

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

"__" ____ 202_ года

"__" ____ 202_ года

Наименование редакции сметных нормативов

Изменения в сметные нормы, федеральные единичные расценки и отдельные составляющие к ним, включенные в федеральный реестр сметных нормативов приказами Министра России от 26 декабря 2019 г. № 871/пр, 872/пр, 873/пр, 874/пр, 875/пр, 876/пр (в ред. приказов от 30.03.2020 № 171/пр, 172/пр, от 01.06.2020 № 294/пр, 295/пр, от 30.06.2020 № 352/пр, 353/пр, от 20.10.2020 № 635/пр, 636/пр, от 09.02.2021 № 50/пр, 51/пр, от 24.05.2021 № 320/пр, 321/пр, от 24.06.2021 № 407/пр, 408/пр, от 14.10.2021 № 745/пр, 746/пр), от 20.12.2021 № 961/пр, 962/пр)

Наименование программного продукта

ГРАНД-Смета, версия 2022.1

БЛАГОУСТРОЙСТВО ДВОРОВОЙ ТЕРРИТОРИИ ЖИЛОГО ДОМА № 65/1 ПО ПР-ТУ ЛЕНИНА В Г. СУРГУТ
(наименование стройки)

(наименование объекта капитального строительства)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ (СМЕТА) № 07-01-03 «УТВЕРЖДАЮ»

Минимальный перечень работ. Обеспечение овещения дворовой территории
(наименование конструктивного решения)

Зам. директора по эксплуатации ООО УК ДЕЗ ВЖР

Составлен базисно-индексным методом

Основание 93/22-ИЛ-ЭН
(проектная и (или) иная техническая документация)

Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен 2 квартал 2022 г. (ГЭСН-2020, ФЕР-2020 с изм. 1-9)

сметная стоимость в текущих ценах без НДС

«__» ____ 20__ г.

Подпись

Сметная стоимость 846,32 (58,17) тыс.руб.

в том числе:

строительных работ 257,80 (17,72) тыс.руб.

монтажных работ 588,45 (40,44) тыс.руб.

оборудования 0,07 (0,01) тыс.руб.

прочих затрат 0,00 (0) тыс.руб.

Средства на оплату труда рабочих

(1,42) тыс.руб.

Нормативные затраты труда рабочих

170,04 чел.час.

Нормативные затраты труда машинистов

13,30 чел.час.

Расчетный измеритель конструктивного решения

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Количество			Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр. 8) для ресурсов, отсутствующих в СНБ), руб.			Индексы	Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб.
				на единицу	коэффициенты	всего с учетом коэффициентов	на единицу	коэффициенты	всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Раздел 1. Наружное освещение											
1	ФЕР01-02-057-01	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 1 Объем=37,08 / 100	100 м3			0,3708					
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ									
		ЗТ	чел.-ч	118	1,15	50,31756	920,40	1,15	392,48		
		Итого по расценке					920,40		392,48		
		ФОТ							392,48		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2, способом	НР Земляные работы, выполняемые ручным	%	90	0,9	81			317,91		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25										
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2, способом	СП Земляные работы, выполняемые ручным	%	40	0,85	34			133,44		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16										
		Всего по позиции							843,83		
2	ФЕР01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 / грунтом	100 м3			0,2472					
		Объем=24,72 / 100									
		Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586 При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ									
		ЗТ	чел.-ч	88,5	1,15	25,15878	663,75	1,15	188,69		
		Итого по расценке					663,75		188,69		
		ФОТ							188,69		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2, способом	НР Земляные работы, выполняемые ручным	%	90	0,9	81			152,84		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25										
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2, способом	СП Земляные работы, выполняемые ручным	%	40	0,85	34			64,15		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16										
		Всего по позиции							405,68		
3	ФЕР01-02-061-01	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1 / песком	100 м3			0,1236					
		Объем=12,36 / 100									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ					663,75	1,15		94,35	
		ЗТ	чел.-ч	88,5	1,15	12,57939					
		Итого по расценке					663,75			94,35	
		ФОТ								94,35	
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.1.2, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	90	0,9	81				76,42	
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.1.2, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Земляные работы, выполняемые ручным способом	%	40	0,85	34				32,08	
		Всего по позиции								202,85	
4	ФССЦ-02.3.01.02-0016	Песок природный для строительных работ средний с крупностью зерен размером свыше 5 мм-до 5% по массе Объем=0,1236*100*1,1	м3			13,596	55,26			751,31	
		Всего по позиции								751,31	
5	ФЕРм08-02-143-05	Покрытие кабеля, проложенного в траншее: лентой сигнальной Объем=80 / 100	100 м			0,8					
		1 ОТ					3,85			3,08	
		2 ЭМ					1,31			1,05	
		3 в т.ч. ОТм					0,23			0,18	
		4 М					0,08			0,06	
		ЗТ	чел.-ч	0,48		0,384					
		ЗТм	чел.-ч	0,02		0,016					
		Итого по расценке					5,24			4,19	
		ФОТ								3,26	
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98				3,19	
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51				1,66	
		Всего по позиции								9,04	
6	ФССЦ-01.7.06.08-0003	Лента полиэтиленовая сигнальная, ширина 200 мм, толщина 50 мкм Объем=80 / 100	100 м			0,8	108,00			86,40	
		Всего по позиции								86,40	
7	ФЕР46-03-010-01	Пробивка в бетонных стенах и полах толщиной 100 мм отверстий площадью: до 20 см2 Объем=2 / 100	100 отверстий			0,02					
		1 ОТ					124,39			2,49	
		2 ЭМ					194,52			3,89	
		ЗТ	чел.-ч	13,08		0,2616					
		Итого по расценке					318,91			6,38	
		ФОТ								2,49	
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.40.1	НР Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	104		104				2,59	
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.40.1	СП Работы по реконструкции зданий и сооружений: усиление и замена существующих конструкций, возведение отдельных конструктивных элементов	%	59		59				1,47	
		Всего по позиции								10,44	
от ВРУ до ЩОН и до коробки											
