

Kosztorys ofertowy

ul. Cisowa

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, remonty cząstkowe nawierzchni				
1 d.1	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych o grubości 15 cm wraz z oczyszczeniem i ułożeniem na paletach - materiał do zdania Inwestorowi	m2	41.6		
2 d.1	D-01.02.04	Remonty cząstkowe chodników z płyt betonowych o wym. 50x50x7 na podsypce cementowo-piaskowej ze spoinami wypełnionymi zaprawą cementową - przełożenie chodnika przy ul.Grabowskiej	m2	16.3+20 = 36.30		
3 d.1	D-01.02.04	Przestawienie obrzeży betonowych 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową - chodnik i ścieżka rowerowa wzdłuż ul. Grabowskiej	m	10		
2		Roboty ziemne				
4 d.2	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	m	438		
5 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.samowład.	m3	955.81		
6 d.2	D-02.01.01	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowładowczymi po terenie lub drogach gruntowych (kat.gr. I-IV) (dalsze 6 km)	m3	955.81		
3		Krawężniki				
7 d.3	D-08.01.01	Ława pod krawężniki betonowa z oporem - beton klasy C12/15	m3	43.47		

8 d.3	D-08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 3cm	m	902.40		
9 d.3	D-08.01.01	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej - odcięcia skrzyżowań	m	$7*5.5+5.5+4.5+5.5+5.5+3+5.5$ = 68.00		
4		Roboty branżowe				
10 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	30		
5		Wpusty deszczowe z przykanalikami				
11 d.5	D-02.01.01	Wykopy oraz przekopy wyk.na odkład koparkami przedsięwziętymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat. I-II	m3	21.91		
12 d.5	D-03.02.01	Podłoża betonowe C12/15 o grubości 20 cm - pod studniami	m3	$6*0.2*0.81*0.81 = 0.79$		
13 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.	6		
14 d.5	D-03.02.01	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm - przykanaliki	m	12.5		
15 d.5		Włączenie wlotów przykanalików do istniejącej kanalizacji deszczowej	szt.	6		
16 d.5	D-02.03.01	Zagęszczanie nasypów z gruntu sypkiego kat.I-II ubijakami mechanicznymi	m3	18.67		
6		Jezdnia				

17 d.6	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	2659.90		
18 d.6	D-04.04.02	Podbudowy betonowe z betonu C8/10 gr.20 cm	m2	2659.90		
19 d.6	D-03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.	10.00		
20 d.6	D-03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.	20.00		
21 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. 5cm	m2	2078.10		
22 d.6	D-05.03.23a	Warstwa ścieralna z betonowej kostki brukowej w kolorze czerwonym o gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 5cm - skrzyżowania wyniesione	m2	118.2+187.1+161.5+115 = 581.80		
7		Oznakowanie poziome i pionowe				
23 d.7	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.	21		
24 d.7	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3	szt.	47		
8		Obsługa gedyzyjna				
25 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: