

_____ 2019 г.

Филиал "Краснобродский угольный разрез"
(наименование стройки)
ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 6-49
(локальная смета)

УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель директора по капитальному
строительству АО "УК "Кузбассразрезуголь"
Е.А.Буймов
2019 г.

на задание ОТК Новосергеевское, инв. №061018630
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: Акт № 6-49 от 28.05.2019г.
Сметная стоимость _____ 12,455 тыс. руб.
строительных работ _____ 11,754 тыс. руб.
монтажных работ _____ 0,701 тыс. руб.
Средства на оплату труда _____ 0,900 тыс. руб.
Сметная трудоемкость _____ 76,18 чел. час
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на _____

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.						Т/з осн. раб. на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. на ед.	Т/з мех. Всего			
					Всего	В том числе			Всего	В том числе							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
1	ТЕР10-06-031-02 Редакция 2014г.-И1	Устройство перегородок из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) по системе «КНАУФ» с одинарным металллическим каркасом и однослойной обшивкой с обеих сторон (С 361): с одним дверным проемом 5 116,05 = 14 281,70 - 22 х 19,86 - 91 х 2,94 - 249 х 0,27 - Нр (196,55 руб.); 118% от ФОТ СП (89,2 руб.); 63% от ФОТ	100 м2	0,1415	5116,05	1177,2	46,87		723,92	166,57	6,63			108	15,28		
2	ТССЦ-104-1238 Редакция 2014г.-И1	Вата минеральная «ISOVER» Каркас-М37-100	м3	1,5	379,02				568,53								
3	ТССЦ-101-4562 Редакция 2014г.-И1	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер С8-1150-0,55	м2	29,715	50,89				1512,2								
4	ТССЦ-101-1810 Редакция 2014г.-И1	Винты самонарезающие для крепления профилированного настила и панелей к несущим конструкциям	т	0,001	31663,29				31,66								

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
5	ТССЦ-101-1811 Редакция 2014г.-И1	Защелки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	т	0,001 (ОКРУГЛ(0,005*0,1415*2;3))	8665,26											
6	ТЕР10-01-036-01 Редакция 2014г.-И1	Установка углов ПВХ на клею НР (14,58 руб.); 118% от ФОТ СП (6,62 руб.); 63% от ФОТ	100 п. м	0,18	89,49	68,68				16,11	12,36			6,7	1,21	
7	ТССЦ-101-5962 Редакция 2014г.-И1	Уголок ПВХ, размером 50х50 мм	10 м	1,8	66,1					118,98						
8	ТЕР10-01-047-01 Редакция 2014г.-И1	Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах: в каменных стенах площадью проема до 3 м2 НР (40,7 руб.); 118% от ФОТ СП (18,47 руб.); 63% от ФОТ	100 м2 проемов	0,016	13367,73	2138,64	662,85	17,02	213,88	34,22	10,61	0,27	201	3,22	1,05	0,02
9	Согласованная цена МТС	Блоки дверные входные пластиковые с простой фурнитурой, без стекопакета по типу сэндвич, площадь от 1,5-2 м2	м2	1,6	806,06 5188/6,863*1,04 6*1,02				1289,7							
10	ТЕРМ08-10-010-01 Редакция 2014г.-И1	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей НР (47,79 руб.); 95% от ФОТ СП (32,7 руб.); 65% от ФОТ	100 м	0,3	255,44	167,66	66,93		76,63	50,3	20,08			15,2	4,56	
11	ТССЦ-103-2407 Редакция 2014г.-И1	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, диаметром 20 мм	10 м	3,036 30,36/10	15,65				47,51							
12	ТССЦ-103-2600 Редакция 2014г.-И1	Клипса для крепежа гофротрубы, диаметром 20 мм	10 шт.	5,3 53/10	2,3				12,19							
13	ТЕРМ08-02-412-02 Редакция 2014г.-И1	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2 НР (17,45 руб.); 95% от ФОТ СП (11,94 руб.); 65% от ФОТ	100 м	0,3	79,22	60,91	6,24	0,32	23,77	18,27	1,87	0,1	5,39	1,62	0,02	0,01
14	ТССЦ-501-8482 Редакция 2014г.-И1	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм2	1000 м	0,0306 (30*1,02)/1000	5192,88				158,9							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
15	ТЕРМ08-02-412-09 Редакция 2014г.-И1	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм ² НР (5,94 руб.); 95% от ФОТ СП (4,06 руб.); 65% от ФОТ	100 м	0,3	29,91	20,58	3,12	0,16	8,97	6,2	0,94	0,05	1,83	0,55	0,01	
16	ТССЦ-501-8483 Редакция 2014г.-И1	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм ²	1000 м	0,0306 (30*1,02)/1000	8282,44				253,44							
17	ТЕР16-04-002-01 Редакция 2014г.-И1	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 20 мм НР (476,79 руб.); 128% от ФОТ СП (282,79 руб.); 83%*0,85 от ФОТ	100 м трубопро вода	0,15	5055,3	2265,76	2496,7	217,54	758,3	339,86	374,51	32,63	190,24	28,54	13,42	2,01
18	ТССЦ-103-2600 Редакция 2014г.-И1	Клипса для крепежа гофротрубы, диаметром 20 мм	10 шт.	3 30/10	2,3				6,9							
19	ТЕР17-01-003-01 Редакция 2014г.-И1	Установка унитаза: с бачком непосредственно присоединенным НР (35,71 руб.); 128% от ФОТ СП (20,23 руб.); 83%*0,85 от ФОТ	10 компл.	0,1	588,28	281,64	59,07	5,19	58,83	28,16	5,91	0,52	24,64	2,46	0,32	0,03
20	ТССЦ-301-1521 Редакция 2014г.-И1	Унитаз-компакт «Комфорт»	компл.	1	353,87				353,87							
21	ТССЦ-301-1272 Редакция 2014г.-И1	Гофра для унитаза WC-F20P гладкая, без лепестков, длиной от 200 мм до 410	шт.	1	18,53				18,53							
22	ТССЦ-301-1266 Редакция 2014г.-И1	Подводка гибкая армированная резиновая 1000 мм	10 шт.	0,1	157,1				15,71							
23	ТЕР18-05-001-01 Редакция 2014г.-И1	Установка насосов центробежных с электродвигателем, масса агрегата: до 0,1 т 313,35 = 3 605,95 - 1 x 3 292,60 НР (203,46 руб.); 128% от ФОТ СП (112,14 руб.); 83%*0,85 от ФОТ	1 насос	1	313,35	158,14	15,08	0,81	313,35	158,14	15,08	0,81	14,17	14,17	0,05	0,05
24	Согласованная цена МТС	Канализационная насосная установка GRUNDFOS SOLOLIFT2 D-2	шт	1	2983,51 19191,566 883* 1,046*1,02				2983,51							
25	ТЕР17-01-001-14 Редакция 2014г.-И1	Установка умывальников одиночных: с подводкой холодной и горячей воды НР (32,31 руб.); 128% от ФОТ СП (17,81 руб.); 83%*0,85 от ФОТ	10 компл.	0,1	361,61	250,27	31,79	2,11	36,16	25,03	3,18	0,21	21,65	2,17	0,13	0,01

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
26	ТССЦ-301-0823 Редакция 2014г.-И1	Умывальники полугфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, овалыные со скрытыми установочными поверхностями без спинки размером 550x420x150 мм	Компл.	1	288,56				288,56							
27	ТССЦ-301-0654 Редакция 2014г.-И1	Пьедесталы для умывальников полугфарфоровые и фарфоровые размером 640x215x200, 670-630x240-180, 200-175 мм	шт.	1	126,57				126,57							
28	ТССЦ-301-0616 Редакция 2014г.-И1	Смесители для умывальников СМ-УМ-ОРА с поворотным корпусом, одной рукояткой, с аэратором	Компл.	1	424,32				424,32							
29	ТССЦ-301-1265 Редакция 2014г.-И1	Подводка гибкая армированная резиновая 800 мм	10 шт.	0,2	132,1				26,42							
30	ТЕР-1-01-021-05 Редакция 2014г.-И1	Устройство покрытий на растворе из сухой смеси с приготовлением раствора в построечных условиях из плиток: рельефных глазурированных керамических для полов многоцветных 3 190,15 = 14 452,99 - 102 x 110,42 НР (32,46 руб.); 123% от ФОТ СЛ (16,82 руб.); 75% * 0,85 от ФОТ	100 м2 покрытия	0,02 2/100	3190,15	1258,89	162,74	60,47	63,8	25,18	3,25	1,21	119,78	2,4	4,22	0,08
31	Согласованная цена МТС	Керамогранит "Sigma Crema" 45*45см цвет бежевый	м2	2,04	106,88 697,51/8,863*1,0 46*1,02				218,04							
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.																
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
Итого																
В том числе:																
Материалы																
Машины и механизмы																
ФОТ																
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
ВСЕГО по смете																
12455,44																
10757,93																
1104,73																
592,78																
12455,44																
9451,58																
442,06																
900,09																
1104,73																
592,78																
12455,44																
864,29																
442,06																
35,8																
76,18																
76,18																
2,21																
2,21																

Проверил

Начальник сметного отдела

И.К.Онищенко

И.К.Онищенко

Составил

Главный специалист сметного отдела

И.А.Берсенев

И.А.Берсенев

Объемы работ проверил

Главный специалист отдела по ремонту зданий и сооружений

А.В.Тихонов

А.В.Тихонов

ЖУЧКОВ А.Н.

Жучков А.Н.