

Przedmiar robót

Obiekt	Przebudowa ul. Długiej w m. Pawłówko na odc. 256,9 m
Branża	drogowa
Kod CPV	45233223-8 - Wymiana nawierzchni drogowej 45111200-0 - Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne 45233140-2 - Roboty drogowe 45233252-0 - Roboty w zakresie nawierzchni ulic 45233222-1 - Roboty budowlane w zakresie układania chodników i asfaltowania
Lokalizacja	98/3, 98/1 obr. geod. Pawłowo jedn. ewidencyjna : Chojnice-Gm [220203_2]
Zamawiający	Gmina Chojnice, ul.31 Stycznia 56a 89-600 CHOJNICE
Biuro kosztorysowe	MJM Projektowanie, Nadzór, Wykonawstwo Michał Marciniak, Klawkowo, ul. Pogodna 1, 89-620 Chojnice

Tabela przedmiaru robót

Przebudowa ul. Długiej w m. Pawłówko na odc. 256,9 m

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
1 Roboty przygotowawcze					
1.1	KNNR 1 0111/01		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, na drogach w terenie równinnym	km	0,26
2 Roboty rozbiórkowe					
2.1	KNR AT-03 0102/02		Roboty remontowe z wywozem materiału z rozbiórki na odległość określona przez Wykonawcę - frezowanie nawierzchni bitumicznej o grubości do 4cm 256,8*0,5	m2	128,4
			razem	m2	128,4
2.2	KNNR 6 0803/04 analogia		Rozebranie mechaniczne nawierzchni z kostki betonowej gr 8cm na podsypce cementowo-piaskowej wraz utylizacją oraz z wywozem materiału na odległość określoną przez Wykonawcę 18,1+39+9,2+9,3+3,3+14,5+3,7+13,7+7,8+6,8+28,9	m2	154,3
			razem	m2	154,3
2.3			Rozebranie oporników betonowych o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej wraz z rozbiorem ławy betonowej wraz z wywozem materiału z rozbiórki oraz utylizacją 182,3	m	182,3
			razem	m	182,3
2.4	KNNR 6 0803/04		Rozbiórka mechaniczna podbudowy z kruszywa grubości 15cm oraz z wywozem materiału na odległość określoną przez Wykonawcę 18,1+39+9,2+9,3+3,3+14,5+3,7+13,7+7,8+6,8+28,9	m2	154,3
			razem	m2	154,3
3 Roboty ziemne					
3.1			Roboty ziemne w gruncie kat. III z transportem z wywozem nadmiaru gruntu (211,4+143,7)*0,42-154,3*0,15	m3	126
			razem	m3	126
4 Podbudowy					
4.1	KNNR 6 0113/03 analogia		Podbudowy z kruszyw łamanych C50/30 0/31,5, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 22cm 172,3+128,4	m2	300,7
			razem	m2	300,7
4.2	KNNR 6 0109/02		Wykonanie podbudowy z kruszywa związanego C3/4 i pielęgnacja piaskiem i wodą, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm 172,3+128,4	m2	300,7
			razem	m2	300,7
5 Elementy ulic					
5.1	KSNR 6 0403/03		Oporniki betonowe o wymiarach 12x25cm, z wykonaniem ławy betonowej, na podsypce cementowo-piaskowej 74,7	m	74,7
			razem	m	74,7
5.2	KNNR 6 0403/03		Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x22 cm, z wykonaniem ławy betonowej, na podsypce cementowo-piaskowej 256,8	m	256,8
			razem	m	256,8
5.3			Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową na ławie betonowej 198	mb	198
			razem	mb	198
5.4	Kalkulacja indywidualna		Ściany oporowe z prefabrykatów typu L h=1,0, na podłożu z betonu C12/15, grubości 15 cm wraz z wykonaniem izolacji ścianek oporowych, obsypanie ścianek z obu stron ziemią do wysokości projektowej 20	m	20
			razem	m	20
5.5	KNNR 6 0703/01		Bariery ochronne stalowe U11a 20	m	20
			razem	m	20
6 Nawierzchnie					
6.1	KNNR 6 0502/03		Chodnik z kostki brukowej betonowej grubości 8cm szarej na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem 172,3	m2	172,3
			razem	m2	172,3
6.2	KNNR 6 0502/03		Zjazdy z kostki brukowej betonowej grubości 8cm grafitowej na podsypce cementowo-piaskowej wypełnieniem spoin piaskiem 128,4	m2	128,4
			razem	m2	128,4
6.3	KNNR 6 0309/02		Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych - warstwa ścierna o grubości po zagęszczeniu 4cm z dowozem w miejsce wbudowania, AC 11S KR1		

Tabela przedmiaru robót

Przebudowa ul. Długiej w m. Pawłówko na odc. 256,9 m

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			256,8*0,5	m2	128,4
				razem	m2 128,4