
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45110000-1	Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne
45112000-5	Roboty w zakresie usuwania gleby
45111000-8	Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne
45233000-9	Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

NAZWA INWESTYCJI: REMONT DROGI POWIATOWEJ NA DOJEŹDZIE ORAZ W MIEJSCOWOŚCI KRÓLOWE

ADRES INWESTYCJI: KRÓLOWE, DZIAŁKA EEWIDENCYJNA NR 348, 180/12

NAZWA INWESTORA: POWIAT GŁUBCZYCKI

ADRES INWESTORA: 48-100 GŁUBCZYCE UL. KOCHANOWSKIEGO 15

BRANŻE: drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

MARIUSZ KUPINA

DATA OPRACOWANIA: 25 marca 2024

WYKONAWCA:

INWESTOR:

ROBOTY DROGOWE

REMONT DROGI POWIATOWEJ NA DOJEŻDZIE ORAZ W MIEJSCOWOŚCI KRÓLOWE
W RAMACH ZADANIA PRZEWIDUJE SIĘ NASTĘPUJACY ZAKRES PRAC:

- REMONT NAWIERZCHNI
- REMONT ZJAZDÓW

ROBOTY DROGOWE

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: ROBOTY DROGOWE					
1		REMONT DROGI POWIATOWEJ NA DOJEŻDZIE ORAZ W MIEJSCOWOŚCI KRÓLOWE			
1.1	45112000-5	Roboty ziemne			
1 d.1.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym wraz z wykonaniem pomiaru powykonawczego	km		
		0,720	km	0,720	
				RAZEM	0,720
2 d.1.1	kalk. własna	Organizacja placu budowy. Ustawienie i demontaż tymczasowego oznakowania na czas remontu drogi.	km		
		0,720	km	0,720	
				RAZEM	0,720
3 d.1.1	KNR 2-31 1402-05 1402-06	Mechaniczne ścinanie poboczy o grubości 15 cm	m2		
		(99 + 102) * 0,75 * 2,00	m2	301,500	
				RAZEM	301,500
4 d.1.1	KNNR 1 0206-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m3 w gruncie kat. I-III w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyładowczymi	m3		
		(99 + 102) * 0,75 * 2,00 * 0,15	m3	45,225	
				RAZEM	45,225
5 d.1.1	KNNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozpoczęty 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej (kat. gruntu I-IV) ponad 1 km Krotność = 4	m3		
		(99 + 102) * 0,75 * 2,00 * 0,15	m3	45,225	
				RAZEM	45,225
1.2	45233000-9	Roboty drogowe			
6 d.1.2	KNR AT-03 0102-03	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 7 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km - ciąg główny	m2		
		4089,35	m2	4 089,350	
				RAZEM	4 089,350
7 d.1.2	KSNR 1 0204-03 analogia	Dodatek za każdy rozpoczęty 1 km transportu nawierzchni bitumicznej pochodzącej z frezowania na odległość do 10 km Krotność = 9	m3		
		4089,35 * 0,07	m3	286,255	
				RAZEM	286,255
8 d.1.2	KNR AT-03 0101-02	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm	m		
		8 + 11 + 5,2 + 5 + 5,5 + 5 + 6,5 + 10 + 5,3 + 5,5 + 5,5 + 5,4	m	77,900	
				RAZEM	77,900
9 d.1.2	KSNR 6 1005-06	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych bitumicznych Krotność = 2	m2		
		4089,35	m2	4 089,350	
				RAZEM	4 089,350
10 d.1.2	KNR 2-31 0108-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową AC11W z wbudowaniem mechanicznym gr 4 cm - ciąg główny	t		
		4089,35 * 0,04 * 2,25	t	368,042	
				RAZEM	368,042
11 d.1.2	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem Krotność = 2	m2		
		4089,35	m2	4 089,350	
				RAZEM	4 089,350
12 d.1.2	KNNR 6 0309-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych AC11S o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna) - ciąg główny	m2		
		4089,35	m2	4 089,350	

ROBOTY DROGOWE

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	4 089,350
13 d.1.2	kalk. własna	Ułożenie taśmy termozgrzewalnej			
		8 + 11 + 5,2 + 5 + 5,5 + 5 + 6,5 + 10 + 5,3 + 5,5 + 5,5 + 5,4		77,900	
				RAZEM	77,900
14 d.1.2	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.		
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
15 d.1.2	KNR 2-21 0218-02	Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z transportem taczkami na terenie płaskim	m3		
		720,00 * 0,50 * 2 * 0,10	m3	72,000	
				RAZEM	72,000
16 d.1.2	KNR 2-21 0401-05	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. III z nawożeniem	m2		
		720,00 * 0,50 * 2	m2	720,000	
				RAZEM	720,000

	Spis treści	
Strona Tytułowa		1
Ogólna charakterystyka obiektu		2
Przedmiar		3
1 REMONT DROGI POWIATOWEJ NA DOJEŹDZIE ORAZ W MIEJSCOWOŚCI KRÓLOWE		3
Spis treści		5