

РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ ВЕДОМОСТЬ ПОСТАВКИ ТОВАРНО-МАТЕРИАЛЬНЫХ ЦЕННОСТЕЙ И ОБОРУДОВАНИЯ,
МЕЖДУ ЗАКАЗЧИКОМ И ПОДРЯДЧИКОМ

по объекту: «Модернизация газового оборудования содовой печи №1»

№ п/ п	Наименование товарно-материальных ценностей	Ед. изм.	Поставщик	
			Подрядчик	Заказчик
			Кол-во	Кол-во
1	2	3	4	7
ВЫПИСКА № БСЗ-02-2019-5301 из Сметы № БСЗ-2-653.2017-45776 (АС) Только печь №1				
Машины и механизмы				
11	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.час	0,01	
12	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.час		
13	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства до 16 т	маш.час	0,13	
14	Автопогрузчики 5 т	маш.час	0,01	
15	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час	0,01	
16	Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)	маш.час	0,12	
17	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные 3 т	маш.час	0,16	
18	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,6	
19	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.час	0,07	
20	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.час	0,38	
21	Электрические печи для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах от 80 °С до 500 °С	маш.час	0,02	
22	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением: до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.час	2,85	
23	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу при работе на других видах строительства (кроме водохозяйственного) 0,65 м3	маш.час	0,09	
24	Бульдозеры при работе на других видах строительства 79 кВт (108 л.с.)	маш.час	0,01	
25	Вибратор глубинный	маш.час	0,11	
26	Вибратор поверхностный	маш.час	0,4	
27	Дрели: электрические	маш.час	0,01	
28	Машины шлифовальные: электрические	маш.час	0,02	
29	Молотки при работе от передвижных компрессорных станций: отбойные пневматические	маш.час	3,85	
30	Трамбовки пневматические при работе от: передвижных компрессорных станций	маш.час	1,85	
31	Пылесосы промышленные	маш.час	4,19	
32	Пила: цепная электрическая	маш.час	0,01	
33	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций мощностью: 1 кВт	маш.час	1,01	
34	Пресс-ножницы комбинированные	маш.час	0,02	
35	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,02	
36	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 8 т	маш.час	0,01	
37	Автомобиль-самосвал...	маш.час	0,58	
Материалы				
38	Канаты пеньковые пропитанные	т		
39	Кислород технический: газообразный	м3	0,067	
40	Мастика битумно-латексная кровельная	т	0,0012	
41	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0002	
42	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т		
43	Уайт-спирит	т	0,0009	
44	Электроды диаметром: 4 мм Э46	т	0,0002	
45	Электроды диаметром: 5 мм Э42	т	0,0003	
46	Электроды диаметром: 6 мм Э42	т		
47	Рогожа	м2	0,043	
48	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0,0001	

№ п/ п	Наименование товарно-материальных ценностей	Ед. изм.	Поставщик	
			Подрядчик	Заказчик
			Кол-во	Кол-во
1	2	3	4	7
49	Гвозди строительные	т	0,0002	
50	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,0162	
51	Растворитель марки: Р-4	т		
52	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства диаметром 14-24 см, длиной 3-6,5 м	м3	0,0029	
53	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3		
54	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0,0003	
55	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	0,0009	
56	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м3	0,0029	
57	Доски необрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, все ширины, толщиной 32-40 мм, IV сорта	м3	0,0006	
58	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т		
59	Ксилол нефтяной марки А	т	0,0006	
60	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,0118	
61	Щиты: из досок толщиной 25 мм	м2	0,2109	
62	Детали закладные и накладные изготовленные: с применением сварки, гнутья, сверления (пробивки) отверстий (при наличии одной из этих операций или всего перечня в любых сочетаниях) поставляемые отдельно	т	0,0262	
63	Известь строительная: негашеная комовая, сорт I	т	0,0002	
64	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 20-40 мм	м3		
65	Вода	м3	0,4544	
66	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 5,5 мм	10 м	0,0003	
67	Вспомогательные ненормируемые материальные ресурсы (2% от оплаты труда рабочих)	руб.	0,3348	
68	Надбавка на водонепроницаемость F200 W6 515,43*3%=15,46	м3	1,0689	
69	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 6 мм	т	0,002	
70	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 8 мм	т	0,003	
71	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером: 50х50 мм, толщина стенки 4 мм	м	0,002	
72	Грунтовка ГФ-017 ОК темно-коричневая	т	0,0037	
73	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 8 мм	т	0,00965	
74	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских, диаметром 8 мм	т	0,00965	
75	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	1,0689	
76	Смесь песчано-гравийная природная	м3	1,907	
Перевозка				
77	Перевозка грузов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 15 т на расстояние: I класс груза до 15 км	1 т груза	5	

Герасечкин Р.А. Начальник ОКС АО "БСЗ"

Селезнев Е.В. - Инженер ОКС 2 категории АО "БСЗ"