

Реконструкція дитячого садочку в с.Милятичі Пустомитівського району Львівської області (Коригування)
(найменування об'єкта будівництва)

Локальний кошторис на будівельні роботи № 02-001-010

додаткові ремонтно-будівельні роботи. Реконструкція дитячого садочку в с.Милятичі Пустомитівського району Львівської області
(найменування робіт і витрат, найменування будинку, будівлі, споруди, лінійного об'єкта інженерно-транспортної інфраструктури)

ОСНОВА:

креслення (специфікації) № _____

Кошторисна вартість

721,552 тис.грн.

Кошторисна трудомісткість

5,071 тис.люд.год.

Кошторисна заробітна плата

232,438 тис.грн.

Середній розряд робіт

3,60 розряд

Складений в поточних цінах станом на 2018

Ч.ч.	Об'єкту вання (шифр норми)	Найменування робіт і витрат	Одиниця виміру	Кількість	Вартість одиниці, грн.		Загальна вартість, грн.			Витрати труда робітників, люд.год., не зайнятих обслуговуванню машин	
					Всього	експлуатації машин	Всього	заробітної плати	експлуатації машин	в тому числі заробітної плати	на одиницю всього
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	РН1-3-2	Розділ № 1 Підвал Зміна рівня підлоги у будівлі, виїмання ґрунту з розробленням та навантаженням	100 м3	0,98	28 566,47 27 894,96	- -	27 995	27 337	-	731,0000	716,38
2	С311-5	Перевезення ґрунту до 5 км	т	151,9	28,01	28,01	4 255	-	4 255	-	-

Директор
ТИЦЕЙКО І.М.
24.06.2018 р.



3	ЕН10-57-1	ЗАЛІЗБЕТОННА СОРОЧКА (АБ-2.1) Антисептування водними розчинами стін	100м2	0,14	-	5,13	208	54	779	0,0990	15,04
4	Е46-26-1	Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях горизонтальних отворів глибиною 200 мм, діаметром 20 мм	100шт		1 486,57 386,11	12,30 2,63	208	54	2	9,0700 0,0572	1,27 0,01
5	ЕН6-11-1	Установлення в готові гнізда із заробленням анкерних болтів довжиною до 1 м	Т	0,36	13 823,17 3 712,83	2 144,24 1 892,32	4 976	1 337	772	74,7500 42,8340	26,91 15,42
6	ЕН6-57-17	Установлення арматурних сіток і каркасів вручну, маса елемента до 20 кг	Т	0,0972	64 962,32 14 725,19	-	6 314	1 431	-	333,3000	32,40
7	С124-22	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 12 мм	Т	0,0494	991,25 906,57	-	49	45	-	20,5200	1,01
8	С124-20	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 8 мм	Т	0,010098	20 429,43	206	206				
9	РН2-4-1	Посилення фундаментів торкretуванням, товщина шару 10 мм	100 м2	0,04029	19 666,00	792	792				
10	РН2-4-2	На кожні 10 мм зміни товщини шару посилення фундаментів торкretуванням додавати	100 м2	0,14	22 348,91 6 670,02	1 218,66 598,56	3 129	934	171	142,4000 13,0800	19,94 1,83
11	Е46-1-3	ОБОЙМА МЕТАЛЕВА Об'єм 1 шт (АБ-9.1) Підсилення цегляних стін монолітними залізобетонними обоймами	м3	0,14	17 263,96 1 585,07	1 218,66 598,56	2 417	222	171	33,8400 13,0800	4,74 1,83
12	С124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	Т	0,9	8 220,44 2 716,42	431,11 118,35	7 398	2 445	388	60,7700 2,2940	54,69 2,06
13	С124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм Підсилення тріщин в стіні по осі 5 (АБ-23)	Т	0,0116	19 165,36	222	222				
			Т	0,0287	19 977,65	573	573				

Директор
ТИЦЕЙКО І.М.
21.06 2018 р.



14	E46-4-2	Підсилення цегляних стін сталевими обіймами	т	0,00336	19 347,62 14 078,50	3 157,16 713,22	65	47	11 2	296,1400 12,0866	1,00 0,04
15	C1111-1149	Прокат для армування з/б конструкцій круглий та періодичного профілю, клас А-1, діаметр 8 мм Палі ПБНм1=59штг (АБ-1.2)	т	0,003427	17 045,42		58				
16	E5-30-1	Улаштування залізобетонних буронабивних паль діаметром до 630 мм у ґрунтах груп 1-2 /улаштування буронабивних паль/	м3	1,17	4 660,69 506,34	4 056,52 1 011,81	5 453	592	4 746 1 184	10,8100 18,3540	12,65 21,47
17	C1424-11612	Суміші бетонні готові важкі	м3	1,1934	1 417,67		1 692				
18	C124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,054162	19 165,36		1 038				
19	C124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,355062	19 977,65		7 093				
20	ЕН6-18-1	Улаштування балок фундаментних /бетон важкий В 20 (М250), крупність заповнювача 20-40мм/ Ростверк Рм1=1штг (АБ-1.2)	100м3	0,295	243 480,44 56 520,02	1 735,28 162,30	71 827	16 673	512 48	1 264,4300 3,4590	373,01 1,02
21	C124-1	Гарячекатана арматурна сталь гладка, клас А-1, діаметр 6 мм	т	0,114444	19 165,36		2 193				
22	C124-21	Гарячекатана арматурна сталь періодичного профілю, клас А-III, діаметр 10 мм	т	0,1887	19 977,65		3 770				
Разом прямих витрат по розділу: № 1							151 723	51 117	11 028 2 969	1 244,00 58,72	
23	E1-164-2	Розділ № 2 Надземна частина Фундаменти (АФ-12зм) Розробка ґрунту вручну в траншеях глибиною до 2 м без кріпленя з укосами, група ґрунтів 2	100м3	1,9955	9 670,89 9 670,89	- -	19 298	19 298	- -	261,8000 -	522,42 -
24	E1-166-1	Засипка вручну траншей, пазух котлованів і ям, група ґрунтів 1	100м3	1,9955	5 473,37 5 473,37	- -	10 922	10 922	- -	150,4500 -	300,22 -
25	РН2-6-5	Улаштування вертикальної гідроізоляції фундаментів рулонними матеріалами в 1 шар	100 м2	2,76	16 140,36	-	44 547	8 054	-	63,0100	173,91

Директор
ТИЦЕЙКО І.М.
20 18 р.



26	РН19-26-1	Теплоізоляція стін та колон прямокутних виробами з пінопласту на бітумі	м3	13,8	2 917,99	-	127 993	20 403	-	-	31,1000	-	429,18
27	РН19-29-3	Обклеювання поверхні ізоляції тканиною скляною в один шар на мастиках	м2	276,0	1 478,49	-	32 601	4 921	-	-	0,4500	-	124,20
28	ЕН11-9-1	ПЕРЕКРИТТЯ 1-ГО ПОВЕРХУ (АР-12зм) Улаштування тепло- і звукоізоляції суцільної з плит або мат мінераловатних або скловолокнистих тов.50мм.	100м2	-4,02	118,12 17,83	-	-25 642	-5 680	-	-	32,7800	-	-131,78
29	ЕН11-9-1	Улаштування тепло- і звукоізоляції суцільної з плит або мат мінераловатних або скловолокнистих тов.100мм	100м2	4,02	11 344,46 1 412,82	-	45 605	5 680	-	-	32,7800	-	131,78
30	Е46-25-16	Вентиляція підвалу Свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях вертикальних отворів глибиною 200 мм, діаметром 160 мм	100шт	0,06	12 765,54 4 974,95	2 845,99 2 511,62	766	298	171 151	100,1600 56,8524	-	6,01 3,41	
31	Е46-25-32 к=20 К0=20,0	Додається або вилучається на кожні 10 мм зміни глибини свердління кільцевими алмазними свердлами з застосуванням охолоджувальної рідини /води/ в залізобетонних конструкціях вертикальних отворів діаметром 160 мм	100шт	0,06	16 491,61 7 341,23	4 205,78 3 711,66	989	440	252 223	147,8000 84,0160	-	8,87 5,04	
32	ЕН22-12-5	Укладання трубопроводів із поліетиленових труб діаметром 160 мм з пневматичним випробуванням	1000м	0,027	37 150,47 22 248,51	14 901,96 5 831,08	1 003	601	402 157	486,2000 128,7144	-	13,13 3,48	
33	С113-1428	Труби поліетиленові , зовнішній діаметр 160 мм	м	27,0	204,42	-	5 519	-	-	-	-	-	-
34	С1530-180-2	Коліно д=160 90	шт	12,0	96,76	-	1 161	-	-	-	-	-	-

Директор
ТИЦЕЙКО І.М.
21.06 2018 р.



35	E16-30-2	Зароблення сальників при проходженні труб через фундаменти або стіни підвалу, діаметр труб до 200 мм	сальник	6,0	258,27 170,98	-	1 550	1 026	-	3,8700	23,22
36	E20-11-1	Установлення ґрат жалюзійних площею у просвіті до 0,25 м2	ґрати	6,0	95,60 79,39	3,93 0,35	574	476	24 2	1,8200 0,0080	10,92 0,05
37	C111-1756-1	Решітки вентиляційні металева МВМП 400x200/4 ВЕНТС	шт	6,0	171,80		1 031				
38	E20-18-1	Установлення над шахтами зонтів із листової сталі круглого перерізу діаметром 200 мм	зонг	6,0	256,50 27,27	1,14 0,07	1 539	164	7	0,6100 0,0014	3,66 0,01
39	C130-599-2	Вентиляційний грибок	шт	6,0	51,03		306				
40	ЕН15-78-1	Опорядження фасадів Утеплення фасадів еструдованим пінополістеролом товщиною 50 мм та оздоблення декоративним розцином по технології CEREZIT. Стіни гладкі	100 м2	3,36	49 238,15 24 193,78	-	165 440	81 291	-	479,9400	1 612,60
41	ЕН11-2-9	Підлоги ТИП П-1.1 Улаштування підстиляючих бетонних шарів	м3	7,176	1 813,04 231,51	2,32 0,65	13 010	1 661	17 5	5,5800 0,0139	40,04 0,10
42	ЕН11-4-1	Улаштування гідроізоляції обклеювальної ізолом на мастиці бітуміноль, перший шар	100м2	2,164	12 657,89 2 393,52	-	27 392	5 180	-	51,1000	110,58
43	ЕН11-11-1	Улаштування стяжок цементних товщиною 20 мм	100м2	2,164	4 576,59 2 333,81	-	9 904	5 050	-	56,2500	121,73
44	ЕН11-11-2 к=4 К0=4,0	Додавати або виключати на кожні 5 мм зміни товщини стяжок цементних	100м2	2,164	2 549,10 312,00	-	5 516	675	-	7,5200	16,27
Разом прямих витрат по розділу. № 2							491 024	160 460	873		3 516,96
Разом прямих витрат по кошторису:							642 747	211 577	11 901		4 760,96

Директор
ТИЦЕЙКО І.М.
21.06 2018 р.



					3 507	70,81
Разом прями витрати	грн.	642 747				
Разом прями витрати	в тому числі:	-				
вартість матеріалів, виробів і конструкцій	грн.	419 269	215 084			
всього заробітна плата	грн.	78 805				
Загальновиробничі витрати	люди-г					
трудомісткість в загальновиробничих витратах	грн.		17 354			
заробітна плата в загальновиробничих витратах	грн.	721 552				
ВСЬОГО по кошторису	люди-г		232 438			
Кошторисна трудомісткість	грн.					5 071
Кошторисна заробітна плата						



Тицейко І.М.

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

[посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Директор
ТИЦЕЙКО І.М.
21.06 2018 р.

