

Заявка - спецификация № 119 от 11.03.2017г.

Потребность в приобретении МТР для целей реализации проекта

Ремонтно-восстановительные работы на энергоблоке №3 филиала "Березовская ГРЭС" ПАО "Юнипро" после аварии

№ поз	НЕ	Наименование	Марка, типоразмер	Комплектация	Ед. изм.	Кол.	Цена без НДС в руб.	Суммарная стоимость без НДС в руб.	Срок поставки	Предприятие изготовитель продукта	Подразделение, заявитель Ф.И.О. телефон тех. Куратора	Наименование работ, для которых приобретаются МТР
1		2	3	5	7	8			11	12	15	16
1		Рельс l=12,52м с отв. под болты	P50	ГОСТ Р 51685-2013	тн	23,35			10.05.2017		О.С. Крупельницкая Т.П. Тел. 8 960 770 2364	пути постамент котла
2		Рельсовая подкладка	СК50	ГОСТ 16277-2016	шт	664						
3		Накладка	1P-50	ГОСТ19128-2014	шт	64						
4		Болт для рельсовых стыков	M24	ГОСТ 11530-93	шт	192						
5		Гайка	M24	ГОСТ 11532-93	шт	192						
6		Шайба пружинная	24	ГОСТ 6402-70	шт	192						
7		Болты в комплекте с гайками, шайбами и закладными элементами	БСР22*25 0У3	ГОМТ 28778-90	шт	2656						
8		Гайка путевая	M22	ГОСТ 16018-2014	шт	1328						
9		Клемма промежуточная		ГОСТ 22343-2014	шт	1328						
10		Шайба пружинная двухвитковая	M22		шт	1328						
11		Болт клеммный	M22 l=75мм	ГОСТ16016-2014	шт	1328						
12		Сталь листовая	t=10мм	ГОСТ 19903-74 С245 ГОСТ27772-88	т	0,3						
13		Швеллер	10У	ГОСТ 8240-97 С245 ГОСТ27772-88	т	0,4						
14		Круг	Ø30	ГОСТ 2590-88 Сталь Ст3ПС5 ГОСТ 535-88	т	0,05						
15		Круг	Ø8	ГОСТ 2590-88 Сталь Ст3ПС5 ГОСТ 535-88	т	0,1						
16		Полоса	5*40	ГОСТ103-2006	т	0,2						
17		Сталь листовая	t=12мм	ГОСТ 19903-74 С245 ГОСТ27772-88	т	1,5						
18		Полоса	30*80	ГОСТ103-2006	т	0,5						
19		Болт	M20 l=120мм	ГОСТ 7798-70	шт	176						
20		Гайка	M20	ГОСТ 6931-70	шт	176						
21		Мелкозернистая сухая бетонная смесь наливного типа	Master Emaco S105 PG		кг	11600						

Начальник ООСР _____ Ятченко К.М.

Ведущий инженер-технолог ООСР _____ Т.П. Крупельницкая

Начальник ОЗиСЛ _____ Н.Н. Неволина

Начальник отдела контроллинга _____ А.Н. Богомолова