

KOSZTORYS OFERTOWY/ŚLEPY NA BUDOWĘ DROGI POWIATOWEJ NR 2031W KORCZÓWKA - KOLONIA KORCZOWKA - MSZANNA NA ODC. OD KM 1+000 DO KM 1+616,90

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE						
1 d.1	SST D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - geodezyjne wyznaczenie trasy w terenie równinnym wraz z inwentaryzacją powykonawczą. OBMIAR: km 1+000 do km 1+616,90 dł. 0,6169km	km	0.617		
Razem dział ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE						
2 ROBOTY ZIEMNE						
2 d.2	SST D-02.00.01 SST D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane ładowarkami o poj. łyżki 1,50 m ³ z transportem do 30 m w gruncie kat. III w celu wbudowania w nasyp (zużycie na miejscu) OBMIAR: tabela robót ziemnych - 238,95m ³	m ³	238.950		
3 d.2	SST D-02.00.01 SST D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane ładowarkami kołowymi o poj. łyżki 2,50 m ³ z transportem urobku samochodami samowył. na odl. do 1 km gruncie kat. III - poza teren budowy OBMIAR: tabela robót ziemnych - 289,29	m ³	289.290		
4 d.2	SST D-02.00.01 SST D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane ładowarkami kołowymi o poj. łyżki 2,50 m ³ z transportem urobku samochodami samowył. na odl. do 1 km gruncie kat. III - na budowie w celu wbudowania w nasyp OBMIAR: tabela robót ziemnych - 156,50m ³	m ³	156.500		
5 d.2	SST D-02.00.01 SST D-02.03.01	Formowanie i zagęszczanie nasypów spycharkami gąsienicowymi 110 kW (150 KM), grunt kat. III OBMIAR: poz.2- 238,95 + poz.4 - 156,50 =- 395,45m ³	m ³	395.450		
Razem dział ROBOTY ZIEMNE						
3PODBUDOWA						
6 d.3	SST D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni jezdni, wykonywane mechanicznie przy użyciu równiarki samojezdnej i walca wibracyjnego w grunach kat. II-III OBMIAR: od km 1+000 do km 1+616,90 dł. 616,90m 616,90x5,70 = 3516,33m ² powierzchnia włączenia do dr. powiat. w km 1+616,90 dla R=5,10m i R+6,10m = 13,59m ² RAZEM: 3529,92m ²	m ²	3529.920		
7 d.3	SST D-04.02.01	Warstwa odsączająca pod konstrukcję jezdni wykonana i zagęszczana mechanicznie o gr.20 cm OBMIAR: jak w pozycji 6 - 3529,92m ²	m ²	3529.920		
Razem dział POBUDOWA						
4NAWIERZCHNIA						
8 d.4	SST D-04.04.00 SST D-04.04.01	Dowiezienie i wykonanie z zagęszczaniem warstwy z kruszywa naturalnego na podbudowę grub. 16cm po zagęszczeniu. OBMIAR: obmiar jak w poz. 6 - 3529,52m ²	m ²	3529.520		
Razem dział NAWIERZCHNIA						
5ODWODNIENIE						
9 d.5	SST D-03.01.01	Przepusty rurowe pod koroną drogi - łąwy fundamentowe żwirowe gr. 25cm dla przepustu w km 1+614,70 OBMIAR: 14,00 x 0,50 x 0,25 = 3,51m ³	m ³	3.510		
10 d.5	SST D-03.01.01	Przepusty rurowe pod koroną drogi - rury betonowe o średnicy 50 cm, zewnętrzne z zakończeniem kołnierzym OBMIAR: 14,00m	m	14.000		
Razem dział ODWODNIENIE						

PODSUMOWANIE

CAŁY KOSZTORYS

	RAZEM	Uproszczone
RAZEM		
VAT [V]		
od (Σ(R, M, S)) RAZEM		
OGÓŁEM		

Słownie: