

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

по объекту: «Монтаж молниеприемника» в цехе №1 АО "БСЗ"

№ п/п	Наименование товарно-материальных ценностей	Ед. изм.	Поставщик	
			Подрядчик	Заказчик
			Кол-во	Кол-во
1	2	3	4	7
ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № БСЗ-1-1011.0240-56976 (ЭМ)				
Трудозатраты				
1	Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.-ч	3,1	
2	Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.-ч	0,29	
3	Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.-ч	0,08	
4	Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.-ч	5,58	
5	Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.-ч	64,75	
6	Затраты труда рабочих (ср 4,9)	чел.-ч	0,15	
7	Затраты труда машинистов	чел.-ч	17,61	
Машины и механизмы				
8	Бульдозеры, мощность 59 кВт (80 л.с.)	маш.час	0,04	
9	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,65 м3	маш.час	0,15	
10	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,1	
11	Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность 25 т	маш.час	8,71	
12	Лебедки электрические тяговым усилием до 5,79 кН (0,59 т)	маш.час		
13	Погрузчики, грузоподъемность 5 т	маш.час		
14	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,1	
15	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 8 т	маш.час	0,04	
16	Тракторы на гусеничном ходу с лебедкой 132 кВт (180 л.с.)	маш.час	8,48	
17	Агрегаты сварочные передвижные с дизельным двигателем, номинальный сварочный ток 250-400 А	маш.час	7,97	
18	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	0,95	
19	Агрегаты окрасочные высокого давления для окраски поверхностей конструкций, мощность 1 кВт	маш.час	0,08	
20	Пылесосы промышленные, мощность до 2000 Вт	маш.час	0,32	
Материалы - в затратных частях				
21	Электроды сварочные Э42, диаметр 4 мм	т	0,0228375	
22	Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм	кг	0,377	
23	Ветошь	кг	0,16	
24	Композиция антикоррозионная цинкнаполненная	кг	1,281	
25	Растворитель № 646	т	0,000096	
26	Растворитель Р-5	т	0,0000768	
27	Уайт-спирит	кг	1,024	
28	Вспомогательные ненормируемые ресурсы (2% от Оплаты труда рабочих)	руб	1,0483	
Материалы - позиции сметы				
29	Молниеприёмник состоящий из: а) Молниеприёмник мобильной короны 7м (оц) ст09Г2С МП(МК)-7,0.00; б) Опора высокомачтовая h=30 (II-ветровой район) оцинкованная ВМО-30(III).00.; в) Закладной анкер 09г2с гр-эм 3А-30/18/Д640-13.00; г) Монтажный комплект высокомачтовых опор; грунт-эмаль МК(ВМО)-35.	шт.		1
30	Грунтовка Прим Платина БК (норма расхода при толщине 190мкм 0,37кг/м2х1,3потери=0,481 кг/м2) (цена 366/1,2/5,27*1,13=65,4 руб/м2)	кг	1,54	
31	Краска Прим Уретан БС (норма расхода при толщине 50мкм 0,115кг/м2х1,3потери=0,15 кг/м2) (цена 524/1,2/5,27*1,13=93,63 руб/м2)	кг	0,48	
32	Сталь полосовая: 40х4 мм	т	0,016328	
33	Сталь угловая равнополочная, марка стали: Ст3сп, размером 45х45 мм	т	0,04044	

Герасечкин Р.А. Начальник ОКС АО "БСЗ"

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

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

по объекту: «Монтаж молниеприемника» в цехе №1 АО "БСЗ"

№ п/п	Наименование товарно-материальных ценностей	Ед. изм.	Поставщик	
			Подрядчик	Заказчик
			Кол-во	Кол-во
1	2	3	4	7
ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № БСЗ-11-1011.0240-57033 (КЖ)				
Трудозатраты				
1	Затраты труда рабочих (ср 1)	чел.-ч	92,53	
2	Затраты труда рабочих (ср 2)	чел.-ч	2,54	
3	Затраты труда рабочих (ср 2,2)	чел.-ч	0,46	
4	Затраты труда рабочих (ср 2,8)	чел.-ч	28,07	
5	Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.-ч	1,76	
6	Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.-ч	4,45	
7	Затраты труда машинистов	чел.-ч	13,8	
Машины и механизмы				
8	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.час	4,21	
9	Экскаваторы одноковшовые дизельные на гусеничном ходу, емкость ковша 0,5 м3	маш.час	2,9	
10	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.час	0,06	
11	Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность до 16 т	маш.час	1,42	
12	Погрузчики, грузоподъемность 5 т	маш.час	0,02	
13	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, грузоподъемность 3 т	маш.час	0,04	
14	Вибраторы глубинные	маш.час	1,08	
15	Вибраторы поверхностные	маш.час	0,45	
16	Котлы битумные передвижные 400 л	маш.час	0,41	
17	Трамбовки пневматические при работе от передвижных компрессорных станций	маш.час	9,85	
18	Трамбовки пневматические при работе от стационарного компрессора	маш.час	0,22	
19	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.час	0,13	
20	Автомобили-самосвалы, грузоподъемность до 7 т	маш.час	0,06	
21	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.час	1,8	
22	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.час	4,96	
Материалы				
23	Битумы нефтяные строительные БН-90/10	т	0,0034	
24	Мастика битумно-латексная кровельная	т	0,0015	
25	Керосин для технических целей	т	0,005	
26	Вода	м3	0,5745	
27	Пленка полиэтиленовая, толщина 0,15 мм	м2	0,8217	
28	Электроды сварочные Э42, диаметр 6 мм	т	0,0026	
29	Гвозди строительные	т	0,0012	
30	Ветошь	кг	0,021	
31	Щебень М 800, фракция 20-40 мм, группа 2	м3	0,0306	
32	Известь строительная негашеная комовая, сорт I	т	0,0019	
33	Проволока горячекатаная в мотках, диаметр 6,3-6,5 мм	т	0,0015	
34	Лесоматериалы круглые, хвойных пород, для строительства, диаметр 14-24 см, длина 3-6,5 м	м3	0,0299	
35	Бруски обрезные, хвойных пород, длина 4-6,5 м, ширина 75-150 мм, толщина 40-75 мм, сорт III	м3	0,0091	
36	Доска необрезная, хвойных пород, длина 2-3,75 м, все ширины, толщина 32-40 мм, сорт IV	м3	0,0007	
37	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 25 мм, длина 4-6,5 м, сорт III	м3	0,0045	
38	Доска обрезная, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 44 мм и более, длина 4-6,5 м, сорт III	м3	0,029	
39	Щиты из досок, толщина 40 мм	м2	2,366	
40	Мастика битумная кровельная горячая	т	0,0504	
41	Щебень М 600, фракция 20-40 мм, группа 2	м3	0,621	
42	Песок природный обогащенный для строительных работ средний	м3	68,9	
43	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ) для гидротехнических сооружений на сульфатостойких цементах, класс В7,5 (М100). Надбавка к бетону на водонепроницаемость W6. Цена: 466,97*3,5%=16,3	м3	0,7446	
44	Смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ) для гидротехнических сооружений на сульфатостойких цементах, класс В15 (М200). Надбавка к бетону на водонепроницаемость W6. Цена: 515,43*3,5%=18	м3	8,42	
45	Раствор готовый кладочный, цементный, М150	м3	0,1148	
46	Каркасы и сетки арматурные плоские, собранные и сваренные (связанные) в арматурные изделия, класса А500, диаметр 12 мм (прим.)	т	0,16	
Перевозка				
47	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера: расстояние перевозки 10 км; нормативное время пробега 1,052 час; класс груза 2	1 тонна	134	

Герасечкин Р.А. Начальник ОКС АО "БСЗ"

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