

KOSZTORYS OFERTOWY, PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : REMONT DROGI GMINNEJ NR 080540C RELACJI OPALENICA - KOZI RÓG, GM. BRODNICA
ADRES INWESTYCJI : dz. nr 47 - obręb 0015 Opalenica i dz. nr 11/1 - obręb 0009 Kozi Róg, gm. Brodnica
INWESTOR : Gmina Brodnica
ADRES INWESTORA : ul. Mazurska 13, 87-300 Brodnica

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł

Podatek VAT : zł

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

Numerы pozycji kosztorysu i przedmiaru tożsame z
SSTWiOR

Data opracowania

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wy-ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
REMONT DROGI GMINNEJ NR 080536C RELACJI PRZYDATKI - OPALENIAC, GM. BRODNICA						
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1	d.1 D- 06.03.01	Mechaniczne ścinanie poboczy o grubości 10 cm wraz z odwozem gruntu zadarnionego (odwóz kosztem i staraniem wykonawcy)	m ²	3618.000		
2	d.1 D- 01.02.01	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 66-75 cm)	szt.	4.000		
3	d.1 D- 01.02.01	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 66-75 cm)	szt.	4.000		
4	d.1 D- 01.02.01	Wywożenie karpiny na odległość do 5 km	mp	8.000		
5	d.1 D- 01.02.01	Wywożenie dłużyc na odległość do 5 km	m ³	7.693		
6	d.1 D- 01.02.01	Oczyszczenie terenu z pozostałości po wykarczowaniu (drobne gałęzie, korzenie i kora bez wrzosu) z wywiezieniem	m ²	200.000		
2		JEZDNI - NAWIERZCHNIE Z MIESZANEK MINERALNO - ASFALTOWYCH				
7	d.2 D- 04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum) Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²	8140.500		
8	d.2 D- 05.03.05b	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową AC16W z wbudowaniem mechanicznym gr. śr. 3 cm (75kg/m ²)	t	610.538		
9	d.2 D- 04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum) Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²	8140.500		
10	d.2 D- 05.03.05a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno - asfaltowych AC11S - warstwa ścierna - grubość po zagęszczeniu 3 cm	m ²	8140.500		
3		ZJAZDY - NAWIERZCHNIE Z MIESZANEK MINERALNO - ASFALTOWYCH				
11	d.3 D- 04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum) Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²	58.000		
12	d.3 D- 05.03.05b	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową AC16W z wbudowaniem mechanicznym gr. śr. 3 cm (75kg/m ²)	t	4.350		
13	d.3 D- 04.03.01	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum) Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²	58.000		
14	d.3 D- 05.03.05a	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych AC11S - grubość po zagęszczeniu 3 cm	m ²	58.000		
15	d.3 D- 06.03.01a	Pobocze z kruszywa 0/31,5mm łamanego C50/30 - stabilizowanego mechanicznie - grubość po zagęszczeniu 10 cm	m ²	63.000		
4		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE				
16	d.4 D- 06.03.01a	Wyrównanie zaniżeń przy krawędzi jezdni kruszywem 0/31,5mm łamanego C50/30 - stabilizowanym mechanicznie - grubość po zagęszczeniu 10 cm	m ²	1809.000		
17	d.4 D- 06.03.01a	Pobocze z kruszywa 0/31,5mm łamanego C50/30 - stabilizowanego mechanicznie - grubość po zagęszczeniu 10 cm	m ²	2713.500		
18	d.4 D- 06.01.01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III. Porządkowanie terenu wokół.	m ²	3618.000		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
REMONT DROGI GMINNEJ NR 080536C RELACJI PRZYDATKI - OPALENIAC, GM. BRODNICA					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1		Mechaniczne ścinanie poboczy o grubości 10 cm wraz z odwozem gruntu zadarnionego (odwóz kosztem i staraniem wykonawcy)	m ²		
d.1	D- 06.03.01	1809.0*1.0*2	m ²	3618.000	
				RAZEM	3618.000
2		Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 66-75 cm)	szt.		
d.1	D- 01.02.01	4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
3		Mechaniczne karczowanie pni (śr. 66-75 cm)	szt.		
d.1	D- 01.02.01	4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
4		Wywożenie karpiny na odległość do 5 km	mp		
d.1	D- 01.02.01	4*2.0	mp	8.000	
				RAZEM	8.000
5		Wywożenie dłużyc na odległość do 5 km	m ³		
d.1	D- 01.02.01	4*3.14*0.35^2*5	m ³	7.693	
				RAZEM	7.693
6		Oczyszczenie terenu z pozostałości po wykarczowaniu (drobne gałęzie, korzenie i kora bez wrzosu) z wywiezieniem	m ²		
d.1	D- 01.02.01	4*50.0	m ²	200.000	
				RAZEM	200.000
2		JEZDNI - NAWIERZCHNIE Z MIESZANEK MINERALNO - ASFALTOWYCH			
7		Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m ²		
d.2	D- 04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²	8140.500	
		1809.0*4.5		RAZEM	8140.500
8		Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową AC16W z wbudowaniem mechanicznym gr. śr. 3 cm (75kg/m2)	t		
d.2	D- 05.03.05b	1809.0*4.5*75/1000	t	610.538	
				RAZEM	610.538
9		Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m ²		
d.2	D- 04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²	8140.500	
		1809.0*4.5		RAZEM	8140.500
10		Nawierzchnia z mieszanek mineralno - asfaltowych AC11S - warstwa ścieralna	m ²		
d.2	D- 05.03.05a	- grubość po zagęszczeniu 3 cm	m ²	8140.500	
		1809.0*4.5		RAZEM	8140.500
3		ZJAZDY - NAWIERZCHNIE Z MIESZANEK MINERALNO - ASFALTOWYCH			
11		Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m ²		
d.3	D- 04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²	58.000	
		58		RAZEM	58.000
12		Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową AC16W z wbudowaniem mechanicznym gr. śr. 3 cm (75kg/m2)	t		
d.3	D- 05.03.05b	58*75/1000	t	4.350	
				RAZEM	4.350
13		Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m ²		
d.3	D- 04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²	58.000	
		58		RAZEM	58.000
14		Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych AC11S - grubość po zagęszczeniu 3 cm	m ²		
d.3	D- 05.03.05a	58	m ²	58.000	
				RAZEM	58.000
15		Pobocze z kruszywa 0/31,5mm łamanego C50/30 - stabilizowanego mechanicznie - grubość po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
d.3	D- 06.03.01a	14*6.0*0.75	m ²	63.000	
				RAZEM	63.000
4		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
16		Wyrównanie zaniżeń przy krawędzi jezdni kruszywem 0/31,5mm łamanego C50/30 - stabilizowanym mechanicznie - grubość po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
d.4	D- 06.03.01a	1809.0*0.5*2	m ²	1809.000	
				RAZEM	1809.000
17		Pobocze z kruszywa 0/31,5mm łamanego C50/30 - stabilizowanego mechanicznie - grubość po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
d.4	D- 06.03.01a	1809.0*0.75*2	m ²	2713.500	
				RAZEM	2713.500
18		Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III. Porządkowanie terenu wokół.	m ²		
d.4	D- 06.01.01	1809.0*1*2	m ²	3618.000	
				RAZEM	3618.000