

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ № _____

на выполнение работ по организации площадки суточной выдачи материалов со склада ПДО в осях А₃-А₂/14-16 и перемещению механизированного стеллажа на участке 30-18 в осях А-В/1-5 в литейном цехе №1

Перечень необходимых работ:

1. Перемещение многопостового сварочного выпрямителя мод.ВКСМ1000 (1000x800x1500мм, m-650кг) и регулятора тока (400x550x650мм, m-50кг) на расстояние до 300м;
2. Ремонт эл.кабеля в трубе ¾' на высоте h-2,5м, длина трубы – 7,5м;
3. Демонтаж металлического помещения 3400x2600x2200мм, стены - лист ст.3 (δ-3мм), перекрытие - лист ст.3 (δ-2мм), уголок 75 – 38,8м;
4. Демонтаж металлического помещения 4600x1900x2500мм, стены - лист ст.3 (δ-3мм), перекрытие - лист ст.3 (δ-2мм), уголок 75 – 36,0м;
5. Демонтаж металлической лестницы 2500x600мм, обшивка лист ст.3 (δ-3мм), стойки швеллер 6 – 4,0м; швеллер 10 – 5,0м; уголок 32 – 2500мм; ступеньки (8шт) – рифленый лист ст.3 (δ-5мм);
6. Выполнить ремонт полов из бетона М200, h-0,3м – 47,0м² в осях А₃-А₂/14-16;
7. Демонтаж механизированного стеллажа 6600x3300x3100мм (m-3960кг) с разделением на несколько частей габаритами не более 2000x2000x3100мм;
8. Перемещение стеллажа (частями) на расстояние до 25,0м;
9. Монтаж стеллажа в осях А-В/1-2.

Примечание:

- демонтаж металлоконструкций (п.3,4,5) выполнить с резкой в металлолом;
- погрузка и вывоз мусора – до 15км.

Начальник ОРО лит-1



В.А.Хлопочкин