

Musierowicza, Gałczyńskiego

PRZEDMIAR

| Lp. | Podstawa | Rodzaj robót | Jednostka | |
|------------|-------------------|--|----------------|----------|
| | | | Nazwa | Ilość |
| 1 | D-01.00.00 | ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE | | |
| 1.1 | D-01.01.01 | Odtworzenie (wyznaczenie) trasy i punktów wysokościowych | | |
| 1.1.1 | D-01.01.01 | Wyznaczenie trasy i punktów wysokościowych w terenie (obsługa inwestycji) | km | 0,88 |
| 1.2 | D-01.02.01 | Usunięcie drzew i krzewów | | |
| 1.2.2 | D-01.02.01 | Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni wraz z wywozem dłużyc, gałęzi i karpin oraz zasypaniem dołów | szt. | 32,00 |
| 1.3 | D-01.02.04 | Rozbiórka elementów dróg i ulic | | |
| 1.3.1 | D-01.02.04 | Rozebranie nawierzchni z betonu asfaltowego (frezowanie) średnia gr. 10cm | m ² | 5 125,00 |
| 1.3.2 | D-01.02.04 | Rozebranie nawierzchni z betonu asfaltowego (frezowanie) średnia gr. 10cm | m ² | 3 780,00 |
| 1.3.3 | D-01.02.04 | Rozebranie chodników z z kostki betonowej | m ² | 2 640,00 |
| 1.3.4 | D-01.02.04 | Rozebranie podbudowy z kamienia polnego gr. 20 cm | m ² | 3 780,00 |
| 1.3.5 | D-01.02.04 | Rozebranie podbudowy z trylinki | m ² | 5 750,00 |
| 1.3.6 | D-01.02.04 | Rozebranie krawężników betonowych | m | 1 100,00 |
| 1.3.6 | D-01.02.04 | Rozebranie obrzeży betonowych | m | 300,00 |
| 2 | D-02.00.01 | ROBOTY ZIEMNE | | |
| 2.1 | D-02.01.01 | Wykonanie wykopów w gruntach nieskalistych z transportem | | |
| 2.1.1 | D-02.01.01 | Wykop pod konstrukcję drogi z transportem na odl. do 10km | m ³ | 340,00 |
| 2.2 | D-02.03.01 | Wykonanie nasypów mechanicznie | | |
| 2.2.1 | D-02.03.01 | Wykonanie nasypów mechanicznie z transportem na odległość do 10km | m ³ | 100,00 |

| Lp. | Podstawa | Rodzaj robót | Jednostka | |
|------------|-------------------|---|----------------|-----------|
| | | | Nazwa | Ilość |
| 3 | D-04.00.00 | PODBUDOWY | | |
| 3.1 | D-04.01.01 | Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża | | |
| 3.1.1 | D-04.01.01 | Profilowanie i zagęszczenie podłoża | m ² | 17 920,00 |
| 3.2 | D-04.03.01 | Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych | | |
| 3.2.1 | D-04.03.01 | Oczyszczenie i skropienie podbudowy z betonu asfaltowego | m ² | 8 800,00 |
| 3.2.2 | D-04.03.01 | Oczyszczenie i skropienie warstwy wiążącej z betonu asfaltowego | m ² | 8 800,00 |
| 3.3 | D-04.04.02 | Podbudowa z mieszanki związanej cementem | | |
| 3.3.1 | D-04.04.02 | Podbudowa pomocnicza z mieszanki związanej cementem C _{3/4} gr. 15 cm | m ² | 2 530,00 |
| 3.4 | D-04.04.02 | Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie | | |
| 3.4.1 | D-04.04.02 | Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego 0/31.5 mm stabilizowanego mechanicznie gr. 20cm | m ² | 2 530,00 |
| 3.4.2 | D-04.04.02 | Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego 0/31.5 mm stabilizowanego mechanicznie gr. 15cm | m ² | 6 470,00 |
| 3.5 | D-04.06.01 | Podbudowa z betonu cementowego | | |
| 3.5.1 | D-04.06.01 | Podbudowa zasadnicza z betonu cementowego C8/10 gr. 20cm | m ² | 120,00 |
| 4. | D-05.00.00 | NAWIERZCHNIE | | |
| 4.1 | D-05.03.04 | Nawierzchnia betonowa | | |
| 4.1.1 | D-05.03.05 | Wykonanie nawierzchni dyblowanej i kotwionej z betonu C35/45 grubości 25 cm wraz z warstwą poślizgową z geowłókniny | m ² | 120,00 |
| 4.2 | D-05.03.05 | Nawierzchnia z betonu asfaltowego | | |
| 4.2.1 | D-05.03.05 | Wykonanie warstwy z AC 16 W na bazie 50/70, warstwa wiążąca gr. 6 cm | m ² | 8 800,00 |
| 4.3 | D-05.03.05 | Nawierzchnia z mieszanki SMA | | |
| 4.3.1 | D-05.03.13 | Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki SMA 0/11 grubości 4 cm | m ² | 8 800,00 |
| 4.4 | D-05.03.23 | Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej | | |
| 4.4.1 | D-05.03.23 | Wykonanie nawierzchni z kostki betonowej gr.8 cm wraz z pcp, prostokątna, szara | m ² | 9 000,00 |

| Lp. | Podstawa | Rodzaj robót | Jednostka | |
|------------|-------------------|---|--|----------|
| | | | Nazwa | Ilość |
| 5 | D-07.00.00 | URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU | | |
| 5.1 | D-07.01.01 | Oznakowanie poziome | | |
| 5.1.1 | D-07.01.01 | Oznakowanie poziome jezdni materiałami grubowarstwowymi (masy chemoutwardzalne) | m ² | 880,00 |
| 5.2 | D-07.02.01 | Oznakowanie pionowe | | |
| 5.2.1 | D-07.02.01 | Ustawienie słupków z rur stalowych wraz z przymocowaniem znaków drogowych | szt. | 90,00 |
| 6 | D-08.00.00 | ELEMENTY ULIC | | |
| 6.1 | D-08.01.01 | Krawężniki betonowe | | |
| 6.1.1 | D-08.01.01 | Ustawienie krawężników betonowych 20x30cm na ławie z betonu C12/15 | m | 2 650,00 |
| 6.2 | D-08.01.02 | Oporniki kamienne | | |
| 6.2.1 | D-08.01.01 | Ustawienie oporników kamiennych 20x25cm na ławie z betonu C12/15 | m | 55,00 |
| 6.3 | D-08.03.01 | Obrzeża betonowe | | |
| 6.3.1 | D-08.03.01 | Ustawienie obrzeży betonowych 8x30cm na ławie z betonu C12/15 | m | 2 240,00 |
| 7 | D-09.00.00 | ZIELEŃ DROGOWA | | |
| 7.1 | D-09.01.01 | Roboty wykończeniowe pasów rozdziału | | |
| 7.1.1 | D-09.01.01 | Roboty wykończeniowe terenów zielonych przez humusowanie gr. 5 cm z obsianiem trawą | m ² | 5 155,00 |
| 8 | - | INNE ROBOTY | Szacunkowe ilości | |
| 8.1 | - | Oświetlenie | min. 30 słupów + kabel elektr. min. 880mb | |
| 8.2 | - | Odwodnienie - budowa kanalizacji deszczowej | min. 880 kanalizacji + 36 wpustów i przykanaliki | |
| 8.3 | - | Kanał technologiczny | min. 880 mb | |
| 8.4 | - | Zabezpieczenie/przebudowa sieci elektroenergetycznej | min. 1500 mb | |
| 8.5 | - | Zabezpieczenie/przebudowa sieci telekomunikacyjnej | min. 300 mb | |
| 8.6 | - | Zabezpieczenie/przebudowa sieci wodociągowej | przebudowa min. 5 hydrantów + regulacja 15 zaworów | |
| 8.7 | - | Zabezpieczenie/przebudowa sieci kanalizacji sanitarnej | regulacja min. 30 studni | |
| 8.8 | - | Zabezpieczenie/przebudowa sieci gazowej | min. 300 mb | |
| 8.9 | - | Sygnalizacja świetlna | 2 wysięgniki + 8 słupów sygnalizacji | |