

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość
1	2	3	4	5
<b>1</b>	45111200-0	<b>Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne</b>		
<b>1.1</b>		<b>Roboty przygotowawcze</b>		
1 KNNR 1 0111-d.1. 01		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	0,19
<b>1.2</b>		<b>Roboty rozbiórkowe</b>		
2 KNR AT-03 d.1. 0101-01		Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. do 5 cm	m	16,50
3 KNR AT-03 d.1. 0104-01		Mechaniczna rozbiórka nawierzchni bitumicznej o gr. 4cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m <sup>2</sup>	35,75
<b>1.3</b>		<b>Roboty ziemne</b>		
4 KNNR 1 0202-d.1. 07 3		Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m <sup>3</sup> w gruncie kat. I-II z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyladowczymi poza teren budowy wraz z utylizacją wykonaną przez wykonawcę.	m <sup>3</sup>	27,72
5 KNNR 6 0101-d.1. 02 3		Koryta wykonywane mechanicznie gł. 40 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości poszerzenia jezdni i zjazdów. Krotność = 2	m <sup>2</sup>	68
6 KNNR 1 0202-d.1. 07 3		Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m <sup>3</sup> w gruncie kat. I-II z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyladowczymi poza teren budowy - załadowanie ziemi z koryta.	m <sup>3</sup>	27,2
7 KNNR 1 0208-d.1. 02 3		Dodatek za każdy rozpoczęty 1 km transportu ziemi samochodami samowyladowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej (kat. gruntu I-IV) ponad 1 km do 5 km. Krotność = 4	m <sup>3</sup>	54,92
8 KNNR 1 0407-d.1. 01		Formowanie i zagęszczanie nasypów z piasku dostarczonego przez wykonawcę.	m <sup>3</sup>	3,42
<b>2 45233120-6</b>		<b>Roboty w zakresie budowy dróg</b>		
<b>2.1</b>		<b>Jezdnia</b>		
9d.2.2 KNNR 6 0109-01		Warstwa z gruntu stabilizowanego cementem o Rm=2,5 Mpa o grubości po zagęszczeniu 10 cm pielęgnowane piaskiem i wodą - dowieziona z betoniarni	m <sup>2</sup>	70,75
10d.2.2 KNNR 6 0113-02		Warstwa podbudowy z mieszanki niezwiązanej 0/31,5 stabilizowanej mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m <sup>2</sup>	70,75
11 KNNR 6 0107-d.2. 02 3		Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką niezwiązaną 0/31,5 zagęszczaną mechanicznie o gr. ponad 10 cm	m <sup>3</sup>	79,55
12 KNRAT-03 d.2. 0202-01		Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfalta węża na zimno podbudowy z kruszywa łamanego; zużycie emulsji 0.8 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	926,75
13 KNNR 6 0308-d.2. 01 3		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych AC16W o grubości 4 cm (warstwa wiążąca)	m <sup>2</sup>	888,75

14 KNR AT-03 d.2. 0202-02 3	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno warstwy wiążącej; zużycie emulsji 0,5 kg/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	888,75
15 KNNR 6 0309- d.2. 02 3	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych AC11S o grubości po zagęszczeniu 4 cm- (warstwa ścieralna)	m <sup>2</sup>	869,75
16 KNNR 6 0204- d.2. 05 3	Pobocza z mieszanki niezwiązanej 0/32 stabilizowanej mechanicznie i grubości 10 cm i szerokości 1,00 m.	m <sup>2</sup>	380,00
<b>2.2</b>	<b>Roboty wykończeniowe</b>		
17 KNR 2-31 1406- d.2. 04 4	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych.	szt.	3,00
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>			
<b>Podatek VAT</b>			
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>			