8	ФЕРм08-02-409-09	Труба гофрированная ПВХ для защиты проводов и кабелей по установленным конструкциям, по стенам, колоннам, потолкам, основанию пола Объем=157 / 100	100 м			1,57					
	Уд 01.7.15.07-0152	Дюбели с шурупом, размер 6x35 мм	100 шт	1,75		2,7475	8,00			21,98	
		1 ОТ					139,54			219,08	
		4 М					18,79			4,38	
		ЗТ	чел.-ч	15,2		23,864					
		Итого по расценке					142,33			223,46	
		ФОТ								219,08	
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98				214,70	
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51				111,73	
		Всего по позиции								549,89	
9	ФССЦ-01.7.15.07-0083	Дюбель-гвозди, размер 8x100 мм Объем=471 / 100	100 шт			4,71	118,00			555,78	
		Всего по позиции								555,78	
10	ФССЦ-23.8.03.02-0002	Прим. Для гофротрубы диам. 25 мм /Клипса для крепежа гофротрубы, номинальный диаметр 20 мм Объем=(3*157) / 10	10 шт			47,1	2,90			136,59	
		Всего по позиции								136,59	
11	ФССЦ-24.3.01.02-0013	Трубы из самозатухающего ПВХ гибкие гофрированные, легкие, без протяжки, номинальный внутренний диаметр 25 мм Объем=157*1,02	м			160,14	3,47			555,69	
		Всего по позиции								555,69	
12	ФЕРм08-02-412-03	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 16 мм2 Объем=(107+50) / 100	100 м			1,57					
		1 ОТ					59,13			92,83	
		2 ЭМ					5,43			8,53	
		3 в т.ч. ОТм					0,76			1,19	
		4 М					22,69			35,62	
		ЗТ	чел.-ч	6,29		9,8753					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		ЗТм	чел.-ч	0,06		0,0942					
		Итого по расценке					87,25		136,98		
		ФОТ							94,02		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			92,14		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			47,95		
		Всего по позиции							277,07		
13	ФССЦ-21.1.06.09-0152	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 3х2,5-660 Объем=(107*1,02) / 1000	1000 м			0,10914	6 920,41		755,29		
		Всего по позиции							755,29		
14	ФССЦ-21.1.06.09-0153	Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(A)-LS 3х4 Объем=(50*1,02) / 1000	1000 м			0,051	10 296,33		525,11		
		Всего по позиции							525,11		
В траншее, жесткой трубе											
15	ФЕРм08-02-231-05	Прокладка труб гофрированных ПВХ в земле для защиты одного кабеля диаметром: 110 мм Объем=23 / 100	100 м				0,23				
		1 ОТ					49,46		11,38		
		2 ЭМ					3,94		0,91		
		3 в т.ч. ОТм					0,70		0,16		
		4 М					0,99		0,23		
		ЗТ	чел.-ч	6,44		1,4812					
		ЗТм	чел.-ч	0,06		0,0138					
		Итого по расценке					54,39		12,52		
		ФОТ							11,54		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			11,31		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			5,89		
		Всего по позиции							29,72		
16	ФССЦ-24.3.03.13-0501	Трубы полиэтиленовые низкого давления (ПНД) с наружным диаметром 110 мм Объем=23*1,02	м			23,46	31,53		739,69		
		Всего по позиции							739,69		
17	ФССЦ-24.3.05.07-0011	Муфта защитная полиэтиленовая для прохода труб сквозь стену, номинальный наружный диаметр 110 мм	шт			2	94,45		188,90		
		Всего по позиции							188,90		
18	ФЕРм08-02-148-01	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 1 кг Объем=23 / 100	100 м				0,23				
		1 ОТ					93,25		21,45		
		2 ЭМ					46,25		10,64		
		3 в т.ч. ОТм					5,02		1,15		
		4 М					37,03		8,52		
		ЗТ	чел.-ч	9,92		2,2816					
		ЗТм	чел.-ч	0,4		0,092					
		Итого по расценке					176,53		40,61		
		ФОТ							22,60		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			22,15		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			11,53		
		Всего по позиции							74,29		
19	ФССЦ-21.1.06.09-0196	Кабель силовой с медными жилами ВББШв 3х2,5-660 Объем=(23*1,02) / 1000	1000 м			0,02346	10 458,15		245,35		
		Всего по позиции							245,35		
20	ФЕРм08-02-141-01	Кабель до 35 кВ в готовых траншеях без покрытий, масса 1 м: до 1 кг Объем=103 / 100	100 м				1,03				
		1 ОТ					103,02		106,11		
		2 ЭМ					66,92		68,93		
		3 в т.ч. ОТм					7,79		8,02		
		4 М					72,97		75,16		
		ЗТ	чел.-ч	10,96		11,2888					
		ЗТм	чел.-ч	0,62		0,6386					
		Итого по расценке					242,91		250,20		
		ФОТ							114,13		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			111,85		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			58,21		
		Всего по позиции							420,26		
21	ФССЦ-21.1.06.09-0196	Кабель силовой с медными жилами ВББШв 3х2,5-660 Объем=(103*1,02) / 1000	1000 м			0,10506	10 458,15		1 098,73		
		Всего по позиции							1 098,73		
Гильза											
22	ФЕР06-03-004-09	Установка закладных деталей весом: до 4 кг / установка гильз для выхода к опорам Объем=1,2*1,68/1000	т				0,002				
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ					1 795,86	1,15	4,13		
		2 ЭМ					28,64	1,25	0,07		
		3 в т.ч. ОТм					4,09	1,25	0,01		
		ЗТ	чел.-ч	198	1,15	0,4554					
		ЗТм	чел.-ч	0,33	1,25	0,000825					
		Итого по расценке					1 824,50		4,20		
		ФОТ							4,14		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.6, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	103	0,9	92,7			3,84		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.6, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Бетонные и железобетонные монолитные конструкции и работы в строительстве	%	58	0,85	49,3			2,04		
		Всего по позиции							10,08		
23	ФССЦ-23.3.06.05-0003	Трубы стальные сварные неоцинкованные водогазопроводные с резьбой, обыкновенные, номинальный диаметр 25 мм, толщина стенки 3,2 мм	м			1,2	19,40		23,28		
		Всего по позиции							23,28		
Ввод в опору											
24	ФЕРм08-02-231-01	Прокладка труб гофрированных ПВХ в земле для защиты одного кабеля диаметром: 50 мм	100 м				0,06				
		Объем=6 / 100									
		1 ОТ					33,95		2,04		
		2 ЭМ					1,31		0,08		
		3 в т.ч. ОТм					0,23		0,01		
		4 М					0,68		0,04		
		ЗТ	чел.-ч	4,42		0,2652					
		ЗТм	чел.-ч	0,02		0,0012					
		Итого по расценке					35,94		2,16		
		ФОТ							2,05		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			2,01		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			1,05		
		Всего по позиции							5,22		
25	ФССЦ-24.3.03.13-0306	Трубы полиэтиленовые гладкие легкие ПНД, диаметр 50 мм	м			6,12	22,02		134,76		
		Объем=6*1,02									
		Всего по позиции							134,76		
26	ФЕРм08-02-412-09	прим. Затягивание / Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм ²	100 м				0,06				
		Объем=6 / 100									
		1 ОТ					17,20		1,03		
		2 ЭМ					1,81		0,11		
		3 в т.ч. ОТм					0,26		0,02		
		4 М					8,31		0,50		
		ЗТ	чел.-ч	1,83		0,1098					
		ЗТм	чел.-ч	0,02		0,0012					
		Итого по расценке					27,32		1,64		
		ФОТ							1,05		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			1,03		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			0,54		
		Всего по позиции							3,21		
27	ФССЦ-21.1.06.09-0196	Кабель силовой с медными жилами ВББШв 3х2,5-660	1000 м				0,00612	10 458,15	64,00		
		Объем=(6*1,02) / 1000									
		Всего по позиции							64,00		
В опорах											
28	ФЕРм08-02-412-09	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм ²	100 м				0,9				
		Объем=90 / 100									
		1 ОТ					17,20		15,48		
		2 ЭМ					1,81		1,63		
		3 в т.ч. ОТм					0,26		0,23		
		4 М					8,31		7,48		
		ЗТ	чел.-ч	1,83		1,647					
		ЗТм	чел.-ч	0,02		0,018					
		Итого по расценке					27,32		24,59		
		ФОТ							15,71		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			15,40		
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			8,01		
		Всего по позиции							48,00		
29	ФССЦ-21.2.03.05-0064	Провод силовой установочный с медными жилами ПуГВ 1х1,5-450 / прим. ПуВВГ-ХЛ 3х1,5	1000 м				0,0918	1 446,89	132,82		
		Объем=(90*1,02) / 1000									
		Всего по позиции							132,82		
Противопожарный состав											
30	ФЕРм08-02-155-01	Герметизация проходов при вводе кабелей во взрывоопасные помещения уплотнительной массой	шт				1				
Уд	01.1.01.09-0024	Шнур асбестовый общего назначения ШАОН, диаметр 3-5 мм	т	0,00006		0,00006	26 950,00		1,62		
Уд	01.7.07.29-0111	Пахла пропитанная	кг	0,15		0,15	9,04		1,36		
Уд	01.7.07.29-0221	Состав уплотнительный	кг	0,72		0,72	16,70		12,02		
		1 ОТ					3,57		3,57		
		4 М					15,07		0,07		
		ЗТ	чел.-ч	0,38		0,38					
		Итого по расценке					3,64		3,64		
		ФОТ							3,57		
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98			3,50		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49,3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51			1,82		
		Всего по позиции							8,96		
31	ФССЦ-14.5.01.10-0029	Пена монтажная полиуретановая противопожарная однокомпонентная модифицированная для заполнения, уплотнения, утепления, изоляции и соединения швов и стыков в местах с повышенными требованиями пожарной безопасности (0,88 л)	шт			1	110,11		110,11		
		Всего по позиции							110,11		
32	ФССЦ-14.2.02.10-0012	Покрытие огнезащитное вспучивающееся	т			0,0005	32 686,39		16,34		
		Объем=0,5/1000									
		Всего по позиции							16,34		
33	ФССЦ-14.5.04.08-0002	Прим. Мастика герметизирующая для кабельных проходов МКП // Мастика герметизирующая	кг			0,5	16,50		8,25		
		Всего по позиции							8,25		
		Итого по разделу 1 Наружное освещение							9 026,94		
Раздел 2. Установка опор освещения											
34	ФЕР08-01-002-02	Устройство основания под фундаменты: щебеночного	м3				0,04				
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ						6,75	1,15	0,31	
		2 ЭМ						8,29	1,25	0,41	
		3 в т.ч. ОТм						0,81	1,25	0,04	
		4 М						0,37		0,01	
		ЗТ	чел.-ч	0,85	1,15	0,0391					
		ЗТм	чел.-ч	0,07	1,25	0,0035					
		Итого по расценке						15,41		0,73	
		ФОТ								0,35	
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.8, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Конструкции из кирпича и блоков	%	111	0,9	99,9				0,35	
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.8, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Конструкции из кирпича и блоков	%	69	0,85	58,65				0,21	
		Всего по позиции								1,29	
35	ФССЦ-02.2.05.04-1777	Щебень М 800, фракция 20-40 мм, группа 2	м3				0,046	108,40		4,99	
		Всего по позиции								4,99	
36	ФЕР33-05-008-01	Установка опор наружного освещения композиционных фланцевых	шт				4				
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ						12,11	1,15	55,71	
		2 ЭМ						83,12	1,25	415,60	
		3 в т.ч. ОТм						6,96	1,25	34,80	
		ЗТ	чел.-ч	1,42	1,15	6,532					
		ЗТм	чел.-ч	0,6	1,25	3					
		Итого по расценке						95,23		471,31	
		ФОТ								90,51	
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.27, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Линии электропередачи	%	104	0,9	93,6				84,72	
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.27, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Линии электропередачи	%	60	0,85	51				46,16	
		Всего по позиции								602,19	
37	ФССЦ-07.4.03.06-0013	Опора несилловая фланцевая граненая коническая, ОГК-6-ц	шт			4	1 509,69		6 038,76		
		Всего по позиции							6 038,76		
38	ФССЦ-07.2.02.01-0021	Деталь закладная фундамента, высота 1300 мм, диаметр трубы 159 мм, диаметр резьбы крепежных элементов 20 мм, количество отверстий во фланце 4 шт, масса 25,8 кг	шт			4	937,83		3 751,32		
		Всего по позиции							3 751,32		
39	ФССЦ-01.7.15.02-0042	Прим. Болт М16х60, гайка М16 // Болты анкерные с гайкой, диаметр 16 мм, длина 110 мм	100 шт				0,16	503,00		80,48	
		Объем=(4*4) / 100									
		Всего по позиции							80,48		
40	ФЕР05-01-063-01	прим. Бетонирование закладных опор / Заполнение раствором пустот между стенкой сважины и телом сваи	м3				0,56				
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.586	При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ						16,92	1,15	10,90	
		2 ЭМ						41,53	1,25	29,07	
		3 в т.ч. ОТм						4,43	1,25	3,10	
		ЗТ	чел.-ч	2	1,15	1,288					
		ЗТм	чел.-ч	0,44	1,25	0,308					
		Итого по расценке						58,45		39,97	
		ФОТ								14,00	
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.5.1, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Свайные работы	%	118	0,9	106,2				14,87	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.5.1, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Свайные работы	%	70	0,85	59,5					8,33
		Всего по позиции									63,17
41	ФССЦ-04.1.02.05-0006	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В15 (М200)	м3			0,56	592,76				331,95
		Всего по позиции									331,95
42	ФЕР33-04-014-02	Прим. Установка светодиодного светильника на кронштейн, с учетом крепления кронштейнов //Установка светильников: с лампами люминесцентными	шт			9					
	Объем=5+4										
	Приказ от 04.08.2020 № 421/пр п.5б6	При ремонтно-строительных работах и работах по реконструкции объектов капитального строительства (аналогичных технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25									
		1 ОТ					17,81	1,15			184,33
		2 ЭМ					147,20	1,25			1 656,00
		3 в т.ч. ОТм					9,40	1,25			105,75
		4 М					0,51				4,59
		ЗТ	чел.-ч	2,01	1,15	20,8035					
		ЗТм	чел.-ч	0,81	1,25	9,1125					
		Итого по расценке							165,52		1 844,92
		ФОТ									290,08
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.27, Приказ № 812/пр от 21.12.2020 п.25	НР Линии электропередачи	%	104	0,9	93,6					271,51
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.27, Приказ № 774/пр от 11.12.2020 п.16	СП Линии электропередачи	%	60	0,85	51					147,94
		Всего по позиции									2 264,37
43	ФССЦ-07.2.02.02-0241	Кронштейн однорожковый для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка: 2.К1-1,5-1,5-ФЗ-ц (ТАНС.41.450.000)	шт			1	1 197,93				1 197,93
		Всего по позиции									1 197,93
44	ФССЦ-07.2.02.02-0301	Кронштейн трехрожковый разнонаправленный для установки на конические опоры, серия 2 («Вектор»), марка: 2.К3-0,5-1,0-120-ФЗ-ц (ТАНС.41.476.000)	шт			3	997,18				2 991,54
		Всего по позиции									2 991,54
45	ФССЦ-20.3.03.07-0141	Прим. Светильник консольный уличный светодиодный мощностью 80Вт, КСС "Д", 5000К, климатическое исполнение УХЛ1, IP65 // Светильник уличный GM: U35-14-ML-T6-35-CG-65-L00-K	шт			5	1 743,82				8 719,10
		Всего по позиции									8 719,10
46	ФССЦ-20.3.03.07-0142	Прим. Светильник консольный уличный светодиодный мощностью 100Вт, КСС "Д", 5000К, климатическое исполнение УХЛ1, IP65/Светильник уличный GM: U65-28-ML-T6-71-CG-65-L00-K	шт			4	2 604,55				10 418,20
		Всего по позиции									10 418,20
Оборудование низковольтное											
47	ФЕРм08-03-575-01	Прим. Установка автоматических выключателей / Прибор или аппарат	шт			1					
		1 ОТ						10,22			10,22
		4 М						0,38			0,38
		ЗТ	чел.-ч	1,03		1,03					
		Итого по расценке							10,60		10,60
		ФОТ									10,22
	Приказ № 812/пр от 21.12.2020 Прил. п.49.3	НР Электротехнические установки на других объектах	%	98		98					10,02
	Приказ № 774/пр от 11.12.2020 Прил. п.49.3	СП Электротехнические установки на других объектах	%	51		51					5,21
		Всего по позиции									25,83
48	ФССЦ-62.1.01.09-0004	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1Р 10А, характеристика С	шт			1	13,12				13,12
		Всего по позиции									13,12
49	ФССЦ-20.5.02.07-0001	Прим.Коробка распаячная // Коробка распаячная для открытой проводки "Тусо" размером 240х195х90 мм, IP55	шт			2	60,30				120,60
		Всего по позиции									120,60
50	ФССЦ-20.5.02.09-0002	Коробка соединительная для опор освещения // Коробка соединительная СК 10 "Стромир", алюминиевый корпус, IP66	шт			4	3 130,65				12 522,60
		Объем=1+3									
		Всего по позиции									12 522,60
		Итого по разделу 2 Установка опор освещения									49 147,44
		Итого по смете:									
		Итого прямые затраты (справочно)									56 059,49
		в том числе:									
		Оплата труда рабочих									1 419,66
		Эксплуатация машин									2 196,92
		в том числе оплата труда машинистов (Отм)									154,66
		Материалы									52 442,91
	2 кв 2022 (СМР), Письмо Министра России от 10.06.2022 г. № 26784-ИФ/09	Строительные работы									17 718,19
		в том числе:									
		оплата труда									933,39
		эксплуатация машин и механизмов									2 105,04
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)									143,70
		материалы									13 318,89

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		накладные расходы							925,05		
		сметная прибыль							435,82		
	2 кв 2022 (СМР), Письмо Минстроя России от 10.06.2022 г. № 26784-ИФ/09	Монтажные работы							40 443,07	14,55	588 447,00
		в том числе:									
		оплата труда							486,27		
		эксплуатация машин и механизмов							91,88		
		в том числе оплата труда машинистов (ОТм)							10,96		
		материалы							39 124,02		
		накладные расходы							487,30		
		сметная прибыль							253,60		
		Оборудование							13,12		69,00
	2 кв 2022 (ОБ), Письмо Минстроя России от 26.05.2022 г. № 24922-ИФ/09 прил.5	Инженерное оборудование							13,12	5,26	69,00
		Итого ФОТ (справочно)							1 574,32		
		Итого накладные расходы (справочно)							1 412,35		
		Итого сметная прибыль (справочно)							689,42		
		ВСЕГО по смете							58 174,38		846 316,00

Составил:

Ведущий специалист ОКРИБ ООО "УК ДЕЗ ВЖР"
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Е.Г. Киселёва

Проверил:

Начальник ОКРИБ ООО "УК ДЕЗ ВЖР"
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Д.Л. Фёдько

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

