

Deviz Local Nr. 1

Ремонт подкрановых путей главного корпуса и полукозлового крана
дымососного отделенияValoarea de deviz 506 178,10 lei cu TVA

Nr. d/o	Poziția în lista de prețuri Основание	Denumirea lucrărilor Наименование работ	Unitatea de măsură Ед. изм.	Cantitatea Количество	Prețul Цена	Suma Сумма
		Раздел 1 подкрановые пути мостовых кранов г/п 100/20т (рег.№4904, 5446) машинного зала главного корпуса				
1.	Прейскурант 19/2004 Таблица 3 п. 1	Съёмка (определение планово – высотного положения) надземных крановых путей до ремонта	Метр пути	132x2= 264	100,00	26400,00
2	Прейскурант 19/2004 Таблица 3 п. 1	Съёмка (определение планово – высотного положения) надземных крановых путей после ремонта	Метр пути	132x2= 264	100,00	26400,00
3	Прейскурант 19/2004 Таблица 4 п. 7	УЗК сварных швов - на наличие дефектов крановых путей и рельсовых путей грузовой тележки	0,5 метра	14	145,00	2030
		Итого по п.1 – 3				54830,00
4	Пр-нт 1/98 п.2001260101 Применительно	Разбалчивание, смазка и забалчивание резьбовых соединений крепления подкрановых путей с частичной заменой граверных шайб (66 шт. на 1 рельс)	1 болт	1452,0	3,6	5227,20
5	Пр-нт 1/98 п.0201090103 Применительно	Ремонт (рихтовка) подкрановых путей по высоте головки рельсов и осям. Устранение недопустимых зазоров в стыках рельсов согласно РД 34.21.621-95	1 рельс	22	35,2	774,40
6	Пр-нт 1/98 п.1403040101	Изготовление подкладных опорных пластин (настилов) необходимой толщины, согласно данных нивелировки	100 кг	0,5	109,4	54,70
7	Пр-нт 1/98 п.1403030101 ОУ п.9	Установка подкладных опорных пластин (настилов) необходимой толщины для выравнивания уровня рельса согласно данных нивелировки, при массе эл-та до 20 кг (24 шт. на 1 рельс) (31,9x0,7=22,33)	1 элем	528	22,33	11790,24
8	Пр-нт 1/98 п.1403030101 ОУ п.9	Восстановление недостающих элементов заземления подкрановых путей в соответствии с требованиями п. 5.4.56 «Правил устройства электроустановок», при массе эл-та до 20 кг (31,9x0,7=22,33)	1 элем	4	22,33	89,32
9	Пр-нт 1/98 п.1402050103	Восстановление ограждений подкрановых путей (лестниц, проходов) в соответствии с требованиями правил безопасности ПБ 10-382-00 : бортовая полоса.	1 дет.	2	7,1	14,20
10	Пр-нт 1/98 п.1402050102	Восстановление ограждений подкрановых путей (лестниц, проходов) в соответствии с требованиями правил безопасности ПБ 10-382-00 : поручень.	1 дет.	2	6,2	12,40
11	Пр-нт 1/98 п.1402050101	Восстановление ограждений подкрановых путей (лестниц, проходов) в соответствии с требованиями правил безопасности ПБ 10-382-00 : стойка.	1 дет.	2	6,0	12,00

Nr. d/o	Poziția în lista de prețuri Основание	Denumirea lucrărilor Наименование работ	Unitatea de măsură Ед. изм.	Cantitatea Количество	Prețul Цена	Suma Сумма
12	Пр-нт 1/98 п.0302150403	Наплавка слоя металла ручной эл.дуговой сваркой на наружную поверхность рельсов (упоры).	шт	4	410,50	1642,00
		Итого по п. 4 – 12				19 616,46
		K=4,07				79 838,99
		Итого по п. 4 - 12				79 838,99
13	Пр-нт 1/98 п.1501010101	Зачистка поверхностей подкрановых путей до металлического блеска для дефектоскопии.	100 дм2	3,6	86,0	309,60
		Итого по п. 13				309,60
		K=4,07				1 260,07
		Итого по п. 13				1 260,07
14	Пр-нт 4 п.0101020101 Применительно	Осмотр, визуально – измерительный контроль на наличие дефектов крановых путей и рельсовых путей грузовой тележки	1 пог. м.	337	2,62	882,94
15	Прейскурант №4 п.0106020101	Цветная дефектоскопия на наличие трещин (по результатам визуального осмотра по 3 контрольных сечения 200 x 50 мм. в районе стыков и по центру) 2 дм x 0,5 дм x 22 рельса = 22	1 дм ²	22	1,20	26,40
		Итого по п. 14 – 15				909,34
		K=4,07				3 701,01
		Итого по п. 14 – 15				3 701,01
16	Пр-нт ЭНРС ОРГРЭС п.12.5.01.05	Оформление технического отчета	1 экз.	1	520	520,00
		Итого по п. 16				520,00
		K=1,38				717,60
		Итого по п. 16				717,60
		ИТОГО по п. 1 - 16				140 347,67
		Раздел 2 подкрановые пути мостовых кранов г/п 50/10т (рег.№4875, 5487) котельного отделения главного корпуса				
17	Прейскурант 19/2004 Таблица 3 п. 1	Съёмка (определение планоно – высотного положения) надземных крановых путей до ремонта	Метр пути	120x2= 240	100,00	24000,00
18	Прейскурант 19/2004 Таблица 3 п. 1	Съёмка (определение планоно – высотного положения) надземных крановых путей после ремонта	Метр пути	120x2= 240	100,00	24000
19	Прейскурант 19/2004 Таблица 4 п. 7	УЗК сварных швов - на наличие дефектов крановых путей и рельсовых путей грузовой тележки	0,5 метра	13	145,00	1885,00
		Итого по п.17 – 19				49 885,00

Nr. d/o	Poziția în lista de prețuri Основание	Denumirea lucrărilor Наименование работ	Unitatea de măsură Ед. изм.	Cantitatea Количество	Prețul Цена	Suma Сумма
20	Пр-нт 1/98 п.2001260101 Применительно	Разбалчивание, смазка и забалчивание резьбовых соединений крепления подкрановых путей с частичной заменой граверных шайб (66 шт. на 1 рельс)	1 болт	1320	3,6	4 752,0
21	Пр-нт 1/98 п.0201090101 Применительно	Ремонт (рихтовка) подкрановых путей по высоте головки рельсов и осям. Устранение недопустимых зазоров в стыках рельсов согласно РД 34.21.621-95	1 рельс	20	35,2	704,00
22	Пр-нт 1/98 п.0201090103	Изготовление подкладных опорных пластин (настилов) необходимой толщины, согласно данных нивелировки	100 кг	0,5	109,4	54,70
23	Пр-нт 1/98 п.1403030101 ОУ п.9	Установка подкладных опорных пластин (настилов) необходимой толщины для выравнивания уровня рельса согласно данных нивелировки , при массе эл-та до 20 кг (24 шт. на 1 рельс) (31,9x0,7=22,33)	1 элем	480	22,33	10718,40
24	Пр-нт 1/98 п.1403030101 ОУ п.9	Восстановление недостающих элементов заземления подкрановых путей в соответствии с требованиями п. 5.4.56 «Правил устройства электроустановок» (восстановление недостающих элементов), при массе эл-та до 20 кг (31,9x0,7=22,33)	1 элем	4	22,33	89,32
25	Пр-нт 1/98 п.1402050103	Восстановление ограждений подкрановых путей (лестниц, проходов) в соответствии с требованиями правил безопасности ПБ 10-382-00 : бортовая полоса.	1 дет.	2	7,1	14,20
26	Пр-нт 1/98 п.1402050102	Восстановление ограждений подкрановых путей (лестниц, проходов) в соответствии с требованиями правил безопасности ПБ 10-382-00 : поручень.	1 дет.	2	6,2	12,40
27	Пр-нт 1/98 п.1402050101	Восстановление ограждений подкрановых путей (лестниц, проходов) в соответствии с требованиями правил безопасности ПБ 10-382-00 : стойка.	1 дет.	2	6,0	12,00
28	Пр-нт 1/98 п.0302150403	Наплавка слоя металла ручной эл.дуговой сваркой на наружную поверхность рельсов (упоры).	шт	4	410,50	1642,00
		Итого по п. 20 – 28				17 999,02
		K=4,07				73 256,01
		Итого по п. 20 - 28				73 256,01
29	Пр-нт 1/98 п.1501010101	Зачистка поверхностей подкрановых путей до металлического блеска для дефектоскопии.	100 дм2	3,5	86,0	301,00
		Итого по п. 29				301,00
		K=4,07				1 225,07
		Итого по п. 29				1 225,07
30	Пр-нт 4 п.0101020101 Применительно	Осмотр, визуальное – измерительный контроль на наличие дефектов крановых путей и рельсовых путей грузовой тележки	1 пог. м.	292	2,62	765,04

Nr. d/o	Poziția în lista de prețuri Основание	Denumirea lucrărilor Наименование работ	Unitatea de măsură Ед. изм.	Cantitatea Количество	Prețul Цена	Suma Сумма
31	Прейскурант №4 п.0106020101	Цветная дефектоскопия на наличие трещин (по результатам визуального осмотра по 3 контрольных сечения 200 x 50 мм. в районе стыков и по центру) 2 дм x 0,5 дм x 20 рельсов = 20	1 дм ²	20	1,20	24,00
		Итого по п. 30 – 31				789,04
		K=4,07				3 211,39
		Итого по п. 30 – 31				3 211,39
32	Пр-нт ЭНРС ОРГРЭС п.12.5.01.05	Оформление технического отчета	1 экз.	1	520	520,00
		Итого по п. 32				520,00
		K=1,38				717,60
		Итого по п. 32				717,60
		ИТОГО по п. 17 - 32				128 295,07
		Раздел 3 подкрановые пути полукозлового крана г/п 20т (рег.№4981) за осью «Г» главного корпуса (дымососное отделение).				
33	Прейскурант 19/2004 Таблица 3 п. 1	Съёмка (определение планово – высотного положения) надземных крановых путей до ремонта	Метр пути	120x2= 240	100,00	24000,00
34	Прейскурант 19/2004 Таблица 3 п. 1	Съёмка (определение планово – высотного положения) надземных крановых путей после ремонта	Метр пути	120x2= 240	100,00	24000,00
35	Прейскурант 19/2004 Таблица 4 п. 7	УЗК сварных швов - на наличие дефектов крановых путей и рельсовых путей грузовой тележки	0,5 метра	13	145,00	1885,00
		Итого по п.33 – 35				49 885,00
36	Пр-нт 1/98 п.2001260101 Применительно	Разбалчивание, смазка и забалчивание резьбовых соединений крепления подкрановых путей с частичной заменой граверных шайб (66 шт. на 1 рельс)	1 болт	1320	3,6	4752,00
37	Пр-нт 1/98 п.0201090103 Применительно	Ремонт (рихтовка) подкрановых путей по высоте головки рельсов и осям. Устранение недопустимых зазоров в стыках рельсов согласно РД 34.21.621-95	1 рельс	20	35,2	704,00
38	Пр-нт 1/98 п.1403040101	Изготовление подкладных опорных пластин (настилов) необходимой толщины, согласно данных нивелировки	100 кг	0,5	109,4	54,70
39	Пр-нт 1/98 п.1403030101 ОУ п.9	Установка подкладных опорных пластин (настилов) необходимой толщины для выравнивания уровня рельса согласно данных нивелировки , при массе эл-та до 20 кг (24 шт. на 1 рельс) (31,9x0,7=22,33)	1 элем	480	22,33	10718,40

Nr. d/o	Poziția în lista de prețuri Основание	Denumirea lucrărilor Наименование работ	Unitatea de măsură Ед. изм.	Cantitatea Количество	Prețul Цена	Suma Сумма
40	Пр-нт 1/98 п.1403030101 ОУ п.9	восстановление недостающих элементов заземления подкрановых путей в соответствии с требованиями п. 5.4.56 «Правил устройства электроустановок», при массе эл-та до 20 кг (31,9x0,7=22,33)	1 элем	4	22,33	89,32
41	Пр-нт 1/98 п.1402050103	Восстановление ограждений подкрановых путей (лестниц, проходов) в соответствии с требованиями правил безопасности ПБ 10-382-00 : бортовая полоса.	1 дет.	2	7,1	14,20
42	Пр-нт 1/98 п.1402050102	Восстановление ограждений подкрановых путей (лестниц, проходов) в соответствии с требованиями правил безопасности ПБ 10-382-00 : поручень.	1 дет.	2	6,2	12,40
43	Пр-нт 1/98 п.1402050101	Восстановление ограждений подкрановых путей (лестниц, проходов) в соответствии с требованиями правил безопасности ПБ 10-382-00 : стойка.	1 дет.	2	6,0	12,00
44	Пр-нт 1/98 п.0302150403	Наплавка слоя металла ручной эл.дуговой сваркой на наружную поверхность рельсов (упоры).	шт	4	410,50	1642,00
		Итого по п. 36 – 44				17 999,02
		K=4,07				73 256,01
		Итого по п. 36 - 44				73 256,01
45	Пр-нт 1/98 п.1501010101	Зачистка поверхностей подкрановых путей до металлического блеска для дефектоскопии.	100 дм2	3,5	86,0	301,00
		Итого по п. 45				301,00
		K=4,07				1225,07
		Итого по п. 45				1 225,07
46	Пр-нт 4 п.0101020101 Применительно	Осмотр, визуально – измерительный контроль на наличие дефектов крановых путей и рельсовых путей грузовой тележки	1 пог. м.	280	2,62	733,60
47	Прейскурант №4 п.0106020101	Цветная дефектоскопия на наличие трещин (по результатам визуального осмотра по 3 контрольных сечения 200 x 50 мм. в районе стыков и по центру) 2 дм x 0,5 дм x 20 рельсов = 20	1 дм ²	20	1,20	24,00
		Итого по п. 46 – 47				757,60
		K=4,07				3083,43
		Итого по п. 46 – 47				3 083,43
48	Пр-нт ЭНРС ОРГРЭС п.12.5.01.05	Оформление технического отчета	1 экз.	1	520	520,00
		Итого по п. 48				520,00
		K=1,38				717,60
		Итого по п. 48				717,60
		ИТОГО по п. 33 - 48				128 167,11

Nr. d/o	Poziția în lista de prețuri Основание	Denumirea lucrărilor Наименование работ	Unitatea de măsură Ед. изм.	Cantitatea Количество	Prețul Цена	Suma Сумма
		ИТОГО по п. 1 - 48				396 809,85
		Материалы подрядчика				
		Пропан	лит	80	13,68	1094,40
		Кислород	бал	16	262,50	4200,00
		Болт М22	кг	10	104,54	1045,40
		Диски Ø125	шт	40	20,00	800,00
		Гровер 22	шт	300	1,00	300,00
		Электроды ЦТ-28	кг	5	900	4500,00
		Электроды YONII-13/55 D-3MM	кг	5	40,00	200,00
		Лист стальной # 0,5-3,0 мм	кг	150	24,00	3600,00
		Дизтопливо	лит	40	18,17	726,80
		Бензин	лит	20	21,00	420,00
		Литол 24	кг	10	98,96	989,60
		Смазка RINOLIT	кг	10	270,83	2708,30
		Глицерин для УЗК (0,5кг/м ² х4м ²)	кг	2	60	120,00
		Пенетрант (60 мл/м ² х6,6м ²)	лит	0,4	2000,00	800,00
		Проявитель (50 мл/м ² х6,6м ²)	лит	0,33	2000,00	660,00
		Очиститель (45 мл/м ² х6,6м ²)	лит	0,3	2000,00	600,00
		Ветошь	кг	42	25,00	1050,00
		Итого материалы:				23814,50
		ТЗР 5%				1190,73
		Итого материалы + ТЗР:				25005,23
		Итого работ с материалами:				421 815,08
		НДС 20%				84363,02
		ИТОГО по смете				506 178,10