

Разделительная ведомость поставки ТМЦ

По объекту: Текущий ремонт кровли отделения Кальцинации
 (3-я очередь отм.+19.200м, оси А-Э служебно-бытовая часть)
 Смета: БСЗ-12-2020-55635

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Материалы	
				заказчик	Подрядчик
1	2	3	4	5	6
Ресурсы подрядчика					
Трудозатраты					
1	1-2-0	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч		351,6
2	1-2-8	Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел.-ч		64,75
3	1-3-0	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч		641,33
4	1-3-1	Затраты труда рабочих (ср 3,1)	чел.-ч		552,24
5	1-3-2	Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.-ч		118,04
6	1-3-3	Затраты труда рабочих (ср 3,3)	чел.-ч		113,46
7	1-3-4	Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.-ч		144,76
8	1-3-5	Затраты труда рабочих-ремонтников (ср 3,5)	чел.час		18,46
9	1-3-6	Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.-ч		97,4
10	1-3-8	Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч		84,37
11	1-3-9	Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.-ч		80,81
12	1-4-1	Затраты труда рабочих (ср 4,1)	чел.-ч		5,88
13	2	Затраты труда машинистов...	чел.-ч		103,97
Машины и механизмы					
14	021140	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 6,3 т	маш.час		0,1
15	040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час		3,02
16	060248	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,65 м3	маш.час		1,44
17	91.05.01-017	Краны башенные, грузоподъемность 8 т	маш.час		42,26
18	91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.час		10,15
19	91.06.03-047	Лебедки ручные и рычажные тяговым усилием: 31,39 кН (3,2 т)	маш.час		4,77
20	91.06.03-055	Лебедки электрические тяговым усилием: 19,62 кН (2 т)	маш.час		60
21	91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.час		34,35
22	91.07.07-001	Агрегаты электронасосные с регулированием подачи вручную для строительных растворов, подача: до 4 м3/ч, напор 150 м	маш.час		24,46
23	91.08.04-021	Котлы битумные: передвижные 400 л	маш.час		27,07
24	91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.час		15,67
25	91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час		34,59
26	91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час		6,03
27	91.18.01-012	Компрессоры передвижные с электродвигателем давлением 600 кПа (6 ат), производительность: до 3,5 м3/мин	маш.час		13,23
28	91.21.10-003	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш.час		26,45
Материалы					
29	01.1.01.05-0031	Листы асбестоцементные плоские с гладкой поверхностью: прессованные толщиной 10 мм	м2		587,5
30	01.1.01.09-0026	Шнур асбестовый общего назначения марки: ШАОН диаметром 8-10 мм	т		
31	01.1.02.10-0031	Асбест хризотилковый тонкоизмельченный	т		
32	01.2.01.02-0041	Битумы нефтяные строительные кровельные марки: БНК-45/190, БНК-45/180	т		0,144

33	01.2.03.03-0013	Мастика битумная кровельная горячая	т		3,1685
34	01.2.03.07-0022	Эмульсия битумная для гидроизоляционных работ	т		0,3186
35	01.2.03.08-0001	Гудрон (полугудрон)	т		0,7949
36	01.3.01.03-0002	Керосин для технических целей марок КТ-1, КТ-2	т		0,3341
37	01.3.02.03-0001	Ацетилен газообразный технический	м3		0,455
38	01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м3		0,5
39	01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг		259,9
40	01.7.03.01-0001	Вода	м3	35,056	
41	01.7.07.29-0031	Каболка	т		0,0001
42	01.7.11.04-0072	Проволока сварочная легированная диаметром: 4 мм	т		0,0004
43	01.7.11.07-0045	Электроды диаметром: 5 мм Э42А	т		0,0027
44	01.7.15.03-0041	Болты с гайками и шайбами строительные	т		0,003
45	01.7.15.06-0146	Гвозди толевые круглые: 3,0х40 мм	т		0,0039
46	01.7.19.04-0031	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг		2,21
47	03.1.02.03-0015	Известь строительная: негашеная хлорная, марки А	кг		0,045
48	03.2.02.08-0001	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся	т		0,0003
49	08.3.03.05-0002	Проволока канатная оцинкованная, диаметром: 3 мм	т		0,0116
50	08.3.05.05-0053	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа: 0,7 мм	т		0,831
51	101-0324	Кислород технический газообразный	м3		7,439
52	12.1.02.06-0022	Рубероид кровельный с пылевидной посыпкой марки РКП-350б	м2		25,34
53	12.2.03.11-0012	Ткань стеклянная изоляционная И-200, толщиной 0,2 мм	м2		115,2
54	14.5.04.03-0002	Мастика герметизирующая нетвердеющая: «Гэлан»	т		0,0002
55	542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг		2,132
56	ФССЦ-02.2.01.03-0011	Гравий керамзитовый, фракция: 10-20 мм, марка 250	м3		71,07
57	ФССЦ-04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3		0,057
58	ФССЦ-04.3.01.12-0005	Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки: 100	м3		27,635
59	ФССЦ-06.1.01.05-0039	Кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка: 200	1000 шт		4,508
60	ФССЦ-08.1.02.07-0003	Воронка водосборная МП, диаметр 350/150 мм, оцинковка	шт		2
61	ФССЦ-12.1.01.01-0002	Аэратор пластиковый для плоских кровель диаметром: 110 мм	шт		10
62	ФССЦ-12.1.02.03-0192	Технозласт: ЭКП	м2		1334,5
63	ФССЦ-12.1.02.03-0195	Технозласт: ЭПП	м2		668,2
64	ФССЦ-12.1.02.03-0206	Унифлекс: ЭПП	м2		633,6
65	ФССЦ-12.1.02.11-0014	ИЗОСПАН: А	10 м2		63,36
66	ФССЦ-12.2.05.06-0002	Плиты из пенопласта полистирольного ПСБС-40	м3		47,02
67	ФССЦ-19.1.01.02-0006	Воздуховоды из листовой стали толщиной: 0,7 мм, диаметром до 800 мм	м2		3
68	ФССЦ-19.2.02.02-0017	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 630 мм	шт		1
69	ФССЦ-19.2.02.02-0031	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 3200 мм	шт		1
70	ФССЦ-23.7.01.04-0007	Трубопроводы из стальных электросварных труб с гильзами для отопления и водоснабжения, наружный диаметр: 159 мм, толщина стенки 4 мм (Прим.)	м		50
Перевозка					
71	ФССЦ-19.1.01.02-0010	Воздуховоды из листовой стали толщиной: 0,7 мм, периметром от 1700 до 4000 мм	м2		3
72	ФСПЗ10-3005-1	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера: расстояние перевозки 5 км; нормативное время пробега 0,613 час; класс груза 1	1 тонна		61,45

Главный механик АО "БСЗ"

М.И. Хавдей

Механик цеха №2 АО "БСЗ"

А.В. Коновалов

И.О. Кош. унла

Новиков Д.