
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg

NAZWA INWESTYCJI : Modernizacja ul. 3 Maja
ADRES INWESTYCJI : Jastrzębie-Zdrój
INWESTOR : UM Jastrzębie-Zdrój
ADRES INWESTORA : Al. Piłsudskiego 60
BRANŻA : Roboty drogowe

DATA OPRACOWANIA : 05.2021

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
05.2021

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1 d.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0.6	km km	0.60	
				RAZEM	0.60
2 d.1	KNR AT-03 0102-04 analogia	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 10 cm z wywozem materiału z rozbiórki na na składowisko wskazane przez Zamawiającego 1900	m ² m ²	1900.00	
				RAZEM	1900.00
3 d.1	KNR AT-03 0102-03 analogia	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 7 cm z wywozem materiału z rozbiórki na na składowisko wskazane przez Zamawiającego 4100-1900	m ² m ²	2200.00	
				RAZEM	2200.00
4 d.1	KNR AT-03 0101-02	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm 24	m m	24.00	
				RAZEM	24.00
5 d.1	KNR AT-04 0103-01 analogia	Regeneracja nawierzchni bitumicznych przy użyciu geowłóknin -utrwalenie powierzchniowe nawierzchni; geowłóknina o szer. 5,0 m GEOSIATKA o wym. oczka 25 mm x 25 mm włókno szklane + PP, rozłożona na szerokości około 2m 1500	m ² m ²	1500.00	
				RAZEM	1500.00
6 d.1	KNR K-01 0105-08	Skucie betonu w miejscach powierzchniowych napraw 15	m ² m ²	15.00	
				RAZEM	15.00
7 d.1	KNR 2-31 1406-02 analogia początek drogi	Regulacja pionowa studzienek dla krutek ściekowych ulicznych 2	szt. szt.	2.00	
				RAZEM	2.00
2		NAWIERZCHNIA			
8 d.2	KNR 2-31 1004-06	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum) <droga>4160	m ² m ²	4160.00	
				RAZEM	4160.00
9 d.2	KNR 2-31 1004-07	Skroplenie nawierzchni drogowej asfaltem <droga>4160*2	m ² m ²	8320.00	
				RAZEM	8320.00
10 d.2	KNR 2-31 0311-01 analogia	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm - Mieszanka mineralno asfaltowa AC16W <droga>4160	m ² m ²	4160.00	
				RAZEM	4160.00
11 d.2	KNR 2-31 0311-02 analogia	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa wiążąca asfaltowa - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu - - Mieszanka mineralno asfaltowa AC16W <droga>4160	m ² m ²	4160.00	
				RAZEM	4160.00
12 d.2	KNR 2-31 0311-05 analogia	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm - Mieszanka mineralno asfaltowa AC11S <droga>4100 <pobocza>15*6*0.5	m ² m ² m ²	4100.00 45.00	
				RAZEM	4145.00
13 d.2	KNR 2-31 0311-06	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu - - Mieszanka mineralno asfaltowa AC11S <droga>4100 <zjazdy>45	m ² m ² m ²	4100.00 45.00	
				RAZEM	4145.00
3		POBOCZA			
14 d.3	KNR 2-01 0206-05 analogia	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m3 w gruncie kat. IV z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na składowisko wykonawcy wraz z utylizacją 600*0.5*2*0.08	m ³ m ³	48.00	
				RAZEM	48.00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15	KNR 2-31 d.3 0114-07 analogia	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m ²		
		POBOCZA Z FREZU INWESTORA 600*0.5*2	m ²	600.00	
				RAZEM	600.00
16	KNR 2-31 d.3 1004-07 analogia	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem - skropienie poboczy i przesypanie drobnym grysem	m ²		
		600*0.5*2	m ²	600.00	
				RAZEM	600.00
17	KNR 2-01 d.3 0510-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm	m ²		
		600*0.5*2	m ²	600.00	
				RAZEM	600.00