

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Przebudowa drogi gminnej na działce nr 40/9 obręb Uźranki gmina
Mrągowo
ADRES INWESTYCJI: działka nr ewid. 40/9 obręb Uźranki gmina Mrągowo
NAZWA INWESTORA: Gmina Mrągowo
ADRES INWESTORA: ul. Królewiecka 60A, 11-700 Mrągowo

BRANŻE: drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:
drogowa Maciej Bartosiewicz

DATA OPRACOWANIA: 2018-01-08

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1	45111200-0	Roboty przygotowawcze			
1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km		
		0,295	km	0,295	
				RAZEM	0,295
2	KNNR 1 0102-05	Mechaniczne karczowanie krzaków i podszyć średnich od 31% do 60% powierzchni	ha		
		2 * 345 / 10000	ha	0,069	
				RAZEM	0,069
3	KNNR 1 0107-03 0107-05	Wywożenie gałęzi na odległość 5 km	mp		
		3	mp	3,000	
				RAZEM	3,000
4	KNR 2-31 1406-02	Regulacja pionowa studzienek dla kratki ściekowych ulicznych	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
5	KNNR 1 0104-08	Karczowanie pni o śr. 76-100 cm koparką podsiębierną w gruntach kat.I-II o normalnej wilgotności	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
6	KNNR 1 0108-08	Wywożenie na odl. do 2 km korzeni i pni o średnicy 76-100 cm w terenie normalnym	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
7	KNR 2-31 1403-06	Oczyszczenie rowów z namułu o grubości 30 cm z wyprofilowaniem skarp rowu	m		
		230	m	230,000	
				RAZEM	230,000
8	KNR 2-31 1402-05	Mechaniczne ścinanie poboczy o grubości 10 cm	m2		
		412	m2	412,000	
				RAZEM	412,000
2	45112730-1	Roboty remontowe			
9	KNNR 6 0102-05	Koryta gł. 20 cm wykonywane w gruntach kat. V-VI na poszerzeniach jezdni lub chodników	m2		
		115	m2	115,000	
				RAZEM	115,000
10	KNNR 6 0113-02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2		
		115	m2	115,000	
				RAZEM	115,000
11	KNNR 6 1108-02	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszkami mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi mechanicznie	t		
		3	t	3,000	
				RAZEM	3,000
3	45233220-7	Nawierzchnia bitumiczna			
12	KNNR 6 0108-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszką mineralno- bitumiczną asfaltową mechanicznie, mieszanka AC 16 W 35/50, średnia grubość wyrównania 3,5 cm	t		
		$0,035 * (227 * 4,80 + 2 * 0,5 * 0,4 * 20) * 2,5$	t	96,040	
				RAZEM	96,040
13	KNNR 6 0308-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych AC 16 W 35/50 o grubości 5 cm (warstwa wiążąca)	m2		
		$227 * 4,80 + 68 * 5,60 + 2 * 0,5 * 0,4 * 20$ {zjazd} 69	m2 m2	1 478,400 69,000	
				RAZEM	1 547,400

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.3	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych AC 11 S 50/70 o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna)	m2		
		227 * 4,7 + 68 * 5,50 + 2 * 0,5 * 0,4 * 20 {zjazd} 69	m2 m2	1 448,900 69,000	
				RAZEM	1 517,900
4		Pobocze			
15 d.4	KNNR 6 0113-01	Pobocze z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		412	m2	412,000	
				RAZEM	412,000