

Przedmiar robót

Rodzaj robót (branża):

Inwestycja Przebudowa drogi gminnej nr 170026Z w Warszówku

Adres:

Kody CPV:

Inwestor: Gmina Sławno
I Pułku Ułanów 11
76-100 Sławno

Wykonawca:

Sporz. dził: Michał Zejglic
Sprawdził:
Data opracowania: 30.01.2024

Strona tytułowa przedmiaru

Wykonawca

Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilo ci składowe	Ilo robót
1	2	3	4	5	6
1	50	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1.1	51	Roboty pomiarowe			
1.1.1	KNR 2-01 0119-03 D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym 0,918	km km	0,918	0,918
1.1.2	KNR 2-01 0119-03 D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym - geodezja powykonawcza 0,918	km km	0,918	0,918
2	106	ROBOTY ODWODNIENIOWE - PROFILOWANIE ROWÓW			
2.1	KNR 2-01 0217-0600	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsi biernymi 0,40 m3 na odkład. Grunt kategorii III (B.I.nr 8/96) - regulacja rowów 450	m3 m3	450,000	450,000
2.2	KNR 2-01 0507-0200	Plantowanie skarp,dna rowów przy robotach wodno- in ynieryjnych.Grunt kategorii III. 300	m2 m2	300,000	300,000
3	55	WYKONANIE KORYTA			
3.1	KNR 2-01 0202-0501	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsi biernymi 0,60m3 z transportem urobku samochodami samowylad.5-10 t na odl.do 1km.Kategoria gruntu III (B.I.nr 8/96) (5124+667)*0,1*1,2	m3 m3	694,920	694,920
3.2	KNR 2-31 0103-0400	Mechaniczne profilowanie i zag szczenie podło a pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni. Kategoria gruntu I-IV (5124+667)*1,2	m2 m2	6 949,200	6 949,200
4	57	PODBUDOWA JEZDNI			
4.1	KNR 2-31 0114-05 D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego, warstwa dolna o grubo ci po zag szczeniu 15cm 5124*1,05	m2 m2	5 380,200	5 380,200
4.2	KNR 2-31 0114-07 D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego, warstwa górna o gr. po zag szczeniu 8cm 5124*1,05	m2 m2	5 380,200	5 380,200
4.3	KNR 2-31 0114-0800	Podbudowy z kruszywa łamanego. Warstwa górna. Dodatek za ka dy dalszy 1 cm warstwy ponad 8 cm -5124*1,05	m2 m2	5 380,200	5 380,200
5	57	PODBUDOWA ZJAZDÓW			
5.1	KNR 2-31 0114-05 D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego, warstwa dolna o grubo ci po zag szczeniu 15cm 667*1,05	m2 m2	700,350	700,350
5.2	KNR 2-31 0114-07 D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego, warstwa górna o gr. po zag szczeniu 8cm 667*1,05	m2 m2	700,350	700,350
5.3	KNR 2-31 0114-0800	Podbudowy z kruszywa łamanego. Warstwa górna. Dodatek za ka dy dalszy 1 cm warstwy ponad 8 cm -667*1,05	m2 m2	700,350	700,350
6	61	NAWIERZCHNIA JEZDNI			
6.1	KNR 2-31 0310-01 D-05.03.05B	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych warstwa wi ca o grubo ci po zag szczeniu 4cm wraz z oczyszczeniem i skropieniem emulsj 5124*1,01	m2 m2	5 175,240	5 175,240
6.2	KNR 2-31 0310-02 D-05.03.05B	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wi ca asfaltowa - za ka dy dalszy 1 cm grubo ci po zag szczeniu 5124*1,01	m2 m2	5 175,240	5 175,240
6.3	KNR 2-31 0310-05 D-05.03.05A	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych warstwa cieralna o grubo ci po zag szczeniu 3cm wraz z oczyszczeniem i skropieniem emulsj 5124	m2 m2	5 124,000	5 124,000
6.4	KNR 2-31 0310-06 D-05.03.05A	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych warstwa cieralna o grubo ci po zag szczeniu 3cm wraz z oczyszczeniem i skropieniem emulsj - za ka dy dalszy 1cm 5124	m2 m2	5 124,000	5 124,000
7	61	NAWIERZCHNIA ZJAZDÓW			
7.1	KNR 2-31 0310-01 D-05.03.05B	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych warstwa wi ca o grubo ci po zag szczeniu 4cm wraz z oczyszczeniem i skropieniem emulsj 667*1,01	m2 m2	673,670	673,670
7.2	KNR 2-31 0310-02 D-05.03.05B	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wi ca asfaltowa - za ka dy dalszy 1 cm grubo ci po zag szczeniu 667*1,01	m2 m2	673,670	673,670

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Ilo robót
1	2	3	4	5	6
7.3	KNR 2-31 0310-05 D-05.03.05A	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych warstwa cierzalna o grubości po zagłębieniu 3cm wraz z oczyszczeniem i skropieniem emulsją - za każdy dalszy 1cm 667	m2 m2	 667,000	667,000
7.4	KNR 2-31 0310-06 D-05.03.05A	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych warstwa cierzalna o grubości po zagłębieniu 3cm wraz z oczyszczeniem i skropieniem emulsją - za każdy dalszy 1cm 667	m2 m2	 667,000	667,000
8	63	POBOCZA			
8.1	KNR 2-31 0104-01	Warstwy odsłonięcia z piasku w korycie i na poszerzeniach, wykonanie i zagłębienie rzeźne - grubo warstwy po zagłębieniu 10 cm 1258	m2 m2	 1 258,000	1 258,000
8.2	KNR 2-31 0114-0500 D-04.04.02	Podbudowy z kruszywa łamanego. Warstwa dolna. Grubo warstwy po zagłębieniu 15 cm 1258	m2 m2	 1 258,000	1 258,000
8.3	KNR 2-31 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagłębieniu -1258	m2 m2	 1 258,000	1 258,000