

Kosztorys ofertowy

ul. Rejtana - jezdnia etap II

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	D-01.02.04	Rozebranie istniejącej nawierzchni z betonu asfaltowego grub. 5 cm wraz z wywozem materiału z rozbiórki i kosztem składowania	m2	687.80		
2 d.1	D-01.02.04	rozebrania istniejącej podbudowy z kruszywa łamanego wraz z wywozem i kosztem składowania (grubość 15 cm	m2	687.80		
3 d.1	D-01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych 30x15m z odwozem i kosztem składowania	m	40		
4 d.1		Rozebranie płyt ażurowych betonowych z odwozem i kosztem składowania	m2	52		
<b>2</b>		<b>Roboty ziemne</b>				
5 d.2	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	m	184		
6 d.2	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi z transportem urobku na odl. do 6 km	m3	408.15		
7 d.2		Koszt składowania urobku z robót ziemnych	m3	458.15		
<b>3</b>		<b>Odwodnienie drogi</b>				
8 d.3	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 6 km sam.samowład.	m3	50		
9 d.3	D-03.02.01	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 15 cm	m2	34		
10 d.3	D-03.02.01	Kanały z rur PP SN 8 łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm - przykanaliki	m	34		
11 d.3		Włączenie wlotów przykanalików do istniejącej kanalizacji deszczowej	szt.	6		
12 d.3	D-03.02.01	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich z dodatkiem cementu grub. 10 cm	m2	34		
13 d.3	D-03.02.01	Studzienki ściekowe z gotowych elementów betonowe o śr.500 mm z osadnikiem bez syfonu oraz rusztem D400	szt.	6		
14 d.3	D-02.03.01	Zasypanie wykopów i zagęszczanie nasypów z gruntu sypkiego kat.I-II ubijakami mechanicznymi	m3	45		
15 d.3	D-02.00.00	Zakup i dowóz piasku na wykonanie zasyпки	m3	45		

<b>4</b>		<b>Profilowanie, warstwa dodatkowa</b>				
16 d.4	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie przy użyciu równiarki samojezdnej i walca wibracyjnego w grunach kat. II-IV	m2	1008.16		
17 d.4	D-04.05.01	Kruszywo stabilizowane cementem C 3/4 o gr. 10 cm	m2	971.5		
<b>5</b>		<b>Krawężnik, ściek</b>				
18 d.5	D-08.01.01	Ława pod krawężniki i ściek betonowa z oporem - beton klasy C12/15	m3	36.7		
19 d.5	D-08.01.01	Krawężniki betonowe 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	367		
20 d.5		ściek z kostki betonowej (2 rzędy)	m2	36		
<b>6</b>		<b>Konstrukcja jezdni</b>				
21 d.6	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego stab. mech. o gr. 20 cm	m2	971.5		
22 d.6	D-04.03.01	Kationowa emulsja szybkorozpadowa - 0,5 kg/m?	m2	971.5		
23 d.6	D-05.03.05	Warstwa wiążąca z AC 16 W 50/70 gr. 8 cm	m2	971.5		
24 d.6	D-04.03.01	Kationowa emulsja szybkorozpadowa - 0,5 kg/m?	m2	971.5		
25 d.6	D-05.03.05	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.	7		
26 d.6	D-03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.	8		
27 d.6	D-03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek telekomunikacyjnych	szt.	2		
28 d.6	D-05.03.05	Wastwa ścieralna z AC 8 S 50/70 gr. 4cm	m2	980		
<b>7</b>		<b>Oznakowanie poziome i pionowe</b>				
29 d.7	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.	1		
30 d.7	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe	szt.	1		
<b>8</b>		<b>Obsługa gedyzyjna</b>				
31 d.8	D-01.01.01	Inwentaryzacja powykonawcza całości robót	szt.	1		
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: