

## KOSZTORYS OFERTOWY

## Budowa ulicy dr Jana Huberta w Sołectwie Kolonia Karolina

Lp.		Opis i wyliczenia	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
x		<b>Roboty przygotowawcze</b>	x	x	x	x
1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	0,061		
2	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr. kat. I-IV W pozycji należy uwzględnić uzupełnienie podbudowy kruszywem (doziarnienie) wraz z wyrównaniem <b>(MATERIAŁ DOWIEZIONY PRZEZ INWESTORA) do grubości śr. 5cm (5*3,5)+(5*4,25)+(51*5,0)</b>	m <sup>2</sup>	293,75		
3	KNR 2-31 1004-04	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej nieulepszonej poz.2	m <sup>3</sup>	293,75		
x		<b>Podbudowy</b>	x	x	x	x
4	KNR 2-31 0114-07	Wykonanie podbudowy (wraz z materiałem) z kruszywa łamanego - grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm - podbudowa na ok 30% powierzchni (fragment nieutwardzonej zieleni)	m <sup>2</sup>	88,13		
5	KNR 2-31 0104-03	Wykonanie warstwy odsączającej o grubości po zagęszczeniu 20cm - na poszerzeniach nawierzchni - na ok. 30%	m <sup>2</sup>	88,13		
x		<b>Roboty w zakresie nawierzchni bitumicznych</b>	x	x	x	x
6	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem poz.2	m <sup>2</sup>	293,75		
7	KNR 2-31 0311-05 0311-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno - bitumicznych grysowo - żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - <b>grubość po zagęszczeniu 5cm</b> poz.2	m <sup>2</sup>	293,75		
x		<b>Ławy, krawężniki, obrzeża i nawierzchnie</b>	x	x	x	x
8	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki i obrzeża betonowa z oporem poz.15*0.0825*1000	m <sup>3</sup>	10,07		
9	KNR 2-31 0403-03 analogia	Krawężniki betonowe o wym. <b>12,5x25x100cm</b> na podsypce cementowo - piaskowej	m	122,00		
x		<b>Inne roboty</b>	x	x	x	x
10	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych, sanitarnych	szt.	2,00		
11	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.	1,00		
ŁĄCZNIE (netto):						
Podatek VAT (23%):						
ŁĄCZNIE (brutto):						