

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
		Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 табл.3 п.9	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых помещениях без расселения ОЗП=1,5; ЭМ=1,5 к расх.; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5									
		1 ОТ						120,77	1,725	208,33	36,37	7 576,96
		2 ЭМ						11,95	1,875	22,41	12,83	287,52
		3 в т.ч. ОТм						1,03	1,875	1,93	36,37	70,19
		4 М						54,14		54,14	9,18	497,01
H		23.8.03.11 Фланцы стальные		шт	2							
		ЗТ		чел.-ч	13	1,725	22,425					
		ЗТм		чел.-ч	0,08	1,875	0,15					
		Итого по расценке					186,86			284,88		8 361,49
		ФОТ								210,26		7 647,15
		Приказ № НР Сантехнические работы - внутренние 812/пр от (трубопроводы, водопровод, канализация, 21.12.2020 отопление, газоснабжение, вентиляция и Прил. п.16 кондиционирование воздуха)		%	121	0,9	108,9			228,97		8 327,75
		Приказ № СП Сантехнические работы - внутренние 774/пр от (трубопроводы, водопровод, канализация, 11.12.2020 отопление, газоснабжение, вентиляция и Прил. п.16 кондиционирование воздуха)		%	72	0,85	61,2			128,68		4 680,06
		Всего по позиции								642,83		21 369,30
55	О	55 цена поставщика	Насосы центробежные 32*60 (Инженерное оборудование)	шт	1	1	1	10 003,20		1 779,93	5,62	10 003,20
		Всего по позиции								1 779,93		10 003,20
56	О	56 ФССЦ-23.8.03.11-0150	Фланцы стальные плоские приварные с соединительным выступом, марка стали ВСт3сп2, ВСт3сп3, номинальное давление 1,6 МПа, номинальный диаметр 32 мм (Инженерное оборудование)	шт	2	1	2	38,44		76,88	5,62	432,07
		Всего по позиции								76,88		432,07
Раздел 3. Электромонтажные работы												
57	57	57 ФЕРм08-03-591-08	Розетка штепсельная: неутропленного типа при открытой проводке	шт	100	1	0,01					
		Приказ от 07.07.2022 № 557/пр прил.8 табл.3 п.9	Производство ремонтно-строительных работ осуществляется в жилых помещениях без расселения ОЗП=1,5; ЭМ=1,5 к расх.; ЗПМ=1,5; ТЗ=1,5; ТЗМ=1,5									
		1 ОТ						342,84	1,5	5,14	36,37	186,94
		2 ЭМ						4,77	1,5	0,07	12,83	0,90
		3 в т.ч. ОТм						0,64	1,5	0,01	36,37	0,36
		4 М						106,42		1,06	9,18	9,73
		ЗТ		чел.-ч	34,56	1,5	0,5184					