

Реконструкція зовнішнього освітлення території гімназії ім. Нижниченко
найменування будови

РОЗРАХУНОК № 1-2

загальновиробничих витрат до договірної ціни №

K1 - Усереднений коефіцієнт переходу від нормативно-розрахункової трудомісткості робіт у прямих витратах, до витрат труда робітників, заробітна плата яких враховується в загальновиробничих витратах

K2 - Усереднений показник для визначення коштів на покриття решти статей загальновиробничих витрат, грн/люд.год.

Складений в поточних цінах станом на 10.06.2015

поз. лк	Шифр і № позиції нормативу	Кіл-сть	Нормативно-розрах. кошторисна трудомісткість прямих витрат, люд.год.	K1	Трудомісткість в загально-виробничих витратах, люд.год. [4x5]	Вартість люд.год. робітників, заробітна плата яких враховується в 3В, грн.	I блок заробітна плата в 3В, грн. [6x7]	заробітна плата в прямих витратах, грн.	II блок єдиний внесок на загально-обов'язкове державне соціальне страхування, грн. [(8+9)x38,52 %]	K2	III блок кошти на покриття решти статей 3В, грн. [4x11]	Всього грн. [8+10+12]
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Новий локальний кошторис											
1	M8-526-1	1,0	1,6421	0,097	0,1593	32,31	5,15	34,31	15,20	2,42	3,97	24,32
			1,64		0,16		5,15	34,31	15,20		3,97	24,32
3	M8-572-8	1,0	3,6	0,097	0,3492	32,31	11,28	78,27	34,49	2,42	8,71	54,48
			3,60		0,35		11,28	78,27	34,49		8,71	54,48
5	M8-600-1	1,0	0,8275	0,097	0,0803	32,31	2,59	17,85	7,87	2,42	2,00	12,46
			0,83		0,08		2,59	17,85	7,87		2,00	12,46
7	M8-526-1	3,0	1,6421	0,097	0,1593	32,31	5,15	34,31	15,20	2,42	3,97	24,32
			4,93		0,48		15,45	102,93	45,60		11,91	72,96
10	M8-573-4	1,0	3,4946	0,097	0,339	32,31	10,95	75,74	33,39	2,42	8,46	52,80
			3,49		0,34		10,95	75,74	33,39		8,46	52,80
11	M10-309-2	1,0	1,6	0,077	0,1232	32,31	3,98	33,36	14,38	1,95	3,12	21,48
			1,60		0,12		3,98	33,36	14,38		3,12	21,48
12	M10-698-3	1,0	1,49	0,079	0,1177	32,31	3,80	27,52	12,06	1,97	2,94	18,80

			1,49		0,12		3,80	27,52	12,06		2,94	18,80
14	M8-818-6	1,0	6,9038	0,097	0,6697	32,31	21,64	481,53	193,82	2,42	16,71	232,17
			6,90		0,67		21,64	481,53	193,82		16,71	232,17
16	E33-103-1	3,0	6,3378	0,12	0,7605	32,31	24,57	134,35	61,22	2,73	17,30	103,09
			19,01		2,28		73,71	403,05	183,66		51,90	309,27
17	E33-115-2	41,0	5,2514	0,097	0,5094	32,31	16,46	114,11	50,30	2,42	12,71	79,47
			215,31		20,88		674,86	4 678,51	2 062,30		521,11	3 258,27
24	M8-301-5	18,0	2,4171	0,097	0,2345	32,31	7,58	51,45	22,74	2,42	5,85	36,17
			43,51		4,22		136,44	926,10	409,32		105,30	651,06
26	E33-259-1	11,0	2,0768	0,088	0,1828	32,31	5,90	43,69	19,10	2,21	4,59	29,59
			22,84		2,01		64,90	480,59	210,10		50,49	325,49
28	M8-301-5	11,0	2,4171	0,097	0,2345	32,31	7,58	51,45	22,74	2,42	5,85	36,17
			26,59		2,58		83,38	565,95	250,14		64,35	397,87
30	E33-259-1	6,0	2,0768	0,088	0,1828	32,31	5,90	43,69	19,10	2,21	4,59	29,59
			12,46		1,10		35,40	262,14	114,60		27,54	177,54
32	PH20-15-10	0,008	462,9608	0,12	55,5553	32,31	1 794,99	7 838,89	3 710,97	2,73	1 263,88	6 769,84
			3,70		0,44		14,36	62,71	29,69		10,11	54,16
47	E21-12-2	0,42	38,9138	0,097	3,7746	32,31	121,96	780,56	347,65	2,42	94,17	563,78
			16,35		1,59		51,22	327,83	146,01		39,55	236,79
49	E21-13-1	0,423	8,5179	0,097	0,8262	32,31	26,70	173,71	77,20	2,42	20,61	124,51
			3,61		0,35		11,29	73,48	32,66		8,72	52,67
51	M8-409-1	4,92	72,3134	0,097	7,0144	32,31	226,64	1 403,76	628,03	2,42	175,00	1 029,67
			355,78		34,51		1 115,07	6 906,49	3 089,91		861,00	5 065,98
55	E21-4-3	5,358	13,2147	0,097	1,2818	32,31	41,42	249,90	112,22	2,42	31,98	185,62
			70,81		6,87		221,93	1 338,96	601,27		171,35	994,55
57	M8-405-1	1,88	54,0724	0,097	5,245	32,31	169,47	1 104,38	490,69	2,42	130,86	791,02
			101,65		9,86		318,60	2 076,24	922,50		246,02	1 487,12
59	M10-698-1	65,0	0,8	0,079	0,0632	32,31	2,04	14,78	6,48	1,97	1,58	10,10
			52,00		4,11		132,60	960,70	421,20		102,70	656,50
61	M10-901-8	24,0	1,6362	0,088	0,144	32,31	4,65	27,65	12,44	2,16	3,53	20,62
			39,27		3,46		111,60	663,60	298,56		84,72	494,88
63	PH18-1-5	0,00438	253,7881	0,12	30,4546	32,31	983,99	4 534,68	2 125,79	2,73	692,84	3 802,62
			1,11		0,13		4,31	19,86	9,31		3,03	16,66
64	PH18-48-1	0,06	70,1139	0,12	8,4137	32,31	271,85	1 322,99	614,33	2,73	191,41	1 077,59
			4,21		0,50		16,31	79,38	36,86		11,48	64,66
65	E1-164-2	0,1263	261,8	0,098	25,6564	32,31	828,96	4 303,99	1 977,21	2,21	578,58	3 384,75

			33,07		3,24		104,70	543,59	249,72		73,07	427,49
66	E1-166-2	0,1263	165,24	0,098	16,1935	32,31	523,21	2 675,24	1 232,04	2,21	365,18	2 120,43
			20,87		2,05		66,08	337,88	155,61		46,12	267,81
67	M8-411-1	0,43	49,2738	0,097	4,7796	32,31	154,43	1 006,46	447,17	2,42	119,24	720,84
			21,19		2,06		66,40	432,78	192,28		51,27	309,96
69	M8-141-1	1,36	19,1792	0,097	1,8604	32,31	60,11	396,24	175,79	2,42	46,41	282,31
			26,09		2,53		81,75	538,88	239,07		63,12	383,94
71	PH18-46-1	0,0875	26,0	0,12	3,12	32,31	100,81	523,38	240,44	2,73	70,98	412,23
			2,28		0,27		8,82	45,80	21,04		6,21	36,07
72	PH18-46-2	0,0875	16,76	0,12	2,0112	32,31	64,98	337,38	154,99	2,73	45,75	265,72
			1,47		0,18		5,69	29,52	13,56		4,00	23,25
74	PH18-48-1	0,06	87,6424	0,12	10,5171	32,31	339,81	1 653,74	767,92	2,73	239,26	1 346,99
			5,26		0,63		20,39	99,23	46,08		14,36	80,82
75	PH20-17-18	0,00003	356,1375	0,12	42,7365	32,31	1 380,82	6 067,95	2 869,27	2,73	972,26	5 222,35
			0,01		-		0,04	0,19	0,09		0,03	0,16
76	E33-108-1	0,32	36,6874	0,097	3,5587	32,31	114,98	759,85	336,98	2,42	88,78	540,74
			11,74		1,14		36,79	243,15	107,83		28,41	173,04
77	E33-111-1	-8,0	0,7399	0,097	0,0718	32,31	2,32	15,74	6,96	2,42	1,79	11,07
			-5,92		-0,57		-18,56	-125,92	-55,68		-14,32	-88,56
78	E33-114-1	1,0	2,3363	0,097	0,2266	32,31	7,32	47,12	20,97	2,42	5,65	33,94
			2,34		0,23		7,32	47,12	20,97		5,65	33,94
80	ШНД4-18-13	14,0	0,82	0,12	0,0984	32,31	3,18	15,15	7,06	2,73	2,24	12,48
			11,48		1,38		44,52	212,10	98,84		31,36	174,72
81	ШНД6-9-1	0,14	10,9277	0,12	1,3113	32,31	42,37	227,80	104,07	2,73	29,83	176,27
			1,53		0,18		5,93	31,89	14,57		4,18	24,68
82	C331-1-7	1,8	0,0	0,12	0,0	32,31	-	-	-	2,73	-	-
			-		-		-	-	-		-	-
83	PH20-40-1	0,7	1,63	0,12	0,1956	32,31	6,32	27,42	13,00	2,73	4,45	23,77
			1,14		0,14		4,42	19,19	9,10		3,12	16,64
84	C314-7-1	0,7	0,124	0,098	0,0122	32,31	0,39	2,29	1,03	2,21	0,27	1,69
			0,09		0,01		0,27	1,60	0,72		0,19	1,18
	Разом по кошторису		1 145,33		110,68		3 575,38	23 134,10	10 288,70		2 734,00	16 598,08
	Кошти на оплату перших п'яти днів тимчасової непрацездатності, з урахуванням єдиного внеску (3 575,38 + 23 134,10) * (0.78 * 1.332)%											277,51
	Кошти на оплату єдиного внеску, нарахованого на суму допомоги з тимчасової непрацездатності (понад 5 днів) (3 575,38 + 23 134,10) * 0,005910											157,85
	Всього загальновиробничі витрати по кошторису											17 033,44

Разом (договірна ціна)	1 145,33		110,68		3 575,38	23 134,10	10 288,70		2 734,00	16 598,08
Кошти на оплату перших п'яти днів тимчасової непрацездатності									277,51	
Кошти на оплату єдиного внеску, нарахованого на суму допомоги з тимчасової непрацездатності (понад 5 днів)									157,85	
Всього загально-виробничі витрати (договірна ціна)									17 033,44	

Склад _____ Веселова Н.Д.

Перевірив _____ / _____ /