

PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa
opracowania:

PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 116305 E JANKÓW - DO
GRANICY GMINY ROKICINY OD KM 0+000 DO 0+980
W RAMACH ZADANIA „ PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR
116305 E JANKÓW - DO GRANICY GMINY ROKICINY WRAZ
Z DROGĄ WEWNĘTRZNĄ W KIERUNKU MAKSYMILIANOWA
ETAP II

Branża:

DROGOWA

Adres obiektu:

Maksymilianów, gm. Rokiciny

Nr ewid. działek

Obręb 0012 Maksymilianów: 1/2 dr, 61/2dr, 61/1dr

Inwestor:



Gmina Rokiciny

Adres Inwestora:

97-221 Rokiciny ul. Tomaszowska 9

Kody i nazwy CPV:

45233140-2 Roboty drogowe
45100000-8 Roboty przygotowawcze
45111000-8 Roboty rozbiórkowe
45233000-9 Roboty ziemne i podbudowy
45233000-9 Nawierzchnie
45233000-9 Roboty wykończeniowe

Opracował: mgr inż. Krzysztof Jaźwiński upr nr LOD/2252/POOD/13

mgr inż. Krzysztof Jaźwiński
uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności drogowej
nr ewid. LOD/2252/POOD/13

S t y c z e ń 2 0 2 6

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	KNR AT-03	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm	m		
d.1	0101-02	10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
2	KNR AT-03	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m ²		
d.1	0102-02	10	m ²	10.000	
				RAZEM	10.000
3	KNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odleg. 1 km - o przydatności materiałów zdecyduje przedstawiciel Inwestora. Materiały zakwalifikowane jako przydatne tj. kostka bet., krawężniki, obrzeża, gruz betonowy itp. Wykonawca przewiezie na miejsce składowania – wskazane przez Inwestora miejsce i po protokołarnym przekazaniu zeszkłuje. Materiały uznane jako nieprzydatne Wykonawca wywiezie z placu budowy na własny koszt i pokryje koszty ich zagospodarowania i utylizacji.	m ³		
d.1	1103-04	5	m ³	5.000	
				RAZEM	5.000
2		ROBOTY ZIEMNE			
4	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
d.2	0119-03	0.48	km	0.480	
				RAZEM	0.480
5	KNR 2-01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m ³ w gr.kat.III z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km minus rozbiórki nawierzchni i podbudowy.	m ³		
d.2	0206-04	1445*0.90	m ³	1300.500	
				RAZEM	1300.500
6	KNR 2-01	Ręczne roboty ziemne z transportem urobku samochodami samowyładowczymi (kat.gr.III) minus rozbiórki nawierzchni i podbudowy.	m ³		
d.2	0301-02	1445*0.10	m ³	144.500	
				RAZEM	144.500
7	KNR 2-01	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyładowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV	m ³		
d.2	0214-04	Krotność = 18 1445	m ³	1445.000	
				RAZEM	1445.000
3		KONSTRUKCJA JEZDNI WRAZ Z PODBUDOWĄ			
8	KNR 2-31	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
d.3	0103-04	2450	m ²	2450.000	
				RAZEM	2450.000
9	KNR 2-31	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm	m ²		
d.3	0104-07 0104-08	2450	m ²	2450.000	
				RAZEM	2450.000
10	KNR 2-31	Podbudowa betonowa bez dylatacji stabilizacja Rm=2,5MPa - grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm	m ²		
d.3	0109-03 0109-04	2450	m ²	2450.000	
				RAZEM	2450.000
11	KNR 2-31	Podbudowa betonowa bez dylatacji stabilizacja Rm=2,5MPa - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m ²		
d.3	0109-04	Krotność = -2 2450	m ²	2450.000	
				RAZEM	2450.000
12	KNR 2-31	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 25 cm	m ²		
d.3	0114-07 0114-08	2450	m ²	2450.000	
				RAZEM	2450.000
13	KNR 2-31	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej	m ²		
d.3	1004-04	2350	m ²	2350.000	
				RAZEM	2350.000
14	KNR 2-31	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²		
d.3	1004-07	2350	m ²	2350.000	
				RAZEM	2350.000
15	KNR 2-31	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 5 cm (wraz z kosztami dowozu z wytwórni)	m ²		
d.3	0310-01 0310-02	2350	m ²	2350.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	2350.000
16	KNR 2-31 d.3 1004-06	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum)	m ²		
		2250	m ²	2250.000	
				RAZEM	2250.000
17	KNR 2-31 d.3 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²		
		2250	m ²	2250.000	
				RAZEM	2250.000
18	KNR 2-31 d.3 0310-05 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścielna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm (wraz z kosztami dowozu z wytwórni)	m ²		
		2250	m ²	2250.000	
				RAZEM	2250.000
4		KONSTRUKCJA ZJAZDÓW NA POSESJE			
19	KNR 2-31 d.4 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
		150	m ²	150.000	
				RAZEM	150.000
20	KNR 2-31 d.4 0104-07 0104-08	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm	m ²		
		150	m ²	150.000	
				RAZEM	150.000
21	KNR 2-31 d.4 0109-03 0109-04	Podbudowa betonowa bez dylatacji stabilizacja Rm=2,5MPa - grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm	m ²		
		150	m ²	150.000	
				RAZEM	150.000
22	KNR 2-31 d.4 0109-04	Podbudowa betonowa bez dylatacji stabilizacja Rm=2,5MPa - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m ²		
		Krotność = -2	m ²	150.000	
		150		RAZEM	150.000
23	KNR 2-31 d.4 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²		
		150	m ²	150.000	
				RAZEM	150.000
24	KNR 2-31 d.4 1004-04	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej	m ²		
		140	m ²	140.000	
				RAZEM	140.000
25	KNR 2-31 d.4 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m ²		
		140	m ²	140.000	
				RAZEM	140.000
26	KNR 2-31 d.4 0310-05 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścielna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 4 cm (wraz z kosztami dowozu z wytwórni)	m ²		
		140	m ²	140.000	
				RAZEM	140.000
5		POBOCZA			
27	KNR 2-31 d.5 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m ²		
		760	m ²	760.000	
				RAZEM	760.000
28	KNR 2-31 d.5 0104-07 0104-08	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 15 cm	m ²		
		760	m ²	760.000	
				RAZEM	760.000
29	KNR 2-31 d.5 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5mm - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m ²		
		660	m ²	660.000	
				RAZEM	660.000
6		OZNAKOWANIE PIONOWE			
30	KNR 2-31 d.6 0702-02	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
31	KNR 2-31 d.6 0703-02	Przymocowanie tablic znaków drogowych typ średnie (A;B;C;D;U) oraz tablice:	szt.		
		5	szt.	5.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	5.000

mgr inż. Krzysztof Jędruski
uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności drogowej
nr ewid. LOD/2252/POOD/13