

## Przedmiar Robót

| Remont nawierzchni drogi gminnej ulicy Mikołaja Reja<br>w km 0 +000 - 0 +370 o długości 370,0 mb |   |  |            |                 |
|--|---|--|------------|-----------------|
| Lp.  | Podstawa wyceny                           | Opis robót   | Jedn. obm. | Ilość Jednostek |
| I  |   | <b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE - Kod CPC 45100000-8</b>  |            |                 |
| 1.1  | D-00.00.00<br>D-01.01.01                  | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym wraz z inwentaryzacją powykonawczą   | km         | 0,37            |
| II   |   | <b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE - Kod CPV 4511200-0</b>  |            |                 |
| 2.1  | D-05.03.11<br>01                          | Rozbiórka - frezowania nawierzchni bitumicznej w miejscach dowiązania do istniejącej niwelety ( 6,0*6,0)*3 +(5,4*4)+(370,0*2,0)  | m2         | 869,6           |
| 2.2  | D-01-02-04                                | Rozbiórka krawężnika betonowego z odwozem na odl. do 3 km w miejsce wskazane przez inwestora (370,0+205,0+155,0+9,0+9,0)   | mb         | 748,0           |
| 2.3  | D-01.02.04                                | Rozbiórka nawierzchni wjazdów z kostki brukowej z segregacją do ponownego wbudowania wraz z podbudową na szerokości 1,0 m (6,7+5,0+4,6+4,2+4,7+3,4+4,6+5,2+6,6+8,3+7,7+8,4+6,0+4,0+6,1+5,0+5,2+5,2+12,2)*1 | m2         | 113,1           |
| 2.4  | D-01.02.04                                | Rozbiórka podbudowy przy krawężniku na szerokości 0,3 m (748,0*0,3)  | m2         | 224,4           |
| III  |   | <b>ROBOTY I ZIEMNE - Kod CPV 4511200-0</b>   |            |                 |
| 3.1  | D-04-01-01<br>D-04.01.02                  | Wykonanie koryta pod chodnik i wjazdy oraz za krawężnikiem z odwozem materiałów na odległość do 3 km średnią głębokość do 40 cm (219,0*2,1)  | m2         | 459,9           |
| IV   |   | <b>KRAWĘŻNIKI I OBRZEŻA Kod- CPV 45233000-9</b>  |            |                 |
| 4.10   | D-08-01-01                                | Ustawienie krawężników betonowych 15x30 typu drogowego na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15 =584,0  | mb         | 584,0           |
| 4.2  | D-08-01-01                                | Ustawienie krawężników betonowych 15x30 typu drogowego najazdowy - na w na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15 =164,0   | mb         | 164,0           |
| 4.3  | D-08-01-01                                | Ustawienie obrzeży betonowych 6 x 20 pochodzące z odzysku na ławie betonowej z betonu C 12/15 212,0+4,0+2,0  | mb         | 218,0           |
| V  |   | <b>PODBUDOWY - Kod CPV 45233220-7</b>  |            |                 |
| 5.1  | D-04.05.01                                | Wykonanie podbudowy z mieszanki cementowo piaskowej o RM 5.0 MPa grubości 12,0 cm pod nawierzchnię chodnika (212.0*2,0)-(4,9+4,0+4,0+4,3+3,0+4,0)*2,0  | m2         | 375,6           |
| 5.2  | D-04.04.02                                | Wykonanie podbudowy z KSLM o frakcji 0/32 grubości 20 cm na wjazdach oraz jezdni głównej (11,3+(4*3)+(4,3*3)+(4*3)+(4*3)+(4,8*2,8)+224,4)  | m2         | 298,0           |
| VI   |   | <b>NAWIERZCHNIE - Kod CPV 45233222-1</b>   |            |                 |
| 6.1  | D-04.03.01 D-04.03.01.12<br>D-04.03.01.22 | Skroplenie emulsją kationową podbudowy warstwy wyrównawczej (370,0*6,0)+(5,5*4,0)+(9,0*6,0)  | m2         | 2296,0          |
| 6.3  | D-05.03.05                                | Wykonanie warstwy ścieralnej nawierzchni z betonu asfaltowego 0/11 mm o grubości warstwy 4,0cm wg AC11S dla ruchu KR1 (370,0*6,0)+(5,5*4,0)+(9,0*6,0)  | m2         | 2296,0          |
| 6.4  | D-05.03.23                                | Wykonanie nawierzchni wjazdów z kostki brukowej pochodzącej z odzysku 11,3+(4,0*3,0)+(4,3*3,0)+(4,0*3,0)+(4,0*3,0)+(4,8*2,8)   | m2         | 73,6            |
| 6.5  | D-05.03.23                                | Wykonanie nawierzchni chodnika z kostki brukowej gr 6 cm pochodzącej z odzysku na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 (212,0*2,0) - 51,4  | m2         | 372,6           |
| VII  |   | <b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE - Kod CPV 28813810-5</b>   |            |                 |
| 7.1  | D-07.06.02                                | Wykonanie barier zabezpieczających U -11a w obrębie przepustu o długości 5,0 m wykonan z rur fi 60 mm ocynkowana ogniowo   | mb         | 5,0             |

|     |             |   |     |       |
|-----|-------------|---|-----|-------|
| 7,2 | D-03.02..01 | Wykonanie studni kanalizacji deszczowej wraz z pierścieniem odciążającym i kratką wpustową typu ciężkiego z podłączeniem do istniejącego rurociągu z odtworzeniem podbudowy | szt | 2,0   |
| 7,3 | D-03.02.01  | Regulacja wysokościowa wpustów ulicznych z wymianą na typ ciężki wraz z pierścieniem odciążającym wraz z naprawą przyłącza 1+1  | szt | 2,0   |
| 7,4 | D-03.02.01  | Regulacja wysokościowa zaworów wodnych lub gazowych 1+1+1   | szt | 3,0   |
| 7,5 | D-03.02.01  | Regulacja wysokościowa studni kanalizacji sanitarnej z wymianą włączów żeliwnych, płyt nadstudziennych i pierścienia odciążającego z odtworzeniem podbudowy 1+1+1+1+1+1     | szt | 6,0   |
| 7,6 | D-09.01.01  | Uzupełnienie ziemi za obrzeżami z obsianiem nasionami traw wraz z pielęgnacją przez okres 1 roku  | m2  | 370,0 |