

ЗАТВЕРДЖЕНО

Управління ОКСМС Козелецької селищної ради

(назва організації, що затверджує)

Начальник _____ А.А.Трофимченко

(посада, підпис, ініціали, прізвище)

" _____ " _____ 2023 р.

ДЕФЕКТНИЙ АКТ

на Поточний ремонт найпростішого укриття Скрипчинської філії Козелецького ліцею №3, за адресою: Чернігівська область, Чернігівський район, с. Скрипчин, вул. Центральна, 7

Об'єми робіт

№ Ч.ч.	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Примітка
1	2	3	4	5
Розділ №1. Підлога				
1	Ущільнення ґрунту пневматичними трамбівками, група ґрунту 1-2	м3	2,6	
2	Улаштування підстильного шару щебеневого	м3	1,3	
3	Улаштування пароізоляційного шару плоских поверхонь з плівки поліетиленової	м2	26,5	
4	Плівка поліетиленова	м2	30,475	
5	Улаштування бетонної стяжки товщиною 20 мм площею понад 20 м2	м2	26,5	
6	На кожні 5 мм зміни товщини шару стяжки з важкого бетону додавати або виключати (до 100 мм)	м2	26,5	
7	Приготування важкого бетону з щебеню, клас бетону В10	м3	2,7027	
Розділ №2. Стіни				
8	Відбивання штукатурки по цеглі та бетону зі стін та стель, площа відбивання в одному місці до 5 м2	м2	65	
9	Улаштування неармованих глухих цегляних перегородок товщиною 0,5 цеглини в приміщеннях площею більше 5 м2	м2	2,5	
10	Встановлення кутників штукатурних пластикових із сіткою	м	33	
11	Грунтування стін ґрунтовками глибокого проникнення	м2	107,8	
12	Грунтовка глибокого проникнення	л	21,56	
13	Улаштування основи під штукатурку з сітки скловолоконної по цегляних та бетонних поверхнях	м2	107,8	
14	Суцільне вирівнювання штукатурки стін та відкосів усередині будівлі цементно-вапняним розчином при товщині накиді до 5 мм	м2	112,3	
15	Просте фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін та відкосів по штукатурці та збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	м2	112,3	
16	Заповнення дверних прорізів готовими дверними блоками площею до 2 м2 з металопластику у кам'яних стінах	м2	1,4	
Розділ №3. Стеля				
17	Грунтування стелі ґрунтовками на кварцовій основі	м2	23,2	
18	Грунтовка кварцова адгезійна	л	4,64	
19	Забивання швів між плитами цементним розчином	м	16	
20	Розчин готовий кладковий важкий цементний, марка М75	м3	0,08	

1	2	3	4	5
21	Шпаклювання стель мінеральною шпаклівкою	м2	23,2	
	Розділ №4. Вимощення			
22	Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріплень з укосами, група ґрунтів 2	м3	1,8	
23	Навантаження ґрунту вручну на автомобілі-самоскиди	м3	1,8	
24	Перевезення ґрунту до 24 км	т	2,52	
25	Улаштування гідроізоляційного шару з геотекстилю	м2	12	
26	Геотекстиль термофікований щільністю 200-300 г/м2	м2	12,6	
27	Улаштування горизонтальної гідроізоляції мембраною "Ізоліт-0,6"	м2	12	
28	Мембрана Ізоліт-0,6	м2	12,6	
29	Улаштування підстильного шару піщаного	м3	1,2	
30	Укладання металевої сітки в цементно-бетонне покриття	м2	12	
31	Улаштування основ міських проїздів товщиною шару 16 см (Н=10 см)	м2	12	
32	На кожний 1 см зміни товщини шару додавати або виключати до норми 18-33-1	м2	-12	
	Розділ №5. Загальнобудівельні роботи			
33	Пробивання прорізів у бетонних стінах та перегородках	м3	0,8	
34	Посилення цегляних стін металевим каркасом	т	0,054	
35	Кутик для підсилення проєму	т	0,054	
36	Прокладання кабелів ВВГ 2*1,5	м	18	
37	Встановлення ЛЕД світильників	шт	4	
38	Установлення вимикачів	шт	1	
39	Установлення закладних деталей вагою до 5 кг	т	0,045	
40	Установлення готових пожежних драбин	т	0,578	
41	Металева пожежна драбина	шт	1	
42	Очищення металевих поверхонь щітками	м2	12,4	
43	Знепилювання металевих поверхонь	м2	12,4	
44	Протравлювання металевих поверхонь	м2	12,4	
45	Ґрунтування металевих поверхонь за 2 рази ґрунтовкою ГФ-021	м2	12,4	
46	Фарбування металевих поґрунтованих поверхонь (пожежна драбина) емаллю ПФ-170 за два рази	м2	12,4	
47	Розбирання самоналивного бетону та стяжки	м3	0,76	
48	Бетонування плити перекриття	м3	0,76	
49	Пробивання отворів діаметром понад 25 мм в цегляних стінах при товщині стіни в 2 цеглини вручну	отв.	2	
50	Монтаж ПВХ труб вентиляції діаметром 100мм	м	3,5	
51	Гідравлічне випробування трубопроводів системи водопроводу, гарячого водопостачання та опалення діаметром понад 50 до 100 мм	м	-3,5	
52	ПВХ труба вентиляції Ду=100мм	м	3,5	
53	Коліно 90град	шт	1	
54	Установлення клапану вентиляційного	шт	1	
55	Клапан вентиляції вуличний	шт	1	
56	З'єднувальна муфта зовнішня	шт	1	

Склав

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Управління ОКСМС Козелецької селищної ради
(назва організації, що затверджує)

Затверджено (схвалено)

Зведений кошторисний розрахунок у сумі 194,30524 тис. грн.
В тому числі зворотних сум 0 тис. грн.

(посилання на документ про затвердження)

" " 20 р.

ЗВЕДЕНИЙ КОШТОРИСНИЙ РОЗРАХУНОК ВАРТОСТІ ОБ'ЄКТА БУДІВНИЦТВА №

Поточний ремонт найпростішого укриття Скрипчинської філії Козелецького ліцею №3, за адресою: Чернігівська область, Чернігівський район, с. Скрипчин, вул. Центральна, 7

Складений за поточними цінами станом на 20 липня 2023 р.

№ Ч ч	Номери кошторисів і кошторисних розрахунків	Найменування глав, будівель, споруд, лінійних об'єктів інженерно-транспортної інфраструктури, робіт і витрат	Кошторисна вартість, тис.грн			
			будівельних робіт	устаткування, меблів та інвентарю	інших витрат	загальна вартість
1	2	3	4	5	6	7
1	02-01	Глава 2. Об'єкти основного призначення Поточний ремонт найпростішого укриття Скрипчинської філії Козелецького ліцею №3, за адресою: Чернігівська область, Чернігівський район, с. Скрипчин, вул. Центральна, 7	176,70436	-	-	176,70436
		Разом по главі 2:	176,70436	-	-	176,70436
		Разом по главах 1-7:	176,70436	-	-	176,70436
		Разом по главах 1-8:	176,70436	-	-	176,70436
		Разом по главах 1-9:	176,70436	-	-	176,70436
		Разом по главах 1-12:	176,70436	-	-	176,70436
	Настанова [4.38]	Кошторисний прибуток (П)	5,22747	-	-	5,22747
	Настанова [4.39]	Кошти на покриття адміністративних витрат будівельних організацій (АВ)	-	-	2,65815	2,65815
		Разом	181,93183	-	2,65815	184 58998

1	2	3	4	5	6	7
		Податки, збори, обов'язкові платежі, встановлені чинним законодавством і не враховані складовими вартості будівництва (крім ПДВ)	-	-	9,71526	9,71526
	Розрахунок N П-137	у тому числі: - Єдиний податок за ставкою 5%	-	-	9,71526	9,71526
		Всього по зведеному кошторисному розрахунку	181,93183	-	12,37341	194,30524

Керівник проєктної організації

Головний інженер проєкту
(Головний архітектор проєкту)

Керівник відділу