

Lp.	Nr spec.techn.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
Wykonanie nawierzchni ciągu pieszo-jezdnego na ul. Wołyńskiej w Ostrowie Wilk,						
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE				
1 d.1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych	km	0.137		
2 d.1	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z kostki brukowej betonowej	m2	52.500		
3 d.1	D-01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cemetowo-piaskowej	m2	18.800		
4 d.1	D-01.02.04	Rozebranie ław betonowych	m3	1.130		
5 d.1	D-01.02.04	Rozebranie obrzeży betonowych 6x20 cm na podsypce piaskowej	m3	172.000		
6 d.1	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z płyt chodnikowych 50x50 cm	m2	183.600		
7 d.1	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z płyt betonowych sześciokątnych grub. 15 cm - skrzyżowanie z ul. Lipową	m2	45.500		
8 d.1	D-01.02.04	Wywiezienie gruzu samochodami samowładowczymi, z załadowaniem i wyładowaniem, na odl. 5 km	m3	25.800		
9 d.1	D-01.02.04	koszt składowania materiałów z rozbiórki	m3	25.800		
2		ROBOTY NAWIERZCHNIOWE				
10 d.2	D-04.01.01	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe, o wymiarach 40x40	m	321.800		
11 d.2	D-04.01.01	Koryto pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni i pod ławy betonowe, wykonywane mechanicznie w gruntach kat. II-IV, o głębokości 46 cm	m2	730.000		
12 d.2		Wywóz urobku i koszt składowania	m3	387.160		
13 d.2	D-08.01.01	Ławy z betonu B15 z oporem pod krawężniki betonowe	m3	20.900		
14 d.2	D-08.01.01	Krawężniki betonowe typu najazdowego o wymiarach: 15x22 cm - na podsypce cementowo-piaskowej	m	285.800		
15 d.2	D-08.01.01	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach: 12x25 cm - na ławie betonowej w miejscu połączeniu ulic poprzecznych.	m	36.000		
16 d.2	D-04.05.01	Podłoże gruntowe ulepszone mieszanką cementowo - piaskową o Rm=2,5 MPa; grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	730.000		
17 d.2	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowana mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2	730.000		

18 d.2	D-05.03.23	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej szara o grubości: 8 cm, na podsypce cementowo-piaskowej.	m2	730.000		
3		Wpusty deszczowe z przykanalikami				
19 d.3	D-03.02.01	Wykopy z załadunkiem ręcznym i transportem na odległość do 5 km (grunt kat. I-II)	m3	45.000		
20 d.3	D-03.02.01	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 10 cm	m2	30.000		
21 d.3	D-03.02.01	Studzienki ściekowe z gotowych elementów betonowe o śr.500 mm z osadnikiem bez syfonu oraz rusztem D400	szt.	8.000		
22 d.3	D-03.02.01	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm - przykanaliki	m	30.000		
23 d.3		zasypanie wykopów dowiezionym piaskiem	m3	45.000		
24 d.3	D-02.03.01	Zagęszczanie nasypów z gruntu sypkiego kat.I-II ubijakami mechanicznymi	m3	45.000		
25 d.3		Zakup piasku na wykonanie zasyпки	m3	40.000		
4		ROBOTY POZOSTAŁE				
26 d.4	D-01.03.07	Regulacja pionowa: włazy kanałowe	szt	8.000		
27 d.4	D-01.03.07	Regulacja pionowa: zawory	szt	11.000		
28 d.4		Zabezpieczenie kabli energetycznych i telekomunikacyjnych rurami dwudzielnymi śr 160 mm	m	36.000		
29 d.4		Geodezyjna dokumentacja powykonawcza	ryczałt	1.000		
5		OZNAKOWANIE PIONOWE				
30 d.5	D-07.02.01	Likwidacja znaków drogowych wraz ze słupkami	szt	1.000		
31 d.5	D-07.02.01	Słupki do znaków drogowych : słupki z rur stalowych \varnothing 70 mm	szt	5.000		
32 d.5	D-07.02.01	Znaki drogowe - kwadratowe i prostokątne	szt	2.000		
33 d.5	D-07.02.01	Znaki drogowe - trójkątne o boku 90 cm , folia II gen.	szt	3.000		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: