

Техническое задание

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.
1	2	3	4
Забор кирпичный - 78 м			
Разборка			
1	Резка шва в а/бетонном покрытии	м	157,6
2	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных	м3	8,44
3	Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов: без откосов глубиной до 0,7 м, группа грунтов 2	м3	13,41
4	Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную, перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 15 км	т	40,1
Установка			
5	Разбивка участка	м2	977,5
6	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	м3	3,26
7	Устройство ленточных фундаментов: железобетонных при ширине по верху до 1000 мм	м3	28,45
8	Бетон тяжелый, класс: В22,5 (М300)	м3	28,88
9	Гидроизоляция стен, фундаментов: горизонтальная оклеечная в 2 слоя	м2	33,5
10	Огрунтовка бетонных поверхностей	м2	71,2
11	Кладка из кирпича: столбов прямоугольных армированных при высоте этажа до 4 м	м3	10,88
12	Кирпич лицевой красный "Флэш" с гладкой поверхностью	шт	108,8
13	Кладка стен кирпичных наружных (забирка): простых при высоте этажа до 4 м	м3	43,78
14	Кирпич лицевой красный "Флэш" с гладкой поверхностью	шт	17250
15	Армирование кладки кирпичной забирки	т	0,674
16	Расшивка швов кладки: из кирпича	м2	459
17	Установка пасынков для крепления кронштейнов	т	0,124
18	Постановка анкерных болтов	шт	105
19	Обезжиривание металлических поверхностей уайт-спиритом	м2	7,4
20	Окраска металлических огрунтованных поверхностей	м2	7,4
21	Краска "Нержамет" RAL7040 или эквивалент (краска на основе алкидных смол для антикоррозионной и декоративной защиты стальных, чугунных и других металлических поверхностей из черного металла)	кг	2,22
22	Устройство барьеров безопасности: спиральных с креплением на кронштейнах	м	78,5
23	Спиральный барьер безопасности АКЛ Егоза-500/50/3 с комплектом кронштейнов, крепежей	м	78,5
Фундаменты под ворота (у корпуса №7 "АМК"; между корпусами №6 и №12)			
Разборка			

1	2	3	4
24	Резка шва в а/бетонном покрытии	м	18
25	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных	м3	1,56
26	Разборка основания из грунта, щебня	м3	1,38
27	Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную, перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 15 км	т	5,94
Установка			
28	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	м3	0,45
29	Устройство ленточных фундаментов: железобетонных при ширине по верху до 1000 мм	м3	3,46
30	Бетон тяжелый, класс: В22,5 (М300)	м3	3,512
31	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	м3	0,224
32	Розлив вяжущих материалов	т	0,004
33	Устройство покрытия толщиной 60 мм из горячих асфальтобетонных смесей плотных крупнозернистых типа АБ, плотность каменных материалов: 3 т/м3 и более	м2	5
34	Устройство покрытия толщиной 60 мм из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 3 т/м3 и более	м2	5
Ворота			
35	Монтаж каркасов ворот	т	0,902
36	Ворота металлические со стойками, опорной базой с комплектом креплений, шарнирами и накладным замком	шт	2
Забор кирпичный с металлическими воротами- 36 м			
Разборка			
37	Резка шва в а/бетонном покрытии	м	82
38	Разборка покрытий и оснований: асфальтобетонных с помощью молотков отбойных	м3	4,62
39	Копание ям вручную без креплений для стоек и столбов: без откосов глубиной до 0,7 м, группа грунтов 2	м3	4,68
40	Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную, перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 15 км	т	18,58
Установка			
41	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	м3	1,32
42	Устройство ленточных фундаментов: железобетонных при ширине по верху до 1000 мм	м3	0,119
43	Бетон тяжелый, класс: В22,5 (М300)	м3	12,08
44	Гидроизоляция стен, фундаментов: горизонтальная оклеечная в 2 слоя	м2	13,2
45	Огрунтовка бетонных поверхностей	м2	38,9
46	Кладка из кирпича: столбов прямоугольных армированных при высоте этажа до 4 м	м3	4,44
47	Кирпич лицевой красный "Флэш" с гладкой поверхностью	шт	179,4
48	Кладка стен кирпичных наружных (забирка): простых при высоте этажа до 4 м	м3	17,29
49	Кирпич лицевой красный "Флэш" с гладкой поверхностью	шт	681,2
50	Армирование кладки кирпичной заборки	т	0,264
51	Расшивка швов кладки: из кирпича	м2	180,5

1	2	3	4
52	Установка пасынков для крепления кронштейнов	т	0,066
53	Постановка анкерных болтов	шт	51
54	Обезжиривание металлических поверхностей уайт-спиритом	м2	3,8
55	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей	м2	3,8
56	Краска "Нержамет" RAL7040 или эквивалент (краска на основе алкидных смол для антикоррозионной и декоративной защиты стальных, чугунных и других металлических поверхностей из черного металла)	т	0,00114
57	Устройство барьеров безопасности: спиральных с креплением на кронштейнах	м	36
58	Спиральный барьер безопасности АКЛ Егоза-500/50/3 с комплектом кронштейнов, крепежей	м	36
Демонтажные работы			
59	Разборка зданий методом обрушения: кирпичных неотапливаемых	м3	31,6
60	Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную, перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 15 км	т	12,43

II Производство ремонтно-строительных работ осуществляется на территории действующего предприятия в застроенной части города с наличием в зоне производства работ стесненных условий для складирования материалов, действующего технологического оборудования.

III Технические характеристики работ должны соответствовать требованиям:

СП 12-135-2003 "Безопасность труда в строительстве. Отраслевые типовые инструкции по охране труда.";

СанПиН 2.2.3.1384-03 "Гигиенические требования к организации строительного производства и строительных работ";

ФЗ-№ 123 "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности";

СП 15.13330.2012 "Каменные и армокаменные конструкции".

СП 112.13330.2011 "Пожарная безопасность зданий и сооружений".

