

Kosztorys ofertowy

ul. Regatowa

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. Regatowej w Ostrowie Wilkp, z uzupełnieniem brakujących przykanalików kanalizacji deszczowej						
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE				
1 d. 1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych	km	0.300		
2 d. 1	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z kostki brukowej betonowej	m2	79.400		
3 d. 1	D-01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cemetowo-piaskowej	m	82.500		
4 d. 1	D-01.02.04	Rozebranie ław betonowych	m3	4.950		
5 d. 1	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z płyt betonowych sześciokątnych grub. 12 cm	m2	36.000		
6 d. 1		Wywiezienie gruzu samochodami samowyładowczymi, z załadowaniem i wyładowaniem, na odl. 5 km	m3	16.300		
2		ROBOTY ZIEMNE				
7 d. 2	D-02.01.01	Mechaniczne wykonanie wykopów pod przyłącze kanalizacyjne, z zabezpieczeniem ścian wykopów i wywiezieniem ziemi na odl. do 5 km	m3	56.300		
8 d. 2	D-02.01.01	Ręczne wykonanie robót ziemnych , grunt kat. III - pod wpusty uliczne i przykanaliki,	m3	29.400		
9 d. 2	D-02.01.01	Zasypywanie wykopów o ścianach pionowych -kanał, przykanaliki i studnie, z zagęszczeniem ubijakami mechanicznymi, grunt kat. II dowieziony	m3	53.100		
10 d. 2	D-02.01.01	Wywiezienie ziemi z koryta na odl. do 5 km	m3	812.200		
3		WYKONANIE ELEMENTÓW ODWODNIENIA				
11 d. 3	D-03.02.01	Podłoża pod przyłącze, przykanaliki i studnie, wykonywane z piasku o grubości 25 cm	m2	51.600		
12 d. 3	D-03.02.01	Wykonanie rurociągu kanalizacyjnego z rur PCV kielichowych, o średnicy 200 mm,lite klasy S w gotowym wykopie	m	67.000		

13 d. 3	D-03.02.01	Wykonanie studni rewizyjnych betonowych o średnicy 1000 mm w gotowym wykopie, z włazem żeliwnym D400	szt	2.000		
14 d. 3	D-03.02.01	Studzienki ściekowe betonowe z osadnikiem bez syfonu o śr. 500 mm	szt	5.000		
15 d. 3	D-03.02.01	Wykonanie przykanalików z rur kanalizacyjnych PVC łączonych na wcisk, o średnicy zewnętrznej: 160 mm	m	18.500		
16 d. 3	D-03.02.01	Włączenie kanału i przykanalików do studni rewizyjnych, z wykuciem otworów, z zastosowaniem uszczelki "in situ".	szt	5.000		
4		ROBOTY NAWIERZCHNIOWE				
17 d. 4	D-04.01.01	Koryto pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni i pod ławy betonowe, wykonywane mechanicznie w gruntach kat. II-IV, o głębokości 46 cm (po robotach rozbiórkowych).	m2	1576.60 0		
18 d. 4	D-08.01.01	Ławy z betonu C12/15 z oporem pod krawężniki betonowe bez ścieku	m3	31.290		
19 d. 4	D-08.01.01	Ławy z betonu C12/15 wspólna pod ściek z dwóch rzędów kostki brukowej betonowej i krawężniki	m3	7.360		
20 d. 4	D-08.01.01	Krawężniki betonowe typu najazdowego o wymiarach: 15x22 cm - na podsypce cementowo-piaskowej	m	591.750		
21 d. 4	D-08.01.01	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach: 12x25 cm - na ławie betonowej w miejscu połączeniu ulic poprzecznych.	m	43.800		
22 d. 4	D-08.01.01	Ławy z betonu C12/15 pod ściek z czterech rzędów kostki brukowej betonowej, w osi ulicy	m3	18.900		
23 d. 4	D-08.01.01	Ścieki uliczne z czterech rzędów kostki betonowej na podsypce cementowo-piaskowej, w osi ulicy	m	222.200		
24 d. 4	D-08.01.01	Ścieki uliczne z dwóch rzędów kostki betonowej na podsypce cementowo-piaskowej, przykrawężnikowe	m	44.600		
25 d. 4	D-04.05.01	Podłoże gruntowe ulepszone mieszanką cementowo - piaskową o $R_m=2,5$ MPa; grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	1586.20 0		
26 d. 4	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowana mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2	1491.70 0		

27 d. 4	D-05.03.23	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej szara o grubości: 8 cm, na podsypce cementowo-piaskowej, w obrębie jezdni.	m2	1491.70 0		
5		ROBOTY POZOSTAŁE				
28 d. 5	D-01.03.07	Regulacja pionowa: studnie telekomunikacyjne	szt	1.000		
29 d. 5	D-01.03.07	Regulacja pionowa: włazy kanałowe	szt	9.000		
30 d. 5	D-01.03.07	Regulacja pionowa: zawory	szt	7.000		
6		OZNAKOWANIE PIONOWE				
31 d. 6	D-07.02.01	Słupki do znaków drogowych : słupki z rur stalowych \varnothing 70 mm	szt	10.000		
32 d. 6	D-07.02.01	Znaki drogowe, okrągłe o średnicy 80 cm z folią odblaskową II generacji	szt	1.000		
33 d. 6	D-01.032.01	Znaki drogowe - kwadratowe i prostokątne	szt	3.000		
34 d. 6	D-01.02.01	Znaki drogowe - trójkątne o boku 90 cm , folia II gen.	szt	6.000		
7		Inwentaryzacja i monitoring				
35 d. 7		Inwentaryzacja powykonawcza robót	kpl	1.000		
36 d. 7		Monitoring powykonawczy kamerą (kd śr 200 mm)	m	67.000		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: