

kosztorys ofertowy

ul. Wiązowa

Lp.	Nr spec.techn.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		Roboty rozbiórkowe				
1 d.1		Rozebranie ogrodzeń z siatki na linkach	m	13		
2 d.1		Przestawienie i montaż ogrodzeń z siatki na linkach	m	13		
2		Roboty ziemne				
3 d.2	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	m	42		
4 d.2	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.samowylad.	m3	101.64		
5 d.2	D-02.01.01	Ręczne roboty ziemne w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. - zużycie na miejscu	m3	5.04		
6 d.2		formowanie i zagęszczanie nasypów	m3	5.04		
7 d.2	D-02.01.01	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po terenie lub drogach gruntowych (kat.gr. I-IV) - dalsze 5 km	m3	101.64		
8 d.2		Koszt składowania urobku	m3	101.64		
3		Krawężniki				
9 d.3	D-08.01.01	Ława pod krawężniki betonowa z oporem - beton klasy C12/15	m3	4.77		
10 d.3	D-08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 3cm	m	84		
11 d.3	D-08.01.01	Oporniki betonowe wystające o wymiarach 15x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 3cm	m	6		
4		Roboty branżowe				
12 d.4		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	42		
5		Wpusty deszczowe z przykanalikami				

13 d.5	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	2.25		
14 d.5	D-03.02.01	Podłoża betonowe C12/15 o grubości 20 cm - pod studniami	m2	0.25		
15 d.5	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.	1		
16 d.5	D-03.02.01	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm - przykanaliki	m	1.5		
17 d.5		Włączenie wlotów przykanalików do istniejącej kanalizacji deszczowej	szt.	1		
18 d.5		Zasypanie wykopów	m3	2.25		
19 d.5	D-02.03.01	Zagęszczanie nasypów z gruntu sypkiego kat.I-II ubijakami mechanicznymi	m3	2.25		
6		Jezdnia				
20 d.6	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	210		
21 d.6		Podbudowy pomocnicze z piasku stabilizowanego cementem o Rm = 1,5 MPa gr 10 cm	m2	210		
22 d.6	D-04.04.02	Podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie grub. 25 cm po zagęszczeniu	m2	210		
23 d.6	D-03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.	2		
24 d.6	D-03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek telefonicznych	szt.	1		
25 d.6	D-03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.	1		
26 d.6	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	210		
7		Oznakowanie poziome i pionowe				
27 d.7	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.	2		
28 d.7	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3	szt.	2		
8		Obsługa gedezyjna				
29 d.8	D-01.01.01	Inwentaryzacja powykonawcza całości robót	szt.	1		

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	
Podatek VAT	
Ogółem wartość kosztorysowa robót	

Słownie: