

Przedmiar Robót

Remont drogi powiatowej nr 1691N w miejscowości Worplawki od km 2+153 do km 2+791

Lp.	nr specyfikacji technicznej	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	3	4	5	6	7	8
1		Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe				
1 d.1	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0,638		
2 d.1	D-01.02.01.	Karczowanie pni o śr. 101-130 cm koparką podsiębierną w gruntach kat.III-IV o normalnej wilgotności	szt.	11		
3 d.1	D-01.02.01.	Wywożenie karpiny na odległość 5 km	mp	16,5		
4 d.1	D-01.02.04.	Rozebranie przepustów rurowych - rury betonowe o śr. 60 cm	m	15		
5 d.1	D-01.02.04.	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 10 cm	m2	40,25		
6 d.1	D-01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm	m2	1595		
Razem dział: Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe						
2		Odwodnienie				
7 d.2	D-03.01.03a	Przepusty rurowe pod zjazdami - ława fundamentowa żwirowa	m3	7,63		
8 d.2	D-03.01.03a	Przepust z rur polietylenowych HDPE spiralnie karbowanych DN 600 SN 8 pod korpusem drogi (szt.2) z wykonaniem części wylotowej przepustów z prefabrykatu betonowego (szt.4).	m	19,3		
9 d.2	D-03.01.03a	Rury z PP-B, karbowane o sztywności obwodowej 8 kPa wraz z obrukowaniem kamieniem naturalnym wylotów przepustów pod zjazdami	m	11,5		
10 d.2	D-03.01.03a	Zasypywanie wykopów dostarczoną pospółką.	m3	35,965		
11 d.2	D-03.01.03a	Zagęszczanie nasypów zagęszczarkami; grunty sypkie kat. I-III	m3	35,965		
12 d.2	D-03.01.03a	Umocnienie skarp i dna rowów brukiem na podsypce cementowo-piaskowej	m2	13,6		
Razem dział: Odwodnienie						
3		Roboty ziemne				
13 d.3	D.02.01.01.	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m3 w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na odkład - wykonanie rowów	m3	220,8		
Razem dział: Roboty ziemne						
4		Podbudowa (poszerzenia)				
14 d.4	D-04.01.01	Koryta wykonywane mechanicznie gt. 40 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m2	510,4		
15 d.4	D-04.02.02	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.20 cm	m2	510,4		
16 d.4	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie grubości 20 cm.	m2	510,4		
17 d.4	D-04.04.02	Wyrównanie istniejącej podbudowy kruszywem łamanym z zagęszczeniem mechanicznym - średnia grubość warstwy po zagęszczeniu ponad 10 cm	m3	395,31		

