

5	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою Ceresit	EH15-182-1 K2=1,15; K5=1,15	100м2	3,6158	4 278,68	3 560,22	-	15 470,85	319,43
6	Полімерцементна шпаклівка Ceresit (Старт)	C1550-50	кг	650,84	6,12			3 983,14	
7	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	EH15-182-3 K2=1,15; K5=1,15	100м2	3,6158	1 055,52	1 055,52	-	3 816,55	89,32
8	Полімерцементна шпаклівка Ceresit (Фініш)	C1550-50	кг	650,84	6,73			4 380,15	
9	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	RH12-49-5	100м2	0,408	7 224,97	1 766,35	-	2 947,79	17,88
10	Поліпшене фарбування колером олійним стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	RH12-41-10	100м2	3,2078	3 983,90	2 325,71	-	12 779,55	185,12
11	Опорядження стін європанелями на основі ДСП (захисний екран радіатора)	EH15-77-1 K2=1,15; K5=1,15	100м2	0,465	52 576,28	11 450,87	-	24 447,97	129,05
ВІДКОСИ									
12	Просте штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	RH11-26-1	100м2	0,4923	3 647,80	3 647,80	-	1 795,81	43,52
13	Штукатурка МП-75	C1546-23	кг	984,6	5,88			5 789,45	
14	Установлення перфорованих штукатурних кутиків	EH15-47-5 K2=1,15; K5=1,15	100м	1,3565	3 908,98	1 010,98	-	5 302,53	31,62
15	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою Ceresit	EH15-182-1 K2=1,15; K5=1,15	100м2	0,4923	4 278,68	3 560,22	-	2 106,39	43,49
16	Полімерцементна шпаклівка Ceresit (Старт)	C1550-50	кг	88,61	6,12			542,29	
17	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	EH15-182-3 K2=1,15; K5=1,15	100м2	0,4923	1 055,52	1 055,52	-	519,63	12,16
18	Полімерцементна шпаклівка Ceresit (Фініш)	C1550-50	кг	88,61	6,73			596,35	
19	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	RH12-49-5	100м2	0,3934	7 224,97	1 766,35	-	2 842,30	17,24
20	Поліпшене фарбування колером олійним стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	RH12-41-10	100м2	0,0989	3 983,90	2 325,71	-	394,01	5,71
1.2 Двері, вікна									

21	Установлення металевих	EH10-96-2	100м2						
21	дверних коробок із	K2=1,15;							
	навішуванням дверних полотен	K5=1,15		0,02881	11 927,38	11 923,08	-	343,63	7,80
22	Двері з алюмінієвого сплаву	C121-252	шт	1,0	9 732,45			9 732,45	
22	(1340x2150мм)								
23	Монтаж дрібних	PH20-12-1	1т						
23	металоконструкцій вагою до 0,1			0,2	4 249,21	4 249,21	-	849,84	17,74
24	Дверна металева решітка	C121-252	шт	1,0	5 077,80			5 077,80	
24	(1870x2150мм)								
1.3 Поли									
25	Улаштування плінтусів	PH7-31-1	100м						
25	дерев'яних			0,635	539,38	526,12	-	342,51	8,83
26	Плінтуси дерев'яні	C123-352	м	65,41	66,30			4 336,68	
26									
27	Улаштування підстильного	PH7-16-2	м3						
27	шару піщаного			71,48	746,96	173,35	-	53 392,70	327,38
28	Улаштування прокладної	PH8-36-3	100м2						
28	пароізоляції в один шар			2,5528	1 899,54	520,68	-	4 849,15	32,98
29	Улаштування бетонної стяжки	PH7-17-5	100м2						
29	товщиною 20 мм площею до 20			2,5528	9 506,92	2 624,90	-	24 269,27	177,04
29	м2								
30	На кожні 5 мм зміни товщини	PH7-17-10	100м2						
30	шару стяжки з важкого бетону	K0=12							
	додавати або виключати			2,5528	21 525,34	912,94	-	54 949,89	61,57
31	Улаштування цементної стяжки	PH7-17-1	100м2						
31	товщиною 20 мм по бетонній			2,5528	6 632,52	2 700,22	-	16 931,50	182,12
31	основі площею до 20 м2								
32	Улаштування стяжок	EH11-11-13	100м2						
32	самовирівнювальних з суміші	K2=1,15;							
	Ceresit CN-69 товщиною 5 мм	K5=1,15		2,5528	16 669,53	2 772,70	-	42 553,98	187,01
33	Додавати або виключати на	EH11-11-14	100м2						
33	кожний 1 мм товщини стяжок	K2=1,15;							
	самовирівнювальних з суміші	K5=1,15		-2,5528	3 008,93	231,13	-	-7 681,20	-15,59
	Ceresit CN-69								
34	Улаштування покриття зі	PH7-26-2	100м2						
34	спортивного лінолеуму площею			2,5528	2 361,55	2 350,70	-	6 028,56	148,90
34	покриття понад 10 м2								
35	Спортивне покриття підлоги	C111-562	м2	260,39	979,20			254 973,89	
35									
36	Улаштування порогової планки	EH11-43-3	100м						
36	на шурупах	K2=1,15;		0,031	808,14	606,38	-	25,05	0,44
		K5=1,15							
37	Нанесення горизонтальної	EH27-44-8	10 м2						
37	розмітки по трафарету, на	K2=1,15;	розмітки	0,935	5 289,04	217,47	-	4 945,25	5,24
	спортпідлогу	K5=1,15							
1.4 Стелі									

38	Шпаклювання стель	EH15-182-2	100м2							
38	мінеральною шпаклівкою Ceresit	K2=1,15; K5=1,15		3,0198	5 372,42	4 653,96	-	16 223,63	348,74	
39	Полімерцементна шпаклівка	C1550-50	кг	543,56	6,12			3 326,59		
39	Ceresit (Старт)									
40	Додавати на 1 мм зміни	EH15-182-3	100м2							
40	товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2			3,0198	917,84	917,84	-	2 771,69	64,87	
41	Полімерцементна шпаклівка	C1550-50	кг	543,56	6,73			3 658,16		
41	Ceresit (Фініш)									
42	Поліпшене фарбування	PH12-49-6	100м2							
42	полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування			3,0198	7 967,18	1 988,40	-	24 059,29	149,00	
1.5 Опалення										
43	Установлення опалювальних	PH15-90-2	100кВт							
43	радіаторів сталевих		радіаторів	0,2662	8 472,91	4 434,99	-	2 255,49	29,67	
44	Радіатори сталеві панельні	C130-557	кВт	26,62	2 386,80			63 536,62		
44	500x1400 тип 22									
45	Кран кульовий із американкою	C113-1873-1Б	шт	14,0	452,88			6 340,32		
45	діам. 25 мм									
46	Кран кульовий діам. 50 мм	C113-1873-1Б	шт	5,0	391,68			1 958,40		
46										
47	Перехіх з метала на пластик	C113-1873-1Б	шт	3,0	465,12			1 395,36		
47	діам. 50 мм									
48	Заміна решіток вентиляційних	PH15-137-1	100шт							
48				0,64	2 647,53	2 509,83	-	1 694,42	42,44	
49	Вентиляційна решітка	C1547-7	шт	48,0	165,24			7 931,52		
49	300x150мм (пластик)									
50	Вентиляційна решітка	C1547-7	шт	16,0	556,92			8 910,72		
50	600x1200мм (метал)									
1.6 Електроосвітлення										
51	Монтаж світильників для	PH17-11-1	100шт							
51	люмінесцентних ламп, які встановлюються на штитах, кількість ламп 1 шт			0,08	17 935,85	6 546,50	-	1 434,87	12,55	
52	Світильник LED 75 Вт	C1547-7	шт	8,0	1 713,60			13 708,80		
52										
53	Монтаж захисних решіток	PH20-12-1	1т							
53	світильників			0,12	4 301,17	4 249,21	-	516,14	10,65	
54	Захисна решітка	C1547-7	шт	8,0	544,68			4 357,44		
54										
55	Пробивання борозен в цегляних	PH20-28-1	100м							
55	стінах, переріз борозен до 20 см2			0,53	906,95	906,95	-	480,68	11,79	
56	Прокладання проводів при	PH17-5-3	100м							
56	схованій проводці в борознах		проводу	0,53	1 204,67	1 191,88	-	638,48	16,07	
57	Двожильний кабель напругою	15093-34103	1000м	0,0546	18 360,00			1 002,46		
57	1000в перерізом 2.1,5мм2 ВВГ									
1.7 Різні роботи										

58	Установлення та розбирання внутрішніх металевих трубчастих інвентарних риштувань при висоті приміщень до 6 м	PH20-5-3	100м2							
58				1,5	10 743,82	4 484,21	-	16 115,73	175,53	
59	Навантаження сміття вручну	PH20-40-1	1 т							
59				2,36	56,17	56,17	-	132,56	3,85	
60	Перевезення будівельного сміття до 30 км (без урахування вартості навантажувальних робіт)	C314-30-1	т							
60				2,36	162,87	-	162,87	384,37	-	
Розділ № 2 Інвентарна										
2.1 Демонтажні роботи										
61	Розбирання дерев'яних плінтусів	PH7-3-1	100м							
61				0,18	205,38	205,38	-	36,97	1,07	
62	Розбирання покриттів підлог з лінолеуму та реліну	PH7-2-5	100м2							
62				0,179	620,28	620,28	-	111,03	3,22	
63	Прокладання трубопроводів опалення зі сталевих безшовних труб діаметром 50 мм (Демонтаж)	E16-9-1 тех. част. п. 2.8в к=0,4;	100м							
63				0,0611	1 573,29	1 573,29	-	96,13	2,22	
2.2 Двері										
64	Установлення металевих дверних коробок із навішуванням дверних полотен	EH10-96-2 K2=1,15; K5=1,15	100м2							
64				0,0172	11 927,38	11 923,08	-	205,15	4,66	
65	Двері металеві утеплені (860x2000)	C121-252	шт							
65				1,0	10 276,50			10 276,50		
2.3 СТІНИ										
66	Просте штукатурення поверхонь стін всередині будівлі цементно-вапняним або цементним розчином по каменю та бетону	PH11-26-1	100м2							
66				0,1	3 647,80	3 647,80	-	364,78	8,84	
67	Штукатурка МП-75	C1546-23	кг							
67				200,0	5,88			1 176,00		
68	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою Ceresit	EH15-182-1 K2=1,15; K5=1,15	100м2							
68				0,4152	4 278,68	3 560,22	-	1 776,51	36,68	
69	Полімерцементна шпаклівка Ceresit (Старт)	C1550-50	кг							
69				74,74	6,12			457,41		
70	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	EH15-182-3 K2=1,15; K5=1,15	100м2							
70				0,4152	1 055,52	1 055,52	-	438,25	10,26	
71	Полімерцементна шпаклівка Ceresit (Фініш)	C1550-50	кг							
71				74,74	6,73			503,00		
72	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стін по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	PH12-49-5	100м2							
72				0,0387	7 224,97	1 766,35	-	279,61	1,70	

73	Поліпшене фарбування колером олійним стін по штукатурці	PH12-41-8	100м2							
73				0,3765	5 563,80	3 575,82	-	2 094,77	33,41	
74	ВІДКОСИ дверні									
74	Установлення перфорованих штукатурних кутиків	EH15-47-5	100м	0,0486	3 777,11	879,11	-	183,57	0,99	
75	Шпаклювання стін мінеральною шпаклівкою Ceresit	EH15-182-1 K2=1,15; K5=1,15	100м2	0,0058	4 278,68	3 560,22	-	24,82	0,51	
76	Полімерцементна шпаклівка Ceresit (Старт)	C1550-50	кг	1,044	6,12			6,39		
77	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	EH15-182-3 K2=1,15; K5=1,15	100м2	0,0058	1 055,52	1 055,52	-	6,12	0,14	
78	Полімерцементна шпаклівка Ceresit (Фініш)	C1550-50	кг	1,044	6,73			7,03		
79	Поліпшене фарбування колером олійним стін по штукатурці	PH12-41-8	100м2	0,0058	5 563,80	3 575,82	-	32,27	0,51	
2.4 Поли										
80	Улаштування плінтусів дерев'яних з кріпленням шурупами	EH11-42-2 K2=1,15; K5=1,15	100м	0,18	7 229,69	532,78	-	1 301,34	2,53	
81	Улаштування прокладної пароізоляції в один шар	PH8-36-3	100м2	0,179	1 899,54	520,68	-	340,02	2,31	
82	Улаштування цементної стяжки товщиною 20 мм по бетонній основі площею до 20 м2	PH7-17-1	100м2	0,179	6 632,52	2 700,22	-	1 187,22	12,77	
83	На кожні 5 мм зміни товщини шару цементної стяжки додавати або виключати	PH7-17-9 K0=4	100м2	0,179	4 250,16	327,02	-	760,78	1,55	
84	Улаштування стяжок самовирівнювальних з суміші Ceresit CN-69 товщиною 5 мм	EH11-11-13 K2=1,15; K5=1,15	100м2	0,179	16 669,53	2 772,70	-	2 983,85	13,11	
85	Додавати або виключати на кожний 1 мм товщини стяжок самовирівнювальних з суміші Ceresit CN-69	EH11-11-14 K2=1,15; K5=1,15	100м2	-0,179	3 008,93	231,13	-	-538,60	-1,09	
86	Улаштування покриття з лінолеуму площею покриття понад 10 м2	PH7-26-2	100м2	0,1107	35 132,11	2 350,70	-	3 889,12	6,46	
87	Улаштування порогової планки на шурупах	EH11-43-3 K2=1,15; K5=1,15	100м	0,023	808,14	606,38	-	18,59	0,33	
88	Порогова планка	C111-1722	м	2,3	85,68			197,06		
2.5 СТЕЛІ										
89	Шпаклювання стель мінеральною шпаклівкою Ceresit	EH15-182-2 K2=1,15; K5=1,15	100м2	0,179	5 372,42	4 653,96	-	961,66	20,67	

90	Полімерцементна шпаклівка Ceresit (Старт)	C1550-50	кг	32,22	6,12			197,19	
91	Додавати на 1 мм зміни товщини шпаклівки до норм 15-182-1, 15-182-2	EH15-182-3	100м2	0,179	917,84	917,84		164,29	3,84
92	Полімерцементна шпаклівка Ceresit (Фініш)	C1550-50	кг	32,22	6,73			216,84	
93	Поліпшене фарбування полівінілацетатними водоемульсійними сумішами стель по збірних конструкціях, підготовлених під фарбування	PH12-49-6	100м2	0,179	7 967,18	1 988,40		1 426,13	8,83
2.6 Електроосвітлення									
94	Монтаж світильників для LED ламп	PH17-11-1	100шт	0,03	17 935,85	6 546,50		538,08	4,71
95	Світильник LED 18 Вт	C1547-7	шт	3,0	563,04			1 689,12	
2.7 Опалення.									
96	Прокладання трубопроводу водопостачання з труб поліетиленових (поліпропіленових) напірних діаметром 50 мм	PH15-19-5	100м трубопро воду	0,1221	3 067,42	3 030,84		374,53	8,66
97	Труби напірні з поліетилену високого тиску, тип важкий, зовнішній діаметр 50 мм	C1530-120	10м	1,221	311,21			379,99	
98	Перехід 50x32мм	C1530-169	шт	1,0	27,72			27,72	
99	Трійник діаметр 50x50x32мм	C1530-169	10шт	0,1	55,08			5,51	
100	Трійник прямий, діаметр 50 мм	C1530-169	10шт	0,2	55,08			11,02	
101	Косинець, діаметр 50 мм	C1530-169	10шт	0,2	489,60			97,92	
102	Установлення опалювальних радіаторів сталевих	PH15-90-2	100кВт радіаторів	0,02702	8 472,91	4 434,99		228,94	3,01
103	Радіатори сталеві панельні 500x1400 тип 22	C130-557	квт	2,702	2 386,80			6 449,13	
104	Косинець ПВХ діам.32мм	C113-1457	шт	1,0	24,48			24,48	
105	Кран кульовий із американкою діам. 32 мм	C113-1873-1Б	шт	2,0	459,00			918,00	
Разом прямих витрат по кошторису:			грн.					819 905,13	3 256,69
I.	Разом прямі витрати		грн.					819 905,13	3 256,69
	у тому числі								
	Заробітна плата		грн.					129 352,77	3 256,69
	Вартість матеріалів, виробів та конструкцій		грн.					690 167,99	
	Вартість експлуатації будівельних машин		грн.					384,37	
II.	Загальновиробничі витрати		грн.					63 234,60	332,93
	Всього прями і загальновиробничі витрати		грн.					883 139,73	3 589,62

III.	Кошти на зведення та розбирання тимчасових будівель і споруд	грн.	-	-
IV.	Додаткові витрати при виконанні будівельно-монтажних робіт у зимовий (літній) період	грн.	-	-
	Разом вартість будівельних робіт (I+II+III+IV)	грн.	883 139,73	3 589,62
V.	Інші супутні витрати	грн.	-	-
	Разом (I+II+III+IV+V)	грн.	883 139,73	3 589,62
VI.	Прибуток	грн.	24 409,42	-
VII.	Адміністративні витрати	грн.	4 415,23	-
VIII.	Кошти на покриття ризику	грн.	-	-
IX.	Кошти на покриття додаткових витрат, пов'язаних з інфляційними процесами	грн.	-	-
	Разом (I+II+III+IV+V+VI+VII+VIII+IX)	грн.	911 964,38	3 589,62
X.	Податки, збори, обов'язкові платежі, встановлені чинним законодавством і не враховані складовими вартості будівництва (без ПДВ)	грн.	-	-
	Разом	грн.	911 964,38	3 589,62
Xa.	Єдиний податок - 5% ПР= (911 964,38) * ((1,0 / 0,95) - 1,0)	грн.	47 998,12	-
	Разом (I+II+III+IV+V+VI+VII+VIII+IX +X+Xa)	грн.	959 962,50	3 589,62

Загальна вартість кошторисної заробітної плати, грн.
у тому числі:

151 393,99

- заробітна плата робітників, не зайнятих обслуговуванням машин, грн.

129 352,77

заробітна плата в вартості експлуатації будівельних машин, грн.

заробітна плата в загальновиробничих витратах, грн.

22 041,22



М.П. Замовник:

Початок відділу освіти Люботинської міської ради Харківської області

(підпис)

(ПІБ)

Стрілець В.В. " 25 " липня 2019 р.

М.П. Підрядник:

ФОП Білінський С.С.

(підпис)

Білінський С.С. " 25 " липня 2019 р.

(ПІБ)

Робота виконана в повному обсязі
Заступник директора Г.Р. Шевченко

