

PRZEDMIAR ROBÓT
PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 200415W W MSC. MĘŻENIN - KOLONIA
od km 0+600 DO KM 1+590

Lp.	Numer SST	Opis robót	Jedn. obm.	Ilość jednostek
1	2	3	4	5
1. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ZIEMNE				
[CPV: 45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne]				
1.1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa drogi w terenie równinnym wraz z wykonaniem geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej po wykonaniu robót	km	0,99
2. PODBUDOWA DROGI				
[CPV: 45233120-6 Roboty w zakresie przebudowy dróg]				
2.1.	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża istniejącej drogi i zjazdów pod warstwy konstrukcyjne wykonane mechanicznie [990,0 x 5,7 + (4,0 x 3,0) x 5]	m ²	5 703,00
2.2.	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy zasadniczej z mieszanki kruszyw niezwiązanych z kruszywa łamanego 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie C90/3, grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm [990,0 x 4,7]	m ²	4 653,00
3. NAWIERZCHNIA DROGI				
[CPV: 45233120-6 Roboty w zakresie przebudowy dróg]				
3.1.	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie podbudowy i skropienie nawierzchni podbudowy emulsją kationową szybko rozpadową w ilości 0,7 kg/m ² [990,0 x 4,6]	m ²	4 554,00
3.2.	D-05.03.05b	Wykonanie warstwy wiążącej drogi z betonu asfaltowego AC 11 W 50/70 grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm wraz z własnym transportem masy samochodami samowładowczymi w miejsce wbudowania [990,0 x 4,6]	m ²	4 554,00
3.3.	D-04.03.01	Skropienie nawierzchni warstwy wiążącej emulsją kationową szybko rozpadową w ilości 0,4 kg/m ² [990,0 x 4,5]	m ²	4 455,00
3.4.	D-05.03.05a	Wykonanie warstwy ścieralnej drogi z betonu asfaltowego AC 11 S 50/70 grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm wraz z własnym transportem masy samochodami samowładowczymi w miejsce wbudowania [990,0 x 4,5]	m ²	4 455,00
4. POBOCZA, ZJAZDY				
[CPV: 45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych]				
4.1.	D-06.03.01	Wykonanie poboczy z kruszywa łamanego 0/31,5 mm stabilizowanego mechanicznie, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm [990,00 x 0,5 x 2 - 23,75]	m ²	966,25

4.2.	D-06.03.01	Wykonanie nawierzchni zjazdów z kruszywa łamanego 0-31,5 mm stabilizowanego mechanicznie, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm [(4,0 x 3,0 + 1,94 x 2) x 5]	m ²	79,40
5. OZNAKOWANIE DROGI I ELEMENTY BEZPIECZEŃSTWA RUCHU [CPV: 45233290-8 Instalowanie znaków drogowych]				
5.1.	D-07.02.01	Przestawienie istniejącego znaku na istniejącym słupku z rur stalowych ocynkowanych o średnicy 70 mm osadzone w nowym miejscu na fundamencie z betonu C 12/15, istniejący znak do przestawienia: A-30 / T-1 / T-3a	kpl.	1,00

UWAGA. Przedmiar robót jest jedynie elementem pomocniczym przy wykonywaniu kalkulacji ofertowej. Dokumentem nadrzędnym jest dokumentacja techniczna przebudowy drogi oraz wizyta na budowie celem rzetelnej wyceny robót.

Opracował
kalkulacje:

Maciej Styś

PROJEKTY – KOSZTORYSY – NADZORY

Maciej Styś

Barchów 153, 07-130 Łochów

NIP: 824-148-66-81, Regon: 361485265