

kosztorys ofertowy

. łącznik pomiędzy
ulicami Hebanową i Sportową

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 elementów z betonu i cegły	m3	1		
2 d.1		Rozebranie wylewek i uzupełnień z betonu	m3	4		
3 d.1		Rozebranie ogrodzenia - stalowe kute z wywozem na odl. 6 km	m	20		
4 d.1		Załadunek gruzu na samochody	m3	5		
5 d.1		Wywóz gruzu i koszt składowania	m3	5		
2		Roboty ziemne				
6 d.2	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	m	40		
7 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. (przyjęto 95%)	m3	66		
8 d.2	D-02.01.01	Ręczne roboty ziemne (przyjęto 10%) w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad.	m3	5		
9 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 6 km	m3	71		
10 d.2		Koszt składowania urobku	m3	71		
11 d.2		Zakup i dowóz kruszywa na wyrównanie podłoża	m3	49		
12 d.2		formowanie i zagęszczanie nasypów	m3	49		
3		Krawężniki				
13 d.3	D-08.01.01	Ława pod krawężniki betonowa z oporem - beton klasy C12/15	m3	4		
14 d.3	D-08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 3cm	m	90		
15 d.3	D-08.01.01	Obrzeża betonowe 15x25cm	m	10		
4		Roboty branzowe				

16 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	20		
5		Wpusty deszczowe z przykanalikami				
17 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	23		
18 d.5	D-03.02.01	Podłoża betonowe C12/15 o grubości 20 cm - pod studniami	m3	23		
19 d.5	D-03.02.01	Studzienki ściekowe z prefabrykowanych elementów betonowe o śr. wewnętrznej 500 mm z osadnikiem bez syfon	szt.	1		
20 d.5	D-03.02.01	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm - przykanaliki	m	8		
21 d.5		Włączenie wlotów przykanalików do istniejącej kanalizacji deszczowej	szt.	1		
22 d.5		Zasypanie wykopów	m3	23		
23 d.5	D-02.03.01	Zagęszczanie nasypów z gruntu sypkiego kat.I-II ubijakami mechanicznymi	m3	23		
6		Jezdnia				
24 d.6	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	205		
25 d.6	D-04.04.02	Podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie grub. 25 cm po zagęszczeniu	m2	205		
26 d.6	D-03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.	1		
27 d.6	D-03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek telefonicznych	szt.	1		
28 d.6	D-03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.	2		
29 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	126		
30 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. - wyniesione skrzyżowanie z progiem najazdowym	m2	79		

31 d.6		Remont cząstkowy nawierzchni - przełożenie istniejącej jezdni z regulacją krawężników na połączeniu konstrukcji	m2	18		
7		Oznakowanie poziome i pionowe				
32 d.7	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.	2		
33 d.7	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3	szt.	4		
8		Obsługa gedezyjna				
34 d.8	D-01.01.01	Inwentaryzacja powykonawcza całości robót	szt.	1		
9		Nawierzchnia ul. Hebanowa (włączenie przykanalika śr 160 mm do istniejącej studni)				
35 d.9		Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej grub. 8 cm	m2	20		
36 d.9		Rozebranie podbudowy z kruszywa łamanego grub. 25 cm	m2	18		
37 d.9		podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie grub. 25 cm (materiał z rozbiórki- odtworzenie nawierzchni)	m2	15		
38 d.9		podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie grub. 25 cm (odtworzenie nawierzchni z zakupem materiału)	m2	3		
39 d.9		Nawierzchnia z kostki betonowej grub. 8 cm - materiał z rozbiórki	m2	20		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: