

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Remont oraz przebudowa nawierzchni odcinków dróg gminnych i wewnętrznych zamiejskich na terenie miejscowości Tropie, Gbiska, Żarnowa, Glinik Zaborowski i Glinik Charzewski		
1	Element	Tropie (droga wew. nr 423)		
1.1	KNR 201/234/2	Mechaniczne plantowanie terenu, zgarniarkami samojednymi, skrzynia 8-10 m ³ , grunt kategorii III		
		Wyliczenie ilości robót:		
		65*3	195,000000	
		RAZEM:	195,000000	m2 195
1.2	KNR 231/114/7	Podbudowy z kruszyw, tłuczeń, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		65*3	195,000000	
		RAZEM:	195,000000	m2 195
1.3	KNR 231/310/1	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa wiążąca o grubości 4 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		65*2,8	182,000000	
		RAZEM:	182,000000	m2 182
1.4	KNR 231/310/5	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa ścieralna o grubości 3 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		65*2,8	182,000000	
		RAZEM:	182,000000	m2 182
2	Element	Gbiska (droga gm. 112335 R Gbiska Podwsie)		
2.1	KNR 231/1004/3	Oczyszczenie nawierzchni drogowych, ręczne, nawierzchnia ulepszona (bitum)		
		Wyliczenie ilości robót:		
		30*2,8	84,000000	
		RAZEM:	84,000000	m2 84
2.2	KNR 231/1004/7	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem		
		Wyliczenie ilości robót:		
		30*2,8	84,000000	
		RAZEM:	84,000000	m2 84
2.3	KNR 231/310/1	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa wiążąca o grubości 4 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		30*2,8	84,000000	
		RAZEM:	84,000000	m2 84
2.4	KNR 231/310/5	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa ścieralna o grubości 3 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		30*2,8	84,000000	
		RAZEM:	84,000000	m2 84
2.5	KNR 231/204/5	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa górna z tłucznia, grubość warstwy po uwałowaniu 7 cm (pobocza do 50 cm szer.)	m2	30
3	Element	Glinik Charzewski (droga gm. 112274 R Glinik Charzewski Sołtysie)		
3.1	KNR 231/1004/3	Oczyszczenie nawierzchni drogowych, ręczne, nawierzchnia ulepszona (bitum)		
		Wyliczenie ilości robót:		
		90*2,9	261,000000	
		RAZEM:	261,000000	m2 261
3.2	KNR 231/1004/7	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem		
		Wyliczenie ilości robót:		
		90*2,9	261,000000	
		RAZEM:	261,000000	m2 261
3.3	KNR 231/310/1	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa wiążąca o grubości 4 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		90*2,8	252,000000	
		RAZEM:	252,000000	m2 252
3.4	KNR 231/310/5	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa ścieralna o grubości 3 cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		90*2,8	252,000000	
		RAZEM:	252,000000	m2 252
3.5	KNR 231/204/5	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa górna z tłucznia, grubość warstwy po uwałowaniu 7 cm (pobocza do 50 cm szer.)	m2	45

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
4	Element	Glinik Zaborowski (droga wew. nr 1011/2,)		
4.1	KNR 231/1004/3	Oczyszczenie nawierzchni drogowych, ręczne, nawierzchnia ulepszona (bitum)		
		Wyliczenie ilości robót:		
		110*2,8		308,000000
		RAZEM:		308,000000
			m2	308
4.2	KNR 231/1004/7	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem		
		Wyliczenie ilości robót:		
		110*2,8		308,000000
		RAZEM:		308,000000
			m2	308
4.3	KNR 231/310/1	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa wiążąca o grubości 4' cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		110*2,6		286,000000
		RAZEM:		286,000000
			m2	286
4.4	KNR 231/310/5	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa ścieralna o grubości 3' cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		110*2,6		286,000000
		RAZEM:		286,000000
			m2	286
4.5	KNR 231/204/5	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa górna z tłucznia, grubość warstwy po uwałowaniu 7' cm (pobocza do 50 cm szer.)	m2	50
5	Element	Żarnowa (droga gm. 112279 R Żarnowa Podlas)		
5.1	KNR 231/1004/3	Oczyszczenie nawierzchni drogowych, ręczne, nawierzchnia ulepszona (bitum)		
		Wyliczenie ilości robót:		
		77*2,8		215,600000
		RAZEM:		215,600000
			m2	216
5.2	KNR 231/1004/7	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem		
		Wyliczenie ilości robót:		
		77*2,8		215,600000
		RAZEM:		215,600000
			m2	216
5.3	KNR 231/310/1	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa wiążąca o grubości 4' cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		77*2,8		215,600000
		RAZEM:		215,600000
			m2	216
5.4	KNR 231/310/5	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych, asfaltowe, warstwa ścieralna o grubości 3' cm		
		Wyliczenie ilości robót:		
		77*2,8		215,600000
		RAZEM:		215,600000
			m2	216
5.5	KNR 231/204/5	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego, warstwa górna z tłucznia, grubość warstwy po uwałowaniu 7' cm (pobocza do 50 cm szer.)	m2	45