

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45110000-1 Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne

45233140-2 Roboty drogowe

NAZWA INWESTYCJI : Remont drogi gminnej 291585K (ul. Wiejska) w km od 0+000,00 do km 0+192,00 w miejscowości Krynica-Zdrój
Gmina Krynica-Zdrój.

INWESTOR : Gmina Krynica-Zdrój z siedzibą w Urzędzie Miejskim w Krynicy-Zdroju

ADRES INWESTORA : ul. Kraszewskiego 7, 33-380 Krynica-Zdrój

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Motyka Łukasz

DATA OPRACOWANIA : 2023-09-01

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2023-09-01

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont drogi gminnej 291585K (ul. Wiejska) w km od 0+000,00 do km 0+192,00 w miejscowości Krynica-Zdrój, Gmina Krynica-Zdrój						
1			Roboty rozbiórkowe			
1	KNR 2-31	D-	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych	m ²		
d.1	0803-03	04.04.01	o grubości 3 cm Krotność = 3 (184*6)+90	m ²	1 194.000	
					RAZEM	1 194.000
2	KNR 2-31	D-	Rozebranie krawężników betonowych 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.1	0813-04	04.04.01	192*2	m	384.000	
					RAZEM	384.000
3	KNR 2-31	D-	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m ³		
d.1	0812-03	04.04.01	(192*2)*0.2*0.3	m ³	23.040	
					RAZEM	23.040
4	KNR 4-01	D-	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na odległość 10 km	m ³		
d.1	0108-11 0108-12	04.04.01	46	m ³	46.000	
					RAZEM	46.000
5	KNNR 6	D-	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m ²		
d.1	0101-02	04.01.01	(184*6)+90	m ²	1 194.000	
					RAZEM	1 194.000
6	KNR 4-01	D-	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km	m ³		
d.1	0108-06	04.01.01	grunt.kat. III 238	m ³	238.000	
					RAZEM	238.000
7	KNR 4-01	D-	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi - za każdy następny 1 km	m ³		
d.1	0108-08	04.01.01	Krotność = 9 238	m ³	238.000	
					RAZEM	238.000
2			Nawierzchnia drogi			
8	KNNR 6	D-	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem w ilości 20 kg/m ² , warstwa o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
d.2	0111-01	04.05.01	Krotność = 3 (184*6)+90	m ²	1 194.000	
					RAZEM	1 194.000
9	KNNR 6	D-	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m ²		
d.2	0113-05	04.04.00	Krotność = 2 (184*6)+90	m ²	1 194.000	
					RAZEM	1 194.000
10	KNR 2-31	D-	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³		
d.2	0402-04	08.01.01	(192*2)*0.35*0.35	m ³	47.040	
					RAZEM	47.040
11	KNR 2-31	D-	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
d.2	0403-04	08.01.01	192*2	m	384.000	
					RAZEM	384.000
12	KNR 2-31	D-	Ława pod ściek uliczny betonowa zwykła	m ³		
d.2	0402-03	08.04.01	(20*2)+0.2*0.15	m ³	40.030	
					RAZEM	40.030

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13	KNNR 6 d.2 0607-04 analogia	D-08.04.01	Ścieki uliczne z dwóch rzędów kostki brukowej na ławie betonowej o gr. 15 cm 20*2	m m	40.000	
					RAZEM	40.000
14	KNNR 6 d.2 0308-01	D-05.05.01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) Krotność = 2 (184*6)+90	m ² m ²	1 194.000	
					RAZEM	1 194.000
15	KNNR 6 d.2 0309-02	D-05.05.02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna) (184*6)+90	m ² m ²	1 194.000	
					RAZEM	1 194.000
3			Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych			
16	KNR 2-31 d.3 1406-02 analogia	D-03.01.01	Regulacja pionowa studzienek dla kratek ściekowych ulicznych wraz z wymianą kratek ściekowych. 2	szt. szt.	2.000	
					RAZEM	2.000
17	KNR 2-31 d.3 1406-03 analogia	D-03.01.01	Regulacja pionowa studzienek dla włazów kanałowych wraz z wymianą pokryw 4	szt. szt.	4.000	
					RAZEM	4.000
18	KNR 2-31 d.3 1406-04	D-03.01.01	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych 11	szt. szt.	11.000	
					RAZEM	11.000
4			Tablica informacyjna			
19	KNR 2-31 d.4 0702-02	D-07.02.01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm 2	szt. szt.	2.000	
					RAZEM	2.000
20	KNR 2-31 d.4 0703-01 analogia	D-07.02.01	Tablica informacyjna wg. wzoru Ministra do spraw transportu o dofinansowaniu zadania ze środków RFRD 1	szt. szt.	1.000	
					RAZEM	1.000
21	KNR 2-31 d.4 0703-02	D-07.02.01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni ponad 0.3 m ² 1	szt. szt.	1.000	
					RAZEM	1.000
5			Roboty pomiarowe			
22	KNR 2-01 d.5 0119-04	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie pagórkowatym lub podgórskim 0.192	km km	0.192	
					RAZEM	0.192