

**KOSZTORYS OFERTOWY: "REMONT DROGI POWIATOWEJ nr 1145T Michałów -
Niegosławice - Mierzawa - Sędziszów odc. Michałów - Pawłowice, dł.1445 mb; w km 0+000 ÷ km 1+445**

Lp	POZ. STWiORB	KOD CPV	Opis robót	Jedn. miary	Ilość	Cena jedn.	Wartość
I. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE							
1.	STWiORB D-01.01.01.12	45100 000-8	Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych dla trasy dróg-droga nr 1145T	km	1,445		
2.	STWiORB D-01.02.02.12	45100 000-8	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) grubość warstwy 5 cm ze składowaniem do ponownego zahumusowanie skarp i dna rowu .	m ³	144,50		
3.	STWiORB D-05.03.11.32	45233 000-9	Frezowanie nawierzchni z mieszanki grysowo-mastyksowej na zimno, średnia grubość warstwy 4 cm z odwiezieniem urobku (własność Wykonawcy)	m ²	8 539,18		
II. REMONT PRZEŁOMÓW							
1.	STWiORB D-01.02.02.12	45100 000-8	Rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 7 cm (po odcięciu piłą)	m ²	1170,00		
2.	STWiORB D-01.02.02.12	45100 000-8	Rozebranie podbudowy nawierzchni z kruszywa łamanego na zniszczonych krawędziach nawierzchni obustronnie na szerokość po 0,35 m - grubość warstwy kruszywa 20 cm	m ²	1170,00		
3.	STWiORB D-04.01.01.23	45230 000-9	Wykonanie koryta z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonywane mechanicznie na przełomach głębokość koryta 34 cm	m ²	1170,00		
4.	STWiORB D-04.05.01.23	45230 000-9	Wykonywanie podbudowy nawierzchni na przełomach drogi ze stabilizacji cementem, stabilizacja o wytrzymałości Rm = 2,5 Mpa o grub. 20 cm wykonana w betoniarniach stacjonarnych	m ²	1170,00		
5.	STWiORB D-04.04.01.21	45233 000-9	Wykonanie podbudowy nawierzchni na przełomach drogi z kruszywa kamiennego łamanego stabilizowanego mechanicznie o grubości 22 cm	m ²	1170,00		
6.	STWiORB D-04.07.01.11	45233 000-9	Wykonanie podbudowy zasadniczej nawierzchni na przełomach drogi powiatowej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 22P (16P), grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm	m ²	1170,00		
7.	STWiORB D-05.03.05.11	45233 000-9	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego dla ruchu KR2 - warstwa wwiąząca (na powierzchni przełajającej nawierzchni) z betonu asfaltowego AC 11W mów o grubości 4 cm	m ²	1170,00		
III. NAWIERZCHNIA DROGI POWIATOWEJ							
1.	STWiORB D-05.03.05.22	45233 000-9	Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego dla ruchu KR2 - warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 8S o grubości 5 cm	m ²	8 539,18		
IV. ROBOTY WYKONCZENIOWE							
1.	STWiORB D-04.04.02.14	45233 253-7	Wykonanie utwardzonego pobocza po str. prawej z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 mm o grubości warstwy po zagęszcz 5 cm	m ²	1445,00		
2.	STWiORB D-03.07.01.11	45233 253-7	Regulacja wysokościowa studzienek ściekowych - nadbudowa wykonana betonem	szt.	4,00		
RAZEM WARTOSC ROBOT							
PODATEK VAT (23%)							
RAZEM WARTOSC BRUTTO							