

Kosztorys ofertowy

ul. Nowa Krępa  
ścieżka rowerowa - etap I

Lp.	Nr spec.techn.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>Nowa Krępa</b>						
<b>1</b>		<b>Roboty rozbiórkowe</b>				
1 d.1	D-01.02.04	Rozebranie obrzeży	m	600		
2 d.1	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej	m2	110		
3 d.1	D-01.02.04	rozebranie chodników z płyt betonowych 35x35x5 cm	m2	440		
4 d.1	D-01.02.04	Rozebranie chodników z płyt betonowych 50x50x7 cm	m2	500		
5 d.1	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych (trylinka)	m2	400		
6 d.1		Wywóz materiałów z rozbiórki i koszt składowania	m3	131.40		
<b>2</b>		<b>Roboty pomiarowe i inwentaryzacja</b>				
7 d.2	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	m	850		
8 d.2	D-01.01.01	Inwentaryzacja powykonawcza całości robót	m	850		
<b>3</b>		<b>Chodnik-opaska przy płocie</b>				
9 d.3	D-02.00.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi wraz z transportem na odl do 7 km	m3	109.2		
10 d.3	D-08.01.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - chodnik	m	415		
11 d.3	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	530		
12 d.3	D-04.06.01	Kruszywo stabilizowane cementem Rm =2,5 MPa - gr. 10 cm	m2	530		
13 d.3	D-05.03.23a	Kostka betonowa szara gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 5 cm	m2	530		
<b>4</b>		<b>Ścieżka rowerowa</b>				
14 d.4	D-02.00.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi wraz z transportem na odl do 7 km	m3	481.3		
15 d.4		Ława pod obrzeża z betonu C 12/15 z oporem	m3	64.2		
16 d.4	D-08.01.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - ścieżka rowerowa i zjazdy	m	1700		

17 d.4	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	1700		
18 d.4	D-04.06.01	Kruszywo stabilizowane cementem Rm = 2,5 MPa - gr. 10 cm	m2	1324.6		
19 d.4	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie o gr. 15 cm	m2	1324.6		
20 d.4	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie o gr. 20 cm (na zjazdach)	m2	375.4		
21 d.4	D-04.03.01	Kationowa emulsja średniorozpadowa - 0,8 kg/m2	m2	1700		
22 d.4	D-05.03.05	Beton asfłatowy AC8 S 50/70 gr. 4cm	m2	1700		
<b>5</b>		<b>Zjazdy</b>				
23 d.5	D-02.00.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi wraz z transportem na odl. do 7 km	m3	113.84		
24 d.5		Ława pod opornik z betonu C 12/15 z oporem	m3	9.75		
25 d.5		Oporniki betonowe wtopione o wym. 12x25 cm na podsypce cementowo - piaskowej	m	221		
26 d.5	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	517		
27 d.5	D-04.04.02	Podbudowy z betonu C8/10 gr. 20 cm	m2	517		
28 d.5	D-05.03.23a	Kostka betonowa grafitowa gr. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 3cm	m2	517		
<b>6</b>		<b>Oznakowanie poziome i pionowe</b>				
29 d.6	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych - zdjęcie znaków	szt.	1		
30 d.6	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.	10		
31 d.6	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych z odgięciem 1m	szt.	10		
32 d.6	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3	szt.	20		
33 d.6	D-07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczkową - strzałki i inne symbole malowane ręcznie	m2	17.36		
<b>7</b>		<b>Pozostałe roboty</b>				
34 d.7	D-03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla studzienek telefonicznych	szt.	5		

35 d.7	D- 03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla hydrantów	szt.	1		
36 d.7	D- 03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociagowych i gaszowych	szt.	10		
37 d.7		Koszt składowania urobku z robót ziemnych	m3	704.34		
38 d.7		Plantowanie terenu	m2	450		
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>						
<b>Podatek VAT</b>						
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

**Słownie:**