

УТВЕЖДАЮ:

Генеральный директор

ООО «ДИП «Мастер»

\_\_\_\_\_ М.Р. Нурлыгаянов

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ на:

- демонтаж металлоконструкций, оконных рам, светильников в здании 10

- монтаж забора вдоль здания 10

№ п/п	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Объем
1	2	3	4
<i>Монтаж забора вдоль здания №10 Механосборочного цеха (длина 91,5м, высота 4м) по адресу: Ульяновская область, г. Димитровград, пр. Автостроителей, 78/10, в осях 59-65/С</i>			
1	Сверление алмазными коронками 32 отверстия диам. 160мм и глубиной 200 мм асфальтобетона	отв.	32
2	Монтаж столбов из трубы диам. 108 мм по 4 мм в количестве 32 шт, толщиной 4мм	кг	1388,8
3	Монтаж прогонов обрамления из проф трубы 40 х 20 х 2	кг	466,65
4	Резка профнастила по размеру	м	114,375
5	Подготовка с обезжириванием под покраску проф. настила 1,25 х 91,5 х 4м	М2	457
6	Покраска проф. настила	М2	457
7	Изготовление укосин для крепления столбов диам. 89 мм х 4 мм, 32 шт х 3 м	кг	704,64
8	Бетонирование отверстий – 32 шт под столбы	М3	0,35
9	Монтаж профнастила длиной 91,5м, высотой 4м	М2	366
10	Сборка, разборка лесов	М2	10
11	Погрузка грузов	т	0,31
12	Затаривание строительного мусора в мешки	т	0,31
13	Перевозка грузов на расстояние до 1 км	т	0,31
<i>Демонтаж металлоконструкций, оконных рам, светильников в/о В2-Д/66-80, блок «Е»</i>			
1	Демонтаж металлоконструкций:	т	11170,23
	из них:		
	Швеллер 100 х 46 х 4,5 (554 п.м.)	кг	4758,86