
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233140-2 Roboty drogowe

NAZWA INWESTYCJI : Remont drogi gminnej W stronę Owieczki w miejscowości Rogi i Podegrodzie
ADRES INWESTYCJI : Rogi, Podegrodzie
INWESTOR : Zakład Gospodarki Komunalnej
ADRES INWESTORA : 33-386 PODEGRODZIE 248
BRANŻA : drogowe

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Tomasz Dąbrowski, 33-390 Łącko 770
DATA OPRACOWANIA : 07.03.2014r

Stawka roboczogodziny :

NARZUTY

Ko od R+S [KR]	% R+S
zysk od R+S+ko [ZR]	% R+S+KR(R+S)
Vat [V]	% R+M+S+KR(R+S)+ZR(R+S)

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT :	zł
Podatek VAT :	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót :	zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1		Remont drogi				
1	KNR AT-03	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. do 5 cm	m	15.00		
d.1	0101-01					
2	KNNR 6 0101-02	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI	m ²	75.00		
d.1						
3	KNNR 1 0206-03	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m ³ w gr.kat. I-III żwiru uprzednio zmagazynowanego w hałdach z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowładowczymi	m ³	15.00		
d.1						
4	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²	1020.00		
d.1						
5	KNNR 6 0112-03	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych o grubości po zagęszczeniu 30 cm	m ²	300.00		
d.1						
6	KNNR 6 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m ²	300.00		
d.1						
7	KNNR 6 0113-06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m ²	810.00		
d.1						
8	KNNR 6 0309-03	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 6 cm (warstwa ściernalna)-masa grysowa	m ²	970.00		
d.1						
9	KNNR 6 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 8 cm-pobocza-analogia gr 6 cm Krotność = 0.75	m ²	14.00		
d.1						
Razem dział: Remont drogi						
2		Odwodnienie				
10	KNNR 1 0202-06	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m ³ w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowład.	m ³	6.48		
d.2						
11	KNNR 6 0605-01	Przepusty rurowe pod zjazdami - ławy fundamentowe żwirowe	m ³	0.96		
d.2						
12	KNNR 6 0605-06	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury betonowe o średnicy 30 cm	m	12.00		
d.2	analogia					
13	KNR 2-31 0107-02	Uzupełnienie ubytków za przepustem	m ³	2.40		
d.2						
14	KNR 2-01 0236-01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi	m ³	2.40		
d.2						
15	KNNR 6 0112-03	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 30 cm	m ²	12.00		
d.2						
16	KNNR 6 0113-06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm	m ²	12.00		
d.2						
17	KNNR 1 0202-06	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m ³ w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowład.	m ³	60.00		
d.2						
18	KNNR 1 0202-06	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m ³ w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowład.- ODMULENIE ROWU Z WYPROFILOWANIEM SKARP I DNA ROWU	m ³	18.00		
d.2						
Razem dział: Odwodnienie						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Remont drogi			
1	KNR AT-03 d.1 0101-01	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. do 5 cm 12+3	m m	15.00	
				RAZEM	15.00
2	KNNR 6 d.1 0101-02	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI (3+12)/2*10	m ² m ²	75.00	
				RAZEM	75.00
3	KNNR 1 d.1 0206-03	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m ³ w gr.kat. I-III żwiru uprzednio zmagazynowanego w hałdach z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowładowymi 75*0.2	m ³ m ³	15.00	
				RAZEM	15.00
4	KNNR 6 d.1 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 340*3	m ² m ²	1020.00	
				RAZEM	1020.00
5	KNNR 6 d.1 0112-03	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych o grubości po zagęszczeniu 30 cm 100*3	m ² m ²	300.00	
				RAZEM	300.00
6	KNNR 6 d.1 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 10 cm 100*3	m ² m ²	300.00	
				RAZEM	300.00
7	KNNR 6 d.1 0113-06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm 240*3 droga (3+12)/2*10 rozjazd 3*5 zjazd	m ² m ² m ²	720.00 75.00 15.00	
				RAZEM	810.00
8	KNNR 6 d.1 0309-03	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 6 cm (warstwa ścieralna)-masa grysowa 340*2.6 droga (2.6+12)/2*10 rozjazd 2.6*5 zjazd	m ² m ² m ²	884.00 73.00 13.00	
				RAZEM	970.00
9	KNNR 6 d.1 0113-04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 8 cm-pobocza-analogia gr 6 cm Krotność = 0.75 350*0.2*0.2	m ² m ²	14.00	
				RAZEM	14.00
2		Odwodnienie			
10	KNNR 1 d.2 0202-06	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m ³ w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowład. 12*0.60*0.90 przepust	m ³ m ³	6.48	
				RAZEM	6.48
11	KNNR 6 d.2 0605-01	Przepusty rurowe pod zjazdami - ławy fundamentowe żwirowe 0.40*0.2*12	m ³ m ³	0.96	
				RAZEM	0.96
12	KNNR 6 d.2 0605-06	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury betonowe o średnicy 30 cm analogia 12	m m	12.00	
				RAZEM	12.00
13	KNR 2-31 d.2 0107-02	Uzupełnienie ubytków za przepustem 12*0.4*0.5	m ³ m ³	2.40	
				RAZEM	2.40
14	KNR 2-01 d.2 0236-01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi 2.4	m ³ m ³	2.40	
				RAZEM	2.40
15	KNNR 6 d.2 0112-03	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 30 cm 12*1.0	m ² m ²	12.00	
				RAZEM	12.00
16	KNNR 6 d.2 0113-06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm 12*1.0	m ² m ²	12.00	
				RAZEM	12.00
17	KNNR 1 d.2 0202-06	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m ³ w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowład.	m ³		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	skarpa	50*0.40*0.60+100*0.8*0.6	m ³	60.00	
				RAZEM	60.00
18	KNNR 1 d.2 0202-06	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowyład.- ODMULENIE ROWU Z WYPROFILOWANIEM SKARP I DNA ROWU 90*0.4*0.50	m ³		
			m ³	18.00	
				RAZEM	18.00