

Kosztorys ofertowy

ul Osiedle Leśne

Lp.	Nr spec.techn.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>1</b>		<b>Roboty rozbiórkowe</b>				
1 d.1		Rozebranie krawężników i oporników betonowych (przy ul. Grabowskiej)	m	33.00		
2 d.1		Rozebranie obrzeży	m	6.00		
3 d.1		Rozebranie ław betonowych	m3	1.7		
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 (przyjęć grub. 30 cm)	m2	18		
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 nawierzchni z trylinki	m2	38		
9 d.1		Rozebranie chodników z płyt betonowych 50x50x7 cm	m2	6		
10 d.1		Załadunek gruzu na samochody	m3	17		
11 d.1		Wywóz gruzu i koszt składowania	m3	17		
<b>2</b>		<b>Roboty ziemne</b>				
12 d.2	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	m	600		
13 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. (przyjęto 95%)	m3	994		
14 d.2	D-02.01.01	Ręczne roboty ziemne (przyjęto 5%) w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowyład.	m3	47		
15 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	1041		
16 d.2		Koszt składowania urobku	m3	1041		
17 d.2		Wbudowanie gruntu w nasyp	m3	15		

18 d.2		formowanie i zagęszczanie nasypów	m3	15		
19 d.2		Zakup i dowóz kruszywa na wyrównanie podłoża	m3	80		
<b>3</b>		<b>Krawężniki</b>				
20 d.3		Podsypka wyrównawcza pod ławami grub. warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2	351		
21 d.3	D-08.01.01	Ława pod krawężniki betonowa z oporem - beton klasy C12/15	m3	46.30		
22 d.3	D-08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 3cm	m	1199		
23 d.3	D-08.01.01	Obrzeża betonowe 30x8cm (ul. Grabowska)	m	6		
<b>4</b>		<b>Roboty branzowe</b>				
24 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		
<b>5</b>		<b>Wpusty deszczowe z przykanalikami</b>				
25 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	54		
26 d.5	D-03.02.01	Podłoża betonowe C12/15 o grubości 20 cm - pod studniami	m3	39		
27 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.	15		
28 d.5	D-03.02.01	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm - przykanaliki	m	34		
29 d.5		Włączenie wlotów przykanalików do istniejącej kanalizacji deszczowej	szt.	15		
30 d.5		Zasypanie wykopów	m3	54		
31 d.5	D-02.03.01	Zagęszczanie nasypów z gruntu sypkiego kat.I-II ubijakami mechanicznymi	m3	54		
<b>6</b>		<b>Jezdnie</b>				
32 d.6	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	2959		

33 d.6	D-04.04.02	Podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie grub. 25 cm po zagęszczeniu	m2	2959		
34 d.6	D-03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.	10.00		
35 d.6	D-03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek telefonicznych	szt.	4		
36 d.6	D-03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek kraterk sciekowych	szt.	1		
37 d.6	D-03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.	23		
38 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 - nawierzchnia progów i skrzyżowań wyniesionych	m2	422		
39 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	2537		
<b>7</b>		<b>Oznakowanie poziome i pionowe</b>				
40 d.7	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.	2		
41 d.7	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3	szt.	4		
<b>8</b>		<b>Obsługa gedyzjna</b>				
42 d.8	D-01.01.01	Inwentaryzacja powykonawcza całości robót	szt.	1		
<b>9</b>		<b>Nawierzchnia ul. Grabowska</b>				
43 d.9		Podsypka z pospółki grub. 10 cm	m2	6		
44 d.9		podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie grub. 10 cm	m2	6		
45 d.9		Nawierzchnia z kostki betonowej grub. 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej (odtworzenie chodnika)	m2	6		
46 d.9		Nawierzchnia z betonu asfaltowego warstwa grub. 5 cm (odtworzenie ścieżki rowerowej)	m2	3		
47 d.9		Remont nawierzchni istniejących zjazdów i uzupełnienie na połączeniu konstrukcji	m2	30		
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

**Słownie:**