

KOSZTORYS INWESTORSKI

NAZWA INWESTYCJI : Budowa chodnika przy ul. Rudzkiej w Rzgowie (krawężnik i poszerzenie jezdni)
ADRES INWESTYCJI : Rzgów ul. Rudzka (przekroj 46-57, km 1+800 do 2+240)
INWESTOR : Gmina Rzgów
ADRES INWESTORA : Plac 500-lecia 22, 95-030 Rzgów
BRANŻA : Drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Edward Kamiński
DATA OPRACOWANIA : 17.03.2008r.

Poziom cen : I kw. 2008 r

NARZUTY

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
17.03.2008r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. 0.440	km km	 0.440	
				RAZEM	0.440
2	KNNR 6 0806-02	Rozebranie krawężników betonowych (15x30x100) na podsypce cementowo-piaskowej 440	m m	 440.000	
				RAZEM	440.000
3	KNNR 6 0102-02	Koryta wykonywane na poszerzeniach jezdni lub chodników, o głębokości 40 cm w gruntach kategorii II-IV Krotność = 2 440*1		 440.000	
				RAZEM	440.000
4	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyladowczym na odległość 1 km 440*0.15*0.30	m ³ m ³	 19.800	
				RAZEM	19.800
5	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyladowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 4 19.8	m ³ m ³	 19.800	
				RAZEM	19.800
6	KNNR 1 0202-03	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad. 440*0.4*1	m ³ m ³	 176.000	
				RAZEM	176.000
7	KNNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) Krotność = 4 440*0.4*1	m ³ m ³	 176.000	
				RAZEM	176.000
8	KNNR 6 0403-03 01	Krawężniki betonowe kolorowe wystające o wymiarach 15x30 cm wraz z wykonaniem ław z betonu B-20 na podsypce cementowo-piaskowej 440	m m	 440.000	
				RAZEM	440.000
9	KNNR 6 0113-02 01	Dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm na poszerzeniach do 2,5 m uziarnienie 0-63mm 440		 440.000	
				RAZEM	440.000
10	KNNR 6 0110-03	Podbudowy zasadnicza z betonu asfaltowego o uziarnieniu 0/25mm gr. 10 cm Krotność = 1.25 440	m ² m ²	 440.000	
				RAZEM	440.000
11	KNNR 6 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 8cm (warstwa wiążąca) Krotność = 2 440	m ² m ²	 440.000	
				RAZEM	440.000
12	KNNR 6 0308-07	Dodatek za transport mieszanki mineralno-bitumicznej - 1 km ponad 5 km Krotność = 15 440*(0.195*1.25+0.0974*2)	t t	 192.962	
				RAZEM	192.962

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km	0.440		
2	KNNR 6 0806-02	Rozebranie krawężników betonowych (15x30x100) na podsypce cementowo-piaskowej	m	440		
3	KNNR 6 0102-02	Koryta wykonywane na poszerzeniach jezdni lub chodników, o głębokości 40 cm w gruntach kategorii II-IV Krotność = 2		440*1 = 440.000		
4	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowładoczym na odległość 1 km	m ³	440*0.15* 0.30 = 19.800		
5	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowładoczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 4	m ³	19.8		
6	KNNR 1 0202-03	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m ³ w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowład.	m ³	440*0.4*1 = 176.000		
7	KNNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowładoczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) Krotność = 4	m ³	440*0.4*1 = 176.000		
8	KNNR 6 0403-03 01	Krawężniki betonowe kolorowe wystające o wymiarach 15x30 cm wraz z wykonaniem ław z betonu B-20 na podsypce cementowo-piaskowej	m	440		
9	KNNR 6 0113-02 01	Dolna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm na poszerzeniach do 2,5 m uziarnienie 0-63mm		440		
10	KNNR 6 0110-03	Podbudowy zasadnicza z betonu asfaltowego o uziarnieniu 0/25mm gr. 10 cm Krotność = 1.25	m ²	440		
11	KNNR 6 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 8cm (warstwa wiążąca) Krotność = 2	m ²	440		
12	KNNR 6 0308-07	Dodatek za transport mieszanki mineralno-bitumicznej - 1 km ponad 5 km Krotność = 15	t	440*(0.195* 1.25+ 0.0974*2) = 192.962		
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

PODSUMOWANIE

CAŁY KOSZTORYS

RAZEM	Uproszczone	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				

OGÓLEM

Słownie: