

**PRZEDMIAR ROBÓT 005-06-001**

CPV: 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg

Budowa: Przebudowa drogi gminnej nr 106675E - ulicy Kościuszki w Koluszkach

Zamawiający: Gmina Koluszki  
ul. 11 Listopada 65  
95-040 Koluszki

PRZEDMIAR 005-06-001

Strona 1

26-07-2018

SYKAL-NET

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
1	Roboty przygotowawcze				
1	1	KNR 201-01-19-03-00	Roboty pomiarowe - trasa dróg w terenie równinnym	km	0,777
2	Roboty rozbiórkowe				
2	1	KNR 231-20-06-08-00	Frezowanie nawierzchni asfaltowej grub 8 cm z odwiezieniem	m <sup>2</sup>	2640,000
2	2	KNR 231-08-02-07-00	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa grub 15 cm	m <sup>2</sup>	2640,000
2	3	KNR 231-08-11-02-00	Rozebranie nawierzchni z płyt betonowych grub 15 cm z wypełnieniem spoin piaskiem	m <sup>2</sup>	1320,000
2	4	KNR 231-08-15-02-00	Rozebranie chodnika z płyt betonowych 50x50 cm na podsypce piaskowej	m <sup>2</sup>	705,000
2	5	KNR 231-08-13-01-00	Rozebranie krawężnika betonowego 15x30 cm na podsypce piaskowej	metr	620,000
2	6	KNR 231-08-07-01-00	Rozebranie nawierzchni z kostki na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m <sup>2</sup>	110,000
2	7	KNR 201-01-03-02-00	Ścinanie piłą mechaniczną drzew ø 16-25 cm	szt	4,000
2	8	KNR 201-01-05-02-00	Mechaniczne karczowanie pni ø 16-25 cm	szt	4,000
2	9	KNR 201-01-10-01-00	Wywożenie dłuźyc na odległość do 2 km	m <sup>3</sup>	2,000
2	10	KNR 201-01-10-02-00	Wywożenie karpiny na odległość do 2 km	m <sup>3</sup>	1,000
2	11	KNR 231-07-03-03-00	Zdjęcie znaku drogowego	szt	5,000
3	Roboty ziemne				
3	1	KNNR N001-02-02-07-20	Roboty ziemne koparką podsiębierną 0,60 m <sup>3</sup> w gruncie kat 1-2 o normalnej wilgotności z transportem wywrotką 10 Mg na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>	1895,000
3	2	KNNR N001-02-08-02-10	Dodatek za 1 km transportu gruntu kat 1-4 wywrotką 10 Mg przy przewozie po drogach utwardzonych (krotność 3)	m <sup>3</sup>	1895,000
3	3	KNR 231-01-03-04-00	Mechan profilowanie i zagęszczenie podłoża kat 1/4	m <sup>2</sup>	4610,000
4	Krawężniki i obrzeża				
4	1	KNR 231-04-02-04-00	Ława pod krawężnik betonowa z oporem	m <sup>3</sup>	114,000
4	2	KNR 231-04-03-03-00	Krawężnik betonowy wystający 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	metr	1520,000
4	3	KNR 231-04-07-05-00	Obrzeże betonowe 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	metr	1100,000
5	Konstrukcja nawierzchni jezdni				
5	1	KNR 231-01-04-05-00	Warstwa odsączająca w korycie, zagęszczenie mechaniczne grub 10 cm	m <sup>2</sup>	4610,000
5	2	KNR 231-01-11-03-00	Podbudowa z kruszywa stabilizowanego cementem grub 15 cm mieszarką (krotność 0,67)	m <sup>2</sup>	4610,000
5	3	KNR 231-01-14-05-00	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego grub 15 cm	m <sup>2</sup>	4610,000

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
5	4	KNR 231-01-14-06-00	Warstwa dolna z kruszywa łamanego - dodatek za 1 cm (krotność 5)	m <sup>2</sup>	4610,000
5	5	KNR 231-10-04-07-00	Skropienie nawierzchni asfaltem	m <sup>2</sup>	4610,000
5	7	KNNR N006-03-08-01-00	Nawierzchnia asfaltowa warstwa wiążąca standard 1 grub 4 cm samochód 5 Mg (krotność 2)	m <sup>2</sup>	4610,000
5	8	KNR 231-10-04-07-00	Skropienie nawierzchni asfaltem	m <sup>2</sup>	4610,000
5	9	KNNR N006-03-09-02-01	Nawierzchnia asfaltowa warstwa ścieralna standard 1 grub 4 cm samochód 10 Mg	m <sup>2</sup>	4610,000
<hr/>					
6	Chodniki				
6	1	KNR 231-01-14-05-00	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego grub 15 cm	m <sup>2</sup>	1100,000
6	2	KNNR N006-05-02-03-00	Chodnik z kostki brukowej szarej betonowej grub 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej spoiny wypełnione piaskiem	m <sup>2</sup>	1100,000
<hr/>					
7	Zjazdy				
7	1	KNR 231-01-11-03-00	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem grub 15 cm mieszarką (krotność 0,67)	m <sup>2</sup>	450,000
7	2	KNR 231-01-14-05-00	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego grub 15 cm	m <sup>2</sup>	450,000
7	3	KNNR N006-05-02-03-01	Zjazdy z kostki brukowej kolorowej betonowe grub 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej spoiny wypełnione piaskiem	m <sup>2</sup>	450,000
<hr/>					
8	Jezdnia z kostki betonowej				
8	1	KNR 231-01-11-03-00	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem grub 15 cm mieszarką	m <sup>2</sup>	80,000
8	2	KNR 231-01-14-05-00	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego grub 15 cm	m <sup>2</sup>	80,000
8	3	KNNR N006-05-02-03-01	Nawierzchnia z kostki brukowej kolorowej betonowe grub 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej spoiny wypełnione piaskiem	m <sup>2</sup>	80,000
<hr/>					
9	Roboty wykończeniowe				
9	1	KNR 231-14-06-03-00	Regulacja pionowa włączów kanałowych	szt	16,000
9	2	KNR 231-14-06-04-00	Regulacja pionowa zaworu wodociągowego lub gazowego	szt	20,000
9	3	KNR 231-14-06-05-00	Regulacja pionowa studzienki telefonicznej	szt	9,000
9	5	KNR 201-05-10-01-00	Humusowanie poboczy z obsianiem przy grubości humusu 5 cm	m <sup>2</sup>	520,000
9	6	KNR 231-07-03-01-00	Przymocowanie znaku drogowego o powierzchni do 0,3 m <sup>2</sup>	szt	16,000
9	7	KNR 231-07-02-02-00	Słupki do znaku drogowego z rur stalowych ø 70	szt	12,000
9	8	Kalkulacja własna	Oznakowanie poziome grubowarstwowe	m <sup>2</sup>	8,355
9	9	Kalkulacja własna	Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza	kmpl	1,000