

KOSZTORYS OFERTOWY

Remont ul. Poznańskiej w Kaliszu na odcinku od ronda Solidarności do granicy miasta.

ETAP 2 W KM 0+725,0 DO KM 2+227,90

Lp.	Nazwa	Jedn. miary	Ilość jedn.	cena jedn.	Wartość
1 ROBOTY ROZBIÓRKOWE					
2.1	D - 01.02.04 - Rozebranie kostki betonowej na chodnikach, wjazdach, pasach ruchu jezdni wraz z transportem materiału odzyskanego na miejsce składowania.	m2	1969,16		
2.2	D - 01.02.04 - Rozebranie nawierzchni z płyt betonowych drogowych na wjazdach i parkingach	m2	78,51		
2.3	D - 01.02.04 - Rozebranie krawężników betonowych wraz z transportem gruzu na miejsce składowania i opłatą za składowisko.	m	577,21		
2.4	D - 01.02.04 - Rozebranie wjazdów i wyspy najazdowej z trylinki wraz z transportem gruzu na miejsce składowania i opłatą za składowisko.	m2	154,13		
2.5	D - 01.02.04 - Rozebranie obrzeży betonowych wraz z transportem gruzu na miejsce składowania i opłatą za składowisko.	m	362,35		
2.6	D - 01.02.04 - Rozbórki elementów oznakowania pionowego z trasportem materiału na bazę ZDM (słupki i znaki)	szt	112		
2 ROBOTY ZIEMNE					
3.1	D - 02.01.01 - Wykonanie wykopów wraz z transportem na miejsce składowania i opłatą za składowisko.	m3	177,5		
3 ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO					
4.1	D - 03.02.01 - Regulacja poziomów wjazdów na istniejących studzienkach.	szt	29		
4 PODBUDOWY					
5.1	D - 04.01.01 - Wykonanie koryta mechanicznie wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża w gr. kat.I-IV	m2	684,33		
5.2	D - 04.07.01 - Wykonanie podbudowy z betonu asfaltowego AC22P MG 50/70- 54/64 grubość warstwy 8cm	m2	12270,7		
5.3	D - 04.08.01 - Wyrównanie podbudowy z betonu asfaltowego AC22P MG 50/70	t	241,82		
5 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE					
6.1	D - 06.03.01 - Wyrównanie i wypełnienie poboczy destruktem i kruszywem łamanym.	m2	3291,26		
6 NAWIERZCHNIE					
7.1	D - 05.03.05a - Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego o uziarnieniu SMA8 PMB 45/80-55 warstwa ścieralna, grubość warstwy 4cm	m2	12270,7		
7.2	D - 05.03.05 - Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego o uziarnieniu AC16W MG 35/50-57/69 warstwa wiążąca, grubość warstwy 8cm	m2	12270,7		
7.3	D - 05.03.11 - Frezowanie nawierzchnia asfaltowej na zimno na grubość max 6cm	m2	11787,4		
7.4	D-05.03.26 - Wzmocnianie nawierzchni siatką zbrojeniową o sztywnych węzłach, zespoloną, kompozyt, masa powierzchniowa 330-390, wytrzymałość na rozciąganie MD≥20kN/m, CMD ≥20kN/m, wydłużenie przy obciążeniu max MD≥ 11,5% CMD≥14,5%, siła rozciągająca przy wydłużeniu 2% MD≥ 7,5 kN/m CMD≥14,5	m2	12270,7		
7.5	D - 05.03.26g - Połączenie nowej konstrukcji z nawierzchnią istniejącą.	m	38		
7 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE					
8.1	D - 06.01.01 - Humusowanie powierzchni w obszarze zagospodarowania.	m2	1500		
8.2	D - 06.04.01 - Regulacja i czyszczenie rowów	m	1186,88		
8.3	D - 06.04.01 - Oczyszczenie przepustów o śr. 0.4 m z namułu	m	17,5		
8 DOCELOWA ORGANIZACJA RUCHU					
9.1	D - 07.01.01 - Oznakowanie poziome jezdni materiały cieńkowarstwowe.	m2	1081,81		
9.2	D - 07.02.01 - Oznakowanie pionowe , słupki do znaków drogowych	szt	56		
9.3	D - 07.02.01 - Oznakowanie pionowe	szt	56		
9 ELEMENTY ULIC					
10.1	D - 08.01.02a - Ustawienie krawężnika kamiennego o wym. wys.30cm x szer.20cm	m	81,17		
10.2	D - 08.01.02b - Ustawienie krawężnika betonowego	m	624,22		
10.3	D - 08.03.01 - Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 30x8cm na ławie betonowej C12/15	m	339,48		
10.4	D - 08.02.01 - Chodniki z płyt betonowych 35*35*8cm w kolorze szarym na podbudowie z kruszywa łamnego.	m2	253,36		
10.5	D - 08.02.02 - Chodniki z kostki betonowej w kolorze szarym grubości 8cm na podbudowie z kruszywa łamnego.	m2	397,51		

KOSZTORYS OFERTOWY**Remont ul. Poznańskiej w Kaliszu na odcinku od ronda Solidarności do granicy miasta.****ETAP 2 W KM 0+725,0 DO KM 2+227,90**

Lp.	Nazwa	Jedn. miary	Ilość jedn.	cena jedn.	Wartość
10.6	D - 08.02.02 - Scieżka rowerowa z kostki betonowej w kolorze czerwonym grubości 8cm na podbudowie z kruszywa łamanego.	m2	414,43		
10.7	D - 08.04.02 - Wjazd z kostki betonowej koloru szarego grubości 8cm na podbudowie z kruszywa łamanego.	m2	358,98		
10.8	D - 08.04.02 - Wjazd z kostki betonowej koloru grafitowego grubości 8cm na podbudowie z kruszywa łamanego.	m2	498,21		
10.9	D - 08.04.02 - Wjazdy z destruktu	m2	317,95		
10.10	D - 08.06.01 - Zjazdy o nawierzchni z kostki kamiennej 18x18cm na podbudowie z betonu cementowego C30/37. Beton układany na warstwie odcinającej z folii PCV.	m2	193,52		
10.11	D - 08.06.01 - Wyspy kierunkowe o nawierzchni z kostki kamiennej 18x18cm na podbudowie z kruszywa łamanego	m2	53,75		
	RAZEM				