

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

Ремонт автодороги по ул.Комсомольская от ул.Гагарина до ул.Ленинградская
на территории Камышловского городского округа.

№ пп	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Примечание
1	2	3	4	5
Устройство пешеходного перехода вблизи ДС №170				
Пешеходное ограждение 40м.				
1	Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами: на автомобиле, группа грунтов 2	ям	22	
2	Монтаж опорных стоек для пролетов: до 24 м	1 т	0,304	
3	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 80x80 мм. толщина стенки 4 мм	м	33	
4	Устройство бетонной подготовки (Омоноличивание)	м3	1,38	
5	Бетон дорожный, класс В15 (М200)	м3	1,408	
6	Монтаж: лотков, решеток, затворов из полосовой и тонколистовой стали	1 т	0,285	
7	Детали закладные весом до 1 килограмма	т	0,004	
8	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 20x20 мм, толщина стенки 2 мм	м	111	
9	Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x20 мм, толщина стенки 2 мм	м	95	
10	Очистка поверхности щетками	м2	30,2	
11	Обеспыливание поверхности	м2	30,2	
12	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021	м2	30,2	
13	Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115	м2	30,2	
Установка светофоров Т.7				
Стойки				
14	Установка металлических столбов высотой более 4 м: с погружением в бетонное основание	шт.	2	
15	Бетон тяжелый, класс В15 (М200)	м3	0,34	
16	Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр 108 мм, толщина стенки 4 мм	м	14	7*2=14
17	Масляная окраска металлических поверхностей: стальных балок, труб диаметром более 50 мм и т.п., количество окрасок 2	м2	4,76	2,38*2=4,76
18	Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства, группа грунтов: 2	м3	0,38	
19	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 6 км I класс груза	1 т груза	0,456 0,38*1,2	0,38*1,2=0,456
Светофор				
20	Сигнализация автоматическая безопасности движения со светофорами: двухочковыми	шт.	2	
21	Аккумулятор стационарный	шт.	2	

1	2	3	4	5
22	Устройство ультразвуковое: преобразователь (излучатель или приемник)=солнечная батарея	шт.	2	
23	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: БУСС	шт.	2	
24	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением на поворотах и в конце трассы, масса 1 м кабеля: до 1 кг	м	8	
25	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением: до 2,5 мм ²	шт.	16	8*2=16
26	Комплект оборудования светофоров Т7.1 с автономным (солнечным) питанием.	компл.	2	
Раздел 4. Пусконаладочные работы				
27	Устройство мигающего света автономное	1 устройство	2	