

Нове будівництво навчального корпусу та укриття ліцею імені Олександра Цинкаловського Володимирської міської ради на вулиці 20-го Липня, 21 у місті Володимирі Волинської області. І 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
		<b>I. Витрати труда</b>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	35461,71	75,25			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,4				
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	3799,54	85,51			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,4				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	572,46	88,89			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	4772,46	124,50			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	44606,17				
		Середній розряд робіт	розряд	3,4				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>II. Будівельні машини і механізми</b>						
10	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	19,17068	345,16			
11	КБМ202-128	Крани баштові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	45,7499	296,18			
12	КБМ202-129	Крани баштові, вантажопідйомність 8 т	маш. год	853,8358	352,24			
13	КБМ202-970	Кран переносний, вантажопідйомність 1 т	маш. год	4,83552	85,86			
14	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	11,5973	598,15			
15	КБМ203-101	Автовантажувачі, вантажопідйомність 5 т	маш. год	11,00226	489,95			
16	КБМ203-850	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 1 т	маш. год	7,4192	355,78			
17	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	47,90057	108,01			
18	КБМ203-1090	Підіймачі вантажопасажирські, вантажопідйомність 0,8 т	маш. год	1,4268	161,05			
19	КБМ204-101	Електростанції пересувні, потужність 2 кВт	маш. год	0,1	79,49			
20	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	985,36314	43,64			
21	КБМ204-1000	Перетворювачі зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	12,18048	107,54			
22	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згорання, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	106,8585	308,06			
23	КБМ205-102	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згорання, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 5 м3/хв	маш. год	113,48457	356,90			
24	КБМ205-401	Компресори пересувні з електродвигуном, тиск 600 кПа [6 ат], продуктивність 0,5 м3/хв	маш. год	0,532	51,40			
25	КБМ206-247	Екскаратори одноковшеві дизельні на гусеничному ході, місткість ковша 0,5 м3	маш. год	184,314	598,02			
26	КБМ206-248	Екскаратори одноковшеві дизельні на гусеничному ході, місткість ковша 0,65 м3	маш. год	46,10461	721,18			
27	КБМ207-148	Бульдозери, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	367,02668	548,36			
28	КБМ211-251	Розчинонасос, продуктивність 1 м3/год	маш. год	53,30584	90,14			
29	КБМ231-102	Насоси для водозниження та водовідливу, потужність 4 кВт	маш. год	3525,8	52,24			
30	КБМ233-201	Машини свердлильні електричні	маш. год	0,72	6,01			
31	КБМ233-261	Верстат трубозгинальний гідравлічний	маш. год	93,8151	17,18			
32	КБМ233-340	Прес листозгинальний	маш. год	0,59904	205,82			
33	КБМ233-345	Прес-ножиці комбіновані	маш. год	209,87885	97,78			
34	КБМ233-500	Машини листозгинальні спеціальні [вальці]	маш. год	0,27955	53,36			
35	КБМ234-201	Агрегати фарбувальні з пневматичним розпилюванням для фарбування фасадів будівель, продуктивність 500 м3/год	маш. год	0,532	12,99			
36	С311-5	Перевезення ґрунту до 5 км	т	5782,4	57,72			
		<b><u>Будівельні машини, враховані в складі загальноновиробничих витрат</u></b>						

1	2	3	4	5	6	7	8	9
37	КБМ200-40	Котел електричний бітумний, місткість 1 м3	маш. год	21,76133				
38	КБМ200-61	Гайковерт пневматичний	маш. год	13,568				
39	КБМ203-401	Лебідки електричні, тягове зусилля до 5,79 кН [0,59 т]	маш. год	18,7165				
40	КБМ203-405	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш. год	0,0095				
41	КБМ204-1100	Термопепали з масою завантажувальних електродів не більше 5 кг	маш. год	12,18048				
42	КБМ211-101	Бадді, місткість 2 м3	маш. год	500,377587				
43	КБМ233-301	Машини шліфувальні електричні	маш. год	0,059904				
	варіант 1							
44	КБМ233-900	Ножиці листові кривошипні [гільйотинні]	маш. год	0,419328				
45	КБМ233-1100	Трамбівки пневматичні при роботі від компресора	маш. год	522,14478				
46	КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	11,45259				
47	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	0,359424				
48	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	147,309591				
49	КБМ270-116	Вібратори поверхневі	маш. год	356,989902				
50	КБМ270-117	Вібратори глибинні	маш. год	275,805064				
51	КБМ270-119	Шуруповерти	маш. год	7,938378				
52	КБМ270-121	Машини мозаїчно-шліфувальні	маш. год	282,0896				
53	КБМ270-124	Установки для зварювання поліетиленової плівки	маш. год	1,824				
54	КБМ270-124-П4	Ручний зварювальний апарат гарячого повітря Triac S, потужність 1,6 кВт	маш. год	40,296				
55	КБМ270-126	Фарборозпилювачі ручні	маш. год	223,592751				
56	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	23,94263				
57	КБМ270-158	Насос гідравлічний ручний	маш. год	0,3				
58	КБМ270-250	Станок для різання керамічної плитки	маш. год	50,1968				
59	КБМ270-251	Апарат для зварювання поліпропіленових труб діаметром від 16 до 75 мм, потужність 1,5 кВт	маш. год	0,1				
		<b>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</b>						
60	+&C111-74-139	Мембрана дренажна 500 г/м2	м2	2216,28	51,04	50,00	0,04	1,00
61	C111-78	Бітуми нафтові покрівельні, марка БНК-45/180	т	0,21995	22180,32	21522,95	222,46	434,91
62	+&C111-136-2	Дюбелі 100x10	шт	60,496	6,63	6,50	-	0,13
63	+&C111-136-6	Дюбелі 100x10	шт	44,48	6,66	6,50	0,03	0,13
64	+&C111-150-118	Дюбелі з пластмасовими пробками (150 мм)	шт	152,6995	9,17	8,80	0,19	0,18
65	+&C111-150-123	Дюбель фасадні пластмасові, 160 мм	шт	1676,6	8,79	8,60	0,02	0,17
66	+C111-175	Цвяхи будівельні з конічною головкою 4,0x100 мм	т	0,3615262	69487,61	67949,89	175,22	1362,50
67	+C111-179	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,6x50 мм	т	0,00042372	73765,55	72143,95	175,22	1446,38

1	2	3	4	5	6	7	8	9
68	+&C111-196-1	Піна монтажна	шт	11	280,69	275,00	0,19	5,50
69	+&C111-196-2	Піна монтажна	л	16,63735	387,79	380,00	0,19	7,60
70	+C111-219	Гіпсові в'яжучі Г-3	т	0,224804	7339,27	7001,89	193,47	143,91
71	+&C111-238-11	Фарба латексна.	кг	1912,2117	168,49	165,00	0,19	3,30
72	+C111-253	Вапно будівельне негашене грудкове, сорт 1	т	0,5986504	11782,58	11360,00	191,55	231,03
73	+&C111-256-11	Плитки для облицювання стін	м2	137,36	614,98	600,00	2,92	12,06
74	+&C111-287-21	Плитки керамічні для підлог	м2	74,358	611,61	595,00	4,62	11,99
75	+&C111-287-39	Плитки для сходинок з шереховатою поверхнею	м2	45,9	612,28	595,00	5,27	12,01
76	C111-306	Вироби гумові технічні морозостійкі	кг	0,156	208,04	203,76	0,20	4,08
77	C111-322	Гас для технічних цілей, марка КТ-1, КТ-2	т	0,52788	29066,75	28299,51	197,30	569,94
78	+C111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	0,21965	36,16	33,07	2,38	0,71
79	+C111-384-1	Білило густотерте цинкове	т	0,01159	188916,87	185000,00	212,62	3704,25
80	+C111-388-1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	0,000095	188916,87	185000,00	212,62	3704,25
81	C111-594	Мастика бітумна покрівельна гаряча	т	1,724408	27418,37	26687,28	193,47	537,62
82	C111-595	Мастика бітумно-латексна покрівельна	т	0,08104	19563,94	18986,86	193,47	383,61
83	+C111-612	Мастика морозостійка бітумно-масляна МБ-50	т	1,7568	44669,59	43577,27	216,45	875,87
84	+C111-813	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення оцинкований, діаметр 3,0 мм	т	4,61188	53162,21	51977,50	142,31	1042,40
85	+C111-816	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 1,1 мм	т	0,4511397	45373,23	44341,25	142,31	889,67
86	C111-818-1	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 4,0 мм	т	0,0780907	39230,57	38319,03	142,31	769,23
87	+C111-821-1	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 1,2 мм	т	0,3546712	39847,80	38924,16	142,31	781,33
88	+&C111-825-12 варіант 1	Огорожа металева* ОГ-2	т	0,1216	78810,49	77000,00	265,19	1545,30
89	+&C111-825-12 варіант 2	Поручень огороження П-2	т	0,3368	78810,49	77000,00	265,19	1545,30
90	+&C111-825-12 варіант 3	Огорожа металева* ОГ-1	т	0,6981	78810,49	77000,00	265,19	1545,30
91	+C111-856	Руберойд покрівельний з пиловидною засипкою РКП-350Б	м2	23,65	41,15	40,00	0,34	0,81
92	+&C111-870-92	Сітка арматурна зварна Вр-4	т	3,18868	69505,16	68000,00	142,31	1362,85

1	2	3	4	5	6	7	8	9
93	+&C111-870-99	Сітка арматурна зварна Вр-5.	т	0,0429	59305,16	58000,00	142,31	1162,85
94	C111-874	Сітка дротяна ткани з квадратними чарунками N 05 без покриття	м2	96,35485	360,53	353,30	0,16	7,07
95	+&C111-961-1	Зачинювач дверний гідралічний	шт	16	1836,77	1800,00	0,75	36,02
96	+C111-1151	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А-1, діаметр 12 мм	т	0,000516	28690,61	28334,72	142,31	213,58
97	+&C111-1301-39-2	Труби ПВХ діаметром 50 мм.	м	10,1	25,80	25,00	0,29	0,51
98	+C111-1356	Цемент для приготування розчину в умовах будови та в інших подібних випадках	т	0,1647	4862,05	4606,85	159,87	95,33
99	+&C111-1376-1	Шпаклівка універсальна	кг	7064,712	15,49	15,00	0,19	0,30
100	C111-1484	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 8 мм, довжина 100 мм	т	0,0014877	57405,27	56104,46	175,22	1125,59
101	+C111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,66011873	109321,92	107000,00	178,35	2143,57
102	+C111-1519	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э55	т	0,0200016	108301,92	106000,00	178,35	2123,57
103	+C111-1521	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42	т	0,008866	87901,92	86000,00	178,35	1723,57
104	+C111-1529	Електроди, діаметр 6 мм, марка Э42	т	0,01098	87901,92	86000,00	178,35	1723,57
105	C111-1564	Гідроізол	м2	967,78	68,65	67,14	0,16	1,35
106	+C111-1600	Бензин розчинник	т	0,01786	61424,95	60000,00	220,54	1204,41
107	+C111-1604	Папір шліфувальний	м2	35,52387	310,30	304,20	0,02	6,08
108	C111-1608	Дрантя	кг	27,0318	16,22	15,60	0,30	0,32
109	+C111-1624	Грунтовка бітумна	т	0,5856	82161,63	80338,00	212,62	1611,01
110	+C111-1624-2	Грунтовка глибокого проникнення	л	786,7125	36,05	35,03	0,31	0,71
111	+C111-1626-1	Дисперсія полівінілацетатна непластифікована	кг	126,945	153,24	150,00	0,24	3,00
112	+C111-1638	Круги армовані абразивні відрізнi, діаметр 180x3 мм	шт	1,12158	37,47	36,67	0,07	0,73
113	+C111-1639	Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180x6 мм	шт	0,01997	82,10	80,36	0,13	1,61
114	C111-1657	Фарби сухі для внутрішніх робіт	т	0,0001399	32964,55	32107,48	210,71	646,36
115	+C111-1668	Оліфа натуральна	кг	1,2825	104,40	102,13	0,22	2,05
116	+C111-1695	Мастика бітумно-гумова ізоляційна	т	0,04408	59262,57	57884,11	216,45	1162,01
117	+&C111-1714-1	Хрестики для плитки	100шт	8,85736	215,25	211,00	0,03	4,22
118	+&C111-1715-1	Паробар'єр	м2	967,78	28,64	28,00	0,08	0,56
119	C111-1720	Плівка поліетиленова	м2	1939,366	12,01	11,69	0,08	0,24
120	+C111-1721	Плівка поліетиленова, товщина 0,2-0,5 мм	т	0,00836	91761,98	89663,07	299,66	1799,25
121	C111-1757	Рядно	м2	451,246	86,41	84,66	0,06	1,69
122	C111-1760	Руберойд покрівельний з дрібною посипкою, марка РМ-350	м2	42,56	72,39	70,45	0,52	1,42
123	+C111-1800	Сталь листовая оцинкована, товщина 0,8 мм	кг	1,95	44,50	44,03	0,14	0,33

1	2	3	4	5	6	7	8	9
124	+С111-1804	Сталь листова	т	0,2124595	35097,38	34693,80	142,31	261,27
125	+С111-1844-1	Кутки штукатурні металеві оцинковані перфоровані	м	132,3	11,36	11,11	0,03	0,22
126	С111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,2337489	104779,20	102574,63	150,08	2054,49
127	С111-1849	Гвинти самонарізні, марка СМ1-35	т	0,00112404	612585,33	600425,11	148,74	12011,48
128	+&С111-1850-82	Самонарізи по металу	шт	63,54	2,47	2,40	0,02	0,05
129	+С111-1853-3	Цвяхи будівельні 3,0x80 мм	т	0,0000937	65387,42	63955,23	150,08	1282,11
130	+С111-1853-4	Цвяхи будівельні 4,0x120 мм	т	0,3944887	66470,52	65017,10	150,08	1303,34
131	С111-1882	Тканина мішкова	10м2	13,029835	970,07	949,99	1,06	19,02
132	+С111-1895	Шпаклівка клейова	т	0,255255	16744,36	16186,18	229,86	328,32
133	+&С111-1896-5	Кутник пластиковий	м	149,6	34,68	34,00	-	0,68
134	+С111-2000-1	Клеюча суміш для керамічної плитки Ceresit CM 11	кг	1591,85	9,29	8,91	0,20	0,18
135	+С111-2001-1	Кольоровий шов 2-5мм Ceresit CE 33 СУПЕР	кг	105,3334	102,20	100,00	0,20	2,00
136	С111-2003-2	Бітумно-полімерна гідроізоляційна емульсія Ceresit CP 41	кг	1245	240,18	235,26	0,21	4,71
137	С111-2011-1	Суміш ППС (для приклеювання пінополістирольних плит) Ceresit СТ 83	кг	2490	16,60	16,06	0,21	0,33
138	+С111-2014-6	Грунтовка глибокопроникна Ceresit СТ 17	л	83	46,81	45,68	0,21	0,92
139	+С112-25	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, III сорт	м3	0,645744	7043,97	6805,55	100,30	138,12
140	+С112-32	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 150 мм і більше, II сорт	м3	0,03738	6383,27	6157,81	100,30	125,16
141	+С112-53	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 25 мм, III сорт	м3	10,452988	5269,12	5065,50	100,30	103,32
142	+С112-56	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 32,40 мм, II сорт	м3	0,01584	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	0,036579	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	16,764393	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	0,002812	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	0,00083	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	0,483032	6115,04	5894,84	100,30	119,90
148	С112-138	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 2-3,75 м, усі ширини, товщина 32, 40 мм, IV сорт	м3	0,04052	3651,08	3479,19	100,30	71,59
149	+С112-285	Бруски обрізні хвойних порід, довжина 2-6,5 м, товщина 40-60 мм, II сорт	м3	0,03992	6474,30	6247,05	100,30	126,95

1	2	3	4	5	6	7	8	9
150	+C113-213	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 377 мм, товщина стінки 10 мм	м	13,4	5163,64	5112,20	13,00	38,44
151	+&C114-96-19	Мінераловатні плити, товщина 50 мм, 135 кг/м2	м2	21,93	188,88	185,00	0,18	3,70
152	+&C114-96-39	Мінераловатні плити, 145 кг/м3, товщина 100 мм, Церезіт СТ 320	м2	228,25	489,77	480,00	0,17	9,60
153	+&C121-251-1	Двері металопластикові	м2	35,87	9978,44	9900,00	4,16	74,28
154	+&C123-1-202-14 варіант 1	Жалюзійні ґрати	шт	2	5080,20	4980,00	0,59	99,61
155	+&C123-382-30	Дошки підвіконні пластикові ПХВ 550 мм	м	18,36	919,59	900,00	1,56	18,03
156	C123-514-У	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 25 мм	м2	762,74522	614,61	600,26	2,30	12,05
157	C123-515-У	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 40 мм	м2	19,91952	849,18	829,24	3,29	16,65
158	+C124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	1,00486	29046,57	28334,72	142,31	569,54
159	+C124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,272	29046,57	28334,72	142,31	569,54
160	+C124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	т	1,79252	35368,59	34532,78	142,31	693,50
161	+C124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	4,67995	34538,38	33718,85	142,31	677,22
162	+C124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	т	81,40572	34349,06	33533,24	142,31	673,51
163	+C124-23	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 14 мм	т	0,1714	34467,93	33649,78	142,31	675,84
164	+C124-24	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм	т	5,97047	34508,33	33689,39	142,31	676,63
165	+C124-25	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 20-22 мм	т	2,52177	33646,15	32844,11	142,31	659,73
166	+C124-64	Деталі закладні та накладні, виготовлені із застосуванням зварювання, гнуття, свердлення [пробивки] отворів, такі, що поставляються окремо	т	0,04687	69458,36	67954,12	142,31	1361,93
167	+&C126-59-39	Вікна металопластикові глухі	м2	1,2	8162,91	8000,00	2,85	160,06
168	+&C126-81-6	Вікна із металопластику відкривні	м2	26	9659,58	9585,00	2,67	71,91
169	+&C126-933-2	Зливи	м	18,666	262,15	260,00	0,20	1,95
170	+C130-40	Болти з гайками та шайбами, діаметр 16 мм	т	0,0006916	52217,72	51000,00	193,84	1023,88
171	+&C130-1156-11	Лійки водостоків зі сміттеуловлювачем	шт	13	2173,13	2130,00	0,52	42,61
172	+C142-10-2	Вода	м3	251,7961727	-	-	-	-
173	C1112-27	Карборунд	кг	17,6306	111,92	109,52	0,21	2,19
174	C1113-3	Ацетон технічний, I сорт	т	0,000418	46011,21	44823,62	285,41	902,18

1	2	3	4	5	6	7	8	9
175	C1113-14	Бутилкаучук, марка А	т	0,00228	451020,34	441879,90	296,90	8843,54
176	+C1113-21	Грунтовка ГФ-021 червоно-коричнева	т	0,004275	95198,49	93090,50	241,35	1866,64
177	+C1113-77	Ксилол нафтовий, марка А	т	0,0007125	114996,17	112547,87	193,47	2254,83
178	+C1113-80	Лак БТ-783	т	0,019	108196,17	105833,33	241,35	2121,49
179	C1421-9465	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М600	м3	106,651	1008,47	700,83	287,87	19,77
180	+C1421-9471	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М400	м3	1,25	677,94	376,78	287,87	13,29
181	+C1421-9554	Камінь бутовий М800-1400	м3	65,65	666,00	307,50	345,44	13,06
182	+C1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	1218,8012	860,22	622,09	221,26	16,87
183	+C1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000шт	36,67604	6999,20	6355,41	506,55	137,24
184	+C1423-11220	Гравій керамзитовий фракції 20-40 мм, марка М400	м3	21,3725	1736,22	1625,00	77,18	34,04
185	C1424-11599	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В10 [М150], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	116,382	3204,42	2830,29	311,30	62,83
186	C1424-11602-8	Суміші бетонні готові важкі, клас В22,5 [М-300], крупність заповнювача більше 40 мм, марка за водонепроникністю 0,6 МПа	м3	954,57705	4175,98	3782,80	311,30	81,88
187	+C1424-11610	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7,5 [М100], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	3,876	2270,48	1914,66	311,30	44,52
188	+C1424-11612	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	37,4544	2632,58	2269,66	311,30	51,62
189	+C1424-11616	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В30 [М400], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	229,9381	3276,20	2900,66	311,30	64,24
190	+C1424-11621	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм	м3	44,95803	2739,31	2374,30	311,30	53,71
191	+C1424-11624	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм	м3	83,58525	3336,92	2960,19	311,30	65,43
192	+C1424-11625	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В30 [М400], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм	м3	252,15645	3764,44	3379,33	311,30	73,81
193	+C1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	0,17316	2510,84	2176,25	285,36	49,23
194	+C1425-11684	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М150	м3	49,54344	2742,38	2403,25	285,36	53,77
195	+C1425-11688	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняковий, марка М50	м3	20,3828	2690,62	2352,50	285,36	52,76
196	+C1425-11702	Розчин готовий опоряджувальний цементно-вапняковий 1:1:6	м3	40,79563	2280,07	1950,00	285,36	44,71
197	C1425-11704	Розчин готовий опоряджувальний вапняковий 1:2,5	м3	2,1672	2555,97	2220,49	285,36	50,12
198	+C1429-110	Земля рослинна	м3	113,5	548,91	365,00	173,15	10,76
199	+C1429-117	Суміш насіння газонних трав	ц	0,227	306016,18	300000,00	15,86	6000,32
200	C1530-41	Труби напірні з поліетилену низького тиску, тип середній, зовнішній діаметр 25 мм	10м	64,95009	182,50	178,49	0,43	3,58

1	2	3	4	5	6	7	8	9
201	+&C1545-413-325	Анкер розпірний М10*120	шт	320	25,59	25,00	0,09	0,50
202	+C1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	0,03075	54,69	50,00	3,62	1,07
203	C1550-25	Армуюча сітка Ceresit СТ 325 для систем утеплення Ceresit Ceretherm	м2	238,625	48,46	47,49	0,02	0,95
204	+&C1550-43-1	Гідроізоляційна суміш Weber tec imper	кг	6792	67,52	66,00	0,20	1,32
205	C1550-44	Бітумна гідроізоляційна емульсія Ceresit CP 41	кг	9,24	355,10	347,94	0,20	6,96
206	+&C1550-58-1	Грунтовка Weber prim 801	кг	339,6	306,20	300,00	0,20	6,00
207	+C1555-106	Геотекстиль термофікований щільністю 200-300 г/м2	м2	2216,28	55,13	54,00	0,05	1,08
208	+&C1555-106-1	Геотекстиль щільністю 100 г/м2	м2	967,78	22,08	21,60	0,05	0,43
209	+C1555-111	Герметик поліуретановий для герметизації швів	л	1,3	670,80	657,38	0,27	13,15
210	C1600-60	Бітумна мастика weber.tec 901	л	431,9497	169,96	166,44	0,19	3,33
211	C1600-64	Двокомпонентна бітумно-полімерна гідроізоляція weber.tec Superflex 10	л	3085,355	165,23	161,86	0,13	3,24
212	+C1630-1	Вузли укрупнені монтажні із поліетиленових труб для внутрішньої каналізації, діаметр 100 мм	м	26	214,53	210,00	0,32	4,21
213	+C1632-102-1	Герметик силіконовий водостійкий	кг	0,204	352,09	345,00	0,19	6,90
214	+&K536111-301-79	Блоки дверні Д21-12 протипожежні металеві EI 30	шт	3	19395,88	19000,00	15,57	380,31
215	+&K536111-301-80	Блоки дверні Д21-10 протипожежні металеві EI 30	шт	1	14495,12	14200,00	10,90	284,22
216	+&K536111-301-81	Блоки дверні Д21-9 протипожежні металеві EI 30	шт	4	14495,12	14200,00	10,90	284,22
217	+&K536111-301-82	Блоки дверні Д21-8 протипожежні металеві EI 30	шт	8	14495,12	14200,00	10,90	284,22
218	+&K536111-301-97	Блоки дверні Д21-20 металеві герметичні для укриттів	шт	4	188758,75	185000,00	57,60	3701,15
219	+&K536111-301-98	Блоки дверні Д21-12 металеві герметичні для укриттів	шт	3	117342,87	115000,00	42,03	2300,84
220	+&K536111-301-99	Блоки дверні Д21-9 металеві герметичні для укриттів	шт	2	86731,75	85000,00	31,13	1700,62
221	+&K536112-108-79	Блоки дверні ДН21-12 металеві вхідні	шт	1	23480,33	23000,00	19,93	460,40
222	+K582821-557	Перемички з/б марки 2ПБ10-1-П серія 1.038.1-1 вип.1	шт	6	208,62	199,49	5,04	4,09
223	+K582821-559	Перемички з/б марки 2ПБ13-1-П серія 1.038.1-1 вип.1	шт	4	247,06	235,89	6,33	4,84
224	+K582821-577	Перемички з/б марки 3ПБ13-37-П серія 1.038.1-1 вип.1	шт	12	447,49	428,75	9,97	8,77
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальноновиробничих витрат						
225	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	872,162	5,75354	5,75354		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
226	C1999-9010	Стиснене повітря	м3	3411,4765	0,07223	0,07223		
227	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	14,4129	163,15	163,15		
228	C1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	0,015	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 )]

Нове будівництво навчального корпусу та укриття ліцею імені Олександра Цинкаловського Володимирської міської ради на вулиці 20-го Липня, 21 у місті Володимирі Волинської області. І 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
		<b>I. Витрати труда</b>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	3062,7	77,36			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,7				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	223,2	78,42			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,8				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	153,13	80,22			
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		загальнопромислових витрат	люд.год	341,32	124,50			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	3780,35				
		Середній розряд робіт	розряд	3,7				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>II. Будівельні машини і механізми</b>						
10	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	1,82	276,24			
11	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	52,2908	345,16			
12	КБМ202-128	Крани баштові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	3,634395	296,18			
13	КБМ202-131	Крани баштові, вантажопідйомність 12,5 т	маш. год	0,11936	515,16			
14	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ходу при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	1,87	616,42			
15	КБМ202-1104	Крани на автомобільному ходу при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 16 т	маш. год	0,108	787,18			
16	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ходу, вантажопідйомність 10 т	маш. год	3,14353	598,15			
17	КБМ203-902	Підіймачі гідравлічні, висота підйому 10 м	маш. год	1,38734	135,20			
18	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	0,00222	108,01			
19	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	85,82178	43,64			
20	КБМ204-2900	Установки для гідравлічних випробувань трубопроводів, тиск нагнітання: низький 0,1 МПа [1 кгс/см <sup>2</sup> ], високий 10 МПа [100 кгс/см <sup>2</sup> ]	маш. год	42,6155	16,73			
21	КБМ225-5913	Апарати для стикового зварювання поліетиленових труб діаметром до 315 мм, потужність 3,7 кВт	маш. год	61,5966	143,85			
22	КБМ233-201	Машини свердлильні електричні	маш. год	3,96	6,01			
23	КБМ233-330	Прес гідравлічний з електроприводом	маш. год	2,24	4,93			
		<b>Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат</b>						
24	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	29,716				
25	КБМ203-303	Лебідки ручні та важільні, тягове зусилля до 14,72 кН [1,5 т]	маш. год	151,385735				
26	КБМ203-402	Лебідки електричні, тягове зусилля до 12,26 кН [1,25 т]	маш. год	11,58				
27	КБМ203-403	Лебідки електричні, тягове зусилля до 19,62 кН [2 т]	маш. год	4,968				
28	КБМ204-1100	Термопенали з масою завантажувальних електродів не більше 5 кг	маш. год	21,915				
29	КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	0,04				
30	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	11,1834				
31	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	0,2563512				
32	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	0,41				
		<b>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</b>						
33	С111-27	Азбестовий шнур загального призначення [ШАОН-1], діаметр 8,0-10,0 мм	т	0,04703292	556073,00	544973,43	196,18	10903,39
34	С111-63	Ацетилен розчинений технічний, марка А	т	0,0007566	121258,27	115336,98	3543,68	2377,61

1	2	3	4	5	6	7	8	9
35	+С111-91	Болти із шестигранною головкою, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,0017	113636,46	111233,07	175,22	2228,17
36	+С111-98	Болти із шестигранною головкою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,000198	139887,51	136969,40	175,22	2742,89
37	С111-115	Гвинти з напівкруглою головкою, довжина 50 мм	т	0,001	56187,16	54910,23	175,22	1101,71
38	С111-136	Дюбелі з каліброваною головкою [в обоймах] 2,5х48,5 мм	т	0,00207	85115,41	83271,26	175,22	1668,93
39	+С111-179	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,6х50 мм	т	0,0020445	73765,55	72143,95	175,22	1446,38
40	+С111-181	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8х60 мм	т	0,000088	71485,83	69908,93	175,22	1401,68
41	+С111-219	Гіпсові в'язучі Г-3	т	0,00272	7339,27	7001,89	193,47	143,91
42	С111-254	Вапно хлорне, марка А	т	0,000084	19490,43	18909,05	199,21	382,17
43	С111-306	Вироби гумові технічні морозостійкі	кг	54,7042	208,04	203,76	0,20	4,08
44	С111-309	Канати прядив'яні просочені	т	0,000045	224546,45	219985,57	158,01	4402,87
45	С111-311	Каболка	т	0,00265	154723,01	151497,68	191,55	3033,78
46	С111-319	Картон будівельний прокладний, марка Б	т	0,00038	38614,81	37592,47	265,19	757,15
47	+С111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	2,51292	36,16	33,07	2,38	0,71
48	+С111-384	Білило густотерте цинкове МА-011-1	т	0,00236865	188916,87	185000,00	212,62	3704,25
49	+С111-384-1	Білило густотерте цинкове	т	0,0054168	188916,87	185000,00	212,62	3704,25
50	+С111-388	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний, МА-015	т	0,00029	188916,87	185000,00	212,62	3704,25
51	+С111-388-1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	0,0000944	188916,87	185000,00	212,62	3704,25
52	С111-540	Стрічка сталева пакувальна, м'яка, нормальної точності 0,7х(20-50) мм	т	0,0166675	67613,30	66131,10	156,45	1325,75
53	С111-587	Масло індустрієне І-20А	т	0,001198	24151,00	23392,72	284,73	473,55
54	С111-605	Мастика герметизувальна нетверднуча "Гелан"	т	0,012467	72112,88	70482,45	216,45	1413,98
55	С111-622	Міткаль "Т-2" сировий [сиров'є]	10м	0,00631	374,28	364,78	2,16	7,34
56	С111-628	Оліфа комбінована К-3	т	0,00014	186590,10	182711,19	220,28	3658,63
57	С111-782	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	т	0,0054	49054,17	47917,10	175,22	961,85
58	С111-792	Полотно голкопробивне для дорожнього будівництва "Дорнит-2"	10м2	0,00004	2227,02	2181,73	1,62	43,67
59	+С111-797	Катанка гарячекатана у мотках, діаметр 6,3-6,5 мм	т	0,0000135	33221,91	32428,19	142,31	651,41
60	С111-801	Дріт мідний круглий електротехнічний ММ [м'який], діаметр 1-3 мм та вище	т	0,00025	259820,99	254584,15	142,31	5094,53
61	+С111-807	Дріт зварювальний легований, діаметр 4 мм	т	0,001109	46993,76	45930,00	142,31	921,45
62	С111-849	Пластина гумова рулонна вулканізована	кг	2,66	316,18	309,78	0,20	6,20
63	С111-850	Гума листова вулканізована кольорова	кг	0,9	154,18	150,96	0,20	3,02
64	+С111-1019	Швелери N 40 з гарячекатаного прокату із сталі вуглецевої звичайної якості, марка Ст0	т	0,000873	31110,34	30736,44	142,31	231,59
65	+С111-1151	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А-1, діаметр 12 мм	т	0,00301	28690,61	28334,72	142,31	213,58
66	+С111-1292	Уайт-спірит	т	0,0000631	112551,28	110085,80	258,59	2206,89
67	С111-1355	Цемент гіпсоглиноземистий розширюваний	т	0,00324	16349,26	15867,22	161,47	320,57

1	2	3	4	5	6	7	8	9
68	C111-1479	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 3,5 мм, довжина 30 мм	т	0,000003	77911,08	76208,19	175,22	1527,67
69	C111-1483	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 6 мм, довжина 40 мм	т	0,0042261	62832,86	61425,62	175,22	1232,02
70	+C111-1504	Електроди, діаметр 2 мм, марка Э42	т	0,0016736	137881,92	135000,00	178,35	2703,57
71	C111-1514	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42А	т	0,0135	57711,69	56401,74	178,35	1131,60
72	+C111-1519	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э55	т	0,00034	108301,92	106000,00	178,35	2123,57
73	+C111-1521	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42	т	0,00196	87901,92	86000,00	178,35	1723,57
74	+C111-1522	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42А	т	0,0238446	87901,92	86000,00	178,35	1723,57
75	C111-1608	Дрантя	кг	0,4206	16,22	15,60	0,30	0,32
76	C111-1631	Замазка захисна	кг	4,24	167,71	164,18	0,24	3,29
77	C111-1644	Клей гумовий N88-N	кг	0,03308	242,98	238,03	0,19	4,76
78	+C111-1668	Оліфа натуральна	кг	2,0523	104,40	102,13	0,22	2,05
79	C111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	0,184	902,96	884,95	0,30	17,71
80	C111-1746	Прокладки гумові [пластина технічна пресована]	кг	1,048	112,39	109,99	0,20	2,20
81	+&C111-1755-2	Решітка ОНФ 300x400 мм ВЕНТС	шт	6	813,13	797,00	0,19	15,94
82	+C111-1805	Сталь листовая, тонколистова вуглецева, марка ВСт3сп	т	0,00276	31384,33	31008,39	142,31	233,63
83	C111-1846	Болти анкерні	т	0,0323	82677,71	80907,84	148,74	1621,13
84	C111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,09675385	104779,20	102574,63	150,08	2054,49
85	C111-1893	Шпагат ув'язувальний з луб'яних волокон	кг	0,16	173,95	170,38	0,16	3,41
86	+C112-23	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, I сорт	м3	0,000464	9428,08	9142,92	100,30	184,86
87	+C113-3	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 25 мм, товщина стінки 2,8 мм	м	1,2	108,99	107,88	0,30	0,81
88	+&C113-100-1	Муфта коротка Ду15 мм	шт	8	8,89	8,70	0,02	0,17
89	+C113-138	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 57 мм, товщина стінки 3 мм	м	62	151,92	150,22	0,57	1,13
90	+C113-1354	Труби поліетиленові для подачі холодної води PE 100 SDR-11(1,6МПа), зовнішній діаметр 32x3 мм	м	40	33,84	33,10	0,08	0,66
91	+C113-1359	Труби поліетиленові для подачі холодної води PE 100 SDR-11(1,6МПа), зовнішній діаметр 90x8,2 мм	м	8	258,34	252,66	0,61	5,07
92	+&C113-1692-9	Труби поліпропіленові PP-Fiber PN20 діам. 20x2,8 мм	м	194	65,08	63,70	0,10	1,28
93	+&C113-1692-10	Труби поліпропіленові PP-Fiber PN20 діам. 25x3,5 мм	м	68	94,59	92,60	0,14	1,85
94	+&C113-1692-11	Труби поліпропіленові PP-Fiber PN20 діам. 32x4,4 мм	м	85	161,33	158,00	0,17	3,16

1	2	3	4	5	6	7	8	9
95	+&C113-1692-12	Труби поліпропіленові PP-Fiber PN20 діам. 40x5,5 мм	м	5	251,59	246,40	0,26	4,93
96	+&C113-1692-13	Труби поліпропіленові PP-Fiber PN20 діам. 50x6,9 мм	м	26	390,85	382,90	0,29	7,66
97	+&C113-1692-14	Труби поліпропіленові PP-Fiber PN20 діам. 70x10,3 мм	м	11	592,10	580,00	0,49	11,61
98	+&C113-1762-3	Трійник редукц. 40x15 мм	шт	16	122,44	120,00	0,04	2,40
99	+C113-1815 варіант 1	Муфта із зовнішньою різьбою діам. 50x1 1/2" мм	шт	6	1135,29	1113,00	0,03	22,26
100	+&C113-1872-2	Водорозетка PPR 1/2"	шт	43	90,84	89,00	0,06	1,78
101	+&C113-2145-7	Ізоляційна труба т.9 мм Д=76 мм Thermaflex FRZ	м	11	71,49	70,00	0,09	1,40
102	+&C113-2145-9	Ізоляційна труба т.9 мм Д=22 мм Thermaflex FRZ	м	194	20,08	19,60	0,09	0,39
103	+&C113-2145-10	Ізоляційна труба т.9 мм Д=28 мм Thermaflex FRZ	м	68	22,53	22,00	0,09	0,44
104	+&C113-2145-11	Ізоляційна труба т.9 мм Д=35 мм Thermaflex FRZ	м	85	28,65	28,00	0,09	0,56
105	+&C113-2145-12	Ізоляційна труба т.9 мм Д=42 мм Thermaflex FRZ	м	5	34,31	33,55	0,09	0,67
106	+&C113-2145-13	Ізоляційна труба т.9 мм Д=54 мм Thermaflex FRZ	м	26	46,81	45,80	0,09	0,92
107	+&C113-2145-45	Термоізоляція Thermaflex Thermacomact IS червона т.=9 мм Е-42	м	4	53,19	52,10	0,05	1,04
108	+&C113-2145-46	Термоізоляція Thermaflex Thermacomact IS червона т.=9 мм Е-35	м	52	40,95	40,10	0,05	0,80
109	+&C113-2145-47	Термоізоляція Thermaflex Thermacomact IS червона т.=9 мм Е-28	м	142	33,92	33,20	0,05	0,67
110	+&C113-2145-49	Термоізоляція Thermaflex Thermacomact IS червона т.=9 мм Е-22	м	52	30,12	29,50	0,03	0,59
111	+&C113-2145-50	Термоізоляція Thermaflex Thermacomact IS червона т.=9 мм Е-18	м	132	23,90	23,40	0,03	0,47
112	+&C113-2170-8	Камера розширювальна К-РК-2-1	шт	2	19425,93	18950,00	95,03	380,90
113	+C113-2226	Труби поліпропіленові для внутрішньої каналізації діам. 50 мм	м	80	80,92	79,29	0,04	1,59
114	+C113-2227	Труби поліпропіленові для внутрішньої каналізації діам. 110 мм	м	109	208,29	204,15	0,06	4,08
115	+C113-2235	Коліна каналізаційні 45 град. із поліпропілену діам. 50 мм	шт	16	21,37	20,94	0,01	0,42
116	+C113-2236	Коліна каналізаційні 45 град. із поліпропілену діам. 110 мм	шт	22	63,68	62,42	0,01	1,25

1	2	3	4	5	6	7	8	9
117	+С113-2243	Коліна каналізаційні 90 град. із поліпропілену діам. 50 мм	шт	13	21,13	20,71	0,01	0,41
118	+С113-2244	Коліна каналізаційні 90 град. із поліпропілену діам. 110 мм	шт	4	62,19	60,96	0,01	1,22
119	+С113-2254	Трійники каналізаційні 45 град. із поліпропілену діам. 50x50 мм	шт	7	38,14	37,36	0,03	0,75
120	+С113-2256	Трійники каналізаційні 45 град. із поліпропілену діам. 110x50 мм	шт	15	81,02	79,40	0,03	1,59
121	+С113-2257	Трійники каналізаційні 45 град. із поліпропілену діам. 110x110 мм	шт	21	113,62	111,36	0,03	2,23
122	+С113-2263	Трійники каналізаційні 90 град. із поліпропілену діам. 50x50 мм	шт	7	40,57	39,74	0,03	0,80
123	+С113-2266	Трійники каналізаційні 90 град. із поліпропілену діам. 110x110 мм	шт	9	108,26	106,11	0,03	2,12
124	+С113-2267	Хрестовина каналізаційна 45 град. із поліпропілену діам. 110/110 мм	шт	1	355,78	348,77	0,03	6,98
125	+С113-2280	Редукції /перехідники/ до каналізаційних труб із поліпропілену діам. 110x50 мм	шт	1	43,58	42,70	0,03	0,85
126	+С113-2292	Корок до каналізаційних труб із поліпропілену діам. 50 мм	шт	10	13,86	13,56	0,03	0,27
127	+С113-2293	Корок до каналізаційних труб із поліпропілену діам. 110 мм	шт	2	26,45	25,90	0,03	0,52
128	+&С114-115-5	Ізоляційний циліндр фольгований для труб 89/20 мм	м	4,5	149,15	146,00	0,23	2,92
129	+&С114-115-6	Ізоляційний циліндр фольгований для труб 76/20 мм	м	2	127,67	125,00	0,17	2,50
130	+&С114-115-7	Ізоляційний циліндр фольгований для труб 40/20 мм	м	88	69,45	68,00	0,09	1,36
131	+С121-772	Деталі кріплення рейок, елементи кріплення підвісних стель, трубопроводів, повітроводів, закладні деталі, деталі кріплення стінових панелей, ворот, рам, ґрат тощо масою не більше 50 кг, з перевагою товстостінової сталі, без отворів та складальнозварювальних операцій	т	0,07	71043,86	70349,22	165,78	528,86
132	С124-59	Анкерні деталі із прямих або гнутих круглих стрижнів з різьбою [в комплекті з шайбами та гайками або без них], такі, що поставляються окремо	т	0,022	102106,53	99962,13	142,31	2002,09
133	+&С130-1-10 варіант 1	Припливна вентустановка МПА 300 Е-1,7 А70 ВЕНТС	к-т	1	22056,95	21620,00	4,46	432,49
134	+&С130-8-1	Електроводонагрівач V=10 л	шт	3	3929,65	3850,00	2,60	77,05
135	+&С130-8-4 варіант 1	Електроводонагрівач V=80 л N=1,5 кВт	шт	2	6724,45	6590,00	2,60	131,85
136	+&С130-8-6	Електроводонагрівач V=50 л N=1,5 кВт	шт	1	5000,12	4900,00	2,08	98,04
137	+&С130-17-1	Бак з нержавіючої сталі V= 0,70 м3	шт	6	13787,66	13500,00	17,31	270,35
138	+&С130-17-2	Бак сталевий V=1,0 м3	шт	2	9099,19	8900,00	20,77	178,42
139	+&С130-17-3	Бак сталевий V=4,5 м3	шт	1	16559,30	16200,00	34,61	324,69
140	С130-35	Біде напівфарфорові із змішувачем, випуском та сифоном, розмір 600x350x348, 640x350x380 мм	комплект	2	8285,74	8119,53	3,74	162,47
141	+С130-39	Болти з гайками та шайбами, діаметр 12 мм	т	0,00192	59357,72	58000,00	193,84	1163,88

1	2	3	4	5	6	7	8	9
142	+C130-40	Болти з гайками та шайбами, діаметр 16 мм	т	0,0272994	52217,72	51000,00	193,84	1023,88
143	+&C130-66-3	Вентилятор електроручний для укриттів ЕРВ-72-3	шт	4	36532,94	35800,00	16,61	716,33
144	+&C130-66-4 варіант 1	Вентилятор каналний ТТ ПРО 250 VENTS	шт	1	5272,40	5168,33	0,69	103,38
145	+&C130-66-9 варіант 1	Вентилятор каналний ТТ ПРО 200 VENTS	шт	1	4600,90	4510,00	0,69	90,21
146	+&C130-66-32 варіант 1	Вентилятор відцентровий каналний ВКПФИ 6Д 1000x500 VENTS	шт	2	107738,48	105600,00	25,96	2112,52
147	+&C130-66-33 варіант 1	Вентилятор відцентровий каналний ВЦУ 4Е 200x80	шт	1	13363,33	13100,00	1,30	262,03
148	+&C130-66-34	Вентилятор відцентровий ВЦУН 450x203-4,0-6	шт	1	70737,75	69337,50	13,24	1387,01
149	+&C130-160-82	Відвід 90* сталевий Д-450 мм	шт	1	816,36	800,00	0,35	16,01
150	+&C130-231-2	Гнучка вставка ВВГ 450	шт	1	627,57	615,00	0,26	12,31
151	+&C130-231-3	Гнучка вставка ВВГ 350x350 ВЕНТС	шт	1	1361,97	1335,00	0,26	26,71
152	+&C130-315-1 варіант 2	Електроконвектор Термія ЕВНА-0,5 Мб	шт	5	1704,29	1670,00	0,87	33,42
153	+&C130-315-3 варіант 1	Електроконвектор Термія ЕВНА-1,0 Мб	шт	2	1816,30	1780,00	0,69	35,61
154	+&C130-315-4	Електроконвектор Термія ЕВНА-0,5 Мб С2К	шт	2	1306,49	1280,00	0,87	25,62
155	+&C130-315-5 варіант 1	Електроконвектор Термія ЕВНА-1,5 Мб	шт	2	2494,87	2445,00	0,95	48,92
156	+&C130-315-6 варіант 1	Електроконвектор Термія ЕВНА-2,0 Мб	шт	6	2617,27	2565,00	0,95	51,32
157	+&C130-376-23 варіант 1	Клапан вогнезатримуючий КП-2-1000x500-2-ПВП230Т-СН-1	шт	3	27115,13	26580,00	3,46	531,67
158	+&C130-376-24 варіант 1	Клапан вогнезатримуючий КП-2-200x200-2-ПВП230Т-СН-1	шт	1	14546,96	14260,00	1,73	285,23
159	+&C130-376-25 варіант 1	Клапан вогнезатримуючий КП-1-200x200-2-ПВП230Т-СН	шт	2	12598,76	12350,00	1,73	247,03
160	+&C130-376-26 варіант 1	Клапан вогнезатримуючий КП-1-150x150-2-ПВП230Т-СН	шт	1	11022,86	10805,00	1,73	216,13
161	+&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
162	+&C130-376-41	Противибуховий пристрій K-UZS-1	шт	1	19133,82	18750,00	8,65	375,17

1	2	3	4	5	6	7	8	9
163	+&C130-376-42	Противобуховий пристрій K-UZS-1 з коробкою K-UZ-3	шт	1	32253,19	31600,00	20,77	632,42
164	+&C130-382-8 варіант 1	Дифузор MB 125 БВРД АСА	шт	7	197,39	193,35	0,17	3,87
165	+&C130-382-9 варіант 1	Дифузор MB 150 БВРД АСА	шт	2	219,47	215,00	0,17	4,30
166	+&C130-382-20 варіант 1	Регулятор витрати повітря PPB 1000x500 з сервоприводом BELIMO LF230 VENTS	шт	4	11704,79	11473,50	1,78	229,51
167	+&C130-382-21 варіант 1	Регулятор витрати повітря PPB 500x500 з сервоприводом BELIMO LF230 VENTS	шт	4	8130,46	7970,00	1,04	159,42
168	+&C130-465-8 варіант 1	Кран кульовий діам.40 мм	шт	12	1337,51	1311,00	0,28	26,23
169	+&C130-465-9 варіант 1	Клапан запобіжний Ду 15 мм	шт	6	260,12	255,00	0,02	5,10
170	+C130-478 варіант 1	Хомути для кріплення повітроводів STD 205	т	0,00604	906230,43	888267,37	193,84	17769,22
171	+&C130-487-1-7	Мийка нержавійна на 1 отвір в комплекті зі змішувачем, випуском, сифоном та арматурою кріплення	к-т	4	3876,95	3800,00	0,93	76,02
172	+C130-530 варіант 1	Пісуари напівфарфорові та фарфорові настінні з пісуарним краном із суцільновідлитим сифоном, розмір 435x360x290 мм	шт	3	2828,03	2770,59	1,99	55,45
173	+&C130-557-45 варіант 1	Радіатор сталевий з боковим підключенням С22-600-400	шт	7	3677,29	3600,00	5,19	72,10
174	+&C130-557-46 варіант 1	Радіатор сталевий з боковим підключенням С22-600-500	шт	2	3728,65	3650,00	5,54	73,11
175	+&C130-557-47 варіант 1	Радіатор сталевий з боковим підключенням С22-600-800	шт	3	3861,78	3780,00	6,06	75,72
176	+&C130-557-49 варіант 1	Радіатор сталевий з боковим підключенням С22-600-1000	шт	14	5830,91	5710,00	6,58	114,33
177	+&C130-559-21-И варіант 1	Рушникосушка з вмонтованим тенем	к-т	3	7039,33	6900,00	1,30	138,03
178	+&C130-595-38	Решітка повітрязабірна 650x800 з електроприводом	шт	1	5304,70	5200,00	0,69	104,01
179	+&C130-596-7 варіант 1	Решітка вентиляційна ОНГ 400x250h	шт	42	873,21	856,00	0,09	17,12

1	2	3	4	5	6	7	8	9
180	+&C130-596-7-7Б варіант 1	Решітки вентиляційні ОНГ 250x150	шт	2	489,16	479,50	0,07	9,59
181	+&C130-596-12 варіант 1	Решітка вентиляційна ОНГ 250x200	шт	1	543,22	532,50	0,07	10,65
182	+&C130-596-17 варіант 1	Решітки вентиляційні ОНГ 300x150	шт	10	569,66	558,40	0,09	11,17
183	+&C130-596-18 варіант 1	Решітки вентиляційні ОНГ 250x250	шт	1	584,86	573,30	0,09	11,47
184	+&C130-596-20 варіант 1	Решітки вентиляційні ОНГ 200x100 ВЕНТС	шт	1	320,52	314,20	0,04	6,28
185	+&C130-596-36 варіант 1	Решітки вентиляційні ОНГ 200x150	шт	2	431,89	423,35	0,07	8,47
186	+&C130-634-2	Трапи Д-100 з решіткою нержавіючої сталі 150x150	к-т	7	510,53	500,00	0,52	10,01
187	+&C130-637-3 варіант 1	Прочистка Д=110 мм	шт	22	97,17	95,00	0,26	1,91
188	C130-638	Труби зливні із сталевих водогазопровідних оцинкованих труб, діаметр 32 мм	шт	5	611,73	598,86	0,88	11,99
189	+&C130-644-1 варіант 1	Умивальник зі змішувачем, кронштейнами, сифоном.	к-т	15	2533,06	2480,00	3,39	49,67
190	+C130-881	Вузли укрупнені монтажні із сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб для систем опалення, діаметр 15 мм	м	240	63,16	61,73	0,19	1,24
191	+C130-882	Вузли укрупнені монтажні із сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб для систем опалення, діаметр 20 мм	м	52	77,62	75,84	0,26	1,52
192	+C130-883	Вузли укрупнені монтажні із сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб для систем опалення, діаметр 25 мм	м	142	112,51	109,94	0,36	2,21
193	+C130-884	Вузли укрупнені монтажні із сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб для систем опалення, діаметр 32 мм	м	52	142,51	139,26	0,46	2,79
194	+C130-885	Вузли укрупнені монтажні із сталевих водогазопровідних неоцинкованих труб для систем опалення, діаметр 40 мм	м	96	163,70	159,93	0,56	3,21
195	+&C130-901-1-4	Унітаз "Компакт"	к-т	1	3523,59	3450,00	4,50	69,09
196	+C130-904	Унітази підлогові керамічні шамотовані	шт	5	3033,94	2970,00	4,45	59,49
197	+&C130-917-1-М	Прочистки діаметр 50 мм	шт	2	83,15	81,00	0,52	1,63
198	+C130-965 варіант 1	Фланці плоскі приварні із сталі ВСт3сп2, ВСт3сп3, тиск 1,0 МПа [10 кгс/см <sup>2</sup> ], діаметр 40 мм	шт	1	197,49	193,32	0,30	3,87

1	2	3	4	5	6	7	8	9
199	+С130-966 варіант 1	Фланці плоскі приварні із сталі ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, тиск 1,0 МПа [10 кгс/см <sup>2</sup> ], діаметр 50 мм	шт	1	282,58	276,68	0,36	5,54
200	+С130-967 варіант 1	Фланці плоскі приварні із сталі ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, тиск 1,0 МПа [10 кгс/см <sup>2</sup> ], діаметр 65 мм	шт	6	358,89	351,37	0,48	7,04
201	+С130-983	Фланці плоскі приварні із сталі ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см <sup>2</sup> ], діаметр 50 мм	шт	14	362,56	355,00	0,45	7,11
202	С130-1103	Блочки	шт	16	11,30	11,04	0,04	0,22
203	С130-1110	Повітроводи класу Н з листової сталі товщиною 0,6 мм, круглого перерізу, діаметр від 250 до 450 мм	м2	2,83	717,21	702,06	1,09	14,06
204	С130-1112	Повітроводи класу Н з листової сталі товщиною 0,7 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони від 300 до 1000 мм	м2	10,65	878,73	860,29	1,21	17,23
205	+С130-1124	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,5 мм, круглого перерізу, діаметр до 200 мм	м2	5,811	819,06	802,08	0,92	16,06
206	С130-1125	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,5 мм, прямокутного перерізу, розмір більшої сторони до 250 мм	м2	17,1	856,91	838,90	1,21	16,80
207	+С130-1126	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,6 мм, круглого перерізу, діаметр від 250 до 450 мм	м2	10,68	897,10	878,42	1,09	17,59
208	+С130-1127	Повітроводи класу Н з тонколистової оцинкованої з неперервних ліній сталі товщиною 0,7 мм, круглого перерізу, діаметр від 500 до 800 мм	м2	18,8	786,73	770,00	1,30	15,43
209	+С130-1128	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	340,9	786,63	770,00	1,21	15,42
210	+С130-1159	Головки для приєднання рукавів поливальних, діаметр 25 мм	шт	6	18,39	18,00	0,03	0,36
211	+С130-1186	Рукава поливальні, діаметр 25 мм	м	15	11,31	10,83	0,26	0,22
212	С130-1193	Вузли укрупнені монтажні із сталевих електрозварних труб, для опалення та водопостачання, діаметр 76х3,5 мм	м	2	630,96	617,55	1,04	12,37
213	+С130-1194	Вузли укрупнені монтажні із сталевих електрозварних труб, для опалення та водопостачання, діаметр 89х3,5 мм	м	4,2	399,04	390,00	1,22	7,82
214	+С142-10-2	Вода	м3	51,59216	-	-	-	-
215	+С1113-21	Грунтовка ГФ-021 червоно-коричнева	т	0,0001395	95198,49	93090,50	241,35	1866,64
216	С1113-74	Клей фенолполівінілацетальний, марка БФ-2, І сорт	т	0,00008	153329,61	150064,56	258,59	3006,46
217	+С1113-156	Розчинник, марка Р-4	т	0,000027	80966,17	79137,25	241,35	1587,57
218	+С1113-246	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,00016	150203,99	147017,46	241,35	2945,18
219	С1113-266	Водний розчин нітрата та карбоната натрію	м3	0,347516	3536,06	3236,87	229,86	69,33
220	+С1425-11681	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М50	м3	0,1451	2326,06	1995,09	285,36	45,61

1	2	3	4	5	6	7	8	9
221	+С1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	0,0021	2510,84	2176,25	285,36	49,23
222	С1522-26	Припої олов'яно-свинцеві безсурм'янисті в чушках, марка ПОС40	т	0,00027	1184522,86	1161154,61	142,31	23225,94
223	С1530-155	Перехід, діаметр 20х16 мм	10шт	0,776	31,60	30,97	0,01	0,62
224	С1530-156	Перехід, діаметр 25х20 мм	10шт	0,272	44,72	43,82	0,02	0,88
225	С1530-157	Перехід, діаметр 32х25 мм	10шт	0,5	59,46	58,27	0,02	1,17
226	С1530-158	Перехід, діаметр 40х32 мм	10шт	0,02	72,53	71,07	0,04	1,42
227	С1530-159	Перехід, діаметр 50х32 мм	10шт	0,104	128,29	125,71	0,06	2,52
228	С1530-160	Перехід, діаметр 63х50 мм	10шт	0,044	234,30	229,58	0,13	4,59
229	С1530-162	Перехід, діаметр 90х75 мм	10шт	0,024	434,97	426,23	0,21	8,53
230	+&С1534-1-1	Відвід 90* Ду15	шт	15	10,23	10,00	0,03	0,20
231	+С1534-7 варіант 1	Відводи гнуті під кутом 90 град. із сталі марки 20, радіус кривизни 1,5 Ду, Ру 10 МПа [100 кгс/см <sup>2</sup> ], діаметр умовного проходу 40 мм, зовнішній діаметр 45 мм, товщина стінки 2,5 мм	шт	45	35,01	34,27	0,05	0,69
232	+С1534-9	Відводи гнуті під кутом 90 град. із сталі марки 20, радіус кривизни 1,5 Ду, Ру 10 МПа [100 кгс/см <sup>2</sup> ], діаметр умовного проходу 50 мм, зовнішній діаметр 57 мм, товщина стінки 3 мм	шт	16	62,40	61,09	0,09	1,22
233	+С1534-139	Трійники штамповані рівнопрохідні із сталі марки 20, діаметр умовного проходу 50 мм, зовнішній діаметр 57 мм, товщина стінки 4 мм	шт	4	164,36	161,00	0,14	3,22
234	+С1534-256	Переходи штамповані концентричні, діаметр умовного проходу 50х40 мм, зовнішній діаметр та товщина стінки 57х4-45х2,5 мм	шт	2	93,80	91,93	0,03	1,84
235	+С1534-264 варіант 1	Переходи штамповані концентричні, діаметр умовного проходу 80х65 мм, зовнішній діаметр та товщина стінки 89х3,5-76х3,5 мм	шт	2	109,75	107,49	0,11	2,15
236	+&С1534-277-11	Перехід сталевий Д 50х32 мм	шт	1	48,75	47,70	0,09	0,96
237	+&С1534-354-1	Перехід сталевий 1400х600 на 550х600 L=500 мм	шт	1	1888,06	1850,00	1,04	37,02
238	+&С1534-354-2	Перехід сталевий 350х350 на 1400х600 L=500 мм	шт	1	1683,89	1650,00	0,87	33,02
239	+С1534-365	Заглушки еліптичні з вуглецевої сталі марки 20, діаметр умовного проходу 80 мм, зовнішній діаметр 89 мм, товщина стінки 3,5 мм	шт	2	40,91	40,00	0,11	0,80
240	С1537-97	Канат подвійного звивання, тип ТК, оцинкований, з дроту марки В, маркірувальна група 1770 Н/мм <sup>2</sup> , діаметр 5,5 мм	10м	0,00842	661,92	644,38	4,56	12,98
241	С1541-43	Набивка сальника водяного насосу, квадратна, сторона квадрата 12 мм	т	0,0000165	566762,16	555453,61	195,57	11112,98

1	2	3	4	5	6	7	8	9
242	C1541-64	Прокладки з пароніту, марка ПМБ, товщина 1 мм, діаметр 100 мм	1000шт	0,012	6207,17	6078,54	6,92	121,71
243	C1541-67-1	Прокладки з пароніту, марка ПМБ, товщина 2 мм, діаметр 50 мм	1000шт	0,012	3868,22	3775,06	17,31	75,85
244	C1541-67-2	Прокладки з пароніту, марка ПМБ, товщина 2 мм, діаметр 100 мм	1000шт	0,004	13294,28	12999,00	34,61	260,67
245	C1541-67-5	Прокладки паронітові, діаметр 65 мм, товщина 2 мм	1000шт	0,004	4810,71	4696,48	19,90	94,33
246	C1542-31	Мастило універсальне тугоплавке "Консталин", марка УТ-1	т	0,00496	96799,58	94656,37	245,18	1898,03
247	+C1545-4	Бірка маркувальна	100шт	0,4896	135,21	132,50	0,06	2,65
248	+&C1545-13-6	Гнучка підводка для води, L=0,3 м	шт	47	96,95	95,00	0,05	1,90
249	C1545-112	Металеві прокладки	т	0,006	26789,05	26078,59	185,18	525,28
250	+C1545-152	Наконечники кабельні	100шт	0,4896	8752,91	8580,58	0,70	171,63
251	+C1545-159	Очіс льняний	т	0,0014129	214405,71	210000,00	201,68	4204,03
252	+C1545-169	Перемичка заземлювальна	шт	36	72,98	71,44	0,11	1,43
253	C1545-248	Скоби будівельні	кг	2	43,43	42,39	0,19	0,85
254	+C1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	0,2655	54,69	50,00	3,62	1,07
255	+C1630-8	Крани змивні напіваавтоматичні латунні з гальванопокриттям, діаметр 25 мм	шт	5	2122,47	2080,30	0,55	41,62
256	+&C1630-48-2 варіант 1	Гідравлічна стрілка SpiroCross XC065FM, DN65	шт	1	75587,48	74100,00	5,37	1482,11
257	+C1630-65	Засувки паралельні фланцеві з висувним шпінделем 30ч6бр для води та пари, тиск 1 МПа [10 кгс/см2], діаметр 50 мм	шт	2	2115,75	2070,63	3,63	41,49
258	+&C1630-65-2	Засувка "Батерфляй" з електроприводом Belimo SMD230A Ду-50 мм	шт	1	7041,53	6900,00	3,46	138,07
259	+&C1630-68-9 варіант 1	Засувка дискова поворотна VFY-WH Ду 65 мм	шт	2	6834,70	6700,00	0,69	134,01
260	+&C1630-68-24	Засувка з обгумованим клином Ду 50 мм	шт	2	4908,14	4810,00	1,90	96,24
261	+&C1630-87-10 варіант 1	З'єднання "американка" діам.40 мм	шт	12	239,74	235,00	0,04	4,70
262	+&C1630-87-19	Кран трьохходовий муфтовий для манометра Д 15 мм	шт	2	221,40	217,00	0,06	4,34
263	+&C1630-87-21	Кран кульовий з функцією зливу Ду 15 мм	шт	17	168,36	165,00	0,06	3,30
264	+&C1630-103-5 варіант 1	Фільтр сітчатий фланцевий Ду 50 мм	шт	1	2342,84	2295,00	1,90	45,94

1	2	3	4	5	6	7	8	9
265	+&C1630-103-12 варіант 1	Фільтр осадочний Ду 15 мм	шт	6	259,11	254,00	0,03	5,08
266	C1630-114	Кріплення для трубопроводів [кронштейни, планки, хомути]	кг	7,8	51,42	50,22	0,19	1,01
267	+C1630-115	Кронштейни Кр1-РС для радіаторів сталевих спарених	комплект	22,92566	15,62	15,00	0,31	0,31
268	C1630-118	З'єднання на згоні сталеві, переходи, діаметр до 15 мм	шт	27,16	8,49	8,30	0,02	0,17
269	C1630-119	З'єднання на згоні сталеві, переходи, діаметр до 20 мм	шт	5,44	9,27	9,07	0,02	0,18
270	C1630-120	З'єднання на згоні сталеві, переходи, діаметр до 25 мм	шт	7,5	12,14	11,87	0,03	0,24
271	C1630-121	З'єднання на згоні сталеві, переходи, діаметр до 32 мм	шт	0,3	14,05	13,73	0,04	0,28
272	C1630-122	З'єднання на згоні сталеві, переходи, діаметр до 40 мм	шт	1,3	16,80	16,41	0,06	0,33
273	C1630-123	З'єднання на згоні сталеві, переходи, діаметр до 50 мм	шт	0,55	31,80	31,09	0,09	0,62
274	C1630-125	З'єднання на згоні сталеві, переходи, діаметр до 80 мм	шт	0,16	46,84	45,75	0,17	0,92
275	C1630-126	Згони сталеві з муфтою та контргайкою, діаметр до 15 мм	шт	13,58	22,52	21,98	0,10	0,44
276	C1630-127	Згони сталеві з муфтою та контргайкою, діаметр до 20 мм	шт	2,72	27,19	26,54	0,12	0,53
277	C1630-128	Згони сталеві з муфтою та контргайкою, діаметр до 25 мм	шт	3,75	32,81	31,99	0,18	0,64
278	C1630-129	Згони сталеві з муфтою та контргайкою, діаметр до 32 мм	шт	0,15	41,17	40,12	0,24	0,81
279	C1630-130	Згони сталеві з муфтою та контргайкою, діаметр до 40 мм	шт	0,78	51,53	50,22	0,30	1,01
280	C1630-131	Згони сталеві з муфтою та контргайкою, діаметр до 50 мм	шт	0,33	79,60	77,63	0,41	1,56
281	C1630-133	Згони сталеві з муфтою та контргайкою, діаметр до 80 мм	шт	0,08	192,89	188,12	0,99	3,78
282	C1630-134	Спецз'єднання сталеві [втулки буртові, гайки накидні, муфтові], діаметр до 15 мм	шт	108,64	49,49	48,45	0,07	0,97
283	C1630-135	Спецз'єднання сталеві [втулки буртові, гайки накидні, муфтові], діаметр до 20 мм	шт	21,76	58,81	57,58	0,08	1,15
284	C1630-136	Спецз'єднання сталеві [втулки буртові, гайки накидні, муфтові], діаметр до 25 мм	шт	35	86,89	85,03	0,16	1,70
285	C1630-137	Спецз'єднання сталеві [втулки буртові, гайки накидні, муфтові], діаметр до 32 мм	шт	1,2	127,87	125,15	0,21	2,51
286	C1630-138	Спецз'єднання сталеві [втулки буртові, гайки накидні, муфтові], діаметр до 40 мм	шт	4,68	202,35	198,14	0,24	3,97
287	C1630-139	Спецз'єднання сталеві [втулки буртові, гайки накидні, муфтові], діаметр до 50 мм	шт	1,98	272,48	266,77	0,37	5,34
288	+&C1630-140-3 варіант 1	Гнучка вставка ВВГ1000х500	шт	4	3232,57	3168,50	0,69	63,38
289	+&C1630-140-8 варіант 1	Гнучка вставка ВВГ 200	шт	2	253,97	248,30	0,69	4,98
290	+&C1630-140-9 варіант 1	Гнучка вставка ВВГ 250	шт	2	305,02	298,35	0,69	5,98

1	2	3	4	5	6	7	8	9
291	+&C1630-140-11-11 варіант 1	Гнучка вставка ВВГ 150	шт	2	191,95	187,50	0,69	3,76
292	C1630-141	Спецз'єднання сталеві [втулки буртові, гайки накидні, муфтові], діаметр до 80 мм	шт	0,64	574,79	562,67	0,85	11,27
293	+&C1630-155-3	Термоголовка Danfoss RA 2990	шт	25	561,04	550,00	0,04	11,00
294	+&C1630-155-16	Клапан запірний радіаторний Danfoss RLV-S DN15 кутовий	шт	28	382,53	375,00	0,03	7,50
295	+&C1630-536-1	Клапан радіаторний динамічний Danfoss RA-DV DN15 кутовий	шт	28	1143,47	1121,00	0,05	22,42
296	+&C1630-536-13	Клапан зворотний Valtec VT 161 Ду 80 мм	шт	1	1377,70	1350,00	0,69	27,01
297	+&C1630-536-20	Ніпель 1 1/2" латунь	шт	36	219,35	215,00	0,05	4,30
298	+&C1630-536-71	Клапан зворотній фланцевий ду 50	шт	1	3335,45	3270,00	0,05	65,40
299	+&C1630-540-8	Клапан зворотній діам.25 мм Valtec VT161	шт	4	410,08	402,00	0,04	8,04
300	C1630-559	Клапани зворотні поворотні фланцеві для води та пари, 19ч16бр, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см2], діаметр 50 мм	шт	1	2563,33	2509,95	3,12	50,26
301	+&C1630-576-9	Клапан зворотній муфтовий Ду-40 мм	шт	4	850,85	834,00	0,17	16,68
302	+&C1630-576-6К варіант 1	Клапан зворотній діам. 15 мм	шт	6	203,65	195,85	3,81	3,99
303	+&C1630-670-6	Кран кульовий муфтовий Ду15 Valtec ручка-метелик	шт	84	232,59	228,00	0,03	4,56
304	+&C1630-670-7	Кран кульовий муфтовий Ду20 Valtec ручка-метелик	шт	26	362,13	355,00	0,03	7,10
305	+&C1630-670-8	Кран кульовий муфтовий Ду25 Valtec ручка-метелик	шт	5	520,25	510,00	0,05	10,20
306	+&C1630-670-9	Кран кульовий муфтовий Ду32 Valtec ручка-метелик	шт	2	902,77	885,00	0,07	17,70
307	+&C1630-670-11	Кран кульовий муфтовий Ду50 Valtec ручка-метелик	шт	2	1892,32	1855,00	0,22	37,10
308	+&C1630-701-4 варіант 1	Електричний каналний нагрівач Вентс НК 1000х500-45,0-3	шт	2	32269,87	31631,00	6,13	632,74

1	2	3	4	5	6	7	8	9
309	+&C1630-734-4 варіант 1	Фільтр бокс ФБК 1000x500-7	шт	1	9694,15	9500,00	4,07	190,08
310	+&C1630-981-9	Лічильник холодної води Apator Powogaz JS-10,0 НК з імпульсним виходом DN40	шт	1	8935,56	8760,00	0,35	175,21
311	+&C1630-986-4 варіант 1	Термометр біметалевий 0-120*С ТБ	шт	10	405,03	397,00	0,09	7,94
312	+&C1630-1122-10 варіант 1	Шумоглушник СР 1000x500, L=1010 мм	шт	2	19547,20	19154,00	9,92	383,28
313	+&C1630-1122-37	Шумоглушник Вентс СРФ 150/1000	шт	1	3318,11	3252,50	0,55	65,06
314	+&C1630-1161-2 варіант 1	Манометр технічний ДМ 05 100	шт	12	533,04	522,50	0,09	10,45
315	+&C1630-1162-17 варіант 1	Каналізаційна насосна установка Sololift2 WC-1	шт	4	16158,15	15840,00	1,32	316,83
316	+&C1630-1162-25	Каналізаційна установка Grundfos Multilift MD.12.1.4	к-т	1	134559,01	131900,00	20,60	2638,41
317	+&C1630-1162-27-Ц варіант 1	Насос циркуляційний Wilo-Yonos PICO 25/1-6 180	шт	4	7650,36	7500,00	0,35	150,01
318	+&C1630-1162-45	Насос К 50-32-125	шт	1	9699,88	9500,00	9,69	190,19
319	+&C1630-1432-2	Пожежний кран-комплект, діаметр 50 мм в навісній шафі НКВ 25-52 НКВ	к-т	4	12504,92	12258,00	1,73	245,19
320	+&C1630-1432-5	Кран кульовий муфтовий Valtec VT 214 Ду 80	шт	1	5967,74	5850,00	0,73	117,01
321	+&C1630-1433-26	Фільтр сітчастий латунний муфтовий Valtec VT 192 Ду 40	шт	4	1698,47	1665,00	0,17	33,30
322	+&C1630-1625-1	Фільтр для сховища ФЯР р. 514x514 мм	шт	6	2296,06	2250,00	1,04	45,02
323	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	26,1	5,754	5,754	-	-
324	+&1504-7001-2 варіант 1	Контролер електронний ECL COMFORT 210 Danfoss	шт	1	24888,27	24400,00	0,26	488,01
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат						
325	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	11,9042	5,754	5,754		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
326	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	1,6793	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. І 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
		<b>I. Витрати труда</b>						
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	1893,06	77,35			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,7				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	290,12	81,57			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,1				
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	213,84	124,50			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	2414,34				
		Середній розряд робіт	розряд	3,7				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>II. Будівельні машини і механізми</b>						
10	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	15,4298	276,24			
11	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	1,96	345,16			
12	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ходу при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	19,8698	616,42			
13	КБМ203-901	Підіймачі гідравлічні, висота підйому 8 м	маш. год	38,8814	123,46			
14	КБМ203-1001	Автогідропідіймачі, висота підйому 12 м	маш. год	129,8845	486,59			
15	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	15,5162	108,01			
16	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	44,3478	43,64			
17	КБМ216-402	Машини бурильно-кранові на автомобілі, глибина буріння 3,5 м	маш. год	1,26	722,77			
18	КБМ233-201	Машини свердлильні електричні	маш. год	3,84	6,01			
19	КБМ233-325	Установки для свердлення отворів в залізобетоні діаметром до 160 мм	маш. год	2,822	107,33			
20	КБМ233-330	Прес гідравлічний з електроприводом	маш. год	32,13	4,93			
		<b>Будівельні машини, враховані в складі загальновиробничих витрат</b>						
21	КБМ200-64	Перфоратор електромагнітний	маш. год	10,84				
22	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	45,075				
23	КБМ233-302	Машини шліфувальні кутові	маш. год	0,1565				
24	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	100,0086				
25	КБМ270-236	Пилосос промисловий	маш. год	5,277				
		<b>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</b>						
26	+С111-88	Болти із шестигранною головкою, діаметр різьби 6 мм	т	0,00032	119395,86	116879,54	175,22	2341,10
27	+С111-98	Болти із шестигранною головкою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,00392	139887,51	136969,40	175,22	2742,89
28	С111-113	Бязь сурова	10м2	0,114	526,58	515,66	0,59	10,33
29	С111-115	Гвинти з напівкруглою головкою, довжина 50 мм	т	0,00641	56187,16	54910,23	175,22	1101,71
30	+С111-120	Гайки шестигранні, діаметр різьби 6 мм	т	0,00016	97945,72	95850,00	175,22	1920,50
31	+С111-219	Гіпсові в'язучі Г-3	т	0,030362	7339,27	7001,89	193,47	143,91
32	+С111-390	Фарба олійна та алкідна густотерта для внутрішніх робіт МА-025 бежева, світло-бежева	т	0,00016	188916,87	185000,00	212,62	3704,25
33	+С111-432	Фарба олійна та алкідна земляна, готова до застосування, мумія, ПФ-14	т	0,0002	82666,87	80833,33	212,62	1620,92
34	+С111-822	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 1,6 мм	т	0,017496	40641,71	39702,50	142,31	796,90

1	2	3	4	5	6	7	8	9
35	C111-850	Гума листова вулканізована кольорова	кг	10,7	154,18	150,96	0,20	3,02
36	+&C111-1121-4	Полоса оцинкована для блискавкозахисту W-25x4/ST	м	20	118,19	117,12	0,19	0,88
37	+&C111-1121-5	Полоса оцинкована для блискавкозахисту W-40x4/ST	м	15	190,51	188,90	0,19	1,42
38	+&C111-1301-37	Труби гофровані ПВХ діаметром 20 мм.	м	120	19,21	18,80	0,03	0,38
39	+&C111-1301-39	Труби гофровані ПВХ діаметром 50 мм.	м	15	36,75	36,00	0,03	0,72
40	+&C111-1301-43	Труби гофровані ПВХ діаметром 63 мм.	м	25	63,27	62,00	0,03	1,24
41	C111-1479	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 3,5 мм, довжина 30 мм	т	0,0050058	77911,08	76208,19	175,22	1527,67
42	+C111-1504	Електроди, діаметр 2 мм, марка Э42	т	0,001725	137881,92	135000,00	178,35	2703,57
43	+C111-1522	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42А	т	0,025989	87901,92	86000,00	178,35	1723,57
44	+C111-1604	Папір шліфувальний	м2	0,55488	310,30	304,20	0,02	6,08
45	C111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	1,14	902,96	884,95	0,30	17,71
46	+C111-1769	Свердла кільцеві алмазні, діаметр 80 мм	шт	0,236	5368,83	5263,38	0,18	105,27
47	+C111-1809	Сталь кругла	т	0,03721	34157,75	33761,16	142,31	254,28
48	C111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,02427	104779,20	102574,63	150,08	2054,49
49	C111-1881	Тальк мелений, 1 сорт	т	0,005745	21996,99	21372,21	193,47	431,31
50	+C113-3	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 25 мм, товщина стінки 2,8 мм	м	24,64	108,99	107,88	0,30	0,81
51	+C113-6	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 50 мм, товщина стінки 3 мм	м	1,28	211,11	208,94	0,60	1,57
52	+&C113-2128-14	Труба гофрована діам.20 мм	м	650	11,42	11,17	0,03	0,22
53	+&C121-763-30	Автомат вимикач триполюсний 6А, АП-50	шт	4	725,68	720,00	0,28	5,40
54	+C121-783	Металоконструкції індивідуальні	т	0,0404	72059,49	71357,29	165,78	536,42
55	+&C153-1-16	Кабель вогнестійкий силовий КМРкН FRHF FE180/E30 2x1,5	м	200	37,88	36,90	0,24	0,74
56	+&C153-2-12	Кабелі з мідними жилами, марка ВВГнг-LS, число жил та переріз 5x50 мм2	1000м	0,03	1816129,59	1780000,00	519,21	35610,38
57	+&C153-2-14	Кабелі з мідними жилами, марка ВВГнг-LS, число жил та переріз 5x4 мм2	1000м	0,09	117829,59	115000,00	519,21	2310,38
58	+&C153-2-15	Кабелі з мідними жилами, марка ВВГнг-LS, число жил та переріз 5x6 мм2	1000м	0,01	181069,59	177000,00	519,21	3550,38
59	+&C153-2-16	Кабелі з мідними жилами, марка ВВГнг-LS, число жил та переріз 5x10 мм2	1000м	0,01	352429,59	345000,00	519,21	6910,38

1	2	3	4	5	6	7	8	9
60	+&C153-2-27	Кабелі з мідними жилами, марка ВВГнг-LS, число жил та переріз 3x1,5 мм <sup>2</sup>	1000м	1,07	27557,66	27000,00	17,31	540,35
61	+&C153-2-28	Кабелі з мідними жилами, марка ВВГнг-LS, число жил та переріз 3x2,5 мм <sup>2</sup>	1000м	1,38	55104,71	54000,00	24,23	1080,48
62	+&C153-2-29	Кабелі з мідними жилами, марка ВВГнг-LS, число жил та переріз 2x1,5 мм <sup>2</sup>	1000м	0,25	22457,66	22000,00	17,31	440,35
63	+&C153-2-30	Кабелі з мідними жилами, марка ВВГнг-LS, число жил та переріз 5x2,5 мм <sup>2</sup>	1000м	0,4	103549,59	101000,00	519,21	2030,38
64	+&C153-2-31	Кабелі з мідними жилами, марка ВВГнг-LS, число жил та переріз 3x6 мм <sup>2</sup>	1000м	0,025	131089,59	128000,00	519,21	2570,38
65	+&C153-2-32	Кабелі з мідними жилами, марка ВВГнг-LS, число жил та переріз 4x95 мм <sup>2</sup>	1000м	0,01	1734529,59	1700000,00	519,21	34010,38
66	+&C157-241-24	Провід мідний гнучкий без ізоляції ,16 мм <sup>2</sup>	м	20	98,48	96,53	0,02	1,93
67	+&C157-241-25	Провід мідний гнучкий без ізоляції ,6 мм <sup>2</sup>	м	40	86,72	85,00	0,02	1,70
68	+C1110-171	Сталь штабова 40x4 мм	т	0,07002	32122,47	31350,31	142,31	629,85
69	+C1110-172	Сталь кутова 32x32 мм	т	0,021	32877,03	32090,07	142,31	644,65
70	C1110-177	Втулки ущільнювальні	шт	122	25,33	24,81	0,02	0,50
71	+C1113-79	Лак БТ-577	т	0,018148	87796,17	85833,33	241,35	1721,49
72	+C1113-246	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,00105	150203,99	147017,46	241,35	2945,18
73	+C1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м <sup>3</sup>	0,162	2510,84	2176,25	285,36	49,23
74	+&C1514-1-151	Пост кнопчний "Пуск-Стоп" , ПКУ-221	шт	4	388,49	380,00	0,87	7,62
75	+&C1514-7-241-6	Щиток розподільчий навісний ЩРн-12з-1 36 IP31	шт	2	4080,53	4000,00	0,52	80,01
76	+&C1514-55-20	Щит E.NEXT STAND-36 IP31	шт	1	1909,87	1870,00	2,42	37,45
77	C1522-26	Припої олов'яно-свинцеві безсурм'яністі в чушках, марка ПОС40	т	0,00002	1184522,86	1161154,61	142,31	23225,94
78	C1522-38	Припої олов'яно-свинцеві сурм'яністі в чушках, марка ПОССу25-2	т	0,00305	590630,97	578907,66	142,31	11581,00
79	C1544-89	Скlostрічка липка ізоляційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЭПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	7,68	1133,19	1110,66	0,31	22,22
80	+C1545-4	Бірка маркувальна	100шт	1,7615	135,21	132,50	0,06	2,65
81	C1545-42	Дюбелі У658, У661	100шт	20,6312	765,56	750,40	0,15	15,01
82	C1545-43	Дюбелі з розпірною гайкою ДГ	100шт	1,248	1729,49	1695,37	0,21	33,91
83	+C1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5x50 мм	100шт	2,3918	115,06	112,64	0,16	2,26
84	+&C1545-51-4	Комплект заземлювача довжиною 3м G-16/30	шт	3	1203,11	1179,00	0,52	23,59

1	2	3	4	5	6	7	8	9
85	+&C1545-64-36	Кабель вогнестійкий (N) НХН FE180/E30 3x2,5 мм2	м	160	70,67	69,00	0,28	1,39
86	+C1545-70	Кнопка К227	100шт	16,154	25,60	25,00	0,10	0,50
87	C1545-87	Конструкція опорна	т	0,0108	116024,91	113576,84	173,07	2275,00
88	+&C1545-89-47	Короб пластиковий 25x30 мм, настінний	м	360	112,73	110,00	0,52	2,21
89	+&C1545-89-50	Короб ПХВ 25x16 мм	м	710	41,33	40,00	0,52	0,81
90	+&C1545-89-51	Короб ПХВ 40x15 мм, 2хсекційний	м	200	86,21	84,00	0,52	1,69
91	+&C1545-90-45	Коробка установча для вимикачів і розеток	шт	333	15,66	15,00	0,35	0,31
92	+&C1545-90-77	Коробка розгалужувальна на 4 напрямки	шт	287	26,59	26,00	0,07	0,52
93	+C1545-101	Стрічка монтажна ЛМ	100м	2,84265	247,06	242,00	0,22	4,84
94	C1545-119	Муфти поліетиленові	шт	129,6	32,24	31,51	0,10	0,63
95	C1545-135	Наконечники алюмінієві для опресування 50-10-9а	100шт	0,3672	862,85	845,64	0,29	16,92
96	C1545-138	Наконечники алюмінієві для опресування 95-12-13а	100шт	0,102	1117,70	1095,31	0,47	21,92
97	+C1545-152	Наконечники кабельні	100шт	0,006	8752,91	8580,58	0,70	171,63
98	C1545-153	Наконечники кабельні	шт	152,76	25,44	24,93	0,01	0,50
99	C1545-158	Прикінцевлювач маркувальний А671	100шт	0,2448	19,40	19,00	0,02	0,38
100	C1545-161	Патрони Д або К довгі	100шт	2,159	238,91	233,66	0,57	4,68
101	C1545-163	Патрони до пістолета Д-2	100шт	0,2328	116,05	113,20	0,57	2,28
102	+C1545-169	Перемичка заземлювальна	шт	19	72,98	71,44	0,11	1,43
103	C1545-177	Підрозетник, діаметр 50-80 мм	100шт	0,7416	1870,07	1833,10	0,30	36,67
104	C1545-180	Полоски К-404	100шт	5,421	24,13	23,57	0,09	0,47
105	C1545-208	Пряжки К-405	100шт	45,786	76,67	75,10	0,07	1,50
106	+&C1545-215-111	Розетка штепсельна 16А, з заземлюючим контактом, 220в	шт	20	168,36	165,00	0,06	3,30
107	+&C1545-215-113	Розетка штепсельна 16А, з заземлюючим контактом, здвоєна, 220в	шт	18	249,96	245,00	0,06	4,90
108	C1545-240	Скоба будівельна К853	100шт	0,03	28,40	27,65	0,19	0,56
109	+C1545-241	Скобки для проводів кабелів дволапкові К729, К730	100шт	11,106	535,58	525,00	0,08	10,50
110	C1545-262	Трубка ПХВ, діаметр 4-6 мм	кг	0,04	104,31	102,07	0,19	2,05
111	C1545-267	Труби полівінілхлоридні	т	0,001464	241599,30	236671,68	190,38	4737,24
112	C1545-291	Шпилька	комплект	97,92	63,99	62,67	0,07	1,25
113	+&C1545-312-10	Ящик з трансформатором понижувальним ЯТП 250/220/36В	шт	4	4183,42	4100,00	1,39	82,03
114	+&C1545-502-6	Запобіжник 40А, ПН2-100	шт	2	97,56	94,00	1,65	1,91

1	2	3	4	5	6	7	8	9
115	+&C1545-502-7	Запобіжник 60А, ПН2-100	шт	1	138,36	134,00	1,65	2,71
116	+&C1545-502-8	Запобіжник 80А, ПН2-100	шт	1	169,98	165,00	1,65	3,33
117	+&C1545-502-9	Запобіжник 160А, ПН2-250	шт	1	205,68	200,00	1,65	4,03
118	+&C1545-502-10	Запобіжник 200А, ПН2-250	шт	2	215,88	210,00	1,65	4,23
119	+&C1545-502-15	Запобіжник 100А, ПН2-250	шт	1	200,58	195,00	1,65	3,93
120	+&C1545-502-16	Запобіжник 50А, ПН2-100	шт	5	120,00	116,00	1,65	2,35
121	+&C1545-502-17	Запобіжник 30А, ПН2-100	шт	7	89,40	86,00	1,65	1,75
122	+&C1545-502-18	Запобіжник 315А, ПН2-400	шт	1	613,68	600,00	1,65	12,03
123	C1546-20	Клей БМК5	кг	1,76	491,46	481,62	0,20	9,64
124	C1546-35	Лак електроізолювальний N318	т	0,00059	309795,23	303479,46	241,35	6074,42
125	C1546-55	Паста "Гои"	кг	0,6	205,79	201,53	0,22	4,04
126	+&C1547-4-25	Аварійний блок живлення для LED світильника	шт	9	1203,89	1180,00	0,28	23,61
127	+&C1547-6-5-1Г	Вимикач одноклав. 220 В 10А прихованого виконання IP 20	шт	44	102,08	100,00	0,08	2,00
128	+&C1547-6-5-1Г	Вимикач одноклав. 220 В 10А прихованого виконання IP 20, управління з двох сторін	шт	10	183,68	180,00	0,08	3,60
129	+&C1547-6-6-1Д	Вимикач двоклав. 220 В 10А прихованого виконання IP 20	шт	10	147,98	145,00	0,08	2,90
130	+&C1547-6-52	Вимикач одноклав. 220 В 10А прихованого виконання , герметичний	шт	10	224,48	220,00	0,08	4,40
131	+&C1547-7-47	Світильник світлодіодний ДПО5035-12, 12 Вт	шт	72	714,41	700,00	0,40	14,01
132	+&C1547-7-49	Світильник світлодіодний ДПО20У-40-111 Юпитер, IP65, 40 Вт	шт	8	847,01	830,00	0,40	16,61
133	+&C1547-7-57	Світильник переносний 60 Вт, РВО-42	шт	4	714,22	700,00	0,22	14,00
134	+&C1547-7-149	Світловий вказівник "Вихід" 8Вт, ДБО 02ВСП "Ватра" з автономним джерелом живлення	шт	3	1122,53	1100,00	0,52	22,01
135	+&C1547-7-251	Світильник світлодіодний, ДПП 07У "Ватра", 40 Вт	шт	48	2040,53	2000,00	0,52	40,01
136	+&C1547-16-185	Вимикач автоматичний однополюсний ВА 63/1 6А	шт	1	183,76	180,00	0,16	3,60
137	+&C1547-16-190	Вимикач автоматичний ВА63/3, 16А	шт	1	612,16	600,00	0,16	12,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9
138	+&C1547-16-193	Вимикач автоматичний ВА63/3, 40А	шт	2	775,36	760,00	0,16	15,20
139	+&C1547-16-198	Вимикач автоматичний ВА63/3, 10А	шт	3	724,36	710,00	0,16	14,20
140	+&C1547-16-229	Вимикач автоматичний ВА88-35 ЗР 100А35 кА	шт	1	2723,56	2670,00	0,16	53,40
141	+&C1547-16-230	Вимикач автоматичний ВА88-35 ЗР 150А35 кА	шт	1	3192,76	3130,00	0,16	62,60
142	+&C1547-16-279	Диференційний вимикач автоматичний однополюсний 16А з функцією ПЗВ, DS-951, АС-С16/0,03А	шт	16	316,36	310,00	0,16	6,20
143	+&C1547-16-280	Диференційний вимикач автоматичний однополюсний 20А з функцією ПЗВ, DS-951, АС-С20/0,03А	шт	2	357,16	350,00	0,16	7,00
144	+&C1547-16-287	Диференційний вимикач автоматичний однополюсний 25А з функцією ПЗВ, DS-951, АС-С25/0,03А	шт	1	382,66	375,00	0,16	7,50
145	+&C1547-16-297	Вимикач автоматичний однополюсний ВА 63/1 16А	шт	2	306,16	300,00	0,16	6,00
146	+&C1547-1450-10	Лічильник активної електроенергії, НІК 2303, АРЗТ-380/220 В,5А	шт	2	3571,77	3500,00	1,74	70,03
147	+&1503-5021-299	Трансформатор струму 300/5 А, ТОРН 0.66	шт	2	1433,48	1400,00	5,37	28,11
148	+&1517-1942-28	Корпус ВРУ - 1-13-20	шт	1	6633,53	6500,00	3,46	130,07
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат						
149	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	51,9028	5,754	5,754		
150	С1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,2199	163,15	163,15		
		<b>IV. Устаткування</b>						
151	+&1517-1938-55	Розподільчий пункт ПР11 7124А-21УХЛ	шт	2	8314,16	8000,00	240,00	74,16

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 )]

Перевірів \_\_\_\_\_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. І пусковий комплекс. Коригування.

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-04**  
на системи зв'язку, відеонагляду та комп'ютеризації

№ 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
		<b>I. Витрати труда</b>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	38,29	92,52			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	5,0				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	402,76	78,99			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,9				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	22,64	78,48			
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	43,47	124,46			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	507,16				
		Середній розряд робіт	розряд	4,0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>II. Будівельні машини і механізми</b>						
10	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	0,043	276,24			
11	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ходу при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	0,043	616,42			
12	КБМ203-101	Автовантажувачі, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,2	489,95			
13	КБМ203-1001	Автогідропідіймачі, висота підйому 12 м	маш. год	3,4615	486,59			
14	КБМ203-1001-ДР	Автогідропідіймачі, висота підйому 12 м	маш. год	13,09	530,25			
15	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	0,1505	108,01			
16	КБМ233-201	Машини свердлильні електричні	маш. год	23,1	6,01			
		<b>Будівельні машини, враховані в складі загальноновиробничих витрат</b>						
17	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	0,946				
18	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	10,831				
		<b>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</b>						
19	C111-115	Гвинти з напівкруглою головкою, довжина 50 мм	т	0,001085	56187,16	54910,23	175,22	1101,71
20	+&C111-115-1-6К	Дюбель розпору без шурупа КР 6х35	шт	10	1,03	1,00	0,01	0,02
21	+C111-219	Гіпсові в'язучі Г-3	т	0,00215	7339,27	7001,89	193,47	143,91
22	C111-1482	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 5 мм, довжина 70 мм	т	0,00445	66485,62	65006,76	175,22	1303,64
23	C111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	0,04	902,96	884,95	0,30	17,71
24	C111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,0021	104779,20	102574,63	150,08	2054,49
25	C157-236	Проводи силові з полівінілхлоридною ізоляцією з алюмінієвою жилою, марка АПВ, переріз 35 мм <sup>2</sup>	1000м	0,0021	23061,59	22574,09	35,31	452,19
26	+&C1111-65-11	Хомут пластиковий білий 3,6х150мм	шт	100	0,68	0,65	0,02	0,01
27	+&C1511-4-271	Комутатор D-Link DES-1018MP	шт	1	14688,44	14400,00	0,43	288,01
28	+&C1511-16-291	Відеокамера для вулиці Uniview IPC2123.LB-SF28-A1	шт	7	3673,93	3600,00	1,89	72,04
29	+&C1511-16-292	Відеокамера Uniview IPC3221.B-SF28-A	шт	10	2857,93	2800,00	1,89	56,04
30	+&C1511-16-293	Відеореєстратор (IP -відеореєстратор (NVR) розрахований для підключення до 64 IP- камер)	шт	1	5713,93	5600,00	1,89	112,04
31	+&C1512-14-22	Розетка комп'ютерна RJ-45, 5е UTP, (адаптер+модуль АМР), 1 модуль	шт	5	933,31	915,00	0,01	18,30

1	2	3	4	5	6	7	8	9
32	C1522-26	Припої олов'яно-свинцеві безсурм'янисті в чушках, марка ПОС40	г	0,00015	1184522,86	1161154,61	142,31	23225,94
33	C1544-89	Скlostрічка липка ізоляційна на полікасиновому компаунді, марка ЛСЭПЛ, ширина 20-30 мм, товщина від 0,14 до 0,19 мм	кг	0,1075	1133,19	1110,66	0,31	22,22
34	+C1545-4	Бірка маркувальна	100шт	0,1575	135,21	132,50	0,06	2,65
35	+&C1545-37-104	Оптичний крос на 24 OB,SC	шт	1	2499,17	2450,00	0,17	49,00
36	C1545-42	Дюбелі У658, У661	100шт	21,963	765,56	750,40	0,15	15,01
37	+&C1545-42-1	Конектор RJ45	шт	20	8,16	8,00	-	0,16
38	C1545-43	Дюбелі з розпірною гайкою ДГ	100шт	0,09	1729,49	1695,37	0,21	33,91
39	+C1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5x50 мм	100шт	0,3655	115,06	112,64	0,16	2,26
40	+&C1545-64-297	Кабель "вита пара" UTP, - 4x2x0,51 Cu (Cat 5e-SL)	м	300	31,92	31,00	0,29	0,63
41	+&C1545-64-298	Кабель "вита пара" UTP - 2x2x0,48 Cu (Cat 3)	м	300	8,25	7,80	0,29	0,16
42	+&C1545-64-365	Кабель організатор 400R	шт	2	244,83	240,00	0,03	4,80
43	+C1545-70	Кнопка K227	100шт	0,43	25,60	25,00	0,10	0,50
44	+&C1545-89-46	Короб пластиковий 120x40 мм, настінний	м	15	245,49	240,00	0,68	4,81
45	+&C1545-89-47	Короб пластиковий 25x30 мм, настінний	м	200	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	5	44,89	44,00	0,01	0,88
48	+&C1545-90-911	Заглушка, 1 модуль RAL9001	шт	5	40,81	40,00	0,01	0,80
49	+C1545-101	Стрічка монтажна ЛМ	100м	0,1075	247,06	242,00	0,22	4,84
50	C1545-161	Патрони Д або К довгі	100шт	0,3655	238,91	233,66	0,57	4,68
51	C1545-177	Підрозетник, діаметр 50-80 мм	100шт	0,02	1870,07	1833,10	0,30	36,67
52	C1545-180	Полоски К-404	100шт	0,559	24,13	23,57	0,09	0,47
53	C1545-208	Пряжки К-405	100шт	0,559	76,67	75,10	0,07	1,50
54	+&C1545-215-57	Телефонний аналоговий адаптер VoIP шлюз Cisco SB SPA122 на 2 порти	шт	1	3599,18	3528,00	0,61	70,57
55	+&C1545-215-59	Телефонний апарат КХ -TS2350 Panasonic	шт	2	847,22	830,00	0,61	16,61
56	+&C1545-215-60	Медіаконвертер EoXgate MC-100-1000 SEP (EC-SFP 1000-EF/GE)	шт	2	612,62	600,00	0,61	12,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9
57	+&C1545-215-61	Модуль SFP Foxgate 1SM-3SC 1310 nm 20 км	шт	1	510,62	500,00	0,61	10,01
58	+&C1545-215-62	Модуль SFP Foxgate 1SM-3SC 1550 nm 20 км	шт	1	755,42	740,00	0,61	14,81
59	+&C1545-215-64	Розетка телефонна RJ-11, 1 модуль, (адаптер+модуль АМР)	шт	5	357,06	350,00	0,06	7,00
60	C1545-247	Скоби з оцинкованого заліза	100шт	0,04	4474,18	4386,07	0,38	87,73
61	+&C1547-6-165	Шафа серверна 4U, E Server 600*350*284 скло	шт	2	6325,77	6200,00	1,74	124,03
62	+&C1547-6-169	Сервер Supermicro SYS-5039C-E 1R16	шт	1	30499,77	29900,00	1,74	598,03
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальноновиробничих витрат						
63	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	4,549	5,754	5,754		
		<b>IV. Устаткування</b>						
64	+&1504-6028-112	Клавіатура KB-110USB CB	шт	2	467,67	450,00	13,50	4,17
65	+&1504-6028-113	Миша Defender Optimum MB-270	шт	2	311,78	300,00	9,00	2,78
66	+&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	2	31178,10	30000,00	900,00	278,10
67	+&1601-2430-12	Веб-камера з мікрофоном OUSL-008	шт	2	571,60	550,00	16,50	5,10
68	+&1601-2430-14	Джерело безперебійного живлення Basic 850VA	шт	2	2598,18	2500,00	75,00	23,18
69	+&1601-2430-15	Джерело безперебійного живлення 19"	шт	1	19746,13	19000,00	570,00	176,13
70	+&1701-9145-69	Багатофункціональний пристрій мережевий (принтер, ксерокс, сканер, А4) CANON -i-SENSYS MF655	шт	2	29619,20	28500,00	855,00	264,20
71	+&280222-17008-18	Фільтр мережеві	шт	5	291,00	280,00	8,40	2,60

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. І пусковий комплекс. Коригування.

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-05**  
на пожежна сигналізація, оповіщення про пожежу, пожежогасіння

№ 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
		<b>I. Витрати труда</b>						
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	893,12	73,66			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,3				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	11,44	79,77			
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	73,97	124,48			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	978,53				
		Середній розряд робіт	розряд	3,3				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>II. Будівельні машини і механізми</b>						
10	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	0,114	276,24			
11	КБМ203-101	Автовантажувачі, вантажопідйомність 5 т	маш. год	7,72	489,95			
12	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	2,04	43,64			
13	КБМ204-1400	Електричні печі для сушіння зварювальних матеріалів з регулюванням температури у межах 80-500 град.С	маш. год	0,66	54,27			
14	КБМ233-201	Машини свердлильні електричні	маш. год	50,75	6,01			
		<b>Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат</b>						
15	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	6				
16	КБМ203-403	Лебідки електричні, тягове зусилля до 19,62 кН [2 т]	маш. год	0,0078				
17	КБМ204-1100	Термопенали з масою завантажувальних електродів не більше 5 кг	маш. год	2,04				
18	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	4,8				
		<b>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</b>						
19	С111-148	Дюбелі з каліброваною головкою [розсіпом] 3x68,5 мм	т	0,00006	67798,89	66294,28	175,22	1329,39
20	+С111-158	Цвяхи оббивні круглі 2,0x20 мм	т	0,1245	74021,20	72394,58	175,22	1451,40
21	+С111-219	Гіпсові в'язучі Г-3	т	0,03023	7339,27	7001,89	193,47	143,91
22	+С111-310	Каніфоль соснова	т	0,00082	106069,23	103750,00	239,44	2079,79
23	С111-318	Картон будівельний прокладний, марка А	т	0,0007	71406,13	69740,82	265,19	1400,12
24	С111-341	Фарба водно-дисперсійна полівінілацетатна ВД-ВА-17 біла	т	0,00007	94080,06	92022,73	212,62	1844,71
25	С111-383	Білило густотерте цинкове МА-011-0	т	0,00021	203356,70	199156,69	212,62	3987,39
26	+С111-388	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний, МА-015	т	0,00012	188916,87	185000,00	212,62	3704,25
27	+С111-627	Оліфа комбінована К-2	т	0,00025	127728,94	125000,00	224,45	2504,49
28	С111-801	Дріт мідний круглий електротехнічний ММ [м'який], діаметр 1-3 мм та вище	т	0,00016	259820,99	254584,15	142,31	5094,53
29	С111-811	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення оцинкований, діаметр 1,1 мм	т	0,00007	81022,01	79291,03	142,31	1588,67
30	С111-1482	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 5 мм, довжина 70 мм	т	0,01698	66485,62	65006,76	175,22	1303,64
31	+С111-1519	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э55	т	0,0012	108301,92	106000,00	178,35	2123,57
32	+С111-1521	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42	т	0,00006	87901,92	86000,00	178,35	1723,57
33	С111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	1,01	902,96	884,95	0,30	17,71
34	+С111-1741	Дріт сталевий низьковуглецевий загального призначення, діаметр 0,8 мм	кг	2,16	46,29	45,24	0,14	0,91

1	2	3	4	5	6	7	8	9
35	C111-1846	Болти анкерні	т	0,0056	82677,71	80907,84	148,74	1621,13
36	C111-1848	Болти будівельні з гайками та шайбами	т	0,00034	104779,20	102574,63	150,08	2054,49
37	+&C153-1-148	Кабель вогнестійкий сигнальний JE-H(St)H Bd FE180/E30 2x2x0,8	м	15	47,18	46,00	0,25	0,93
38	+&C157-343-11	Провід телефонний 2x0,4 ПСВВ	м	600	7,92	7,70	0,06	0,16
39	+&C157-369-49	Кабель вогнестійкий NHXH FE 180/E30 2x1,5 мм	1000м	0,35	32686,82	32000,00	45,90	640,92
40	+&C157-369-50	Кабель вогнестійкий NHXH FE 180/E30 3x2,5 мм	1000м	0,05	62266,60	61000,00	45,69	1220,91
41	C1110-14	Глухарі	100шт	0,132	1099,46	1075,58	2,32	21,56
42	C1113-180	Спирт етиловий ректифікований технічний, I сорт	т	0,00001	90372,44	88341,84	258,59	1772,01
43	+&C1115-2334-13	Резистор 2,2 кОм для димового сповіщувача	шт	72	26,52	26,00	-	0,52
44	+&C1115-2334-14	Резистор 3,6 кОм для ручного сповіщувача	шт	5	4,08	4,00	-	0,08
45	+&C1115-2334-15	Резистор 2,2 кОм кінцевий	шт	10	4,08	4,00	-	0,08
46	+&C1513-1-96	Прилад приймально-контрольний пожежний "ВЕКТОР-16П-24"	шт	1	17311,24	16971,00	0,80	339,44
47	+&C1513-1-97	Пристрій електричний автоматичного контролю і затримки ПУіЗ ВЕКТОР	шт	1	18768,82	18400,00	0,80	368,02
48	+&C1513-1-99	Оповіщувач світло-звуковий ОСЗ "Джміль -1"	шт	1	1326,82	1300,00	0,80	26,02
49	+&C1513-1-100	Оповіщувач світло-звуковий ОС "Пожежа" 24В	шт	2	1463,50	1434,00	0,80	28,70
50	C1522-26	Припої олов'яно-свинцеві безсурм'яністі в чушках, марка ПОС40	т	0,00106	1184522,86	1161154,61	142,31	23225,94
51	C1522-27	Припої олов'яно-свинцеві безсурм'яністі в чушках, марка ПОС30	т	0,00014	915408,70	897317,20	142,31	17949,19
52	+C1545-4	Бірка маркувальна	100шт	0,7	135,21	132,50	0,06	2,65
53	+&C1545-40-8	Світлозвуковий сигнальний пристрій ОСЗ -6 "Порошок виходь"	шт	3	1187,62	1164,00	0,33	23,29
54	+&C1545-40-9	Світлозвуковий сигнальний пристрій ОСЗ -5 "Порошок не входить"	шт	2	642,94	630,00	0,33	12,61
55	+&C1545-40-132	Оповіщувач світло-звуковий з написом "Вихід", ОЗС-12	шт	6	1448,74	1420,00	0,33	28,41
56	C1545-42	Дюбелі У658, У661	100шт	19,92	765,56	750,40	0,15	15,01
57	C1545-43	Дюбелі з розпірною гайкою ДГ	100шт	2,34	1729,49	1695,37	0,21	33,91
58	+&C1545-70-3	Сповіщувач пожежний ручний SPR-1.	шт	5	306,09	300,00	0,09	6,00
59	+&C1545-70-189	Модуль газового пожежогогасіння "Імпульс 20с"	шт	2	8160,89	8000,00	0,87	160,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9
60	+&C1545-70-190	Модуль порошкового пожежогасіння "Спрут 3п"	шт	6	4635,77	4544,00	0,87	90,90
61	+&C1545-70-241	Сповіщувач пожежний димовий СПД-2.0	шт	6	1145,55	1123,00	0,09	22,46
62	+&C1545-70-244	Сповіщувач пожежний димовий СПД-3.0	шт	72	234,69	230,00	0,09	4,60
63	+&C1545-70-412	Гучномовець настінного монтажу (6 Вт) 6АС100ПН	шт	8	593,70	582,00	0,06	11,64
64	+&C1545-70-413	Гучномовець настінного монтажу (15 Вт) 15АС100ПН	шт	4	1173,06	1150,00	0,06	23,00
65	+&C1545-90-95	Коробка розгалужувальна КМ-1	шт	34	25,51	25,00	0,01	0,50
66	+&C1545-90-132	Коробка вогнестійка КВР-01/30.	шт	14	477,37	468,00	0,01	9,36
67	C1545-130	Наконечники НП-3/4	1000шт	0,1	2748,42	2693,41	1,12	53,89
68	+C1545-159	Очіс льняний	т	0,00006	214405,71	210000,00	201,68	4204,03
69	C1545-160	Паронітові прокладки	100шт	0,02	1418,30	1385,31	5,18	27,81
70	C1545-161	Патрони Д або К довгі	100шт	0,6	238,91	233,66	0,57	4,68
71	C1545-193	Провід ПРТО-500, переріз 1x1,5 мм2	1000м	0,06	5941,21	5817,62	7,10	116,49
72	C1545-209	Рамка для написів РПМ55X15	100шт	0,02	427,91	418,88	0,64	8,39
73	C1545-240	Скоба будівельна К853	100шт	19,92	28,40	27,65	0,19	0,56
74	C1545-249	Зкрєпи фігурні [скоби]	100шт	18,72	336,32	328,26	1,47	6,59
75	C1545-264	Трубка ліноксинтова, діаметр 5-6 мм	кг	5,49	340,21	333,35	0,19	6,67
76	C1545-267	Труби полівінілхлоридні	т	0,00008	241599,30	236671,68	190,38	4737,24
77	C1545-279	Хомут Х25У1	100шт	0,02	557,90	546,01	0,95	10,94
78	C1546-22	Клей нітроглифталевий	кг	9,96	275,25	269,65	0,20	5,40
79	C1546-31	Лак безбарвний електроізолювальний КФ-95	т	0,00017	238195,56	233283,71	241,35	4670,50
80	+&C1547-7-159	Комплекс мовленнєвого оповіщення настінного типу ВЕЛЛЕЗн-120-100, 100Вт	шт	1	26536,85	26016,00	0,52	520,33
81	+&C1547-12-28	Датчик положення дверей СМК-43	шт	2	306,17	300,00	0,17	6,00
82	+&C1547-16-108	Модуль автодозвону по GSM-мережі МЦА -GSM	шт	1	5483,62	5376,00	0,10	107,52
83	+&C1549-45-12	Антенa зовнішня OR-2ка.	шт	1	441,69	433,00	0,03	8,66
84	+&1602-30001-3 варіант 1	Блок безперебійного живлення БЖ 1230	шт	1	4898,65	4800,00	2,60	96,05
85	+&1602-30001-4	Акумулятор 12В, 18А/г	шт	3	1830,16	1791,67	2,60	35,89

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиробничих витрат						
86	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	2,0826	5,754	5,754		
87	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. І пусковий комплекс. Коригування.

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-06**  
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
		<b>I. Витрати труда</b>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	127,76	62,46			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	1,5				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	182,76	76,20			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,5				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	17,91	85,17			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,4				
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	34,24	124,48			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	362,67				
		Середній розряд робіт	розряд	3,0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>II. Будівельні машини і механізми</b>						
10	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	0,0864	276,24			
11	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ходу при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	0,0864	616,42			
12	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	20,6548	43,64			
13	КБМ206-337	Екскаватори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ходу, місткість ковша 0,25 м3	маш. год	6,87439	414,91			
14	КБМ216-402	Машини бурильно-кранові на автомобілі, глибина буріння 3,5 м	маш. год	6,3	722,77			
		<b>Будівельні машини, враховані в складі загальноновиробничих витрат</b>						
15	КБМ200-64	Перфоратор електромагнітний	маш. год	0,868				
16	КБМ200-68	Пістолет монтажний	маш. год	2,0336				
17	КБМ233-302	Машини шліфувальні кутові	маш. год	1,5322				
18	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	0,6				
		<b>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</b>						
19	+&C111-115-34	З'єднувач універсальний С-011	шт	4	50,35	49,20	0,16	0,99
20	+&C111-115-35	Злучник для стержня D16 та дроту С-042	шт	15	91,72	89,76	0,16	1,80
21	+&C111-813-4	Дріт оцинкований для блискавкозахисту W-10/ST	м	32	92,73	90,77	0,14	1,82
22	+&C111-813-6	Дріт оцинкований для блискавкозахисту W-08/ST	м	30	58,38	57,10	0,14	1,14
23	+&C111-1121-4	Полоса оцинкована для блискавкозахисту W-25x4/ST	м	290	118,19	117,12	0,19	0,88
24	+С111-1522	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42А	т	0,004068	87901,92	86000,00	178,35	1723,57
25	+&C111-1849-12	Кріплення з дюбелем М-16 мм	шт	60	10,21	10,00	0,01	0,20
26	+&C113-1460-2	Труба монтажна для блискавкозахисту К-201	м	33	58,37	56,94	0,29	1,14
27	+&C1110-15-4	Тримач дроту Н-034	шт	15	66,20	64,80	0,10	1,30
28	+&C1110-15-50	Тримач дроту Н-016	шт	10	14,06	13,68	0,10	0,28
29	+&C1110-180-15	Блискавкоприймач для комину М-01/15	шт	2	739,16	724,50	0,17	14,49
30	+С1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5x50 мм	100шт	0,2624	115,06	112,64	0,16	2,26
31	+&C1545-51-4	Комплект заземлювача довжиною 3м G-16/30	шт	15	1203,11	1179,00	0,52	23,59
32	+&C1545-51-5	Тримач для дроту Н-031	шт	30	60,87	59,16	0,52	1,19

1	2	3	4	5	6	7	8	9
33	+&C1545-51-83	Затискач для труби К-203	шт	30	8,74	8,40	0,17	0,17
34	+&C1545-90-3	Коробка для фасадного контрольного з'єднання К-681	шт	2	281,88	276,00	0,35	5,53
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат						
35	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	1,7785	5,754	5,754		
36	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,048	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. І пусковий комплекс. Коригування.

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 02-01-07**  
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
		<b>I. Витрати труда</b>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	1,84	80,34			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	4,0				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	1223,6	82,80			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	4,2				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	176,61	101,38			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	5,6				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	-	-			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	85	107,82			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиборничих витрат	люд.год	118,24	124,49			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	1605,29				
		Середній розряд робіт	розряд	4,4				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>II. Будівельні машини і механізми</b>						
10	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	1,48	276,24			
11	КБМ202-1204	Крани на гусеничному ході при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 50-63 т	маш. год	29,12	1505,82			
12	КБМ204-802	Випрямлячі зварювальні однопостові з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	18,8	80,52			
13	КБМ204-1400	Електричні печі для сушіння зварювальних матеріалів з регулюванням температури у межах 80-500 град.С	маш. год	2,34	54,27			
		<b>Будівельні машини, враховані в складі загальновиборничих витрат</b>						
14	КБМ203-204	Домкрати гідравлічні, вантажопідйомність до 100 т	маш. год	190,96				
15	КБМ203-404	Лебідки електричні, тягове зусилля до 31,39 кН [3,2 т]	маш. год	1,48				
16	КБМ204-1100	Термопечі з масою завантажувальних електродів не більше 5 кг	маш. год	18,8				
17	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	1,16				
		<b>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</b>						
18	С111-136	Дюбелі з каліброваною головкою [в обоймах] 2,5x48,5 мм	т	0,00008	85115,41	83271,26	175,22	1668,93
19	+С111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	0,66	36,16	33,07	2,38	0,71
20	С111-585	Масло дизельне моторне М-10ДМ	т	0,044	57447,88	56036,72	284,73	1126,43
21	С111-782	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	т	0,00004	49054,17	47917,10	175,22	961,85
22	С111-1299	Паливо дизельне з малосірчистих нафт	т	0,06	75529,64	73784,46	264,21	1480,97
23	С111-1483	Шурупи з напівкруглою головкою, діаметр стрижня 6 мм, довжина 40 мм	т	0,000056	62832,86	61425,62	175,22	1232,02
24	+С111-1518	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э50А	т	0,0128	82118,13	80329,62	178,35	1610,16
25	С111-1830	Прокат широкоштабовий, товщина 10-12 мм, із сталі марки Ст3сп	т	0,42	49974,11	49459,78	142,31	372,02
26	+С115-134	Рейки залізничні, тип Р43, із сталі марки НБ-61	м	29,4	4417,69	4325,01	6,06	86,62
27	+С142-10-3	Вода технічна	т	0,24	-	-	-	-
28	С1545-248	Скоби будівельні	кг	6	43,43	42,39	0,19	0,85
29	+С1546-67	Пропан-бутанова суміш	т	0,00008	45704,73	44500,00	308,56	896,17
		<b>Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиборничих витрат</b>						
30	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	1,822	5,754	5,754		
31	С1999-9005	Мастильні матеріали	кг	1,9244	163,15	163,15		
32	С1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	3,8192	115,36	115,36		

Символ '+' означає, 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. І пусковий комплекс. Коригування.

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 04-01-01**  
на зовнішні електромережі

№ 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
		<b>I. Витрати труда</b>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	92,53	65,29			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	2,1				
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд.год	169,74	79,02			
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,9				
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд.год	148,64	91,88			
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	42,21	124,55			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	453,12				
		Середній розряд робіт	розряд	3,3				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>II. Будівельні машини і механізми</b>						
10	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	8,01	276,24			
11	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	5,3607	345,16			
12	КБМ201-13	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 8 т	маш. год	31,141	366,07			
13	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ходу при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	47,7396	616,42			
14	КБМ203-1001	Автогідропідіймачі, висота підйому 12 м	маш. год	0,84	486,59			
15	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	0,5255	43,64			
16	КБМ206-337	Екскаватори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ходу, місткість ковша 0,25 м3	маш. год	7,95804	414,91			
17	КБМ233-201	Машини свердлильні електричні	маш. год	0,08	6,01			
18	КБМ233-281	Верстат трубообрізний	маш. год	0,0654	167,22			
19	КБМ233-285	Верстат трубонарізний	маш. год	0,0423	163,72			
20	КБМ233-330	Прес гідравлічний з електроприводом	маш. год	2,32	4,93			
21	КБМ233-350	Шинотрубозгин з моторним приводом	маш. год	0,1035	93,48			
		<b>Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат</b>						
22	КБМ200-64	Перфоратор електромагнітний	маш. год	0,2559				
23	КБМ203-204	Домкрати гідравлічні, вантажопідйомність до 100 т	маш. год	16,9703				
24	КБМ203-401	Лебідки електричні, тягове зусилля до 5,79 кН [0,59 т]	маш. год	11,0087				
25	КБМ203-405	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш. год	16,9703				
26	КБМ204-900	Трансформатори зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	4,982				
27	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	0,0888				
		<b>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</b>						
28	+С111-73	Бітуми нафтові будівельні, марка БН-90/10	т	0,00016	42297,59	41250,00	218,23	829,36
29	+С111-98	Болти із шестигранною головкою оцинковані, діаметр різьби 12-[14] мм	т	0,00086	139887,51	136969,40	175,22	2742,89
30	С111-217	Гідросклоізол Т, М	м2	1,17	287,53	281,75	0,14	5,64
31	+С111-310	Каніфоль соснова	т	0,000282	106069,23	103750,00	239,44	2079,79
32	+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
33	+С111-430	Фарба олійна та алкідна земляна, готова до застосування, сурик залізний, МА-15, ПФ-14	т	0,0000159	174432,87	170800,00	212,62	3420,25
34	С111-819	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 6,0-6,3 мм	т	0,01	37368,83	36493,80	142,31	732,72

1	2	3	4	5	6	7	8	9
35	C111-1374	Шпагат паперовий	т	0,00002	55599,35	54332,38	176,79	1090,18
36	+C111-1522	Електроди, діаметр 5 мм, марка Э42А	т	0,0001715	87901,92	86000,00	178,35	1723,57
37	C111-1631	Замазка захисна	кг	0,6084	167,71	164,18	0,24	3,29
38	+C111-1658	Лак бітумний, марка БТ-123	т	0,000282	88476,18	86500,00	241,35	1734,83
39	+C111-1669	Оліфа оксоль комбінована	т	0,0000093	100021,74	97821,09	239,44	1961,21
40	C111-1683	Стрічка поліетиленова з липким шаром, марка А	кг	0,08	902,96	884,95	0,30	17,71
41	C111-1708	Ключчя просочене	кг	0,7693	72,27	70,63	0,22	1,42
42	C112-298	Пробки дерев'яні 250x120x65 мм	шт	1,56	27,33	26,59	0,20	0,54
43	+C113-14	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні звичайні неоцинковані, діаметр умовного проходу 20 мм, товщина стінки 2,8 мм	м	3	82,05	81,20	0,24	0,61
44	+C113-20	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні звичайні неоцинковані, діаметр умовного проходу 80 мм, товщина стінки 4 мм	м	6,0684	317,58	314,03	1,19	2,36
45	+C113-105	Муфти прямі короткі [фітинги] з ковкого чавуну з циліндричною різьбою, максимальний умовний прохід 50 мм	10шт	0,0504	1134,88	1111,68	0,95	22,25
46	+C113-123	Контргайки [фітинги] з ковкого чавуну з циліндричною різьбою, максимальний умовний прохід 50 мм	10шт	0,0504	515,72	505,19	0,42	10,11
47	C113-697	Труби азбестоцементні безнапірні, діаметр умовного проходу 100 мм	м	83,34	114,47	110,91	1,32	2,24
48	C113-938	Манжети сталеві для стику азбестоцементних труб, марка М-100	10шт	2,496	108,25	103,98	2,15	2,12
49	C115-125	Плакат попереджувальний	шт	1	493,69	483,48	0,53	9,68
50	+C121-783	Металоконструкції індивідуальні	т	0,006	72059,49	71357,29	165,78	536,42
51	C142-10-1	Глина звичайна	м3	0,288	555,41	371,37	173,15	10,89
52	+C142-10-2	Вода	м3	0,05	-	-	-	-
53	+&C151-548-21	Кабель силовий алюмінієвими жилами, броньований, марка АВББШВ-1, число жил та переріз 4x120 мм <sup>2</sup>	1000м	0,32	469905,24	460000,00	691,41	9213,83
54	+C1110-111	Дріт сталевий оцинкований, діаметр 2 мм	т	0,000251	53953,48	52722,50	173,07	1057,91
55	+C1113-246	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,0000504	150203,99	147017,46	241,35	2945,18
56	+C1421-9863	Суміші асфальтобетонні холодні [асфальтобетон] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип БХ, марка 1	т	0,071	6471,98	6209,73	135,35	126,90
57	+C1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	15,142	860,22	622,09	221,26	16,87
58	+C1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000шт	0,016	6999,20	6355,41	506,55	137,24
59	C1422-10937	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М75	1000шт	1,49	6918,41	6276,20	506,55	135,66
60	+C1425-11681	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М50	м3	0,0234	2326,06	1995,09	285,36	45,61
61	C1425-11687	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняковий, марка М25	м3	0,001	2212,96	1884,21	285,36	43,39

1	2	3	4	5	6	7	8	9
62	C1517-164	Листи свинцеві марки С0, нормальної точності, товщина 1,0 мм	т	0,00376	344430,41	337534,56	142,31	6753,54
63	+C1545-4	Бірка маркувальна	100шт	0,26256	135,21	132,50	0,06	2,65
64	C1545-23	Втулка В54, В59	100шт	0,0324	178,91	175,28	0,12	3,51
65	C1545-30	Гайка встановлювальна заземлювальна К483	100шт	0,0195	659,98	646,64	0,40	12,94
66	C1545-42	Дюбелі У658, У661	100шт	0,0286	765,56	750,40	0,15	15,01
67	C1545-43	Дюбелі з розпірною гайкою ДГ	100шт	0,0246	1729,49	1695,37	0,21	33,91
68	+C1545-44	Дюбель-цвях ДГПШ 4,5х50 мм	100шт	0,0264	115,06	112,64	0,16	2,26
69	C1545-47	Заглушка У467, У469	100шт	0,00306	125,59	123,08	0,05	2,46
70	+C1545-70	Кнопка К227	100шт	0,39104	25,60	25,00	0,10	0,50
71	C1545-96	Стрічка ФУМ	кг	0,0009	6564,28	6435,38	0,19	128,71
72	+C1545-101	Стрічка монтажна ЛМ	100м	0,04512	247,06	242,00	0,22	4,84
73	C1545-135	Наконечники алюмінієві для опресування 50-10-9а	100шт	0,1224	862,85	845,64	0,29	16,92
74	+C1545-152	Наконечники кабельні	100шт	0,01	8752,91	8580,58	0,70	171,63
75	C1545-163	Патрони до пістолета Д-2	100шт	0,0264	116,05	113,20	0,57	2,28
76	+C1545-169	Перемичка заземлювальна	шт	2,24	72,98	71,44	0,11	1,43
77	C1545-247	Скоби з оцинкованого заліза	100шт	0,0213	4474,18	4386,07	0,38	87,73
78	C1545-248	Скоби будівельні	кг	10,5	43,43	42,39	0,19	0,85
79	C1546-35	Лак електроізолювальний N318	т	0,00004	309795,23	303479,46	241,35	6074,42
80	C1546-63	Припой ПОС-18	т	0,00235	827207,24	810795,94	191,55	16219,75
81	C1546-83	Тавот	кг	7,5087	48,23	47,06	0,22	0,95
82	+&C1547-16-236	Вимикач автоматичний CNC ВА 3Р, 380В 320А	шт	2	5953,29	5835,00	1,56	116,73
83	+&C1547-77-65	Двожильний кабель напругою 1000в перерізом 2х4мм2 АВВГ	1000м	0,15	19750,72	19000,00	363,45	387,27
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат						
84	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	49,2407	5,754	5,754		
85	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,4546	163,15	163,15		
86	C1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	0,3394	115,36	115,36		
		<b>IV. Устаткування</b>						
87	+&1503-5021-29	Трансформатор масляний 10/0,4кВ потужністю 250 кВА	шт	1	205775,46	198000,00	5940,00	1835,46

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. І пусковий комплекс. Коригування.

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 06-01-01  
на зовнішні мережі водопостачання В1**

№ 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
		<b>I. Витрати труда</b>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	1113,55	72,86			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,2				
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	224,11	84,41			
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		загальнопромислових витрат	люд.год	153,92	124,49			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	1491,58				
		Середній розряд робіт	розряд	3,2				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>II. Будівельні машини і механізми</b>						
10	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	38,2036	345,16			
11	КБМ201-311	Трактори на гусеничному ході, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	0,33165	514,64			
12	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	12,56202	598,15			
13	КБМ203-850	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 1 т	маш. год	0,92475	355,78			
14	КБМ203-853	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 4 т	маш. год	0,316125	911,80			
15	КБМ204-101	Електростанції пересувні, потужність 2 кВт	маш. год	8,22023	79,49			
16	КБМ204-102	Електростанції пересувні, потужність 4 кВт	маш. год	11,95757	143,12			
17	КБМ204-102-2	Електростанції пересувні, потужність 10 кВт	маш. год	0,15725	140,08			
18	КБМ204-201	Агрегати зварювальні пересувні з бензиновим двигуном, з номінальним зварювальним струмом 250-400 А	маш. год	1,65312	311,05			
19	КБМ204-1400	Електричні печі для сушіння зварювальних матеріалів з регулюванням температури у межах 80-500 град.С	маш. год	0,15725	4,21			
20	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згорання, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	32,12327	308,06			
21	КБМ206-337	Екскаватори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,25 м3	маш. год	58,38374	414,91			
22	КБМ207-148	Бульдозери, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	9,24394	548,36			
23	КБМ207-150	Бульдозери, потужність 96 кВт [130 к.с.]	маш. год	0,1	855,74			
24	КБМ211-901-1	Розчинозмішувачі пересувні, місткість 150 л	маш. год	4,33013	80,66			
25	КБМ212-101	Автогудронатори, місткість 3500 л	маш. год	0,0094	826,60			
26	КБМ212-202	Автогрейдери середнього типу, потужність 99 кВт [135 к.с.]	маш. год	0,92429	965,74			
27	КБМ212-203	Автогрейдери середнього типу, потужність 121 кВт [165 к.с.]	маш. год	0,1305	1234,97			
28	КБМ212-906	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 8 т	маш. год	1,21698	432,76			
29	КБМ212-907	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 13 т	маш. год	0,94713	543,04			
30	КБМ212-910	Котки дорожні самохідні на пневмоколісному ході, маса 16 т	маш. год	0,4864	932,93			
31	КБМ212-931	Котки дорожні самохідні ґрунтові, маса 19 т	маш. год	0,5427	1182,00			
32	КБМ212-1560	Віброущільнювачі [віброплити] з бензиновим двигуном легкої маса до 100 кг	маш. год	0,31613	72,24			
33	КБМ212-1601	Машини поливально-мийні, місткість 6000 л	маш. год	1,0287	761,55			
34	КБМ212-2206	Асфальтоукладацьники універсальні, продуктивність 600 т/год	маш. год	0,18565	3796,86			
35	КБМ215-101	Агрегати наповнювально-обпресовувальні, продуктивність до 70 м3/год	маш. год	0,378	846,61			
36	КБМ215-701	Крани-трубоукладацьники для труб діаметром до 400 мм, вантажопідйомність 6,3 т	маш. год	0,40194	590,49			
37	КБМ225-5913	Апарати для стикового зварювання поліетиленових труб діаметром до 315 мм, потужність 3,7 кВт	маш. год	11,95757	141,55			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
38	КБМ233-803	Молотки відбійні пневматичні, при роботі від пересувних компресорних станцій	маш. год	4,19468	5,39			
39	КБМ233-1681	Щітки дорожні навісні на базі трактора	маш. год	0,15745	434,14			
<b><u>Будівельні машини, враховані в складі загальновиробничих витрат</u></b>								
40	КБМ203-303	Лебідки ручні та важільні, тягове зусилля до 14,72 кН [1,5 т]	маш. год	0,31374				
41	КБМ209-1400	Розпушувачі причіпні [без трактора]	маш. год	0,1742				
42	КБМ233-301	Машини шліфувальні електричні	маш. год	0,741888				
43	КБМ233-1100	Трамбівки пневматичні при роботі від компресора	маш. год	120,44109				
44	КБМ270-29	Котли бітумні пересувні, місткість 800 л	маш. год	0,18396				
45	КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	14,06925				
46	КБМ270-108	Котли бітумні пересувні, місткість 400 л	маш. год	3,60234				
47	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	0,2				
48	КБМ270-116	Вібратори поверхневі	маш. год	0,4876				
49	КБМ270-144	Трамбівки електричні	маш. год	0,127056				
50	КБМ270-158	Насос гідравлічний ручний	маш. год	9,114				
<b><u>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</u></b>								
51	С111-69	Бензин авіаційний Б-70	т	0,001008	34313,76	33424,49	216,45	672,82
52	С111-72	Бітуми нафтові ізоляційні, марка БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	т	0,025	25300,62	24586,30	218,23	496,09
53	+С111-73	Бітуми нафтові будівельні, марка БН-90/10	т	0,0089802	42297,59	41250,00	218,23	829,36
54	+С111-181	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8х60 мм	т	0,000592	71485,83	69908,93	175,22	1401,68
55	С111-592	Мастика бітумнобутилкаучукова гаряча	т	0,0905	39758,38	38762,35	216,45	779,58
56	С111-849	Пластина гумова рулонна вулканізована	кг	0,615	316,18	309,78	0,20	6,20
57	+С111-1300	Паливо моторне марки ДТ	т	0,01083	53537,02	52202,54	284,73	1049,75
58	+С111-1305	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 400	т	0,38125	4244,70	4000,00	161,47	83,23
59	+С111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,00315	109321,92	107000,00	178,35	2143,57
60	С111-1564	Гідроізол	м2	10,962	68,65	67,14	0,16	1,35
61	С111-1593	Полотно скловолокнисте, марка ВВ-К	10м2	1,0206	129,50	125,63	1,33	2,54
62	С111-1597	Азбестоцементна суміш	м3	0,001116	27272,70	26375,91	362,03	534,76
63	+С111-1639	Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180х6 мм	шт	0,07419	82,10	80,36	0,13	1,61
64	+С111-1693	Мастика бітумно-гумова покрівельна	т	0,036792	57295,46	55955,57	216,45	1123,44
65	С111-1748	Жмут смоляний	кг	30,18793	72,21	70,63	0,16	1,42
66	С111-1789	Скоби ходові	кг	13,12	49,96	48,81	0,17	0,98
67	С111-1882	Тканина мішкова	10м2	0,00391	970,07	949,99	1,06	19,02
68	+С112-8	Лісоматеріали круглі хвойних порід для будівництва, довжина 3-6,5 м, діаметр 14-24 см	м3	0,00315	1827,99	1675,41	116,74	35,84

1	2	3	4	5	6	7	8	9
69	+С112-25	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, ІІІ сорт	м3	0,01577	7043,97	6805,55	100,30	138,12
70	+С112-57	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 32,40 мм, ІІІ сорт	м3	0,005	5485,73	5277,87	100,30	107,56
71	+&С113-90-3	Трійник фланцевий з пожежною підставкою D110x100 мм	шт	1	4401,85	4310,00	5,54	86,31
72	+&С113-90-4	Трійник фланцевий чавунний D100x100 мм	шт	4	4778,34	4682,00	2,65	93,69
73	+С113-189	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 219 мм, товщина стінки 5 мм	м	12,6504	1056,08	1044,46	3,76	7,86
74	+С113-754	Люк чавунний для колодязів важкий	шт	4	5197,77	5078,54	17,31	101,92
75	С113-944	Фасонні сталеві зварні частини, діаметр до 800 мм	т	0,17328	148895,61	145819,64	156,45	2919,52
76	+&С113-1289-2	Втулка під фланець з поліетилену діам. 100 мм	шт	7	380,25	372,50	0,29	7,46
77	+С113-1293	Муфти з поліетилену діам. 110 мм для терморезисторного зварювання ПЕ труб	шт	7	424,45	415,27	0,86	8,32
78	+С113-1380	Труби поліетиленові для подачі холодної води PE 100 SDR-17(1,0 МПа), зовнішній діаметр 110x6,6 мм	м	303,9	277,95	271,86	0,64	5,45
79	+С121-757	Окремі конструктивні елементи будівель та споруд [колони, балки, ферми, зв'язки, ригелі, стояки тощо] з перевагою гарячекатаних профілей, середня маса складальної одиниці понад 0,5 до 1,0 т	т	0,1677027	85506,08	84703,78	165,78	636,52
80	С123-509-У	Щит опалубки інвентарний струганий, товщина 120 мм	м2	335,4054	1365,38	1328,74	9,87	26,77
81	С123-515-У	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 40 мм	м2	0,80844	849,18	829,24	3,29	16,65
82	+С130-40	Болти з гайками та шайбами, діаметр 16 мм	т	0,013	52217,72	51000,00	193,84	1023,88
83	+С130-983	Фланці плоскі приварні із сталі ВСт3сп2, ВСт3сп3, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см2], діаметр 50 мм	шт	1	362,56	355,00	0,45	7,11
84	+С130-986	Фланці плоскі приварні із сталі ВСт3сп2, ВСт3сп3, тиск 1,6 МПа [16 кгс/см2], діаметр 100 мм	шт	1	655,01	641,35	0,82	12,84
85	+&С130-1068-9	Фланець під втулку ПП з покриттям, DN110 мм	шт	7	418,64	410,00	0,43	8,21
86	С130-1170	Заглушки чавунні, діаметр 100 мм	шт	2	340,33	333,07	0,59	6,67
87	+С142-10-2	Вода	м3	13,1556264	-	-	-	-
88	+С1421-9452	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 10-20 мм, марка М1000 і більше	м3	2,4375	991,78	665,27	307,06	19,45
89	+С1421-9453	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М1000 і більше	м3	8,505	909,19	584,30	307,06	17,83
90	+С1421-9454	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 40-70 мм, марка М1000 і більше	м3	9,45	931,83	601,99	311,57	18,27
91	+С1421-9471	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М400	м3	0,59822	677,94	376,78	287,87	13,29
92	+С1421-9552	Пісок природний, збагачений	м3	0,19375	666,07	442,33	210,68	13,06

1	2	3	4	5	6	7	8	9
93	+C1421-9837	Суміші асфальтобетонні гарячі і теплі [асфальтобетон щільний] (дорожні)(аеродромні), що застосовуються у верхніх шарах покриттів, дрібнозернисті, тип Б, марка 1	т	13,0226	5994,23	5741,35	135,35	117,53
94	+C1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	21,89375	860,22	622,09	221,26	16,87
95	+C1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250x120x65 мм, марка М100	1000шт	1,8232	6999,20	6355,41	506,55	137,24
96	C1424-11598	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7,5 [М100], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	1,300231	3043,41	2672,44	311,30	59,67
97	C1424-11599	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В10 [М150], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	0,14544	3204,42	2830,29	311,30	62,83
98	+C1425-11681	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М50	м3	1,0388	2326,06	1995,09	285,36	45,61
99	+C1425-11682	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М75	м3	0,04087	2475,18	2141,29	285,36	48,53
100	+&C1534-277-1	Перехід чавунний фланцевий Ду 100x50 мм	шт	2	1472,46	1442,00	1,59	28,87
101	C1545-9	Брезент	10м2	0,001512	4795,57	4699,81	1,73	94,03
102	+C1555-18	Бітуми нафтові дорожні в'язкі	т	0,03525	25202,82	24444,44	264,21	494,17
103	+C1630-3	Гідранти пожежні підземні, тиск 1 МПа [10 кгс/см2], діаметр 125 мм, висота 500-2500 мм	шт	1	7432,58	7255,00	31,84	145,74
104	+&C1630-68-11	Засувка з обгумованим клином Ду 100 мм	шт	5	10045,43	9845,00	3,46	196,97
105	+&C1630-68-24	Засувка з обгумованим клином Ду 50 мм	шт	2	4908,14	4810,00	1,90	96,24
106	C1630-1198	Вантузи із сірого чавуну для повітря та води, ВМТ, тиск 1 МПа [10 кгс/см2], діаметр 50 мм	комплект	1	4897,45	4795,02	6,40	96,03
107	+K585521-Л001	Кільця КС7.3 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	4	692,17	663,94	14,66	13,57
108	+K585521-Л007	Кільця КС15.6 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	2	1956,02	1839,89	77,78	38,35
109	+K585521-Л008	Кільця КС15.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	2	2585,22	2417,22	117,31	50,69
110	+K585521-Л037	Плити покриття 2ПП15-1 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	4	2986,71	2848,97	79,18	58,56
111	+K585521-Л049	Плити днищ ПН15 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	4	2829,82	2662,89	111,44	55,49
112	+K585521-Л052	Кільця опорні КО6 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	4	458,79	443,92	5,87	9,00
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат						
113	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	5,0807	-	-		
114	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,0229	163,15	163,15		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
115	C1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	0,4557	115,36	115,36		
116	C1999-9009	Дрова	м3	0,4599	119,13	119,13		

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. І пусковий комплекс. Коригування.

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 06-02-01**  
на реконструкція газопроводу-вводу низького тиску

№ 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
		<b>I. Витрати труда</b>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	150,26	76,25			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,6				
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	43,86	81,25			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,1				
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	19,65	124,42			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	213,77				
		Середній розряд робіт	розряд	3,6				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>II. Будівельні машини і механізми</b>						
10	КБМ201-11	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 3 т	маш. год	0,06	276,24			
11	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	2,18696	345,16			
12	КБМ201-13	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 8 т	маш. год	0,03	366,07			
13	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ходу при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	0,03	616,42			
14	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ходу, вантажопідйомність 10 т	маш. год	0,464455	598,15			
15	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	0,00005	108,01			
16	КБМ204-101	Електростанції пересувні, потужність 2 кВт	маш. год	0,21384	79,49			
17	КБМ204-102	Електростанції пересувні, потужність 4 кВт	маш. год	12,81792	143,12			
18	КБМ204-102-2	Електростанції пересувні, потужність 10 кВт	маш. год	0,0792	140,08			
19	КБМ204-201	Агрегати зварювальні пересувні з бензиновим двигуном, з номінальним зварювальним струмом 250-400 А	маш. год	6,9672	311,05			
20	КБМ204-1400	Електричні печі для сушіння зварювальних матеріалів з регулюванням температури у межах 80-500 град.С	маш. год	0,0792	4,21			
21	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згорання, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	8,6234	308,06			
22	КБМ205-102	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згорання, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 5 м3/хв	маш. год	0,0783	356,90			
23	КБМ206-337	Екскаватори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ходу, місткість ковша 0,25 м3	маш. год	8,12736	414,91			
24	КБМ207-148	Бульдозери, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	1,096	548,36			
25	КБМ215-101	Агрегати наповнювально-обпресовувальні, продуктивність до 70 м3/год	маш. год	0,18	846,61			
26	КБМ215-701	Крани-трубоукладальники для труб діаметром до 400 мм, вантажопідйомність 6,3 т	маш. год	0,2613	590,49			
27	КБМ215-2701	Електростанції пересувні (при роботі на спорудженні магістральних трубопроводів), потужність 60 кВт	маш. год	1,88	871,06			
28	КБМ225-5913	Апарати для стикового зварювання поліетиленових труб діаметром до 315 мм, потужність 3,7 кВт	маш. год	12,81792	141,55			
		<b>Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат</b>						
29	КБМ203-303	Лебідки ручні та важільні, тягове зусилля до 14,72 кН [1,5 т]	маш. год	1,73531				
30	КБМ233-301	Машини шліфувальні електричні	маш. год	0,42768				
31	КБМ233-302	Машини шліфувальні кутові	маш. год	1,88				
32	КБМ233-1100	Трамбівки пневматичні при роботі від компресора	маш. год	14,28				
33	КБМ270-29	Котли бітумні пересувні, місткість 800 л	маш. год	0,2238				
34	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	1,11				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
35	КБМ270-108	Котли бітумні пересувні, місткість 400 л	маш. год	0,84				
		<b>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</b>						
36	C111-21	Азбестовий картон загального призначення [КАОН-1], товщина 4 та 6 мм	т	0,0003	64290,26	62724,70	304,97	1260,59
37	C111-69	Бензин авіаційний Б-70	т	0,00054	34313,76	33424,49	216,45	672,82
38	C111-72	Бітуми нафтові ізоляційні, марка БНИ-IV-3, БНИ-IV, БНИ-V	т	0,0146	25300,62	24586,30	218,23	496,09
39	+C111-73	Бітуми нафтові будівельні, марка БН-90/10	т	0,0001815	42297,59	41250,00	218,23	829,36
40	+C111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	0,44	36,16	33,07	2,38	0,71
41	+C111-384-1	Білило густотерте цинкове	т	0,0001122	188916,87	185000,00	212,62	3704,25
42	+C111-388-1	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний	т	0,0000009	188916,87	185000,00	212,62	3704,25
43	C111-782	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	т	0,004552	49054,17	47917,10	175,22	961,85
44	C111-849	Пластина гумова рулонна вулканізована	кг	0,08	316,18	309,78	0,20	6,20
45	C111-850	Гума листовая вулканізована кольорова	кг	0,904	154,18	150,96	0,20	3,02
46	C111-962	Мастило, солідол жировий "Ж"	т	0,000148	30166,40	29329,72	245,18	591,50
47	+C111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,00264	109321,92	107000,00	178,35	2143,57
48	C111-1564	Гідроізол	м2	1,2	68,65	67,14	0,16	1,35
49	C111-1593	Полотно скловолокнисте, марка ВВ-К	10м2	1,131	129,50	125,63	1,33	2,54
50	C111-1601	Бризол	1000м2	0,002	44277,80	42799,67	609,94	868,19
51	C111-1603	Папір обгортковий листовий	1000м2	0,009705	2656,83	2593,34	11,40	52,09
52	C111-1608	Дрантя	кг	0,00138	16,22	15,60	0,30	0,32
53	+C111-1639	Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180х6 мм	шт	0,28277	82,10	80,36	0,13	1,61
54	+C111-1668	Оліфа натуральна	кг	0,01242	104,40	102,13	0,22	2,05
55	+C111-1693	Мастика бітумно-гумова покрівельна	т	0,04476	57295,46	55955,57	216,45	1123,44
56	+C111-1721-11А	Стрічка сигнальна "Обережно ГАЗ"	м	100	2,57	2,52	-	0,05
57	C111-1882	Тканина мішкова	10м2	0,00233	970,07	949,99	1,06	19,02
58	C111-1902	Емульсія мильна	т	0,0002	7255,88	6902,90	210,71	142,27
59	+C112-8	Лісоматеріали круглі хвойних порід для будівництва, довжина 3-6,5 м, діаметр 14-24 см	м3	0,001875	1827,99	1675,41	116,74	35,84
60	+C112-25	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, III сорт	м3	0,00147	7043,97	6805,55	100,30	138,12
61	+C113-2	Труби сталеві зварні водогазопровідні з різьбою, чорні легкі неоцинковані, діаметр умовного проходу 20 мм, товщина стінки 2,5 мм	м	1,3	77,27	76,48	0,21	0,58
62	+C113-154	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 89 мм, товщина стінки 3,5 мм	м	1,506	287,24	284,05	1,05	2,14
63	+C113-187	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 219 мм, товщина стінки 4 мм	м	6,024	803,13	794,13	3,02	5,98
64	C113-944	Фасонні сталеві зварні частини, діаметр до 800 мм	т	0,0008	148895,61	145819,64	156,45	2919,52

1	2	3	4	5	6	7	8	9
65	+C113-964	Труби поліетиленові для подачі горючих газів PE 80 SDR-17,6(0,3МПа) , зовнішній діаметр 90х5,2 мм	м	97,97	155,33	152,24	0,04	3,05
66	+C113-995	Коліна з поліетилену діам. 90 мм /90 град. для терморезисторного зварювання ПЕ труб	шт	1	920,61	902,36	0,20	18,05
67	+C113-1292	Муфти з поліетилену діам. 90 мм для терморезисторного зварювання ПЕ труб	шт	6	346,27	338,90	0,58	6,79
68	+C113-1338	З'єднання ПЕ/СТАЛЬ для газових мереж середнього і високого тисків II категорії ПС-07 de/DN 90/80 мм	шт	2	1502,26	1472,51	0,29	29,46
69	C115-125	Плакат попереджувальний	шт	2	493,69	483,48	0,53	9,68
70	+C130-40	Болти з гайками та шайбами, діаметр 16 мм	т	0,0015	52217,72	51000,00	193,84	1023,88
71	+C130-968	Фланці плоскі приварні із сталі ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, тиск 1,0 МПа [10 кгс/см2], діаметр 80 мм	шт	1	408,66	400,10	0,55	8,01
72	+&C130-1175-1	Кран кульовий Ду80	шт	1	3649,78	3570,00	8,22	71,56
73	+C142-10-2	Вода	м3	0,3768	-	-	-	-
74	+C1421-9454	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 40-70 мм, марка М1000 і більше	м3	0,2	931,83	601,99	311,57	18,27
75	+C1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	8,8	860,22	622,09	221,26	16,87
76	C1423-11227	Гравій баритовий	м3	0,05	2427,40	1839,57	540,23	47,60
77	+C1424-11624	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм	м3	0,194	3336,92	2960,19	311,30	65,43
78	+C1534-267	Переходи штамповані концентричні, діаметр умовного проходу 80х50 мм, зовнішній діаметр та товщина стінки 89х3,5-57х3 мм	шт	1	127,98	125,36	0,11	2,51
79	C1545-9	Брезент	10м2	0,0009	4795,57	4699,81	1,73	94,03
80	+&C1545-323-1	Стовпчик вказівний залізобетонний Г-1	шт	2	384,58	370,00	7,04	7,54
81	+C1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	0,08	54,69	50,00	3,62	1,07
82	15093-37013	Двожильний кабель напругою до 660в перерізом 2.2,5мм2 АВВГ	1000м	0,1	10807,09	10582,21	12,98	211,90
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальноновиробничих витрат						
83	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	1,9058	5,10839	5,10839		
84	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,0635	163,15	163,15		
85	C1999-9009	Дрова	м3	0,1344	119,13	119,13		

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. І пусковий комплекс. Коригування.

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 06-03-01  
на тепломережу**

№ 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
		<b>I. Витрати труда</b>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	362,66	81,83			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	4,1				
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	53,84	83,84			
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	2,94	88,89			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиборничих витрат	люд.год	40,63	124,48			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	460,07				
		Середній розряд робіт	розряд	4,1				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>II. Будівельні машини і механізми</b>						
10	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	1,17833	345,16			
11	КБМ201-13	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 8 т	маш. год	0,024	366,07			
12	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ходу при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	0,024	616,42			
13	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ходу, вантажопідйомність 10 т	маш. год	7,33727	598,15			
14	КБМ203-101	Автовантажувачі, вантажопідйомність 5 т	маш. год	3,422	489,95			
15	КБМ204-101	Електростанції пересувні, потужність 2 кВт	маш. год	0,0248	79,49			
16	КБМ204-102-2	Електростанції пересувні, потужність 10 кВт	маш. год	0,00288	140,08			
17	КБМ204-201	Агрегати зварювальні пересувні з бензиновим двигуном, з номінальним зварювальним струмом 250-400 А	маш. год	45,31304	311,05			
18	КБМ204-202	Агрегати зварювальні пересувні з дизельним двигуном, з номінальним зварювальним струмом 250-400 А	маш. год	2,66	271,85			
19	КБМ204-1400	Електричні печі для сушіння зварювальних матеріалів з регулюванням температури у межах 80-500 град.С	маш. год	0,00288	4,21			
20	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згорання, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	2,759	308,06			
21	КБМ205-102	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згорання, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 5 м3/хв	маш. год	3,36	356,90			
22	КБМ206-337	Екскаватори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ходу, місткість ковша 0,25 м3	маш. год	8,57167	414,91			
23	КБМ207-148	Бульдозери, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	1,41856	548,36			
24	КБМ215-2701	Електростанції пересувні (при роботі на спорудженні магістральних трубопроводів), потужність 60 кВт	маш. год	0,3	871,06			
25	КБМ219-101	Насосні станції електричні стаціонарні, подача 50 м3/год, напір 50 м	маш. год	6,72	188,01			
26	С311-5	Перевезення ґрунту до 5 км	т	29,7	57,72			
		<b>Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат</b>						
27	КБМ203-303	Лебідки ручні та важільні, тягове зусилля до 14,72 кН [1,5 т]	маш. год	0,0388				
28	КБМ233-301	Машини шліфувальні електричні	маш. год	0,0496				
29	КБМ233-302	Машини шліфувальні кутові	маш. год	0,3				
30	КБМ233-1100	Трамбівки пневматичні при роботі від компресора	маш. год	11,067				
31	КБМ270-29	Котли бітумні пересувні, місткість 800 л	маш. год	0,0096				
32	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	2,4436				
33	КБМ270-158	Насос гідравлічний ручний	маш. год	0,03				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</b>						
34	C111-69	Бензин авіаційний Б-70	т	0,00004	34313,76	33424,49	216,45	672,82
35	+C111-73	Бітуми нафтові будівельні, марка БН-90/10	т	0,000013	42297,59	41250,00	218,23	829,36
36	C111-254	Вапно хлорне, марка А	т	0,00024	19490,43	18909,05	199,21	382,17
37	+C111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	1,2328	36,16	33,07	2,38	0,71
38	C111-596-1	Мастика бітумно-кукерсольна холодна БК-Р	т	0,00348	15911,18	15382,75	216,45	311,98
39	+C111-1504	Електроди, діаметр 2 мм, марка Э42	т	0,00432	137881,92	135000,00	178,35	2703,57
40	+C111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,0129604	109321,92	107000,00	178,35	2143,57
41	C111-1564	Гідроізол	м2	0,42	68,65	67,14	0,16	1,35
42	C111-1593	Полотно скловолокнисте, марка ВВ-К	10м2	0,04	129,50	125,63	1,33	2,54
43	C111-1599	Ацетилен газоподібний технічний	м3	0,054	115,66	109,75	3,64	2,27
44	+C111-1639	Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180х6 мм	шт	0,04496	82,10	80,36	0,13	1,61
45	+C111-1693	Мастика бітумно-гумова покрівельна	т	0,00146	57295,46	55955,57	216,45	1123,44
46	C111-1721-11В	Стрічка сигнальна "Теплові мережі"	м	80	8,03	7,87	-	0,16
47	C111-1748	Жмут смоляний	кг	33	72,21	70,63	0,16	1,42
48	C111-1882	Тканина мішкова	10м2	0,00031	970,07	949,99	1,06	19,02
49	+C112-8	Лісоматеріали круглі хвойних порід для будівництва, довжина 3-6,5 м, діаметр 14-24 см	м3	0,00025	1827,99	1675,41	116,74	35,84
50	+C112-25	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, III сорт	м3	0,00018	7043,97	6805,55	100,30	138,12
51	+C113-160	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 108 мм, товщина стінки 3,5 мм	м	1,004	341,54	337,72	1,28	2,54
52	+C113-1503	Труби сталеві теплоізольовані в захисній поліетиленовій оболонці для підземного прокладання теплових мереж, типорозмір 76/140 мм	м	120,6	1146,44	1122,79	1,17	22,48
53	+C113-1505	Труби сталеві теплоізольовані в захисній поліетиленовій оболонці для підземного прокладання теплових мереж, типорозмір 108/200 мм	м	40,2	1848,36	1810,13	1,99	36,24
54	+C113-1513	Коліно гнуче для теплоізольованих труб, типорозмір 76/140 мм, L=0,8 м	шт	4	2930,51	2869,45	3,60	57,46
55	+&C113-1515-1	Коліно гнуче для теплоізольованих труб, типорозмір 108/200 мм, L=0,55 м	шт	2	2533,57	2480,00	3,89	49,68
56	C113-1525	Трійник прямий для теплоізольованих труб, типорозмір 108/200 мм	шт	2	4030,37	3942,41	8,93	79,03
57	+C113-1533	Рукав кінцевий до теплоізольованих труб, типорозмір 76/140 мм	шт	2	416,82	408,60	0,05	8,17
58	+C113-1535	Рукав кінцевий до теплоізольованих труб, типорозмір 108/200 мм	шт	2	640,39	627,77	0,06	12,56

1	2	3	4	5	6	7	8	9
59	+С113-1543	Кільце ущільнює до теплоізолюваних труб, типорозмір 140 мм	шт	4	311,72	305,50	0,11	6,11
60	+С113-1545	Кільце ущільнює до теплоізолюваних труб, типорозмір 200 мм	шт	4	400,95	392,94	0,15	7,86
61	+С113-1553	Опора нерухома до теплоізолюваних труб, типорозмір 76/140 мм, L=2 м	шт	8	6235,89	6108,18	5,44	122,27
62	+С113-1555	Опора нерухома до теплоізолюваних труб, типорозмір 108/200 мм, L=2 м	шт	2	9724,24	9521,48	12,09	190,67
63	+С113-1572	Комплект ізоляції стиків EP-3 /термоусадкова муфта/ до теплоізолюваних труб, типорозмір 76/140 мм	шт	24	859,68	842,76	0,06	16,86
64	+С113-1574	Комплект ізоляції стиків EP-3 /термоусадкова муфта/ до теплоізолюваних труб, типорозмір 108/200 мм	шт	18	1060,35	1039,50	0,06	20,79
65	С113-1604	Перехід до теплоізолюваних труб, типорозмір 108/200 на 76/140 мм, L=1,0 м	шт	2	4304,71	4217,36	2,94	84,41
66	С113-1893	Компенсаційна подушка до теплоізолюваних труб, розмір 1000x125x40 мм	шт	24	87,54	85,73	0,09	1,72
67	С113-1894	Компенсаційна подушка до теплоізолюваних труб, розмір 1000x250x40 мм	шт	16	175,11	171,59	0,09	3,43
68	С114-98	Пінополіуретан еластичний відкритопористий, марка ППУ-ЭФ-35-0,8	т	0,0089568	354727,66	347579,51	192,71	6955,44
69	+С130-969	Фланці плоскі приварні із сталі ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, тиск 1,0 МПа [10 кгс/см <sup>2</sup> ], діаметр 100 мм	шт	2	553,64	542,09	0,69	10,86
70	+С142-10-2	Вода	м3	3,2037	-	-	-	-
71	+С1113-79	Лак БТ-577	т	0,0001952	87796,17	85833,33	241,35	1721,49
72	+С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	19,8	860,22	622,09	221,26	16,87
73	С1425-11696-2	Розчин азбоцементний	м3	0,0036	2750,48	2411,19	285,36	53,93
74	С1530-27	Труби напірні з поліетилену низького тиску, тип середньоголегкий, зовнішній діаметр 140 мм	10м	0,69672	2404,02	2350,26	6,62	47,14
75	С1530-30	Труби напірні з поліетилену низького тиску, тип середньоголегкий, зовнішній діаметр 200 мм	10м	0,23512	4890,18	4780,78	13,51	95,89
76	С1545-9	Брезент	10м2	0,00012	4795,57	4699,81	1,73	94,03
77	+С1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	0,2156	54,69	50,00	3,62	1,07
78	+&2307-20160-2	Засувка сталева фланцева 30с41нж Ду-100 мм	шт	2	6226,95	6100,00	4,85	122,10
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальноновиробничих витрат						
79	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	0,2948	5,26995	5,26995		
80	С1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,0074	163,15	163,15		
81	С1999-9006	Гідрравлічна рідина	кг	0,0015	115,36	115,36		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
82	C1999-9009	Дрова	м3	0,0014	119,13	119,13		

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. І пусковий комплекс. Коригування.

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 06-04-01  
на зовнішні мережі водопостачання В1**

№ 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
		<b>I. Витрати труда</b>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	215,79	73,10			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,2				
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	75,62	87,25			
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	4,08	88,89			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиборничих витрат	люд.год	30,53	124,47			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	326,02				
		Середній розряд робіт	розряд	3,2				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>II. Будівельні машини і механізми</b>						
10	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	5,64045	345,16			
11	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ходу, вантажопідйомність 10 т	маш. год	10,32308	598,15			
12	КБМ204-101	Електростанції пересувні, потужність 2 кВт	маш. год	1,09202	79,49			
13	КБМ204-102	Електростанції пересувні, потужність 4 кВт	маш. год	3,62112	143,12			
14	КБМ204-102-2	Електростанції пересувні, потужність 10 кВт	маш. год	0,22272	140,08			
15	КБМ204-201	Агрегати зварювальні пересувні з бензиновим двигуном, з номінальним зварювальним струмом 250-400 А	маш. год	1,6	311,05			
16	КБМ204-1400	Електричні печі для сушіння зварювальних матеріалів з регулюванням температури у межах 80-500 град.С	маш. год	0,22272	4,21			
17	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згорання, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	9,345	308,06			
18	КБМ206-337	Екскаватори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ходу, місткість ковша 0,25 м3	маш. год	24,49122	414,91			
19	КБМ207-148	Бульдозери, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	3,6675	548,36			
20	КБМ215-101	Агрегати наповнювально-обпресовувальні, продуктивність до 70 м3/год	маш. год	0,28	846,61			
21	КБМ215-701	Крани-трубоукладальники для труб діаметром до 400 мм, вантажопідйомність 6,3 т	маш. год	0,38032	590,49			
22	КБМ225-5913	Апарати для стикового зварювання поліетиленових труб діаметром до 315 мм, потужність 3,7 кВт	маш. год	3,62112	141,55			
23	С311-5	Перевезення ґрунту до 5 км	т	41,25	57,72			
		<b>Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат</b>						
24	КБМ203-303	Лебідки ручні та важільні, тягове зусилля до 14,72 кН [1,5 т]	маш. год	0,35384				
25	КБМ233-301 варіант 2	Машини шліфувальні електричні	маш. год	0,5056				
26	КБМ233-1100	Трамбівки пневматичні при роботі від компресора	маш. год	37,485				
27	КБМ270-29	Котли бітумні пересувні, місткість 800 л	маш. год	0,2632				
28	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	0,14				
29	КБМ270-144	Трамбівки електричні	маш. год	0,219216				
30	КБМ270-158	Насос гідравлічний ручний	маш. год	3,96				
31	КБМ270-251	Апарат для зварювання поліпропіленових труб діаметром від 16 до 75 мм, потужність 1,5 кВт	маш. год	0,48				
		<b>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</b>						
32	С111-69	Бензин авіаційний Б-70	т	0,00092	34313,76	33424,49	216,45	672,82
33	+С111-73	Бітуми нафтові будівельні, марка БН-90/10	т	0,000304	42297,59	41250,00	218,23	829,36

1	2	3	4	5	6	7	8	9
34	+С111-181	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8х60 мм	т	0,0003654	71485,83	69908,93	175,22	1401,68
35	С111-849	Пластина гумова рулонна вулканізована	кг	0,7	316,18	309,78	0,20	6,20
36	+С111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Э42	т	0,00216	109321,92	107000,00	178,35	2143,57
37	С111-1564	Гідроізол	м2	10,4	68,65	67,14	0,16	1,35
38	С111-1593	Полотно скловолокнисте, марка ВВ-К	10м2	0,96	129,50	125,63	1,33	2,54
39	С111-1597	Азбестоцементна суміш	м3	0,00154	27272,70	26375,91	362,03	534,76
40	+С111-1639	Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180х6 мм	шт	0,05056	82,10	80,36	0,13	1,61
41	+С111-1693	Мастика бітумно-гумова покрівельна	т	0,05264	57295,46	55955,57	216,45	1123,44
42	С111-1748	Жмут смоляний	кг	1,28388	72,21	70,63	0,16	1,42
43	С111-1789	Скоби ходові	кг	16,4	49,96	48,81	0,17	0,98
44	С111-1882	Тканина мішкова	10м2	0,00248	970,07	949,99	1,06	19,02
45	+С112-8	Лісоматеріали круглі хвойних порід для будівництва, довжина 3-6,5 м, діаметр 14-24 см	м3	0,002	1827,99	1675,41	116,74	35,84
46	+С112-25	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, III сорт	м3	0,00244	7043,97	6805,55	100,30	138,12
47	+&С113-90-8	Трійник фланцевий Д-100х100 мм	шт	1	5209,95	5100,00	7,79	102,16
48	+С113-204	Труби сталеві електрозварні прямошовні із сталі марки 20, зовнішній діаметр 325 мм, товщина стінки 8 мм	м	8	3418,82	3384,48	8,89	25,45
49	С113-746	Фасонні чавунні з'єднувальні частини до чавунних напірних труб, зовнішній діаметр 50-100 мм	т	0,03	72679,40	71081,24	173,07	1425,09
50	+С113-754	Люк чавунний для колодязів важкий	шт	3	5197,77	5078,54	17,31	101,92
51	+С113-1358	Труби поліетиленові для подачі холодної води PE 100 SDR-11(1,6МПа), зовнішній діаметр 75х6,8 мм	м	40	190,59	186,42	0,43	3,74
52	+С113-1360	Труби поліетиленові для подачі холодної води PE 100 SDR-11(1,6МПа), зовнішній діаметр 110х10 мм	м	92	382,83	374,40	0,92	7,51
53	С123-515-У	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 40 мм	м2	0,54804	849,18	829,24	3,29	16,65
54	+С130-40	Болти з гайками та шайбами, діаметр 16 мм	т	0,0134	52217,72	51000,00	193,84	1023,88
55	+С142-10-2	Вода	м3	3,112576	-	-	-	-
56	+С1421-9471	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 20-40 мм, марка М400	м3	1,03214	677,94	376,78	287,87	13,29
57	+С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	13,97	860,22	622,09	221,26	16,87
58	С1424-11598	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В7,5 [М100], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	0,60741	3043,41	2672,44	311,30	59,67
59	+С1425-11682	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М75	м3	0,04567	2475,18	2141,29	285,36	48,53
60	+С1534-256	Переходи штамповані концентричні, діаметр умовного варіант 1 проходу 50х32 мм	шт	2	33,69	33,00	0,03	0,66
61	+&С1534-277-1	Перехід чавунний фланцевий Ду 100х50 мм	шт	2	1472,46	1442,00	1,59	28,87
62	+&С1534-277-2	Перехід чавунний фланцевий Ду 100х65 мм	шт	2	2036,59	1995,00	1,66	39,93
63	С1545-9	Брезент	10м2	0,00096	4795,57	4699,81	1,73	94,03

1	2	3	4	5	6	7	8	9
64	+С1630-3	Гідранти пожежні підземні, тиск 1 МПа [10 кгс/см <sup>2</sup> ], діаметр 125 мм, висота 500-2500 мм	шт	1	7432,58	7255,00	31,84	145,74
65	+&С1630-3-6	Пожежна підставка крестоподібна фланцева 100х100 мм	шт	1	5369,96	5260,00	4,67	105,29
66	+&С1630-68-7	Засувка з обгумованим клином Ду 50 мм	шт	2	3571,76	3500,00	1,73	70,03
67	+&С1630-68-8	Засувка з обгумованим клином Ду 65 мм	шт	2	4924,15	4825,00	2,60	96,55
68	+&С1630-68-11	Засувка з обгумованим клином Ду 100 мм	шт	4	10045,43	9845,00	3,46	196,97
69	+К585521-Л001	Кільця КС7.3 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	3	692,17	663,94	14,66	13,57
70	+К585521-Л007	Кільця КС15.6 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	2	1956,02	1839,89	77,78	38,35
71	+К585521-Л008	Кільця КС15.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	5	2585,22	2417,22	117,31	50,69
72	+К585521-Л037	Плити покриття 2ПП15-1 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	3	2986,71	2848,97	79,18	58,56
73	+К585521-Л049	Плити днищ ПН15 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	3	2829,82	2662,89	111,44	55,49
74	+К585521-Л052	Кільця опорні КО6 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	3	458,79	443,92	5,87	9,00
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат						
75	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	0,8668	-	-		
76	С1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,0137	163,15	163,15		
77	С1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	0,198	115,36	115,36		
78	С1999-9009	Дрова	м3	0,0395	119,13	119,13		

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. І пусковий комплекс. Коригування.

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 06-05-01**  
на зовнішні мережі каналізації К1

№ 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
		<b>I. Витрати труда</b>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	228,93	72,66			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,2				
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	46,16	91,14			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,9				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	3,27	88,89			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиборничих витрат	люд.год	28,58	124,52			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	306,94				
		Середній розряд робіт	розряд	3,2				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>II. Будівельні машини і механізми</b>						
10	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	1,69796	345,16			
11	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	11,60639	598,15			
12	КБМ204-102	Електростанції пересувні, потужність 4 кВт	маш. год	3,23792	143,12			
13	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згорання, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	4,895	308,06			
14	КБМ206-337	Екскаватори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,25 м3	маш. год	13,70064	414,91			
15	КБМ207-148	Бульдозери, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	2,1394	548,36			
16	С311-5	Перевезення ґрунту до 5 км	т	33	57,72			
		<b>Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат</b>						
17	КБМ233-1100	Трамбівки пневматичні при роботі від компресора	маш. год	19,635				
18	КБМ270-158	Насос гідравлічний ручний	маш. год	0,69				
		<b>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</b>						
19	С111-1315	Портландцемент загальнобудівельного призначення з мінеральними добавками до 20%, марка 300	т	0,001	3753,89	3518,81	161,47	73,61
20	С111-1789	Скоби ходові	кг	10,66	49,96	48,81	0,17	0,98
21	+С112-57	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 32,40 мм, III сорт	м3	0,006656	5485,73	5277,87	100,30	107,56
22	+С113-754	Люк чавунний для колодязів важкий	шт	4	5197,77	5078,54	17,31	101,92
23	+С113-1451	Труби зовнішньої каналізації ПВХ діаметром 110x3,2 мм	м	23	208,12	203,18	0,86	4,08
24	+С113-1453	Труби зовнішньої каналізації ПВХ діаметром 160x4 мм	м	59	406,02	396,97	1,09	7,96
25	+С113-1454	Труби зовнішньої каналізації ПВХ діаметром 200x4,9 мм	м	23	595,53	582,70	1,15	11,68
26	+С142-10-2	Вода	м3	2,116	-	-	-	-
27	+С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	10,7656	860,22	622,09	221,26	16,87
28	С1424-11599	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В10 [М150], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	0,065	3204,42	2830,29	311,30	62,83
29	С1424-11600	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	1,7056	3406,18	3028,09	311,30	66,79
30	+С1425-11681	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М50	м3	0,32032	2326,06	1995,09	285,36	45,61
31	+С1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	0,001	2510,84	2176,25	285,36	49,23
32	С1425-11696-2	Розчин азбоцементний	м3	0,04992	2750,48	2411,19	285,36	53,93
33	+К585521-Л003	Кільця КС10.3 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	2	1000,20	957,13	23,46	19,61

1	2	3	4	5	6	7	8	9
34	+K585521-Л004	Кільця КС10.6 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	1	1395,44	1321,16	46,92	27,36
35	+K585521-Л005	Кільця КС10.9 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	3	1670,67	1567,52	70,39	32,76
36	+K585521-Л031	Плити покриття ПП10-1 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	4	1447,09	1389,39	29,33	28,37
37	+K585521-Л048	Плити днищ ПН10 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	4	1715,32	1628,90	52,79	33,63
38	+K585521-Л052	Кільця опорні КО6 залізобетонні серія 3.900.1-14 випуск 1	шт	4	458,79	443,92	5,87	9,00
39	C1999-9006	Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиборничих витрат Гідравлічна рідина	кг	0,0345	115,36	115,36		

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. І пусковий комплекс. Коригування.

**Відомість ресурсів до локального кошторису № 06-06-01  
на зовнішні мережі напірної каналізації К2**

№ 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
		<b>I. Витрати труда</b>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	125,08	69,17			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	2,7				
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	44,4	83,91			
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	1,63	88,89			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	19,46	124,46			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	190,57				
		Середній розряд робіт	розряд	2,7				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>II. Будівельні машини і механізми</b>						
10	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,01734	345,16			
11	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	0,02448	598,15			
12	КБМ204-101	Електростанції пересувні, потужність 2 кВт	маш. год	1,224	79,49			
13	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згорання, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	9,345	308,06			
14	КБМ206-337	Екскаватори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ході, місткість ковша 0,25 м3	маш. год	22,59708	414,91			
15	КБМ207-148	Бульдозери, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	3,1932	548,36			
16	С311-5	Перевезення ґрунту до 5 км	т	16,5	57,72			
		<b>Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат</b>						
17	КБМ233-1100	Трамбівки пневматичні при роботі від компресора	маш. год	37,485				
18	КБМ270-158	Насос гідравлічний ручний	маш. год	3,06				
19	КБМ270-251	Апарат для зварювання поліпропіленових труб діаметром від 16 до 75 мм, потужність 1,5 кВт	маш. год	1,224				
		<b>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</b>						
20	+С113-1358	Труби поліетиленові для подачі холодної води PE 100 SDR-11(1,6МПа), зовнішній діаметр 75х6,8 мм	м	102	190,59	186,42	0,43	3,74
21	+С142-10-2	Вода	м3	0,816	-	-	-	-
22	+С1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	11	860,22	622,09	221,26	16,87
		<b>Енергоносії машин, врахованих в складі загальнопромислових витрат</b>						
23	С1999-9001	Електроенергія	кВт-год	0,8568	-	-		
24	С1999-9006	Гідравлічна рідина	кг	0,153	115,36	115,36		

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. І пусковий комплекс. Коригування.

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

№ 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
		<b>I. Витрати труда</b>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	1422,02	74,50			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,4				
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	135,38	91,54			
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	36,9	88,89			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиборничих витрат	люд.год	210,02	124,49			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	1804,32				
		Середній розряд робіт	розряд	3,4				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		<b>II. Будівельні машини і механізми</b>						
10	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	0,95521	345,16			
11	КБМ201-312	Трактори на гусеничному ході, потужність 79 кВт [108 к.с.]	маш. год	1,27009	596,59			
12	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ході, вантажопідйомність 10 т	маш. год	6,0432	598,15			
13	КБМ203-850	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 1 т	маш. год	6,5715	355,78			
14	КБМ203-853	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 4 т	маш. год	2,10955	911,80			
15	КБМ204-101	Електростанції пересувні, потужність 2 кВт	маш. год	45,79248	79,49			
16	КБМ206-248	Екскаватори одноковшеві дизельні на гусеничному ході, місткість ковша 0,65 м <sup>3</sup>	маш. год	6,817025	721,18			
17	КБМ207-316	Скрепери причіпні [з гусеничним трактором], місткість ковша 3,0 м <sup>3</sup>	маш. год	1,17806	545,25			
18	КБМ211-901-1	Розчинозмішувачі пересувні, місткість 150 л	маш. год	33,64026	80,66			
19	КБМ212-101	Автогудронатори, місткість 3500 л	маш. год	0,07751	826,60			
20	КБМ212-202	Автогрейдери середнього типу, потужність 99 кВт [135 к.с.]	маш. год	26,05341	965,74			
21	КБМ212-701	Котки дорожні причіпні кулачкові, маса 8 т	маш. год	1,42462	58,30			
22	КБМ212-906	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 8 т	маш. год	4,66403	432,76			
23	КБМ212-907	Котки дорожні самохідні вібраційні гладковальцеві, маса 18 т	маш. год	3,19858	543,04			
24	КБМ212-910	Котки дорожні самохідні на пневмоколісному ході, маса 16 т	маш. год	1,61487	932,93			
25	КБМ212-931	Котки дорожні самохідні ґрунтові, маса 19 т	маш. год	4,84461	1182,00			
26	КБМ212-1560	Віброущільнювачі [віброплити] з бензиновим двигуном легкої маса до 100 кг	маш. год	2,45594	72,24			
27	КБМ212-1601	Машини поливально-мийні, місткість 6000 л	маш. год	6,382265	761,55			
28	С311-5	Перевезення ґрунту до 5 км	т	372,75	57,72			
		<b>Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат</b>						
29	КБМ209-1400	Розпушувачі причіпні [без трактора]	маш. год	0,09203				
30	КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	88,70329				
		<b>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</b>						
31	+С111-181-1	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 3x70 мм	т	0,00518	62628,89	61225,65	175,22	1228,02
32	+С111-1305	Портландцемент загальнобудівельного призначення бездобавковий, марка 400	т	5,3314	4244,70	4000,00	161,47	83,23
33	+С111-1776-П1	Круг відрізний алмазний, діаметр 230 мм	шт	11,22025	1117,35	1095,41	0,03	21,91
34	+С111-1901	Емульсія бітумна, дорожня	т	0,286628	22880,07	22216,75	214,69	448,63

1	2	3	4	5	6	7	8	9
35	C112-58	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 32,40 мм, IV сорт	м3	0,3108	5994,58	5776,74	100,30	117,54
36	+C142-10-2	Вода	м3	65,94403	-	-	-	-
37	+&C1416-8684-15	Поробрик БР-100.20.8	шт	287	144,11	138,93	2,35	2,83
38	+&C1416-8684-18	Камені бортові, БР100.30.15	шт	232	297,80	277,88	14,08	5,84
39	+C1421-9454	Щебінь із природного каменю для будівельних робіт, фракція 40-70 мм, марка М1000 і більше	м3	61,4612	931,83	601,99	311,57	18,27
40	+C1421-9552	Пісок природний, збагачений	м3	1,14235	666,07	442,33	210,68	13,06
41	+&C1421-9601-11	Щебенево-піщана суміш	м3	70,61835	869,32	574,00	278,27	17,05
42	+C1421-9656-4	Суміш піскоцементна	м3	14,79643	1371,87	1123,71	221,26	26,90
43	+C1421-10634	Пісок природний, рядовий	м3	216,95505	860,22	622,09	221,26	16,87
44	C1424-11600	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 40 мм	м3	13,752	3406,18	3028,09	311,30	66,79
45	+C1424-11612	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В15 [М200], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	12,7325	2632,58	2269,66	311,30	51,62
46	+C1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	0,1295	2510,84	2176,25	285,36	49,23
47	+&C1426-11789-1	Плити бетонні тротуарні фігурні, товщина 60 мм, бетон В30 [М400] [МР3200]	м2	529,2585	351,49	318,00	26,60	6,89
48	+&C1426-11789-17	Плити бетонні тротуарні фігурні, товщина 80 мм, бетон В30 [М400] [МР3200]	м2	372,185	455,53	420,00	26,60	8,93
49	C1999-9001	Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиборничих витрат	кВт-год	26,611	-	-	-	-

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 )]

Перевірів \_\_\_\_\_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. І пусковий комплекс. Коригування.

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

№ 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
		<b>I. Витрати труда</b>						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	539,27	67,68			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	2,5				
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	5,11	88,87			
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		загальнопромислових витрат	люд.год	47,91	124,49			
		Разом кошторисна трудомісткість	люд.год	592,29				
		Середній розряд робіт	розряд	2,5				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	КБМ207-148	<b>II. Будівельні машини і механізми</b> Бульдозери, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	3,95928	548,36			
		<b>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</b>						
11	+С142-10-2	Вода	м3	101,52	-	-	-	-
12	+С1429-117	Суміш насіння газонних трав	ц	0,20304	306016,18	300000,00	15,86	6000,32

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 )]