

**ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ**

Ремонт автодороги по ул.Энгельса на территории Камышловского городского округа.

| № пп   | Наименование   | Ед. изм.        | Кол.  | Примечание     |
|--|--|-----------------|-------|----------------|
| 1  | 2  | 3               | 4     | 5              |
| <b>Перенос автобусной остановки вблизи Педколледжа (по нечетной стороне)</b> |  |                 |       |                |
| Устройство пешеходного перехода  |  |                 |       |                |
| Пешеходное ограждение 40м.   |  |                 |       |                |
| 78   | Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами: на автомобиле, группа грунтов 2  | шт.             | 22    |                |
| 79   | Монтаж опорных стоек для пролетов: до 24 м   | 1 т конструкций | 0,304 |                |
| 80   | Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 80x80 мм. толщина стенки 4 мм  | м               | 33    |                |
| 81   | Устройство бетонной подготовки (Омоноличивание)  | м3 бетона,      | 1,38  |                |
| 82   | Бетон дорожный, класс В15 (М200)   | м3              | 1,408 |                |
| 83   | Монтаж: лотков, решеток, затворов из полосовой и тонколистовой стали   | 1т              | 0,285 |                |
| 84   | Детали закладные весом до 1 килограмма   | т               | 0,004 |                |
| 85   | Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером 20x20 мм, толщина стенки 2 мм  | м               | 111   |                |
| 86   | Трубы стальные прямоугольные (ГОСТ 8645-86) размером 40x20 мм, толщина стенки 2 мм   | м               | 95    |                |
| 87   | Очистка поверхности щетками  | м2              | 30,2  |                |
| 88   | Обеспыливание поверхности  | м2              | 30,2  |                |
| 89   | Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021   | м2              | 30,2  |                |
| 90   | Окраска металлических огрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115  | м2              | 30,2  |                |
| <b>Установка светофоров Т.7</b>  |  |                 |       |                |
| Стойки   |  |                 |       |                |
| 111  | Установка металлических столбов высотой более 4 м: с погружением в бетонное основание  | шт.             | 2     |                |
| 112  | Бетон тяжелый, класс В15 (М200)  | м3              | 0,34  |                |
| 113  | 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         |
| 114  | 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    |
| 115  | Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства, группа грунтов: 2  | м3              | 0,38  |                |
| 116  | 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=0,456 |
| Светофор   |  |                 |       |                |
| 117  | Сигнализация автоматическая безопасности движения со светофорами: двухочковыми   | шт.             | 2     |                |
| 118  | Аккумулятор стационарный   | шт.             | 2     |                |
| 119  | Устройство ультразвуковое: преобразователь (излучатель или приемник)=солнечная батарея   | шт.             | 2     |                |

| 1                             | 2  | 3               | 4  | 5      |
|-------------------------------|--|-----------------|----|--------|
| 120                           | Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: БУСС                                | шт.             | 2  |        |
| 121                           | 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  |        |
| 122                           | Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением: до 2,5 мм <sup>2</sup>  | шт.             | 16 | 8*2=16 |
| 123                           | Комплект оборудования светофоров Т7.1 с автономным (солнечным) питанием.   | компл.          | 2  |        |
| <b>Пусконаладочные работы</b> |  |                 |    |        |
| 124                           | Устройство мигающего света автономное  | 1<br>устройство | 2  |        |