

Будова - «Капітальний ремонт будівлі Кобижчанського ЗДО «Лісова казка» з застосуванням теплореноваційних заходів по вул. Кашталянівка, 158 в с. Кобижча Бобровицької територіальної громади, Чернігівської області, 1 черга – капітальний ремонт шатрового даху, 2 черга -ремонт приміщень будівлі, утеплення зовнішніх стін, заміна вікон та дверей, улаштування систем протипожежного захисту, вогнезахисне обробляння дерев'яних конструкцій, улаштування систем зовнішнього блискавкозахисту будівлі».Коригування 4

**Відомість ресурсів до зведеного кошторисного розрахунку
вартості об'єкта будівництва**

№ Ч.ч.	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	у тому числі:		
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівель- но-склад- ські вит- рати, грн.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		I. Витрати труда						
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд.год	29422,46	98,48			
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,0				
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	1318,38	119,40			
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,5				
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням автотранспорту при перевезенні ґрунту и будівельного сміття	люд.год	46,57	122,41			
8		Витрати труда пусконаладжувального персоналу	люд.год	-	-			
9		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі:						
9.1		загальновиробничих витрат	люд.год	3694,4	171,52			
9.2		коштів на зведення та розбирання тимчасових будівель і споруд	люд.год	-				
9.3		коштів на виконання будівельних робіт:						
		у зимовий період	люд.год	-				
9.4		у літній період	люд.год	-				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Разом кошторисна трудомісткість		люд.год	34481,81				
	Середній розряд робіт		розряд	3,0				
	<u>II. Будівельні машини і механізми</u>							
10	КБМ201-12	Автомобілі бортові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	58,990375	426,57			
11	КБМ203-101	Автонавантажувачі, вантажопідйомність 5 т	маш. год	1,74377	569,97			
12	КБМ234-201	Агрегати фарбувальні з пневматичним розпилюванням для фарбування фасадів будівель, продуктивність 500 м3/год	маш. год	0,48146	17,61			
13	КБМ207-148	Бульдозери, потужність 59 кВт [80 к.с.]	маш. год	16,41557	617,76			
14	КБМ233-261	Верстат трубозгинальний гідравлічний	маш. год	41,3825	22,45			
15	КБМ233-1002	Верстати свердлильні	маш. год	1,26418	7,18			
16	КБМ206-337	Екскаватори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ходу, місткість ковша 0,25 м3	маш. год	185,46469	474,58			
17	КБМ206-338	Екскаватори одноковшеві дизельні на пневмоколісному ходу, місткість ковша 0,4 м3	маш. год	3,069	504,74			
18	КБМ205-101	Компресори пересувні з двигуном внутрішнього згоряння, тиск до 686 кПа [7 ат], продуктивність 2,2 м3/хв	маш. год	45,99493	356,00			
19	КБМ205-401	Компресори пересувні з електродвигуном, тиск 600 кПа [6 ат], продуктивність 0,5 м3/хв	маш. год	0,48146	57,66			
20	КБМ202-970	Кран переносний, вантажопідйомність 1 т	маш. год	84,2279	115,94			
21	КБМ202-128	Крани баштові, вантажопідйомність 5 т	маш. год	27,30218	395,42			
22	КБМ202-129	Крани баштові, вантажопідйомність 8 т	маш. год	382,5571	446,27			
23	КБМ202-1102	Крани на автомобільному ходу при роботі на монтажі технологічного устаткування, вантажопідйомність 10 т	маш. год	0,579414	704,69			
24	КБМ202-1140	Крани на автомобільному ходу, вантажопідйомність 6,3 т	маш. год	6,22668	699,49			
25	КБМ202-1141	Крани на автомобільному ходу, вантажопідйомність 10 т	маш. год	9,718271	685,00			
26	КБМ233-201	Машини свердлильні електричні	маш. год	95,59375	6,63			
27	КБМ233-803	Молотки відбійні пневматичні, при роботі від пересувних компресорних станцій	маш. год	45,99493	6,43			
28	КБМ203-850	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 1 т	маш. год	83,11651	411,03			
29	КБМ203-851	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 2 т	маш. год	0,221	523,09			
30	КБМ204-1000	Перетворювачі зварювальні з номінальним зварювальним струмом 315-500 А	маш. год	22,64982	147,87			
31	КБМ203-1090	Підіймачі вантажопасажирські, вантажопідйомність 0,8 т	маш. год	0,147936	205,32			
32	КБМ203-1080	Підіймачі щоглові будівельні, вантажопідйомність 0,5 т	маш. год	13,10372	144,51			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
33	КБМ233-345	Прес-ножиці комбіновані	маш. год	69,15847	119,62			
34	КБМ204-502	Установка для зварювання ручного дугового [постійного струму]	маш. год	860,59626	58,58			
35	С311-30-М	Перевезення сміття до 30 км	т	113,31	317,42			
<u>Будівельні машини, враховані в складі загальновиробничих витрат</u>								
36	КБМ270-106	Апарат для газового зварювання і різання	маш. год	5,144076				
37	КБМ211-101	Бадді, місткість 2 м3	маш. год	53,0026				
38	КБМ211-102	Бадді, місткість 4 м3	маш. год	257,2032				
39	КБМ270-117	Вібратори глибинні	маш. год	210,396				
40	КБМ270-116	Вібратори поверхневі	маш. год	244,727				
41	КБМ270-115	Дрилі електричні	маш. год	0,158022				
42	КБМ200-40	Котел електричний бітумний, місткість 1 м3	маш. год	21,3149525				
43	КБМ270-108	Котли бітумні пересувні, місткість 400 л	маш. год	40,4234				
44	КБМ203-405	Лебідки електричні, тягове зусилля до 49,05 кН [5 т]	маш. год	0,011937				
45	КБМ203-401	Лебідки електричні, тягове зусилля до 5,79 кН [0,59 т]	маш. год	19,73055				
46	КБМ233-301	Машини шліфувальні електричні	маш. год	0,210696				
47	КБМ270-135	Перфоратори електричні	маш. год	47,0683062				
48	КБМ270-90	Пилка дискова електрична	маш. год	27,63125				
49	КБМ204-1100	Термопелали з масою завантажувальних електродів не більше 5 кг	маш. год	22,64982				
50	КБМ270-119	Шуруповерти	маш. год	0,3693984				
<u>III. Будівельні матеріали, вироби і комплекти</u>								
51	+&C111-1904-4-1	Анкер М12	шт	102	33,68	33,00	0,02	0,66
52	+&C1-ПР118-18-1 варіант 1	Анкер М16	шт.	220	46,94	46,00	0,02	0,92
53	+&C111-91-22	Анкер розпирний М24	шт	64	371,34	364,00	0,06	7,28
54	+&C124-59 варіант 1	Анкерні деталі д.12 мм	т	0,25843	105269,12	102786,83	418,19	2064,10
55	+&C147-8-12Г-1 варіант 2	Арматура А240С, діаметр 12 мм	тн	0,004	33066,55	32000,00	418,19	648,36
56	+&C147-8-12Г-1 варіант 1	Арматура А240С, діаметр 6 мм	тн	0,811	28986,55	28000,00	418,19	568,36

1	2	3	4	5	6	7	8	9
57	+&C147-8-12Г-1 варіант 3	Арматура А240С, діаметр 8 мм	тн	6,394	32556,55	31500,00	418,19	638,36
58	+&C147-8-8Г-1 варіант 4	Арматура А400С, діаметр 20 мм	тн	17,095	34698,55	33600,00	418,19	680,36
59	+&C147-8-12Г-1	Арматура А500С, діаметр 12 мм	тн	2,115	33066,55	32000,00	418,19	648,36
60	+&C147-8-8Г-1 варіант 3	Арматура А500С, діаметр 16 мм	тн	0,08	34698,55	33600,00	418,19	680,36
61	+&C147-8-8Г-1 варіант 2	Арматура А500С, діаметр 20 мм	тн	9,85	34698,55	33600,00	418,19	680,36
62	+&K584211-32-3 варіант 2	Багатопустотна плита перекриття ПК 30-15-8	шт	15	6639,22	5318,00	1191,04	130,18
63	+&K584211-32-3 варіант 6	Багатопустотна плита перекриття ПК 54-12-8	шт	7	7760,20	6417,00	1191,04	152,16
64	+&K584211-32-3 варіант 3	Багатопустотна плита перекриття ПК 60-10-8	шт	8	8754,70	7392,00	1191,04	171,66
65	+&K584211-32-2 варіант 1	Багатопустотна плита перекриття ПК 61-12-8	шт	9	8904,64	7539,00	1191,04	174,60
66	+&K584211-32-3 варіант 5	Багатопустотна плита перекриття ПК 61-15-8	шт	11	11123,14	9714,00	1191,04	218,10
67	+&K584211-32-3 варіант 8	Багатопустотна плита перекриття ПК 62-12-8	шт	7	9054,58	7686,00	1191,04	177,54
68	+&K584211-32-3 варіант 7	Багатопустотна плита перекриття ПК 63-12-8	шт	7	9198,40	7827,00	1191,04	180,36
69	+&K584211-32-1 варіант 1	Багатопустотна плита перекриття ПК 65-15-8	шт	11	11969,30	10857,00	877,61	234,69
70	+&K584211-32-3 варіант 4	Багатопустотна плита перекриття ПК 82-10-8	шт	17	17004,46	15480,00	1191,04	333,42
71	+C111-1600	Бензин розчинник	т	0,106207	25843,89	24490,36	846,79	506,74

1	2	3	4	5	6	7	8	9
72	+С111-2000-1 варіант 2	Бітумна емульсія Ceresit CR41	кг	545,68	239,92	234,43	0,79	4,70
73	+&С111-91-21	Болт М12	шт	42	54,12	53,00	0,06	1,06
74	+С112-28	Бруси обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 100, 125 мм, II сорт	м3	2,6871	13853,29	13214,90	366,76	271,63
75	+С112-28 варіант 1	Бруси обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 100, 125 мм, II сорт	м3	0,105	9366,30	8815,89	366,76	183,65
76	+С112-32 варіант 1	Бруси обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 150 мм і більше, II сорт	м3	24,74992	9366,30	8815,89	366,76	183,65
77	+С112-24	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, II сорт	м3	7,1656	11789,56	11191,63	366,76	231,17
78	+С112-24 варіант 1	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, II сорт	м3	0,28	8151,60	7625,00	366,76	159,84
79	+С112-85	Бруски обрізні з хвойних порід, довжина 2-3,75 м, ширина 75-150 мм, товщина 40-75 мм, III сорт	м3	13,699	7503,72	6989,83	366,76	147,13
80	+С112-285	Бруски обрізні хвойних порід, довжина 2-6,5 м, товщина 40-60 мм, II сорт	м3	0,0219	8151,60	7625,00	366,76	159,84
81	+С126-1 варіант 3	Вікна слухові металопластикові однокамерні	шт	4	2632,69	2610,00	3,09	19,60
82	+С111-253	Вапно будівельне негашене грудкове, сорт 1	т	0,18912	5816,96	4953,53	749,37	114,06
83	+С142-10-2	Вода	м3	1,36844	7,63	7,63	-	-
84	+&С111-131-58-6	Гайка М24	шт	128	29,63	29,04	0,01	0,58
85	+С124-2	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 8 мм	т	0,1390084	33151,55	32083,33	418,19	650,03
86	+С124-24	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 16-18 мм	т	0,419336	28901,56	27916,67	418,19	566,70
87	+&С111-196-6	Герметик силіконовий	шт	29	219,68	215,00	0,37	4,31
88	+&С1632-102-1Л-К	Герметик силіконовий	л	0,3	697,08	683,04	0,37	13,67
89	+С111-1716 варіант 3	Гідробар'єр армований (плівка)	м2	1485,55	26,86	26,00	0,33	0,53
90	+С111-852 варіант 1	Гідроізол	м2	85,36	196,77	191,01	1,90	3,86
91	+С1110-14	Глухари	100шт	4,255173	1135,73	1105,97	7,49	22,27
92	+С111-233-2	Ґрунтовка "Кнауф-Бетоконтакт"	кг	249,2	72,24	69,95	0,87	1,42
93	+С111-223	Ґрунтовка В-КФ-093 червоно-коричнева, сіра, чорна	т	0,006525	43688,44	42000,00	831,80	856,64
94	+С1113-21	Ґрунтовка ГФ-021 червоно-коричнева	т	0,001557	86873,61	84226,00	944,21	1703,40
95	+С111-1624	Ґрунтовка бітумна	т	0,004307	84131,44	81650,00	831,80	1649,64

1	2	3	4	5	6	7	8	9
96	+&C147-8-8Г-1	Двотавр №14	тн	2,58656	44898,55	43600,00	418,19	880,36
97	варіант 5 +C121-777	Деталі кріплення рейок, елементи кріплення підвісних стель, трубопроводів, повітроводів, закладні деталі, деталі кріплення стінових панелей, воріт, рам, ґрат тощо масою не більше 50 кг, з перевагою профільного прокату, такі, що складаються з двох та більше деталей, з отворами та без отворів, які з'єднуються на зварюванні	т	0,09152	112127,62	110716,04	576,88	834,70
98	+C111-1716	Диффузійна мембрана	м2	840,4	18,70	18,00	0,33	0,37
99	варіант 4 +C112-73	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 25 мм, III сорт	м3	0,000184	5559,09	5083,33	366,76	109,00
100	+C112-78	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 32,40 мм, IV сорт	м3	0,8241	5389,10	4916,67	366,76	105,67
101	+C112-51	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 25 мм, I сорт	м3	0,84	8891,10	8350,00	366,76	174,34
102	+C112-52	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 25 мм, II сорт	м3	3,4988	7514,10	7000,00	366,76	147,34
103	+C112-53	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 25 мм, III сорт	м3	1,6154	6409,10	5916,67	366,76	125,67
104	+C112-59	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, I сорт	м3	38,62405	9299,10	8750,00	366,76	182,34
105	+C112-60	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, II сорт	м3	0,1925	8449,10	7916,67	366,76	165,67
106	+C112-61	Дошки обрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, товщина 44 мм і більше, III сорт	м3	8,5411	8741,16	8203,00	366,76	171,40
107	+C112-289	Дошки стругані хвойних порід, товщина 19-22 мм, сорт II	м3	4,42734	9724,10	9166,67	366,76	190,67
108	+C111-1608	Дрантя	кг	65,3603	18,24	16,65	1,23	0,36
109	+C111-816	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 1,1 мм	т	0,236138	60606,55	59000,00	418,19	1188,36
110	+C111-818-1	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення світлий, діаметр 4,0 мм	т	0,61972	60606,55	59000,00	418,19	1188,36
111	+C111-823	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 3 мм	т	0,009512	43715,35	42440,00	418,19	857,16
112	+C111-824	Дріт сталевий низьковуглецевий різного призначення чорний, діаметр 6,0-6,3 мм	т	0,15048	47060,95	45720,00	418,19	922,76
113	+C188888-4	Дюбель-втулка розпірний по бетону 6*60	шт	16	1,68	1,65	-	0,03
114	варіант 3 +C111-1513	Електроди, діаметр 4 мм, марка Е42	т	0,7906582	149378,98	145900,00	549,98	2929,00
115	+C111-1521	Електроди, діаметр 5 мм, марка Е42	т	0,01000806	123470,98	120500,00	549,98	2421,00
116	+C111-1529	Електроди, діаметр 6 мм, марка Е42	т	0,00614	89912,98	87600,00	549,98	1763,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9
117	+С111-1529 варіант 1	Електроди, діаметр 6 мм, марка Е42	т	0,0385	144278,98	140900,00	549,98	2829,00
118	+С1113-246	Емаль антикорозійна ПФ-115 сіра	т	0,006574	143765,10	140001,97	944,21	2818,92
119	+С113-1489 варіант 3	Заглушка жолоба ліва	шт	6	310,79	304,58	0,12	6,09
120	+С113-1489 варіант 4	Заглушка жолоба права	шт	6	310,79	304,58	0,12	6,09
121	+&С1-66-1	Затяжка д.6 мм	шт	173	3,55	3,44	0,04	0,07
122	+С111-825 варіант 3	Карнизна планка LR-200	пм	262	112,10	108,75	1,15	2,20
123	+С111-797	Катанка гарячекатана у мотках, діаметр 6,3-6,5 мм	т	0,2049603	47060,95	45720,00	418,19	922,76
124	+С111-324	Кисень технічний газоподібний	м3	5,37003	23,65	13,90	9,29	0,46
125	+С111-1857	Клямери, марка КЛ-1	1000шт	0,16	30383,52	29777,91	9,85	595,76
126	+С123-349 варіант 2	Контрейки 25х50	м3	3,04	6406,37	5920,00	360,75	125,62
127	+&С111-879-1-И варіант 2	Концева конькова планка LHPK	шт	15	170,65	166,25	1,05	3,35
128	+С111-1639	Круги армовані абразивні зачисні, діаметр 180х6 мм	шт	0,052674	425,55	416,80	0,41	8,34
129	+С1113-77	Ксилол нафтовий, марка А	т	0,0002595	32728,01	31329,42	756,86	641,73
130	+С111-488	Купорос мідний, марка А	т	0,00712	60777,40	58761,38	824,31	1191,71
131	+&С1-3028-2	Кут 100х100х10	т	0,04344	45613,17	44210,00	508,79	894,38
132	+&С1-3028-3 варіант 1	Кут 125х125х8	т	0,07416	44582,97	43200,00	508,79	874,18
133	+&С1-3028-3	Кут 140х140х9	т	0,57456	44582,97	43200,00	508,79	874,18
134	+&С123-236-3 варіант 1	Люк виходу на горище	шт	1	8190,57	8000,00	29,97	160,60
135	+С111-1692	Мастика "Ізол"	т	3,0874	46726,01	44963,02	846,79	916,20
136	+С111-594	Мастика бітумна покрівельна гаряча	т	0,831197	52792,00	51000,00	756,86	1035,14
137	+С111-32 варіант 3	Металочерепиця Монтерей RAL 3011	м2	1383,2	388,73	375,00	6,11	7,62
138	+С113-1278 варіант 2	Муфта жолоба	шт	96	203,02	198,92	0,12	3,98
139	+С1113-110	Натрій кремнієфтористий технічний, І сорт	т	0,33383	187113,09	182500,00	944,21	3668,88
140	+С1113-107	Натрій фтористий технічний, марка А, І сорт	т	0,0231804	442929,09	433300,00	944,21	8684,88
141	+С123-367	Обшивка зовнішня та внутрішня, тип О-1, О-2, О-3, товщина 13 мм, ширина без гребеня від 70 до 90 мм	м3	0,143	28207,77	27293,93	360,75	553,09
142	+С111-627	Оліфа комбінована К-2	т	0,0103778	176878,58	172548,59	861,78	3468,21
143	+С111-1604	Папір шліфувальний	м2	16,3435	341,59	334,80	0,09	6,70
144	+С1113-292	Паста антисептична	т	0,456043	185076,93	180616,17	831,80	3628,96
145	+С111-851	Пергамін покрівельний П-350	м2	10,5	45,58	44,12	0,57	0,89

1	2	3	4	5	6	7	8	9
146	+C188888-21 варіант 1	Піна монтажна 750 мл	шт	1,5	158,99	155,25	0,62	3,12
147	+C111-31 варіант 2	Пластикова вагонка	м2	205,695	194,09	182,80	7,48	3,81
148	+C111-849	Пластина гумова рулонна вулканізована	кг	0,8528	340,67	333,38	0,61	6,68
149	+&C1-66-3	Пластина монтувальна 65x180x2.0	шт	596	40,73	39,89	0,04	0,80
150	+C111-1719	Плівка поліетиленова, товщина 0,15 мм	1000м2	0,8404	15633,20	15000,00	326,67	306,53
151	+C111-782	Поковки з квадратних заготовок, маса 1,8 кг	т	2,11383	42201,13	40833,33	540,33	827,47
152	+&C1-3028-4 варіант 1	Полоса 100x10	т	3,588	35198,97	34000,00	508,79	690,18
153	+&C1-3028-4 варіант 2	Полоса 150x10	т	0,0354	35198,97	34000,00	508,79	690,18
154	+&C1-3028-4 варіант 3	Полоса 80x10	т	0,09984	35198,97	34000,00	508,79	690,18
155	+C111-1816	Прокат штабовий із сталі марки СтЗсп, ширина 50-200 мм, товщина 4-5 мм	т	0,005475	75248,87	74270,51	418,19	560,17
156	+C1546-66	Пропан-бутан технічний	м3	0,69249	39,69	25,00	13,91	0,78
157	+&C154-62-186-450-4 варіант 2	Просочувальна вогнебізахисна речовина "АРГУСПРОФІ"	т	0,49018	112186,41	109900,00	86,68	2199,73
158	+C1425-11683	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М100	м3	5,6701	4836,76	3526,00	1215,92	94,84
159	+C1425-11684	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М150	м3	0,07665	4257,08	2607,50	1566,11	83,47
160	+C1425-11688	Розчин готовий кладковий важкий цементно-вапняковий, марка М50	м3	1,8	3525,68	2240,63	1215,92	69,13
161	+C111-852	Руберойд покрівельний з крупнозернистою засипкою РКК-350Б	м2	11,826	89,20	85,55	1,90	1,75
162	+&C101-900-31	Скоба	шт.	14	12,20	11,00	0,96	0,24
163	+C111-1790	Смола кам'яновугільна	т	0,22928	16611,19	15310,91	974,57	325,71
164	+C113-986 варіант 2	Снігоутримувач L=2м	шт	104	270,33	265,00	0,03	5,30
165	+&C111-1801-15 варіант 1	Сталь листова оцинкована, товщина листа 0,7 мм	м2	113,2	255,12	244,86	8,36	1,90
166	+&C111-1801-15 варіант 2	Сталь листова оцинкована, товщина листа 0,7 мм з полімерним покриттям	м2	3,65	387,24	376,00	8,36	2,88
167	+C1424-11611	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В10 [М150], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	7,511	4556,15	3140,35	1326,46	89,34
168	+C1424-11615	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	36,54	5450,99	4017,65	1326,46	106,88

1	2	3	4	5	6	7	8	9
169	+С1424-11616	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В30 [М400], крупність заповнювача більше 20 до 40 мм	м3	443,352	5894,15	4452,12	1326,46	115,57
170	+С1424-11624	Суміші бетонні готові важкі, клас бетону В25 [М350], крупність заповнювача більше 10 до 20 мм	м3	178,64	5641,99	4204,90	1326,46	110,63
171	+С111-1763	Толь з грубозернистою засипкою, марка ТВК-350	м2	106,042	92,68	88,98	1,88	1,82
172	+С111-1762	Толь з крупнозернистою посипкою гідроізоляційна, марка ТГ-350	м2	157,2883	39,98	38,67	0,53	0,78
173	+&С1-3028-4	Труба 42х8,5	т	0,03424	69878,97	68000,00	508,79	1370,18
174	+С113-1359 варіант 2	Труби д 110мм	м	213	226,02	218,97	2,62	4,43
175	+С111-1292	Уайт-спірит	т	0,000484	4379,76	3282,23	1011,65	85,88
176	+С114-267-У варіант 3	Утеплювач із мінеральної вати-100мм	м2	25,75	370,03	362,12	0,65	7,26
177	+С114-267-У варіант 4	Утеплювач із мінеральної вати-250мм	м2	786,92	907,44	889,00	0,65	17,79
178	+С111-388	Фарба земляна густотерта олійна, мумія, сурик залізний, МА-015	т	0,0363223	63880,62	61796,26	831,80	1252,56
179	+С111-449-1	Фарба олійна та алкідна, готова до застосування, для внутрішніх робіт	т	0,000132	105010,94	102120,10	831,80	2059,04
180	+&С111-196- ИНБ7 варіант 1	Фарба спеціальна аерозольна	фл	29	73,19	68,00	3,75	1,44
181	+С113-1878 варіант 2	Хомут труби	шт	175	96,21	94,20	0,12	1,89
182	+С111-1853-2	Цвяхи будівельні 3,0х70 мм	т	0,0082768	51511,39	50000,00	501,36	1010,03
183	+С111-1853-3	Цвяхи будівельні 3,0х80 мм	т	0,011616	51511,39	50000,00	501,36	1010,03
184	+С111-175	Цвяхи будівельні з конічною головкою 4,0х100 мм	т	0,0885887	51551,14	50000,00	540,33	1010,81
185	+С111-175 варіант 1	Цвяхи будівельні з конічною головкою 4,0х100 мм	т	0,1755444	40943,14	39600,00	540,33	802,81
186	+С111-176	Цвяхи будівельні з конічною головкою 5,0х120 мм	т	0,434296	51551,14	50000,00	540,33	1010,81
187	+С111-181	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8х60 мм	т	0,0250941	102551,14	100000,00	540,33	2010,81
188	+&С111-134- ИНБ1 варіант 1	Цвяхи оцинковані 3,5х70 мм	шт	1450	0,67	0,65	0,01	0,01
189	+С111-1853	Цвяхи оцинковані будівельні	т	0,004048	108456,48	105833,00	496,88	2126,60
190	+С111-192	Цвяхи толеві круглі 2,0х25 мм	т	0,00022	77051,14	75000,00	540,33	1510,81
191	+С1422-10936	Цегла керамічна одинарна повнотіла, розміри 250х120х65 мм, марка М100	1000шт	2,94	9695,45	7872,70	1632,64	190,11
192	+&С1-ЛНГ-12- В2	Шайба М24	шт	64	5,79	5,67	0,01	0,11

1	2	3	4	5	6	7	8	9
193	+&C147-8-12Г-1 варіант 4	Швелер №10	тн	4,74168	46326,55	45000,00	418,19	908,36
194	+&C1545-1-7-14	Шпилька М12	шт	290	83,93	82,00	0,28	1,65
195	+&C111-882-1-4 варіант 2	Шурупи самонарізні RA 4,9x27	шт	8140	1,85	1,80	0,01	0,04
196	+C123-514-У	Щити опалубки, ширина 300-750 мм, товщина 25 мм	м2	557,94352	946,99	920,00	8,42	18,57
197	+C111-879 варіант 2	з'єднувач труби	шт	25	152,03	148,00	1,05	2,98
198	+C113-1248 варіант 4	захисна сітка 2,0м.п.	шт	81	220,15	215,68	0,15	4,32
199	+C113-1248 варіант 3	захисна сітка для воронки	шт	25	141,25	138,33	0,15	2,77
200	+C113-992 варіант 4	зливна воронка д 110мм	шт	25	406,77	396,33	2,46	7,98
201	+C113-992 варіант 3	коліно	шт	75	200,64	194,25	2,46	3,93
202	+C126-1 варіант 4	металопластикові жалюзі	шт	8	2553,10	2531,00	3,09	19,01
203	+C113-1452-2 варіант 2	ринва шириною 130мм	м	166	234,22	225,33	4,30	4,59
204	+C111-825 варіант 1	торцева планка LRT-250	пм	174,4	108,27	105,00	1,15	2,12
205	+C113-1478 варіант 2	утримувач жолоба регульований	шт	406	161,59	158,17	0,25	3,17
206	+&C111-136-2 варіант 2	цвяхи оцинковані 2x35мм	шт	5972	0,19	0,10	0,09	-
207	C112-243	Дрова оброблені, довжина 1,5-2 м, з сосни, вільхи (зворотній матеріал)	м3	2,1	904,50	904,50		
208	C111-32	Листи азбестоцементні хвилясті звичайного профілю, товщина 5,5 мм (зворотній матеріал)	м2	123,5	52,00	52,00		
Енергоносії машин, врахованих в складі загальновиробничих витрат								
209	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	584,2682	8,43544	8,43544		
210	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	9,4422	159,41	159,41		
211	C1999-9009	Дрова	м3	4,8508	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 7 серпня 2025 р.

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

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