

kosztorys ofertowy

ul. Kalinowa

Lp.	Nr spec.techn.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		Roboty ziemne				
1 d.1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	m	124		
2 d.1	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowład.	m3	320.96		
3 d.1	D-02.01.01	Ręczne roboty ziemne w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowład. - zużycie na miejscu	m3	10		
4 d.1		formowanie i zagęszczanie nasypów	m3	5		
5 d.1	D-02.01.01	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowładowczymi po terenie lub drogach gruntowych (kat.gr. I-IV) - dalsze 5 km	m3	320.96		
6 d.1		Koszt składowania urobku	m3	320.96		
2		Krawężniki				
7 d.2	D-08.01.01	Ława pod krawężniki betonowa z oporem - beton klasy C12/15	m3	11.92		
8 d.2	D-08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 3cm	m	255		
9 d.2	D-08.01.01	Oporniki betonowe wystające o wymiarach 15x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 3cm	m	10		
3		Roboty branzowe				
10 d.3		Zabezpieczenie sieci teletechnicznej rurą dwudzielną typu A160 (ręczne roboty w obrębie kabli, zakup rur oraz ich montaż oraz zasypanie gruntem zagęszczalnym miejsc wykopów wraz z jego zagęszczeniem do odpowiednich parametrów geotechnicznych,taśma ostrzegawcza) - zabezpieczenie sieci teletechnicznej	m	10		
4		Wpusty deszczowe z przykanalikami				
11 d.4	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowład.	m3	13.5		
12 d.4	D-03.02.01	Podłoża betonowe C12/15 o grubości 20 cm - pod studniami	m2	2.5		

13 d.4	D-03.02.01	Studzienki ściekowe z prefabrykowanych elementów betonowe o śr. wewnętrznej 500 mm z osadnikiem bez syfon, ruszt żeliwny 320x520 z pełnym kołnierzem D400	szt.	4		
14 d.4	D-03.02.01	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm - przykanaliki	m	9		
15 d.4		Włączenie wlotów przykanalików do istniejącej kanalizacji deszczowej	szt.	4		
16 d.4		Zasypanie wykopów	m3	13.5		
17 d.4	D-02.03.01	Zagęszczanie nasypów z gruntu sypkiego kat.I-II ubijakami mechanicznymi	m3	13.5		
5		Jezdnia				
18 d.5	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	685.5		
19 d.5		Podbudowy pomocnicze z piasku stabilizowanego cementem Rm=1,5 MPa grub. 10 cm	m2	685.5		
20 d.5	D-04.04.02	Podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie grub. 25 cm po zagęszczeniu	m2	685.5		
21 d.5	D-03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.	8		
22 d.5	D-03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek telefonicznych	szt.	1		
23 d.5	D-03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.	4		
24 d.5	D-05.03.23a	Warstwa ścieralna z betonowej kostki brukowej w kolorze szarym o gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 3cm	m2	533.5		
25 d.5	D-05.03.23a	Warstwa ścieralna z betonowej kostki brukowej w kolorze czerwonym o gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 3cm - progi skrzyżowań wyniesionych	m2	152		
6		Oznakowanie poziome i pionowe				
26 d.6	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.	4		
27 d.6	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3	szt.	4		
7		Obsługa gedyzyjna				
28 d.7	D-01.01.01	Inwentaryzacja powykonawcza całości robót	szt.	1		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						

Podatek VAT	
Ogółem wartość kosztorysowa robót	

Słownie: