

Kosztorys ofertowy

jezdnia

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 krawężników i oporników betonowych (przy ul. Grabowskiej)	m	29.00		
2 d.1		Rozebranie obrzeży	m	6.00		
3 d.1		Rozebranie ław betonowych	m3	1.6		
4 d.1		Cięcie piłą nawierzchni bitumicznych (ul. grabowska jezdnia i ścieżka rowerowa-gł. do 10 cm)	m	21		
5 d.1		Rozebranie nawierzchni bitumicznej wraz z podbudową (przyjęt grub. 30 cm)	m2	4		
6 d.1		Rozebranie elementów z betonu i cegły	m3	1		
7 d.1		Rozebranie wylewek i uzupełnień z betonu	m2	4		
8 d.1		Rozebranie chodników z płyt betonowych 50x50x7 cm	m2	6		
9 d.1		Załadunek gruzu na samochody	m3	6.19		
10 d.1		Wywóz gruzu i koszt składowania	m3	6.19		
2		Roboty ziemne				
11 d.2	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	m	230		
12 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.samowyład.	m3	481.15		
13 d.2	D-02.01.01	Ręczne roboty ziemne w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowyład.(zuzycie na miejscu)	m3	45.15		
14 d.2	D-02.01.01	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowczymi po terenie lub drogach gruntowych (kat.gr. I-IV) - dalsze 5 km	m3	481.15		
15 d.2		Koszt składowania urobku	m3	847		
16 d.2		Zakup i dowóz kruszywa na wyrównanie podłoża	m3	57.5		
17 d.2		formowanie i zagęszczanie nasypów	m3	57.5		
3		Krawężniki				

18 d.3	D-08.01.01	Ława pod krawężniki betonowa z oporem - beton klasy C12/15	m3	21.6		
19 d.3	D-08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 3cm	m	1042		
20 d.3	D-08.01.01	Oporniki betonowe wystające o wymiarach 15x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 3cm	m	8		
21 d.3	D-08.01.01	Obrzeża betonowe 30x8cm (ul. Grabowska)	m	6		
4		Roboty branżowe				
22 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	60		
5		Wpusty deszczowe z przykanalikami				
23 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	18		
24 d.5	D-03.02.01	Podłoża betonowe C12/15 o grubości 20 cm - pod studniami	m3	6		
25 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.	4		
26 d.5	D-03.02.01	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm - przykanaliki	m	12		
27 d.5		Włączenie wlotów przykanalików do istniejącej kanalizacji deszczowej (rury żelbetowe)	szt.	4		
28 d.5		Zasypanie wykopów	m3	18		
29 d.5	D-02.03.01	Zagęszczanie nasypów z gruntu sypkiego kat.I-II ubijakami mechanicznymi	m3	18		
6		Jezdnia				
30 d.6	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	1165.50		
31 d.6	D-04.04.02	Podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie grub. 25 cm po zagęszczeniu	m2	1165.50		
32 d.6	D-03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.	10.00		

33 d.6	D- 03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek telefonicznych	szt.	3		
34 d.6	D- 03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.	10		
35 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	1165.50		
7		Oznakowanie poziome i pionowe				
36 d.7	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.	1		
37 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				
38 d.8	D-01.01.01	Inwentaryzacja powykonawcza całości robót	szt.	1		
9		Odtworzenie nawierzchni				
39 d.9		Podsypka z pospółki grub. 10 cm	m2	9		
40 d.9		podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie grub. 10 cm	m2	9		
41 d.9		Nawierzchnia z płyt betonowych 50x50x7cm na podsypce cementowo-piaskowej (odtworzenie chodnika)	m2	6		
42 d.9		Nawierzchnia z betonu asfaltowego warstwa grub. 5 cm (odtworzenie ścieżki rowerowej)	m2	3		
43 d.9		Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej grub. 8 cm (regulacja na łączeniu z istniejącą nawierzchnią)	m2	15		
44 d.9		Układanie kostki betonowej grub. 8 cm na podsypce cementowo piaskowej (materiał z rozbiórki)	m2	15		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: