
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Remont drogi nr. 103456R " Nowa droga do Roźniat" w miejscowości Kębłów
ADRES INWESTYCJI : Droga gminna w m. Kębów nr. ew. 611/1 L - 1000mb
INWESTOR : Gmina Padew Narodowa
ADRES INWESTORA : Padew Narodowa ul. Grunwaldzka 2 pow. Mielec woj. podkarpackie
WYKONAWCA ROBÓT :
ADRES WYKONAWCY :

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Krzysztof Kopeć
DATA OPRACOWANIA : 16.08.2011

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
16.08.2011

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty przygotowawcze			
1	KNR 2-01 d.1 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 1	km km	1.0000	
				RAZEM	1.0000
2	KNR 2-01 d.1 0109-05	Ręczne ścinanie i karczowanie średniej gęstości krzaków i podsycia 0.4	ha ha	0.4000	
				RAZEM	0.4000
3	KNR 2-01 d.1 0110-03	Wywożenie gałęzi na odległość do 2 km 50	mp mp	50.0000	
				RAZEM	50.0000
4	KNR 2-01 d.1 0111-04	Oczyszczenie terenu z pozostałości po wykarczowaniu (drobne gałęzie, korzenie i kora bez wrzosu) z wywiezieniem 400	m ² m ²	400.0000	
				RAZEM	400.0000
2		Rowy przydrożne			
5	KNR 2-01 d.2 0208-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m ³ w gr.kat.III z transportem urobku przyczepami samowytadowczymi holowanymi ciągnikami na odleg.do 0.5 km Wykop rowu przydrożnego z załadunkiem na przyczepy i odwiezieniem 520	m ³ m ³	520.0000	
				RAZEM	520.0000
6	KNR 2-01 d.2 0507-02	Plantowanie skarp i dna rowów - kat.gr.III przy robotach wodno-melioracyjnych 8375	m ² m ²	8375.0000	
				RAZEM	8375.0000
7	KNR 15-01 d.2 0206-03	Rozbiórka rurociągów o śr. 50 cm z mechanicznym wydobyciem rur - rozbiórka istniejących przepustów śr. 40 cm L -4.0m szt. 30 30x4 120	m m	120.0000	
				RAZEM	120.0000
8	KNR 2-01 d.2 0421-03	Wykopy rowów i kanałów po koparkach grub.nadmiaru gruntu do ścinania do 15 cm - kat.III - dokop pod przepusty szt. 30 x 5 x 0.5 x 0.15 11.25	m ³ m ³	11.2500	
				RAZEM	11.2500
9	KNR 2-01 d.2 0610-02	Drenaż - podsypka filtracyjna ze żwiru lub pospółki w gotowym suchym wykopie z przygotowaniem kruszywa - podsypka pod rurociąg 30x0.5x0.15x4 9	m ³ m ³	9.0000	
				RAZEM	9.0000
10	KNR 2-18 d.2 0508-06	Kanały rurowe - rury betonowe o śr. 400 mm o złączach na zakład z opaską z zaprawy cementowej i papy - przepusty z rur odzyskanych szt. 30 L - 4.0m 120	m m	120.0000	
				RAZEM	120.0000
11	KNR 2-01 d.2 0508-09	Darniowanie skarp na mur (na rab) przy wymiarach płytów 35x35 cm - darnina pozyskana na miejscu 30x1.5x2 90	m ² m ²	90.0000	
				RAZEM	90.0000
12	KNR 2-01 d.2 0320-0201	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat.III-IV; głębokość do 1.5 m, szerokość 0.8-1.5 m obsypanie przepustów 120	m ³ m ³	120.0000	
				RAZEM	120.0000
3		Remont nawierzchni			
13	KNR 2-31 d.3 1402-05	Mechaniczne ścinanie poboczy o grub. 10 cm 2551	m ² m ²	2551.0000	
				RAZEM	2551.0000
14	KNR 2-31 d.3 1402-06	Mechaniczne ścinanie poboczy - za każde dalsze 5 cm grub. 2551	m ² m ²	2551.0000	
				RAZEM	2551.0000
15	KNR 2-31 d.3 1004-06	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum) 5126	m ² m ²	5126.0000	
				RAZEM	5126.0000
16	KNR 2-31 d.3 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm 5126	m ² m ²	5126.0000	
				RAZEM	5126.0000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	KNR 2-31 d.3 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszczeniu. Krotność = 2 5126	m ² m ²	5126.0000	
				RAZEM	5126.0000
18	KNR 2-31 d.3 0204-03	Nawierzchnia z tłuczni kamienno - warstwa dolna z tłuczni - grubość po zagęszczeniu 10 cm 1000	m ² m ²	1000.0000	
				RAZEM	1000.0000
19	KNR 2-31 d.3 1106-01	Remont cząstkowy nawierzchni bitumicznej mieszanką mineralno-asfaltowa 10	t t	10.0000	
				RAZEM	10.0000
4		Przepusty pod drogą śr. 60 cm L -7.5m szt.2			
20	KNR 2-31 d.4 0803-01	Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3 cm 5x3 Krotność = 2 15	m ² m ²	15.0000	
				RAZEM	15.0000
21	KNR 2-31 d.4 0803-02	Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych - dalszy 1 cm grubości 15x4 Krotność = 2 60	m ² m ²	60.0000	
				RAZEM	60.0000
22	KNR 15-01 d.4 0206-03	Rozbiórka rurociągów o śr. 50 cm z mechanicznym wydobyciem rur - rozbiórka istniejących przepustów śr. 40 cm 6	m m	6.0000	
				RAZEM	6.0000
23	KNR 2-01 d.4 0217-06	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.40 m3 na odkład w gruncie kat.III Krotność = 2 5	m ³ m ³	5.0000	
				RAZEM	5.0000
24	KNR 2-01 d.4 0310-02	Ręczne wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami o szer.dna do 1.5 m i głębok.do 1.5m ze złożeniem urobku na odkład (kat.gr.III) dokop pod podbudowę Krotność = 2 1	m ³ m ³	1.0000	
				RAZEM	1.0000
25	KNR 2-01 d.4 0610-02	Drenaż - podsypka filtracyjna ze żwiru lub pospółki w gotowym suchym wykopie z przygotowaniem kruszywa - podsypka pod podbudowę 7.5x0.5x0.1 Krotność = 2 0.375	m ³ m ³	0.3750	
				RAZEM	0.3750
26	KNR 2-01 d.4 0610-05	Drenaż - podsypka filtracyjna z kruszywa mineralnego łamanego w gotowym suchym wykopie z przygotowaniem kruszywa - mieszanka sortowana 0 - 32mm gr. 15 cm 7.5x0.5x0.15 Krotność = 2 0.57	m ³ m ³	0.5700	
				RAZEM	0.5700
27	KNR-W 2-18 d.4 0412-05	Kanały z rury betonowych i żelbetowych "WIPRO" łączonych na uszczelkę gumową o śr. 600 mm II stopień zbrojenia Krotność = 2 7.5	m m	7.5000	
				RAZEM	7.5000
28	KNR 2-01 d.4 0320-0201	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat.III-IV; głębokość do 1.5 m, szerokość 0.8-1.5 m obsypanie przepustów materiałem sypkim Krotność = 2 3	m ³ m ³	3.0000	
				RAZEM	3.0000
29	Analiza własna d.4	Koszt pisku do obsypania przepustów Krotność = 2 3	m ³ m ³	3.0000	
				RAZEM	3.0000
30	KNR 2-01 d.4 0236-02	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty spoiste kat. III-IV Krotność = 2 3	m ³ m ³	3.0000	
				RAZEM	3.0000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
31	KNR 2-31 d.4 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm Krotność = 2 15	m ² m ²	 15.0000	
				RAZEM	15.0000
32	KNR 2-31 d.4 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm Krotność = 2 15	m ² m ²	 15.0000	
				RAZEM	15.0000
33	KNR 2-31 d.4 0605-05	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe dla rur o śr. 60 cm Krotność = 2 2	ściank. ściank.	 2.0000	
				RAZEM	2.0000

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	RAZEM
1	Roboty przygotowawcze				
2	Rowy przydrożne				
3	Remont nawierzchni				
4	Przepusty pod drogą śr. 60 cm L -7.5m szt.2				
	RAZEM netto				
	VAT				
	Razem brutto				

Słownie: