

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Nr spec. techn.	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE				
1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe - trasa drogi w terenie równinnym	km	1.385		
d.1						
2	D-01.02.04	Demontaż ogrodzenia przy szkole - (poręczce rurowe).	m	12.000		
d.1						
3	D-01.02.04	Rozebranie słupków do znaków	szt.	53.000		
d.1						
Razem dział: ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE						
2		JEZDNIA				
4	D-01.02.04	Frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki.	m ²	11043.500		
d.2						
5	D-04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni po frezowaniu.	m ²	11043.500		
d.2						
6	D-04.03.01	Skroplenie emulsją asfaltową w ilości 0,7kg/m ²	m ²	10902.300		
d.2						
7	D-05.03.05b	Wyrównanie istniejącej nawierzchni mieszanką mineralno-asfaltową AC 16W w ilości średnio 100kg/m ² .	t	1090.230		
d.2						
8	D-04.03.01	Skroplenie emulsją asfaltową w ilości 0,5kg/m ²	m ²	10902.300		
d.2						
9	D-05.03.05a	Nawierzchnia z mieszanki mineralno-asfaltowych AC 11S - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5 cm	m ²	10902.300		
d.2						
Razem dział: JEZDNIA						
3		WYNIESIONE PRZEJŚCIE DLA PIESZYCH - DP 1701E				
10	D-04.05.01	Stabilizacja piasku cementem C 3/4 (2,5MPa) - grubość podbudowy po zagęszczeniu 10 cm	m ²	60.200		
d.3						
11	D-05.03.23a	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm czerwonej BEHATON na gotowej stabilizacji.	m ²	60.200		
d.3						
Razem dział: WYNIESIONE PRZEJŚCIE DLA PIESZYCH - DP 1701E						
4		CHODNIK I ZJAZD PO STRONIE SZKOŁY (DP 1701) - ROZBIÓRKI				
12	D-01.02.04	Rozebranie chodników z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej	m ²	180.000		
d.4						
13	D-01.02.04	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej	m	180.000		
d.4						
14	D-01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm.	m	140.000		
d.4						
15	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych - na zjeździe do szkoły	m ²	7.500		
d.4						
16	D-01.02.04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki na odległość 5 km	m ³	24.345		
d.4						
Razem dział: CHODNIK I ZJAZD PO STRONIE SZKOŁY (DP 1701) - ROZBIÓRKI						
5		CHODNIK I ZJAZD PO STRONIE SZKOŁY (DP 1701) - ELEMENTY ULIC				
17	D-05.08.01.01b	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³	7.360		
d.5						
18	D-05.08.01.01b	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	92.000		
d.5						
19	D-01.02.04	Rozebranie chodników z płyt betonowych 50x50x7 cm - celem przełożenia.	m ²	30.000		
d.5						
20	D-08.02.01	Chodniki z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce piaskowej - płyty z rozbiórki.	m ²	30.000		
d.5						
21	D-05.08.01.01b	Obniżenie krawężników betonowych wystających 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	24.000		
d.5						
22	D-02.01.01	Roboty ziemne-wykonanie koryta z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość 5 km	m ³	28.725		
d.5						
23	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie koryta pod warstwę konstrukcyjną nawierzchni chodnik i zjazdu.	m ²	191.500		
d.5						
24	D-04.04.04	Podbudowa z mieszanki tłuczni kamiennego 0/63 - warstwa o grubości po zagęszczeniu 25 cm	m ²	16.500		
d.5						
25	D-05.03.23a	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm szarej na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3cm.	m ²	191.500		
d.5						
Razem dział: CHODNIK I ZJAZD PO STRONIE SZKOŁY (DP 1701) - ELEMENTY ULIC						
6		WYSEPKI KANALIZUJĄCE RUCH				
26	D-06.08.01.01b	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe.	m	92.000		
d.6						
27	D-06.08.01.01b	Ława z betonu C 25/30 pod krawężniki.	m ³	8.740		
d.6						
28	D-06.08.01.02a	Krawężniki kamienne granitowe układane najazdowe na podsypce cementowo-piaskowej i ławie betonowej.	m	92.000		
d.6						
29	D-05.03.01	Nawierzchnia z kostki kamiennej granitowej 9/9 na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3cm.	m ²	81.000		
d.6						
Razem dział: WYSEPKI KANALIZUJĄCE RUCH						
7		ZJAZDY NA DROGI BOCZNE I ULICE WIELUŃSKA				
30	D-02.01.01	Roboty ziemne-wykonanie koryta z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość 5 km	m ³	21.000		
d.7						

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Nr spec. techn.	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
31	D-04.01.01 d.7	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie koryta pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni.	m ²	84.000		
32	D-04.04.04 d.7	Podbudowa z mieszanki tłuczni kamiennego 0/63 - warstwa o grubości po zagęszczeniu 25 cm	m ²	84.000		
33	D-04.03.01 d.7	Skroplenie emulsją asfaltową w ilości 0,7kg/m ²	m ²	84.000		
34	D-05.03.05b d.7	Zaklinowanie podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową AC 16P w ilości 100kg/m ² .	t	8.400		
35	D-04.03.01 d.7	Skroplenie emulsją asfaltową w ilości 0,5kg/m ²	m ²	84.000		
36	D-05.03.05a d.7	Nawierzchnia z mieszanki mineralno-asfaltowych AC 11S - warstwa ścierna - grubość po zagęszczeniu 5 cm	m ²	956.550		
37	D-04.04.04 d.7	Uzupełnienie koryta mieszanką tłuczni kamiennego 0/31, 5 z zagęszczeniem mechanicznym - grubość warstwy po zagęszczeniu 30 cm	m ³	2.550		
38	D-05.03.05b d.7	Zaklinowanie podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową w ilości 100kg/m ² .	t	0.850		
Razem dział: ZJAZDY NA DROGI BOCZNE I ULICĘ WIELUŃSKA						
8		ROBOTY WYKONCZENIOWE				
39	D-03.02.01 d.8	Regulacja pionowa studzienek dla wjazdów kanalicyjnych studni kanalizacyjnych.	szt.	4.000		
40	D-01.03.04 d.8	Regulacja pionowa studzienek telefonicznych	szt.	1.000		
41	D-03.02.01 d.8	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych	szt.	1.000		
42	D-06.03.01a d.8	Umocnienie poboczy destruktem bitumicznym -warstwa grubości po zagęszczeniu 15 cm.	m ²	1148.420		
43	D-06.03.01a d.8	Nawierzchnia z destruktu bitumicznego na zjazdach -warstwa grubości po zagęszczeniu 15 cm.	m ²	323.000		
44	D-01.02.04 d.8	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na istniejących zjazdach - celem przełożenia.	m ²	344.730		
45	D-05.03.23a d.8	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm szarej na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3cm - kostka z rozbiórki.	m ²	344.730		
46	D-06.04.02 d.8	Oczyszczenie rowów z namutu o grub. 30 cm z wyprofilowaniem skarp.	m	926.000		
47	D-07.06.02 d.8	Ogrodzenie ochronne segmentowe - siatkowe	m	12.000		
48	D-07.06.02 d.8	Poręcze ochronne rurowe.	m	30.000		
49	D-07.02.01 d.8	Stępki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 50 mm	szt.	63.000		
50	D-07.02.01 d.8	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, ostrzegawczych, informacyjnych	szt.	67.000		
51	D-07.01.01 d.8	Oznakowanie poziome farbą chlorokauczukową miejsc postojowych, kopert i innych symboli.	m ²	294.350		
52	D-09.01.01 d.8	Urządzenia bezpieczeństwa ruchu - punktowe elementy odbłaskowe (PEO) - przed przejściem dla pieszych.	szt.	12.000		
53	D-09.01.01 d.8	Plantowanie terenu za krawężnikami	m ²	90.000		
54	D-09.01.01 d.8	Obsianie terenu miesanką traw.	m ²	90.000		
55	D-09.01.01 d.8	Wypełnienie masą zalewową szczelin między krawężnikiem a nawierzchnią.	m	90.000		
Razem dział: ROBOTY WYKONCZENIOWE						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						

Słownie: