

PRZEDMIAR ROBÓT

Nr pozycji	Podstawa ustalenia Cj	Opis robót	j.m.	Ilość / liczba	Cena jednostkowa	Wartość
KOSZTORYS:						
1		NAPRAWY NAWIERZCHNI ASFALTOWYCH				0,00
1 d.1	KNNR 6 1108-01	Remonty cząstkowe nawierzchni bitumicznych mieszanek mineralno-asfaltowymi z obcinaniem krawędzi ręcznie	t	200,000	0,00	0,00
2 d.1	kalk. własna	Remont cząstkowy nawierzchni bitumicznej "na zimno"	t	3,000	0,00	0,00
3 d.1	KNR AT-03 0101-02	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm	m	500,000	0,00	0,00
4 d.1	KNR AT-03 0102-03	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 7 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 12 km MIEJSCE SKŁADOWANIA I UTYLIZACJA PO STRONIE WYKONAWCY	m2	1 400,000	0,00	0,00
5 d.1	KNR 2-31 0803-03	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3 cm	m2	200,000	0,00	0,00
6 d.1	KNR 2-31 0803-04	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych - za każdy dalszy 1 cm grubości	m2	200,000	0,00	0,00
7 d.1	KNR 2-31 1004-06	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum) oraz podbudowy	m2	1 600,000	0,00	0,00
8 d.1	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2	1 600,000	0,00	0,00
9 d.1	KNR 2-31 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa AC16W- grubość po zagęszczeniu 4 cm wraz z transportem masy	m2	1 600,000	0,00	0,00
10 d.1	KNR 2-31 0310-02	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa AC16W- za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu wraz z transportem masy	m2	1 600,000	0,00	0,00
11 d.1	KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa AC11S- grubość po zagęszczeniu 3 cm wraz z transportem masy	m2	1 600,000	0,00	0,00
12 d.1	KNR 2-31 0310-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścierna asfaltowa AC11S- za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu wraz z transportem masy	m2	1 600,000	0,00	0,00
13 d.1	KNR 2-31 1003-06 analogia	ANALOGIA Regeneracja i powierzchniowe zamknięcie nawierzchni bitumicznej emulsją asfaltową kruszywem naturalnym 6 dm3/m2 ORAZ USZCZELNIENIE SPĘKAŃ NAWIERZCHNI BITUMICZNEJ	m2	400,000	0,00	0,00
14 d.1	KNR 2-31 0812-03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m3	3,250	0,00	0,00
15 d.1	KNR 2-31 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	50,000	0,00	0,00
16 d.1	KNR 2-31 1104-02 analogia	ANALOGIA Remont cząstkowy nawierzchni z betonowej kostki brukowej na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	50,000	0,00	0,00
17 d.1	KNR 2-31 0101-01 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I -IV głębokości 30 cm wraz z profilowaniem	m2	200,000	0,00	0,00
18 d.1	KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I -IV - za każde dalsze 5 cm głębokości wraz z profilowaniem	m2	200,000	0,00	0,00
19 d.1	KNNR 6 0107-01	Wyrównanie istniejącej podbudowy kruszywem dolomitowym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. do 10 cm	m3	140,000	0,00	0,00
20 d.1	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - tłuczeń dolomitowy frakcja 4-31,5 mm; 31,5-63 mm; 0 -63 mm wg potrzeb wskazanych przez zamawiającego - o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2	200,000	0,00	0,00

PRZEDMIAR ROBÓT

Nr pozycji	Podstawa ustalenia Cj	Opis robót	j.m.	Ilość / liczba	Cena jednostkowa	Wartość
21 d.1	KNR 2-31 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - tłuczeń dolomitowy frakcja 4-31,5 mm; 31,5-63 mm; 0-63 mm wg potrzeb wskazanych przez zamawiającego - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu	m2	200,000	0,00	0,00
22 d.1	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej (krawężniki proste, najazdowe, skośne)	m	50,000	0,00	0,00
23 d.1	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m3	3,250	0,00	0,00
24 d.1	kalk. własna	Montaż pierścienia odcinającego dla urządzeń podziemnych - kratek ściekowych	szt	4,000	0,00	0,00
25 d.1	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość 12 km MIEJSCE SKŁADOWANIA I UTYLIZACJA PO STRONIE WYKONAWCY	m3	40,000	0,00	0,00
Razem dział: NAPRAWY NAWIERZCHNI ASFALTOWYCH						0,00
2		ROBOTY TOWARZYSZĄCE I WYKOŃCZENIOWE				0,00
26 d.2	KNR 2-31 1406-02	Regulacja pionowa studzienek dla kratek ściekowych ulicznych	szt.	20,000	0,00	0,00
27 d.2	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.	10,000	0,00	0,00
28 d.2	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.	10,000	0,00	0,00
29 d.2	KNR 2-01 0510-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm	m2	100,000	0,00	0,00
30 d.2	KNR 2-31 1401-05 analogia	ANALOGIA Naprawy poboczy wykonywane ręcznie - wyrównanie z zagęszczeniem frezem asfaltowym - MATERIAŁ WYKONAWCY	m3	20,000	0,00	0,00
Razem dział: ROBOTY TOWARZYSZĄCE I WYKOŃCZENIOWE						0,00
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						0,00