

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej nr 319021T przez wieś Niwki Daleszyckie - odc. łączący drogę gminną z
drogą pow. nr 0355T
ADRES INWESTYCJI : Niwki Daleszyckie
INWESTOR : Gmina Daleszyce
ADRES INWESTORA : Plac Staszica 9, 26-021 Daleszyce
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : Marek Płaziak
DATA OPRACOWANIA : wrzesień 2019

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
wrzesień 2019

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	45000000-7	Roboty przygotowawcze			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym. Geodezyjne wznowienie pasa drogowego.	km		
d.1	0119-03	0.67	km	0.670	
				RAZEM	0.670
2	KNR 2-01	Operat geodezyjny powykonawczy.	szt		
d.1	0119-03	1	szt	1.000	
	analogia			RAZEM	1.000
3	KNR-W 2-	Scinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 46-65 cm)	szt.		
d.1	01 0103-05	14	szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
4	KNR-W 2-	Mechaniczne karczowanie pni (śr. 46-55 cm)	szt.		
d.1	01 0105-05	58	szt.	58.000	
				RAZEM	58.000
5	KNR 2-01	Mechaniczne karczowanie gęstych krzaków i podszycia	ha		
d.1	0108-04	0.12	ha	0.120	
				RAZEM	0.120
6	KNR 2-31	Mechaniczne ścinanie poboczy o grubości 10 cm	m ²		
d.1	1402-05	450	m ²	450.000	
				RAZEM	450.000
7	KNR-W 2-	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o pojemności łyżki 0.25 m ³ w gruncie kat. IV z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km. Wykonanie koryta pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni oraz rowy.	m ³		
d.1	01 0201-06	828	m ³	828.000	
				RAZEM	828.000
2	45000000-7	Podbudowa i nawierzchnia			
8	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
d.2	0103-04	1565.2	m ²	1565.200	
				RAZEM	1565.200
9	KNK 2-06	Wyrównanie istniejącej podbudowy tłucznem kamiennym.Grub.warstwy po zagęszcz. do 5 cm	m ³		
d.2	0107-01	156.52	m ³	156.520	
				RAZEM	156.520
10	KNR 2-31	Wykonanie podbudowy z piasku stabilizowanego cementem o RM=2,5 mPA, gr. 10 cm	m ²		
d.2	0105-07	3396	m ²	3396.000	
	0105-08			RAZEM	3396.000
	analogia				
11	KNR 2-31	Wykonanie podbudowy z kruszywa niezwiązanego gr. 20 cm oraz nawierzchnia skrzyżowań	m ²		
d.2	0114-05	3396	m ²	3396.000	
	0114-06			RAZEM	3396.000
	analogia				
12	KNR 2-31	Wykonanie warstwy wiążącej z masy mineralno-bitumicznej dla ruchu KR-1 - grubość po zagęszczeniu 6 cm	m ²		
d.2	0310-01	4120	m ²	4120.000	
	0310-02			RAZEM	4120.000
	analogia				
13	KNR 2-31	Wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego dla ruchu KR-1 oraz nawierzchnie na skrzyżowaniach i drodze gminnej- grubość po zagęszczeniu 4 cm	m ²		
d.2	0310-05	4080	m ²	4080.000	
	0310-06			RAZEM	4080.000
	analogia				
3	45000000-7	Roboty wykończeniowe			
14	KNR 2-31	Utwardzenie poboczy kruszywem - grubość po zagęszczeniu 12 cm i szer. 0,75 cm	m ²		
d.3	0204-05	960	m ²	960.000	
	0204-06			RAZEM	960.000
	analogia				
15	KNR 2-31	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 50 mm	szt.		
d.3	0702-01				

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		13	szt.	13.000	
				RAZEM	13.000
16 d.3	KNR 2-31 0703-01 analogia	Znaki drogowe (A-12a, A-3/1szt., A-4/3szt., T-4/2 szt., A-7/2szt., A-6b/2 szt., A-6c/2szt.)	szt.		
		13	szt.	13.000	
				RAZEM	13.000