

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Nr spec. techn.	Opis	Jed n. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		Roboty przygotowawcze i ziemne				
1 d.1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	0,956		
2 d.1	D-01.02.01	Ręczne ścinanie i karczowanie zagajników gęstych	ha	0,005		
3 d.1	D-01.02.01	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 10-15 cm)	szt.	1,000		
4 d.1	D-01.02.01	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 46-55 cm)	szt.	3,000		
5 d.1	D-01.02.01	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 10-15 cm)	szt.	1,000		
6 d.1	D-01.02.01	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 46-55 cm)	szt.	3,000		
7 d.1	D-01.02.01	Wywożenie dłużyc na odległość do 2 km	m³	4,000		
8 d.1	D-01.02.01	Wywożenie karpiny na odległość do 2 km	mp	4,000		
9 d.1	D-01.02.01	Wywożenie gałęzi na odległość do 2 km	mp	16,000		
10 d.1	D-01.02.01	Wywożenie dłużyc - dodatek za każde dalsze 0.5 km wywozu - do 5 km Krotność = 6	m³	4,000		
11 d.1	D-01.02.01	Wywożenie karpiny i gałęzi - dodatek za każde dalsze 0.5 km wywozu - do 5 km Krotność = 6	mp	20,000		
12 d.1	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni chodników z kostki betonowej na podsypce cementowo-piaskowej - kostka nie uszkodzona do odzysku (50%)	m²	578,100		
13 d.1	D-01.02.04	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m²	416,500		
14 d.1	D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3 cm - przekopy pod instalacje, korekta trasy jezdni	m²	325,000		
15 d.1	D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych - dalszy 1 cm grubości - na dalsze 3 cm Krotność = 7	m²	325,000		
16 d.1	D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie podbudowy betonowej o grubości 12 cm	m²	50,000		
17 d.1	D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie podbudowy betonowej - dalszy 1 cm grubości - dalsze 8 cm Krotność = 8	m²	50,000		
18 d.1	D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z kruszywa o grubości 15 cm	m²	225,000		
19 d.1	D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z brukowca o wysokości 13-17 cm	m²	50,000		
20 d.1	D-01.02.04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni betonowej o grubości 12 cm	m²	10,000		
21 d.1	D-01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	320,000		
22 d.1	D-01.02.04	Rozebranie ław betonowych	m³	19,200		
23 d.1	D-01.02.04	Rozebranie obrzeży 8x30 cm	m	817,000		
24 d.1	D-01.02.04	Cięcie nawierzchni z mas mineralno-asfaltowych na głębokość 5 cm - mechanicznie	m	1658,000		

Przebudowa drogi powiatowej nr 1256Z ul. Brzeźnickiej w Białym Borze na odcinku od skrzyż. z DK25 do przejazdu kolejowego wraz z 1 budową parkingów - Droga Powiatowa

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Nr spec. techn.	Opis	Jed n. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
25 d.1	D-01.02.04	Cięcie nawierzchni z mas mineralno-asfaltowych (następny 1 cm głębokości) - mechanicznie Krotność = 3	m	1658,000		
26 d.1	D-01.02.04	Załadowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody samowyładowcze	m ³	183,613		
27 d.1	D-01.02.04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odległość 1 km	m ³	183,600		
28 d.1	D-01.02.04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 4	m ³	183,600		
29 d.1	D-05.03.11	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m ²	5240,000		
30 d.1	D-05.03.11	Dodatek za transport na każde dalsze 0.5 km - do 5 km Krotność = 8	t	506,219		
31 d.1	D-01.02.04	Transport wewnętrzny materiałów sztukowych o masie do 50 kg pojazdami skrzyniowymi na odległość do 0.5 km z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym	t	0,000		
32 d.1	D-01.02.04	Dodatek do tabl.1509 za transport na każde dalsze 0.5 km Krotność = 8	t	0,000		
33 d.1	D-04.01.01	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m ³ w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyładowczymi na odległość do 1 km	m ³	1958,050		
34 d.1	D-04.01.01	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyładowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV - do 5 km Krotność = 8	m ³	1487,390		
35 d.1	D - 02.03.01.	Ręczne formowanie nasypów z ziemi dowożonej samochodami samowyładowczymi (kat.gr.III-IV) (grunt rodzimy z wykopów)	m ³	470,660		
2		Podbudowy				
36 d.2	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²	4631,500		
37 d.2	D-04.02.01/01	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm	m ²	2604,000		
38 d.2	D-04.05.00	Wzmocnienie podłoża gruntowego gruncementem C 1,5/2 max 4 MPa - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm	m ²	1445,100		
39 d.2	D-04.05.00	jw. lecz dodatek za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu do 30 cm Krotność = 6	m ²	1445,100		
40 d.2	D-04.04.02a	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 C 50/10 grubości po zagęszczeniu 8 cm	m ²	2604,000		
41 d.2	D-04.04.02a	Podbudowa z kruszywa łamanego C 50/10 - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu (do 15 cm chodniki i zjazdy) Krotność = 7	m ²	2604,000		
42 d.2	D-04.04.02a	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 C 90/3 grubości po zagęszczeniu 8 cm	m ²	1445,100		
43 d.2	D-04.04.02a	Podbudowa z kruszywa łamanego C90/3 - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu (do 20 cm naw. bitum+ściek) Krotność = 12	m ²	1069,050		
44 d.2	D-04.04.02a	Podbudowa z kruszywa łamanego C90/3 - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu (do 30 cm naw. betonowa) Krotność = 22	m ²	376,050		

Przebudowa drogi powiatowej nr 1256Z ul. Brzeźnickiej w Białym Borze na odcinku od skrzyż. z DK25 do przejazdu kolejowego wraz z 2 budową parkingów - Droga Powiatowa

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Nr spec. techn.	Opis	Jed n. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
45 d.2	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy z kruszywa lub z gruntu stabilizowanego cementem; zużycie emulsji 0,8 kg/m2	m ²	819,450		
3		Nawierzchnie bitumiczne				
46 d.3	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2	m ²	5240,000		
47 d.3	D-05.03.05b	Wyrownanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową z wbudowaniem mechanicznym	t	511,878		
48 d.3	D-05.03.05b	Podbudowa z mieszanek mineralno-bitumicznych AC 11 W 50/70 - grubość po zagęszcz. 4 cm	m ²	819,450		
49 d.3	D-05.03.05b	Podbudowa z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszcz. do 7 cm. Krotność = 3	m ²	819,450		
50 d.3	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2	m ²	819,450		
51 d.3	D-05.03.05b	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych warstwa wiążąca AC 11 W 50/70 - grubość po zagęszcz. 4 cm	m ²	6059,450		
52 d.3	D-05.03.05b	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszcz. do 5 cm.	m ²	6059,450		
53 d.3	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2	m ²	6059,450		
54 d.3	D-05.03.13a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych warstwa ścierna SMA 8 S PMB 45/80-55 - grubość po zagęszcz. 3 cm	m ²	6059,450		
55 d.3	D-05.03.13a	Nawierzchnia z mieszanki SMA 8 S PMB 45/80-55 - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszcz.	m ²	6059,450		
56 d.3	SST - 05.03.04	Nawierzchnia betonowa - warstwa dolna o grubości 12 cm	m ²	376,050		
57 d.3	SST - 05.03.04	Nawierzchnia betonowa - warstwa górna o grubości 5 cm	m ²	376,050		
58 d.3	SST - 05.03.04	Nawierzchnia betonowa - warstwa górna - każdy dalszy 1 cm grubości - do 13 cm Krotność = 7	m ²	376,050		
4		Nawierzchnia chodników, ścieków i zjazdów				
59 d.4	D-05.03.23	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej integracyjnej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	3,200		
60 d.4	D-05.03.23	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej (chodniki+ściek)	m ²	2324,850		
61 d.4	D-05.03.23	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej kolor grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej (zjazdy,)	m ²	525,550		
5		Elementy ulic				
62 d.5	D-04.01.01	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod ławy betonowe w gruncie kat. III-IV	m ²	1057,486		
63 d.5	D-08.01.01b	Ława pod krawężniki i obrzeża z oporem	m ³	188,889		
64 d.5	D-08.01.01b	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm	m	1628,300		
65 d.5	D-08.01.01b	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x22 cm	m	581,500		
66 d.5	D-08.01.01b	Krawężniki betonowe wtopione 90porki o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	311,250		
67 d.5	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm ustawiane na podsypce cem.-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m	1035,050		

Przebudowa drogi powiatowej nr 1256Z ul. Brzeźnickiej w Białym Borze na odcinku od skrzyż. z DK25 do przejazdu kolejowego wraz z 3 budową parkingów - Droga Powiatowa

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Nr spec. techn.	Opis	Jed n. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
68 d.5	D-08.03.01	Palisada betonowa 100x20x10 cm ustawiana w ławie betonowej	m	17,000		
6		Zieleń				
69 d.6	D-09.01.01	Rozścielenie warstwy ziemi urodzajnej gr. 10 cm ręcznie z przerzutem na terenie płaskim	m ³	315,685		
70 d.6	D-09.01.01	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. I-II z nawożeniem	m ²	3156,850		
71 d.6	D-09.01.01	Mechaniczna pielęgnacja trawników	m ²	3156,850		
72 d.6	D-09.01.01	Nasadenia zastępcze na działce numer 36 obręb 08 m. Biały Bór, w ilości 6 sztuk drzew z rodzaju lipa, brzoza bądź jarzab o minimalnym obwodzie pnia drzewa 8 cm mierzonego na wysokości 100 cm - na terenie płaskim w gruncie kat. III z całkowitą zaprawą dołów; średnica/głębokość : 0.7 m	szt.	6,000		
7		Roboty towarzyszące				
73 d.7	D-01.04.00	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociagowych i gazowych	szt.	18,000		
74 d.7	D-01.04.00	Regulacja pionowa studzienek dla studzienek telefonicznych	szt.	3,000		
75 d.7	D - 03.02.01.a	Regulacja pionowa studzienek dla włazów kanałowych	szt.	11,000		
76 d.7	D - 01.03.04	Rury ochronne (osłonowe dzielone) APS 110 o śr. nom. 110 mm	m	253,000		
8		Organizacja ruchu i urządzenia BRD				
77 d.8	D-01.02.04	Rozebranie słupków do znaków	szt.	8,000		
78 d.8	D-01.02.04	Zdejmowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych	szt.	8,000		
79 d.8	D-07.01.01	Mechaniczne malowanie linii segregacyjnych i krawędziowych ciągłych - grubowarstwowe	m ²	49,680		
80 d.8	D-07.01.01	Ręczne malowanie linii segregacyjnych i krawędziowych przerwanych na jezdni farbą chlorokauczkową	m ²	38,020		
81 d.8	D-07.01.01	Ręczne malowanie linii na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych - grubowarstwowe	m ²	22,310		
82 d.8	D-07.02.01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm	szt.	28,000		
83 d.8	D-07.02.01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni ponad 0.3 m2	szt.	35,000		
84 d.8	D-07.02.01	Przymocowanie tablic znaków drogowych nakazu (ścieżka rowerowa) powierzchni do 0.3 m2	szt.	7,000		