

## Kosztorys ofertowy

Nr	Podstawa ceny jednostkowej	Opis robót	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
	Kosztorys	<b>Przebudowa drogi leśnej od km 0+008,80 do km 1+000,00 w oddziałach nr 159, 160 oraz 152 w leśnictwie Wola</b>				
1	Element	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				
1.1	KNR 201/119/3	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym	km	1,0		
1.2	KNR 231/1004/4	Oczyszczenie nawierzchni drogowych, mechaniczne, nawierzchnia nieulepszona	m2	3 275		
2	Element	<b>ROBOTY ZIEMNE</b>				
2.1	KNR 231/1403/4	Oczyszczanie rowu z namułu, z wyprofilowaniem skarp, grubość namułu 10·cm	m	1 982		
2.2	KNR 201/235/2 (1)	Formowanie i zagęszczanie nasypów wg PN-S-02205:1998 - regulacja wysokościowa poboczy	m3	223		
3	Element	<b>NAWIERZCHNIA</b>				
3.1	KNR 231/107/2	Podbudowa zasadnicza i wyrównanie z mieszanki kruszywa niezwiązanego 0/31,5 KR 1-2 wg WT-4:2010, zagęszczenie mechaniczne - średnio 8 cm	m3	262		
3.2	Kalkulacja indywidualna	Skropienie emulsją asfaltową wolnorozpadową C 60 B 10 ZM/R wg PN-EN 13808:2010 - dozowanie emulsji 0,7 kg/m2, asfalt pozostały 0,42 kg/m2	m2	3 152		
3.3	KNR 231/310/1	Warstwa wiążąca z mieszanki AC 11 W 50/70 KR 1-2 wg WT-2:2010, grubość warstwy po zagęszczeniu 4·cm	m2	3 111		
3.4	Kalkulacja indywidualna	Skropienie emulsją asfaltową szybkorozpadową C 60 B 3 ZM wg PN-EN 13808:2010 - dozowanie emulsji 0,4 kg/m2, asfalt pozostały 0,24 kg/m2	m2	3 111		
3.5	KNR 231/310/5	Warstwa ścieralna z mieszanki AC 11 S 50/70 KR 1-2 wg WT-2:2010, grubość warstwy po zagęszczeniu 3·cm	m2	3 070		
3.6	KNR 231/310/6	Warstwa ścieralna z mieszanki AC 11 S 50/70 KR 1-2 wg WT-2:2010, dodatek za każdy dalszy 1·cm grubości warstwy - zwiększenie o 1 cm do łącznie 4 cm grubości w-wy	m2	3 070		
4	Element	<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>				
4.1	KNR 201/506/7	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp, kategoria gruntu I-III	m2	5 551		