

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Poprawa parametrów technicznych ul. Zacisznej w Jastrzębiu-Zdroju.
ADRES INWESTYCJI : Jastrzębie-Zdrój
INWESTOR : UM Jastrzębie Zdrój
ADRES INWESTORA : Al. Piłsudskiego 60
DATA OPRACOWANIA : 09.2024

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
09.2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ROBOTY DROGOWE			
1 d.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0.24	km km	 0.24	
				RAZEM	0.24
2 d.1	KNR AT-03 0102-01 analogia	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem i utylizacją materiału z rozbiórki 240*3.6	m ² m ²	 864.00	
				RAZEM	864.00
3 d.1	KNR AT-03 0101-02	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm 9	m m	 9.00	
				RAZEM	9.00
4 d.1	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych 1	szt. szt.	 1.00	
				RAZEM	1.00
2		NAWIERZCHNIA			
5 d.2	KNR 2-31 1004-06	Mechaniczne czyszczenie nawierzchni drogowej ulepszonej (bitum) poz.2	m ² m ²	 864.00	
				RAZEM	864.00
6 d.2	KNR 2-31 1004-07	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem 864	m ² m ²	 864.00	
				RAZEM	864.00
7 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 864	m ² m ²	 864.00	
				RAZEM	864.00
8 d.2	KNR 2-31 0311-05 0311-06 analogia	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm - - Mieszanka mineralno asfaltowa AC11S 864	m ² m ²	 864.00	
				RAZEM	864.00
9 d.2	KNR 2-31 0311-05 0311-06 analogia	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 5 cm - - Mieszanka mineralno asfaltowa AC11S <zjazdy tylko jedna warstwa >15*8*1	m ² m ²	 120.00	
				RAZEM	120.00
3		POBOCZA			
10 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 360*0.3*0.05+15*8*1.0*0.05	m ³ m ³	 11.40	
				RAZEM	11.40
11 d.3	KNR 2-31 0114-07 analogia	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm POBOCZA Z FREZU WCZEŚNIEJ ZFREZOWANEGO 360*0.3	m ² m ²	 108.00	
				RAZEM	108.00
12 d.3	KNR 2-31 1004-07 analogia	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem - skropienie poboczy i przesypywanie drobnym grysem 360*0.3+15*8*1	m ² m ²	 228.00	
				RAZEM	228.00