



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	ФЕРМ08-03-593-07 Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений: с нормальными условиями среды, двухламповый (100 шт)  (Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 табл.3 п.1.2 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства ремонтно-строительных работ имеются действующие технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные сопровождающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35)	0,12 (12 / 100)	1825,53	1045,64 515,83	264,06 36,6	219	125 62	32 4	30,54 17,42	11,34 30,54	5270	3832 1079	359 134	12,649 0,3499
	Накладные расходы от ФОТ(3966 руб.)		97%			125				97%	3847			
	Сметная прибыль от ФОТ(3966 руб.)		51%			66				51%	2023			
	Всего с НР и СП					410					11140			
2	прайс	12	2183,3	2183,3 (16003,6/7,3 3)	26200	26200	26200		16003,6 (18827,77/1. 2*1.02)		192043	192043		
	Светильник светодиодный OPTIMA ORL ECO LED 1200x600 HFD 4000K 1166001060 Световые Технологии (шт.)						26200							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3	ФЕРм10-08-003-03 Устройство ультразвуковое; блок питания и контроля (шт)  (Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил. 8 табл. 3 п. 1.2 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства ремонтно-строительных работ имеются действующие технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к рас.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35)	2	54,23	49,63 4,6		108	99 9		30,54 19,47	1	3210	3031 179		9,72
			90%			89				90%	2728			
			46%			46				46%	1394			
						243					7332			
						1698					12447			
4	прайс Блок аварийного питания БАП200-3.0 3ч 3-200вт для LED LLVPOD-EPK-200-3H IEK (шт.)	2	849,06	849,06 (6223,6/7,33 )			1698		6223,6 (7321,88/1,2 *1,02)			12447		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
5	ФЕРМ08-03-594-06 Светильник отдельно устанавливаемый: на подвесах (штангах) с количеством ламп в светильнике 1 (100 шт)  (Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 табл.3 п.1.2 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства ремонтно-строительных работ имеются действующие технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35)	0,28 (28 / 100)	1368,34	1189,22 130,23	48,9 6,78	383	333 36	14 2	30,54 6,18	11,34 30,54	10550	10169 226	155 58	15 33,5664 0,1512
	Накладные расходы от ФОТ(10227 руб.)		97%			325				97%	9920			
	Сметная прибыль от ФОТ(10227 руб.)		51%			171				51%	5216			
	Всего с НР и СП					879					25686			
6	Светодиодный трековый низковольтный светильник FERON MGN303 10W, 900 Lm, 4000К, 35 градусов, белый, 41945 (шт.)	28							1974			55272		
7	прайс Шинопровод накладной Feron SAVM2000 2м для 48V трековых светильников, белый (шт.)	24	458,17	458,17 (3358,35/7,3 3)		10996	10996		3358,35 (3951,00/1,2 *1,02)		80600	80600		
8	прайс Соединитель прямой Feron LD2000 для накладного 48V шинопровода, белый (шт.)	24	10,81	10,81 (79,27/7,33)		259	259		79,27 (93,26/1,2*1 ,02)		1902	1902		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
9	прайс Шинопровод накладной Feron САВМ1000 1м для 48V трековых светильников, белый (шт.)	4	149,74	149,74 (1097,62/7,3 3)		599	599		1097,62 (1291,32/1,2 *1,02)		4390	4390		
10	прайс Токовод Feron LD3001 2м для накладного 48V шинопровода, белый (шт.)	6	68,22	68,22 (500,03/7,33 )		409	409		500,03 (588,27/1,2* 1,02)		3000	3000		
11	прайс Трансформатор электронный Feron LB048 DC 48V 200W для трековых светильников (шт.)	6	249,57	249,57 (1829,37/7,3 3)		1497	1497		1829,37 (2152,2/1,2* 1,02)		10976	10976		
12	прайс Комплект заглушек для профиля Feron S26 (2 заглушки + 8 саморезов) (шт.)	6	66,55	66,55 (487,83/7,33 )		399	399		487,83 (573,92/1,2* 1,02)		2927	2927		
13	прайс Соединитель внутренний Feron LD2002 для накладного 48V шинопровода, черный (шт.)	2	49,91	49,91 (365,87/7,33 )		100	100		365,87 (430,44/1,2* 1,02)		732	732		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
14	ФЕРм08-03-593-19 Светильник в подвесных потолках (100 шт) (Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил. 8 табл.3 п.1.2 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства ремонтно-строительных работ имеются действующие технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.: ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35)	0,06 (6 / 100)	1433,83	1264,21 120,73	48,9 6,78	86	76 7	3	30,54 10,85	11,34 30,54	2428	2317 78	33 12	15 7,6464 0,0324
	Накладные расходы от ФОТ(2329 руб.)		97%			74				97%	2259			
	Сметная прибыль от ФОТ(2329 руб.)		51%			39				51%	1188			
	Всего с НР и СП					199					5875			
15	прайс Светильник точечный встраиваемый декоративный под заменяемые КЛЛ или LED лампы Tensio 212110 (шт.)	6	31,19	31,19 (228,65/7,33 )		187	187				1372	1372		
16	прайс Лампа IEK LED T75 таблетка 10вт 230В 4000К GX53 LLE-T80-10-230-40-GX53 (шт.)	6	14,38	14,38 (105,4/7,33)		86	86				632	632		
<b>Итого по разделу 1 Электромонтажные работы</b>						<b>44160</b>					<b>416325</b>			
<b>Раздел 2. Устройство наливного декоративного пола</b>														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
17	ФЕР11-01-011-09 Устройство стяжек из самовыравнивающейся смеси на цементной основе, толщиной 3 мм (100 м2)  (Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 табл.3 п.1.2 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства ремонтно-строительных работ имеются действующее технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные	1,152 (115,2 / 100)	386,98	346,16 19,79	21,03 1,76	446	399 23	24 2	30,54 4,76	8,73 30,54	12499	12179 109	211 62	46,7509 0,175
	Накладные расходы от ФОР(12241 руб.)		112%*0.9			404			101%=112%*0.9		12363			
	Сметная прибыль от ФОР(12241 руб.)		65%*0.85			222			55%=65%*0.85		6733			
	Всего с НР и СП					1072					31595			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
20	ФЕР13-08-009-01 Шлифовка бетонных поверхностей (100 м2)  (Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 табл.3 п.1.2 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства ремонтно-строительных работ имеются действующие технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к	1,152	1536,89	1127,05 11,42	398,42 35,49	1770	1298 13	459 41	30,54 41,01	8,83 30,54	44244	39652 539	4053 1249	143,1499 4,063
	Некладные расходы от ФОТ(40901 руб.)		94%*0,9			1733				85%=94%*0,9	34766			
	Сметная прибыль от ФОТ(40901 руб.)		51%*0,85			580				43%=51%*0,85	77587			
	Всего с НР и СП	1	600,45			3483					96597			
21	прайс  Алмазные франкфурты GFB "00" (1600/1250 мкм, 12 grit) (шт.)			600,45 (4401,3/7,33)		600	600		4401,3 (5178/1,2*1,02)		4401	4401		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
23	ФЕР11-01-045-03 На каждые 0,5 мм изменения толщины основного слоя добавлять или исключать к расценке 11-01-045-02 (100 м2)  (Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расч.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 табл.3 п.1.2 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства ремонтно-строительных работ имеются действующие технологическое или лабораторное	-1,152	156,5	132,55 12,34	11,61 2,19	-180	-153 -14	-13 -3	30,54 12,39	8,66 30,54	-4955	-4663 -176	-116 -77	15 -16,4362 -0,2138
	Накладные расходы от ФОТ(-4740 руб.)		112%*0,9			-157								
	Сметная прибыль от ФОТ(-4740 руб.)		65%*0,85			-86								
	Всего с НР и СП					-423								
24	прайс Грунтовка QTR 1000 (кг)	34,56 (115,2*0,3)	41,49	41,49 (304,09/7,33)		1434	1434		304,09 (357,75/1,2*1,02)		10509	10509		
25	прайс Подстиляющий слой QTR 1050 (кг)	69,12 (115,2*0,6)	93,93	93,93 (688,5/7,33)		6492	6492		688,5 (810/1,2*1,02)		47589	47589		
26	прайс Декоративные флоки (серый/красный) (кг)	46,08 (115,2*0,4)	117,88	117,88 (864,06/7,33)		5432	5432		864,06 (1016,54/1,2*1,02)		39816	39816		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
27	прайс Запечатывающий слой QTP 1360 (кг)	46,08 (115,2*0,4)	216,82	216,82 (1589,3/7,33)		9991	9991		1589,3 (1869,76/1,2 *1,02)		73235	73235		
28	ФЕР11-01-011-09 Устройство финишного покрытия (100 м2)  (Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.585 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (ФЕР, ТЕР), аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 табл.3 п.1.2 Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в помещениях эксплуатируемого объекта капитального строительства без остановки рабочего процесса, при этом: в зоне производства ремонтно-строительных работ имеются действующие технологическое или лабораторное оборудование, мебель и иные загромождающие помещения предметы ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к	1,152	386,98	346,16 19,79	21,03 1,76	446	399 23	24 2	30,54 4,76	8,73 30,54	12499	12179 109	211 62	46,7509 0,175
	Накладные расходы от ФОР(12241 руб.)		112%*0,9			404			101%=112%*0,9		12363			
	Сметная прибыль от ФОР(12241 руб.)		65%*0,85			222			55%=65%*0,85		6733			
	Всего с НР и СП					1072					31595			
29	прайс Финишный слой QTP 2161 (кг)	11,52 (115,2*0,1)	162,03	162,03 (1187,68/7,3 3)		1867	1867		1187,68 (1397,27/1,2 *1,02)		13682	13682		
<b>Итого по разделу 2 Устройство наливного декоративного пола</b>						<b>40138</b>					<b>514353</b>			
<b>Итого прямые затраты по смете</b>						77734	4424 72692	618 64			730141	135141 589393	5607 1986	483,1233 6,1519
<b>В том числе (справочно):</b>														
оплата труда рабочих				4424							135141			
материалы				72692							589393			
эксплуатация машин и механизмов				618							5607			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
НДС 20%						16859,6					186135,6			
ВСЕГО по смете						101157,6					1116813,6			483,1233
														6.1519

Составил:

Проверил:



**РАСЧЕТ ПРОВЕРЕН**  
 Генеральный директор ООО «ОПИДЛП»  
 Мигаль Н.В.

*[Handwritten signature]*