

Przedmiar

Przebudowa drogi wewnętrznej w msc. Cisów dz. nr ewid. 235 w km 0+000 do km 0+670

Lp.	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowych	Obmiar	J.m.
1	2	3	4	5
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
1	KNR 2-01 0119-03-043	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych. Trasa dróg w terenie równinnym. Geodezyjne wznowienie pasa drogowego . <i>krotność = 1,00</i> Nr Spec.: D-01.01.01	0,70	km
2	KNR 2-31 0102-01-050	Wykonywanie koryt na całej szerokości jezdni. Głębokość koryta 40 cm. Kategoria gruntu II-IV <i>krotność = 1,00</i> Nr Spec.: D-04.01.01	2 529,00	m2
3	KNR 2-31I 0103-04-050	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni. Kategoria gruntu I-IV <i>krotność = 1,00</i> Nr Spec.: D-04.01.01	2 529,00	m2
		Razem:		
2		PODBUDOWA I NAWIERZCHNIA		
4	KNR 2-31 0104-05-050	Warstwa odsączająca w korycie lub na całej szerokości drogi. Zagęszczanie mechaniczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm <i>krotność = 1,00</i> Nr Spec.: D-04.02.01	2 529,00	m2
5	KNR 2-31I 0114-05-050	Podbudowy z kruszywa łamanego. Warstwa dolna. Grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm <i>krotność = 1,00</i> Nr Spec.: D-04.04.02a	2 529,00	m2
6	KNR 2-31I 0114-06-050	Podbudowy z kruszywa łamanego. Warstwa dolna. Dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy ponad 15 cm <i>krotność = 5,00</i> Nr Spec.: D-04.04.02b	2 529,00	m2
7	KNR 2-31 0310-01-050	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowa. Warstwa wiążąca o grubości po zagęszczeniu 4 cm . AC11W-50/70 <i>krotność = 1,00</i> Nr Spec.: D-05.03.05b	2 462,00	m2
8	KNR 2-31 0310-05-050	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowa. Warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu 3 cm dla ruchu KR1/2. AC8S -50/70 oraz skrzyż. z dr. powiatową. <i>krotność = 1,00</i> Nr Spec.: D-05.03.05a	2 395,00	m2
9	KNR 2-31 0310-06-050	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowa. Warstwa ścieralna o grubości po zagęszczeniu - za każdy dalszy 1 cm.AC8S-50/70 <i>krotność = 1,00</i> Nr Spec.: D-05.03.05a	2 395,00	m2

		Razem:		
3		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE		
10	KNR 2-31 0204-05-050	Nawierzchnie z z kruszywa niezwiązanego . Grubość warstwy po uwałowaniu 10 cm, pobocza i zjazdu. <i>krotność = 1,00</i> Nr Spec.: D-04.04.02	480,00	m2
11	KNR 2-31 0702-01-020	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 50 mm <i>krotność = 1,00</i> Nr Spec.: D-07.02.01	4,00	szt
12	KNR 2-31 0703-01-020	Znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze, informacyjne. Przymocowanie tablic o powierzchni do 0,3 m2 . Znaki ;"A-7/."; D-1/2 szt;D-4a/1 szt. <i>krotność = 1,00</i> Nr Spec.: D-07.02.01	4,00	szt
13	KNR 2-31 0606-03-040	Ścieki z elementów betonowych 50x60 na podsypce cementowo-piaskowej. Grubość prefabrykatów 15 cm <i>krotność = 1,00</i> Nr Spec.: D-08.05.01	380,00	m
14	KNR 2-31 0605-01-060	Przepusty rurowe pod zjazdami - ławy fundamentowe z kruszywa niezwiązanego gr. 15 cm <i>krotność = 1,00</i> Nr Spec.: D-06.02.01	0,45	m3
15	KNR 2-31 0605-06-040	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury HDPE (lub podobne) o średnicy 40 cm <i>krotność = 1,00</i> Nr Spec.: D-06.02.01	6,00	m
16	KNR 2-31 0605-03-020	Przepusty rurowe pod zjazdami - ścianki czołowe ze skrzydełkami ukośnymi dla rur o średnicy 40 cm <i>krotność = 1,00</i> Nr Spec.: D-06.02.01	1,00	szt
17	KNR 2-01 0108-02-052	Mechaniczne karczowanie średnio gęstych zagajników. Obcinanie gałęzi z poziomu terenu. <i>krotność = 1,00</i> Nr Spec.: D-01.02.01	0,03	ha
18	KNR 2-31 1404-01-040	Oczyszczanie przepustów z namułu. Średnice przepustów 0,4 m <i>krotność = 1,00</i> Nr Spec.: D-06.02.01	6,00	m
19	Kalkulacja własna	Wykonanie kratki uchylnej z prętów stalowych na wlocie do przepustu o śr. 40 cm <i>krotność = 1,00</i>	1,00	szt