

PRZEDMIAR

"BUDOWA CHODNIKA W CIĄGU DRÓGI POWIATOWEJ NR 1404F UL. NIEPODLEGŁOŚCI W M. RÓŻANKI. ETAP I"

| Lp. | Podstawa | Opis | Jedn.obm. | Ilość | Cena jedn. | Wartość |
|---|--------------|--|-----------|--------------|---------------------|---------|
| 1 | | | | | | |
| ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE | | | | | | |
| 1-1 | D-01.01.01 | Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym w tym zabezpieczenie punktów osnowy oraz mapa powykonawcza | m | 284,66 | | |
| 1-2 | D-01.02.02 | Mechaniczne zdjęcie warstwy ziemi urodzajnej od 10 do 20cm, chodnik, zjazd | m2 | 895,12 | | |
| | | | | Razem | | |
| 2 | | | | | | |
| ROBOTY ROZBIÓRKOWE, USUNIĘCIE ZADRZEWIEN | | | | | | |
| 2-1 | D-02.01.01 | Wywóz ziemi oraz materiału z rozbiórki samochodami samowładowczymi wraz z utylizacją, na każdy następny 1 km – 10 krotnie | m3 | 275,50 | | |
| 2-2 | D-01.02.04 | Rozebranie nawierzchni betonowych (kostka, nawierzchnia asfaltowa) | m2 | 33,00 | | |
| 2-3 | D-01.02.04 | Rozebranie krawężników betonowych wraz z ławą | mb | 37,50 | | |
| 2-4 | D-01.02.04 | Rozebranie obrzeży betonowych wraz z ławą | mb | 37,50 | | |
| 2-5 | D-05.03.11. | Frezowanie nawierzchni bitumicznej | m2 | 400,00 | | |
| | | | | Razem | | |
| 3 | | | | | | |
| ROBOTY ZIEMNE | | | | | | |
| 3-1 | D-04.01.01 | Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości chodników (gr. 15 cm) zjazdów (gr. 30cm) , poszerzenia w gruncie kat. I-IV | m3 | 275,50 | | |
| | | | | Razem | | |
| 4 | | | | | | |
| PODBUDOWA, NAWIERZCHNIA, ELEMENTY ULIC | | | | | | |
| 4-1 | D-04.01.01 | Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV | m2 | 681,12 | | |
| 4-2 | D-04.05.01 | Wzmocnienie istn. podłoża stabilizacja gruntu cementem Rm=2,5MPa, grubość warstwy 10 cm – chodnik, zjazd | m2 | 681,12 | | |
| 4-3 | D-04.04.02 | Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa o grubości po zagęszczeniu 15 cm – zjazd | m2 | 196,82 | | |
| 4-4 | D-04.04.02 | Podbudowa z kruszywa łamanego pochodzenia skalnego (skała lita) 0/31,5 - warstwa o grubości po zagęszczeniu 20 cm – poszerzenie | m2 | 232,00 | | |
| 4-5 | D-05.03.23a | Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej – chodnik | m2 | 484,30 | | |
| 4-6 | D-05.03.23a | Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej – zjazd kostka grafitowa | m2 | 196,82 | | |
| 4-7 | D-05.03.05a. | Warstwa ścierna z AC11S 50/70 4 cm - jezdnie wraz z oczyszczeniem i skropieniem (D-04.03.01.) | m2 | 800,00 | | |
| 4-8 | D-05.03.05b. | Warstwa wyrównawcza z AC11W 50/70 75-100kg/m2 - jezdnie wraz z oczyszczeniem i skropieniem (D-04.03.01) | t | 80,00 | | |
| 4-9 | D-08.01.01a | Krawężniki betonowe z wykonaniem ław betonowych (beton C12/15) na podsypce cementowo-piaskowej krawężnik uliczny | mb | 115,80 | | |
| 4-10 | D-08.01.01a | Krawężniki betonowe z wykonaniem ław betonowych (beton C12/15) na podsypce cementowo-piaskowej krawężnik najazdowy wraz z uzupełnieniem masą bitumiczną zalewową na gorąco PEBIT TL82 (lub równoważną) | mb | 267,00 | | |
| 4-11 | D-08.03.01 | Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na ławie betonowej z betonu C12/15 | mb | 347,87 | | |
| | | | | Razem | | |
| 5 | | | | | | |
| REGULACJA STUDZIENEK | | | | | | |
| 5-1 | D-03.02.01a | Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych - studnia sanitarna szt. 9 wpust deszczowy szt. 2 | szt. | 11,00 | | |
| 5-2 | D-03.02.01a | Regulacja wraz z wymianą pionowa studzienek dla włączów - studnie telefoniczne | szt. | 7,00 | | |
| 5-3 | D-03.02.01a | Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych(7), gazowych (4) i hydrantów (wymiana na doziemny szt. 1) | szt. | 12,00 | | |
| | | | | Razem | | |
| 6 | | | | | | |
| URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU | | | | | | |
| 6-1 | D-07.01.01 | Oznakowanie poziome nawierzchni bitumicznych - za pomocą mas chemoutwardzalnych grubowarstwowe P-10,P-14,P-25 | m2 | 12,67 | | |
| 6-2 | D-07.02.01 | Oznakowanie pionowe znak D-6(szt. 4 - średnie), A-11a (szt. 2 - średnie), tabliczka T-1 (szt. 2), B-33(20) szt.2 - średnie, B-24(20) szt. 2- średnie, wraz z przymocowaniem tablic znaków drogowych folia odblaskowa II generacja oraz słupkami | szt. | 12,00 | | |
| 6-3 | k.w | Zakup i mntaż progów wyspowych prefabrykowanych Quartet 180x200x6,5cm, | szt. | 2,00 | | |
| | | | | Razem | | |
| 7 | | | | | | |
| ROBOTY WYKOŃCZENIOWE | | | | | | |
| 7-1 | D-06.01.01 | Humusowanie popoczy z obsianiem przy grub. warstwy humusu 10 cm | m2 | 214,00 | | |
| | | | | Razem | | |
| Razem wszystkich robót | | | | | | |
| | | | | | Razem netto | |
| | | | | | Podatek VAT 23 % | |
| | | | | | Razem brutto | |