

Поточний ремонт актової зали Львівської гімназії "Євшан" на вул.Любінська, 93А у м.Львові (ДСТУ Б Д.1.1-1:2013)(ДК 021:2015: Інші завершальні роботи - 45450000-6)

Поточний ремонт актової зали Львівської гімназії "Євшан"

**Підсумкова відомість ресурсів до локального кошторису № 2-1-1
Поточний ремонт**

№ п/п	Шифр ресурсу	Найменування	Одиниця виміру	Кількість	Поточна ціна за одиницю, грн.	в тому числі:			Обґрунтування ціни
						відпускна ціна, грн.	транспортна складова, грн.	заготівельно-складські витрати, грн.	
1	2	3	4	5	всього, грн. 6/7	всього, грн. 8/9	всього, грн. 10/11	всього, грн. 12/13	14
		<u>I. Витрати труда</u>							
1	1	Витрати труда робітників-будівельників	люд-год	3992,01	86,92				
2		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-будівельниками	розряд	3,6					
3	27	Витрати труда робітників-монтажників	люд-год	820,35	84,09				
4		Середній розряд робіт, що виконуються робітниками-монтажниками	розряд	3,3					
5		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	люд-год	0,79	98,14				
6		Середній розряд ланки робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням машин	розряд	4,5					
7		Витрати труда робітників, зайнятих керуванням та обслуговуванням	люд-год	2,09	100,85				
8		автотранспорту при перевезенні ґрунту і будівельного сміття							
8.1		Витрати труда робітників, заробітна плата яких враховується в складі: загальновиробничих витрат	люд-год	204,46	141,32				
		Разом кошторисна трудомісткість	люд-год	5019,7					
		Середній розряд робіт	розряд	3,6					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		<u>II. Будівельні машини і механізми</u>							
9	CH203-851	Навантажувачі одноковшеві, вантажопідйомність 2 т	маш-год	0,6264	<u>294,12</u> 184,24				
10	+С311-15-М	Перевезення сміття до 15 км	т	9,314	<u>84,3</u> 785,17				
		Разом по розділу II в тому числі енергоносії:	грн.		969,41				
		Дизельне паливо	кг	3,038					
		Мастильні матеріали	кг	0,194					
		Гідравлічна рідина	кг	0,013					
		<u>III. Будівельні машини, враховані в складі загальнопромислових витрат</u>							
11	CH270-90	Пилка дискова електрична	маш-год	18,786218					
12	CH270-116	Вібратори поверхневі	маш-год	14,049252					
13	CH270-119	Шуруповерти	маш-год	0,589248					
14	CH270-122	Машини паркетно-стругальні	маш-год	22,824714					
15	CH270-135	Перфоратори електричні	маш-год	66,643768					
16	CH270-236	Пилосос промисловий	маш-год	25,096368					
17	CH270-241	Машина паркетно-шліфувальна	маш-год	29,02669					
		<u>IV. Будівельні матеріали, виробі і конструкції</u>							
18	+С112-249	Паркет штучний з деревини дуба, ясеня, ільма, клена	м2	367,7916	<u>399,13</u> 146796,66	<u>397,00</u> 146013,27	<u>2,13</u> 783,39	-	15 км.
19	+С111-1626-1 варіант 13	Фарба для внутрішніх робіт	кг	624,1797	<u>166,56</u> 103963,37	<u>166,35</u> 103832,29	<u>0,21</u> 131,08	-	15 км.
20	+С111-1896 варіант 1	Суміш цементна для стяжки Siltek F20	кг	61298,6	<u>1,54</u> 94399,84	<u>1,51</u> 92560,89	<u>0,03</u> 1838,95	-	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
21	&C130-559-401 варіант 4	Радіатор сталевий в комплекті з кріпленням і фасонними частинами	шт	13	<u>3427,92</u> 44562,96	<u>3424,75</u> 44521,75	<u>3,17</u> 41,21	-	15 км.
22	+15095-46101 варіант 1	Провід перерізом 3x2,5мм2	1000м	2,5	<u>10878,92</u> 27197,30	<u>10861,35</u> 27153,38	<u>17,57</u> 43,92	-	15 км.
23	+C111-609 варіант 1	Мастика клеюча каучукова КН-2	кг	692,3136	<u>24,65</u> 17065,53	<u>24,46</u> 16933,99	<u>0,19</u> 131,54	-	15 км.
24	+C111-1604 варіант 2	Папір шліфувальний	м2	87,70042	<u>121,77</u> 10679,28	<u>121,75</u> 10677,53	<u>0,02</u> 1,75	-	15 км.
25	+C111-503 варіант 1	Лак для паркетних підлог	т	0,0750006	<u>121953,63</u> 9146,60	<u>121741,06</u> 9130,65	<u>212,57</u> 15,95	-	15 км.
26	&C1547-4-80-AE варіант 2	Світильник 600x600	шт	16	<u>497,47</u> 7959,52	<u>497,11</u> 7953,76	<u>0,36</u> 5,76	-	15 км.
27	+C112-8	Лісоматеріали круглі хвойних порід для будівництва, довжина 3-6,5 м, діаметр 14-24 см	м3	7,164	<u>1037,99</u> 7436,16	<u>938,70</u> 6724,85	<u>99,29</u> 711,31	-	15 км.
28	&C111-1598-10 варіант 1	Вікно металопластикове	м2	5,28	<u>1222,92</u> 6457,02	<u>1217,41</u> 6427,92	<u>5,51</u> 29,10	-	15 км.
29	&C111-219-3 варіант 2	Шпаклівка гіпсова	кг	1220,565	<u>5,11</u> 6237,09	<u>4,97</u> 6066,21	<u>0,14</u> 170,88	-	15 км.
30	+C111-741 варіант 2	Листи гіпсокартонні	м2	165,6375	<u>30,96</u> 5128,14	<u>29,43</u> 4874,71	<u>1,53</u> 253,43	-	15 км.
31	&C111-136-19 варіант 3	Профілі металеві оцинковані 60/27	м	402,26	<u>9,56</u> 3845,61	<u>9,47</u> 3809,40	<u>0,09</u> 36,21	-	15 км.
32	+C112-10	Лісоматеріали круглі хвойних порід для вироблення пиломатеріалів та заготовок [пластини], товщина 20-24 см, довжина 3-6,5 м, II сорт	м3	3,2835	<u>1018,76</u> 3345,10	<u>919,47</u> 3019,08	<u>99,29</u> 326,02	-	15 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
33	+С111-89	Болти із шестигранною головкою, діаметр різьби 8 мм	т	0,184075	<u>17970,28</u> 3307,88	<u>17827,19</u> 3281,54	<u>143,09</u> 26,34	-	15 км.
34	+С1425-11702	Розчин готовий опоряджувальний цементно-вапняковий 1:1:6	м3	2,83529	<u>725,11</u> 2055,90	<u>460,78</u> 1306,44	<u>264,33</u> 749,46	-	15 км.
35	+С111-1844-1	Кутики штукатурні металеві оцинковані перфоровані	м	405,3	<u>3,16</u> 1280,75	<u>3,13</u> 1268,59	<u>0,03</u> 12,16	-	15 км.
36	+С111-1624-2 варіант 4	Грунтовка глибокого проникнення	л	83,43128	<u>14,47</u> 1207,25	<u>14,20</u> 1184,72	<u>0,27</u> 22,53	-	15 км.
37	&С111-136-18 варіант 4	Профілі металеві оцинковані 28/27	м	142	<u>8,39</u> 1191,38	<u>8,33</u> 1182,86	<u>0,06</u> 8,52	-	15 км.
38	+С1512-13 варіант 1	Розетка штепсельна	шт	25	<u>38,06</u> 951,50	<u>38,05</u> 951,25	<u>0,01</u> 0,25	-	15 км.
39	+С111-874 варіант 1	Сітка дротяна тканина з квадратними чарунками N 05 без покриття СЗК 50x50x3	м2	8,39975	<u>94,62</u> 794,78	<u>94,49</u> 793,69	<u>0,13</u> 1,09	-	15 км.
40	&С111-1680- Б1 варіант 1	Стрічка для швів армувальна	м	156,17	<u>4,62</u> 721,51	<u>4,61</u> 719,94	<u>0,01</u> 1,57	-	15 км.
41	+С1113-292	Паста антисептична	т	0,016119	<u>34583,04</u> 557,44	<u>34395,77</u> 554,43	<u>187,27</u> 3,01	-	15 км.
42	&С111-136-13	Однорівневий з'єднувач профілів типу "краб"	шт	268	<u>2,05</u> 549,40	<u>2,04</u> 546,72	<u>0,01</u> 2,68	-	15 км.
43	&С111-1479- 12 варіант 1	Самонаріз для г/п 3,5x25 мм	шт	3313	<u>0,16</u> 530,08	<u>0,16</u> 530,08	-	-	-
44	+С111-783	Поковки з квадратних заготовок, маса 2,825 кг	т	0,04179	<u>11654,61</u> 487,05	<u>11511,52</u> 481,07	<u>143,09</u> 5,98	-	15 км.
45	+С1547-6 варіант 1	Вимикач заглиблений для прихованої проводки, 2-х клавішний	шт	10	<u>48,26</u> 482,60	<u>48,19</u> 481,90	<u>0,07</u> 0,70	-	15 км.
46	+С112-78	Дошки необрізні з хвойних порід, довжина 4-6,5 м, усі ширини, товщина 32,40 мм, IV сорт	м3	0,34825	<u>1251,42</u> 435,81	<u>1166,12</u> 406,10	<u>85,3</u> 29,71	-	15 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
47	&C111-1896-17 варіант 2	Шпаклівка Фюгенфюллер	кг	56,32	<u>7,67</u> 431,97	<u>7,47</u> 420,71	<u>0,2</u> 11,26	-	15 км.
48	&C111-136-12 варіант 1	Підвіси в комплекті	шт	110	<u>3,31</u> 364,10	<u>3,30</u> 363,00	<u>0,01</u> 1,10	-	15 км.
49	&C111-1478-3-И	Самонаріз 3,5x9,5мм	шт	2461	<u>0,11</u> 270,71	<u>0,11</u> 270,71	-	-	
50	&C121-305-1A варіант 1	Підвіконники пластикові	м. п.	2,448	<u>103,26</u> 252,78	<u>96,39</u> 235,96	<u>6,87</u> 16,82	-	15 км.
51	&C111-136-14 варіант 2	Тяга підвісу	шт	110	<u>1,33</u> 146,30	<u>1,32</u> 145,20	<u>0,01</u> 1,10	-	15 км.
52	&C111-136-17 варіант 1	Стрічка ущільнювана звукоізоляційна шириною 30мм	м	142	<u>0,84</u> 119,28	<u>0,84</u> 119,28	-	-	
53	&C111-202-1-2 варіант 1	Піна монтажна	л	1,47	<u>58,58</u> 86,11	<u>58,34</u> 85,76	<u>0,24</u> 0,35	-	15 км.
54	&C111-1613-1-К варіант 1	Герметик силіконовий	л	0,52	<u>127,05</u> 66,07	<u>126,81</u> 65,94	<u>0,24</u> 0,13	-	15 км.
55	&C111-136-15	Продовжувач профілів 60/27 однорівневий	шт	47	<u>1,33</u> 62,51	<u>1,32</u> 62,04	<u>0,01</u> 0,47	-	15 км.
56	&C111-136-11	Дюбелі 6x40мм пластмасові	шт	265	<u>0,21</u> 55,65	<u>0,21</u> 55,65	-	-	
57	&C1545-241-2 варіант 1	Скобки для проводів, кабелів	10шт	68,75	<u>0,72</u> 49,50	<u>0,71</u> 48,81	<u>0,01</u> 0,69	-	15 км.
58	&C111-136-10 варіант 2	Дюбелі 6x40 металеві	шт	110	<u>0,32</u> 35,20	<u>0,32</u> 35,20	-	-	
59	+C111-219 варіант 3	Гіпс	т	0,0355	<u>931,28</u> 33,06	<u>760,88</u> 27,01	<u>170,4</u> 6,05	-	15 км.
60	+C111-181	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,8x60 мм	т	0,0010945	<u>11442,13</u> 12,52	<u>11299,04</u> 12,37	<u>143,09</u> 0,15	-	15 км.

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
61	&C111-155-1- О варіант 3	Дюбель-шурупи 100x10 мм	шт	15	0,77 11,55	0,61 9,15	0,16 2,40	- -	15 км.
62	+C1544-92 варіант 2	Стрічка ізоляційна "Пара" ІЕК 0,8x19	кг	0,048	49,92 2,40	49,64 2,38	0,28 0,02	- -	15 км.
63	+C111-179	Цвяхи будівельні з плоскою головкою 1,6x50 мм	т	0,000182	12519,96 2,28	12376,87 2,25	143,09 0,03	- -	15 км.
		Енергоносії машин, врахованих в складі загальноновиробничих витрат							
64	C1999-9001	Електроенергія	кВт-год	118,3087	- -	- -			
65	C1999-9005	Мастильні матеріали	кг	0,3687	- -	- -			
		Разом по розділу IV	грн.		510775,50	505350,43	5425,05	-	
		Підсумкові витрати енергоносіїв для усіх машин							
		Електроенергія	кВт-год	118,309					
		Мастильні матеріали	кг	0,563					
		Гідравлічна рідина	кг	0,013					
		Дизельне паливо	л	3,574					
		Довідкові дані							
		Будівельне сміття	т	9,314076					

Поточні ціни матеріальних ресурсів прийняті станом на "9 вересня" 2021 р.

Символ '+' визначає, що параметри, які впливають на кошторисну ціну ресурсу, змінені користувачем.

Символ & визначає що ресурс задан користувачем.

Склад

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]

Перевірив

_____ [посада, підпис (ініціали, прізвище)]