

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ № 201/22

Наименование проекта: капитальный ремонт дорог у цеха №2.

Инвентарный номер: 00019652

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Примечание
1	2	3	4	6
1	Снятие деформированных асфальтобетонных покрытий самоходными холодными фрезами с шириной фрезерования 500-1000 мм и толщиной слоя: до 50 мм	1000 м2 покрытия	0,03	
2	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	100 м3 материала основания (в плотном теле)	0,18	бордюры 8м3, основание у колодцев 10м3
3	Щебень из природного камня для строительных работ марка 800, фракция 20-40 мм, коэф упл 1,1, 1,4т/м3	т	27,72	Материал подрядчика
4	Розлив вяжущих материалов: 80 кг/100 м2	1 т	1,28	
5	Эмульсия битумная	т	1,28	Материал подрядчика
6	Устройство покрытия толщиной 5 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3	1000 м2 покрытия	1,6	толщина 5см
7	Эмульсия битумная	т	0,02	Материал подрядчика
8	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон (горячие для плотного асфальтобетона мелко и крупнозернистые, песчаные), марка: П, тип Б	т	191,6	Материал подрядчика
9	Разборка бортовых камней: на щебеночном основании	100 м	1,25	
10	Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий	100 м бортового камня	1,25	
11	Камни бортовые БР 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91)	шт	125	Материал подрядчика
12	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	6,31	Материал подрядчика
13	Раствор готовый кладочный цементный марки 100	м3	0,15	Материал подрядчика
14	Разборка круглых сборных железобетонных канализационных колодцев диаметром: 1 м в мокрых грунтах	10 м3 железобетонных и бетонных конструкций колодца	0,384	
15	Устройство круглых сборных железобетонных канализационных колодцев диаметром: 1 м в мокрых грунтах	10 м3 железобетонных и бетонных конструкций колодца	0,384	
16	Плита перекрытия ППП10-1 /бетон В15 (М200), объем 0,20 м3, расход ар-ры 30 кг/ (серия 3.900.1-14)	шт	8	Материал подрядчика
17	Ж/б кольца колодезные (КС 10.9) 0,24м3	шт	8	Материал подрядчика
18	Кольцо опорное КО-6 /бетон В15 (М200), объем 0,02 м3, расход ар-ры 1,10 кг / (серия 3.900.1-14)	шт	16	Материал подрядчика
19	Люки чугунные тяжелые	шт	8	Материал подрядчика
20	Мастика битумная кровельная горячая	т	0,05	Материал подрядчика
21	Бетон тяжелый, класс В7,5 (М100)	м3	0,48	Материал подрядчика
22	Бетон тяжелый, класс В10 (М150)	м3	1,57	Материал подрядчика
23	Раствор готовый кладочный цементный марки 50	м3	0,28	Материал подрядчика
24	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой экскаваторами 0,5 м3	тн	100	
25	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на	тн	100	

Материалы

Машины и механизмы

Машины и механизмы(в т.ч. внутрипостроечный транспорт)

Основные:

Подрядчик

Вспомогательные:

Подрядчик

Подрядчик

Составил: Вед. спец по стр-ву Бугаков С.Ю.

(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: Начальник СО Поздняков С.В.

(должность, подпись, расшифровка)