



KOSZTORYS ZEROWY

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa drogi gminnej, ulicy Noteckiej w Drawskim Młynie
ADRES INWESTYCJI : ul. Notecka, Drawski Młyn
INWESTOR : Gmina Drawsko
ADRES INWESTORA : ul. Powstańców Wielkopolskich 121, 65-733 Drawsko
BRANŻA : DROGOWA

DATA OPRACOWANIA : 2024-04-08

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł
Podatek VAT : zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2024-04-08

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1 d.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0,293		
2 d.1	KNR 2-01 0203-01 0214-03	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiorcami o poj. łyżki 1.20 m3 w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowładowymi na odległość 10 km (USUNIĘCIE I WYWÓZ HUMUSU)	m³	388,800		
Razem dział: ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE						
2		ROBOTY ZIEMNE				
3 d.2	KNR 2-01 0207-02 z.sz. 2.3.2. 9903 0214-03	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiorcami o poj. łyżki 1.20 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowymi na odległość 10 km	m³	801,230		
4 d.2	KNR 2-01 0229-02	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych na odległość do 10 m w gruncie kat. III	m³	28,140		
Razem dział: ROBOTY ZIEMNE						
3		UZBROJENIE TERENU				
5 d.3	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych	szt.	13,000		
6 d.3	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włazów kanałowych	szt.	9,000		
7 d.3	KNR 2-31 1406-05	Regulacja pionowa studzienek dla studzienek telefonicznych i energetycznych	szt.	2,000		
Razem dział: UZBROJENIE TERENU						
4		PODBUDOWY				
8 d.4	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV (jezdnie, chodniki i zjazdy publiczne)	m²	2 685,520		
9 d.4	KNR 6 0111-02	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem w ilości 25 kg/m2, warstwa o grubości po zagęszczeniu 15 cm (jezdnie)	m²	1 722,470		
10 d.4	KNR 6 0113-02	Warswa podbudowy z kruszyw łamanych (skała lita) 0/63mm, gr. 20 cm (jezdnie i zjazdy publiczne)	m²	1 904,880		
Razem dział: PODBUDOWY						
5		NAWIERZCHNIE				
11 d.5	KNR 6 0502-03	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem (chodniki)	m²	780,650		
12 d.5	KNR AT-03 0202-01	Mechaniczne oczyszczenie i skroplenie emulsją asfaltową podbudowy tłuczniowej ; zużycie emulsji 0,8 kg/m2	m²	1 707,170		
13 d.5	KNR 6 0308-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa wiążąca)	m²	1 707,170		
14 d.5	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skroplenie emulsją asfaltową nawierzchni bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2	m²	1 642,470		
15 d.5	KNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna)	m²	1 642,470		
Razem dział: NAWIERZCHNIE						
6		ROBOTY WYKONCZENIOWE				
16 d.6	KNR 1 0501-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.I-III	m²	132,000		
17 d.6	KNR 2-01 0510-01	Humusowanie powierzchni z obsianiem przy grub.warstwy humusu 5 cm	m²	132,000		
18 d.6	KNR 2-31 0204-05 z.o. 2.12. 9901-02 0204-06	Nawierzchnia z kruszywa łamanego 0/31,5 - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 20 cm - pobocze	m²	288,000		
19 d.6	KNR 2-31 0702-01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 50 mm	szt.	2,000		
20 d.6	KNR 2-31 0703-01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o pow. do 0.3 m2	szt.	2,000		
Razem dział: ROBOTY WYKONCZENIOWE						
7		ELEMENTY ULIC				
21 d.7	KNR 2-31 0402-04	Ława pod oporniki betonowa z oporem krawężniki 12x25 i krawężniki wtopione na wjazdach 15x22	m³	21,400		
22 d.7	KNR 2-31 0403-05	Oporniki betonowe wtopione o wym. 12x25 cm na podsypce cem.piaskowej	m	81,000		
23 d.7	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	132,000		
24 d.7	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem (pod obrzeża 30x8 - zjazdy)	m³	2,940		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
25 d.7 05	KNR 2-31 0407-	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce cem. piaskowej z wyp.spoin zaprawą cem. (zjazdu)	m	84,000		
26 d.7 02	KNR 2-31 0407-	Obrzeża betonowe o wym. 25x6 cm na podsypce pias- kowej z wyp.spoin piaskiem (chodniki)	m	1 050,000		
Razem dział: ELEMENTY ULIC						
8		DOKUMENTACJA POWYKONAWCZA				
27 d.8	KW	Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza	szt	1,000		
Razem dział: DOKUMENTACJA POWYKONAWCZA						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: