

## Sołectwo Łazy

## Przedmiar robót

Numer	Kod CPV	Nr spec.	Podstawa	Opis	Jedn.	Ilość	Krotn.	Obliczenia
	45233140-2		Kosztorys	ŁAZY - DROGOWE				
1			Element	DROGA ŁAZIAŃSKA (od asfaltu wykonanego w 2007 w dół kier. Świątoszówka) nr 490191S; nr 490182S dług. 143,0 szer. 3,0				
1.1		D.04.03.01.	KNNR 6/1005/6	Oczyszczenie nawierzchni drogowych, mechanicznie, nawierzchnia z bitumu	m2	429	1	143,0*3,0=429
1.2		D.04.03.01	KNNR 6/1005/7	Skropienie nawierzchni emulsją asfaltową	m2	429	1	
1.3		D.05.00.00	KNNR 6/108/2 (2)	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną, mieszanka asfaltowa, wbudowanie mechaniczne, grysowo-żwirowa (standard II), samochód 10-15-t	t	31,98	1	60 kg/m2: (429,0+52,0*2,0)* 0,06=31,98
1.4		D.05.00.00	KNNR 6/309/2 (2)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4-cm, masa grysowa, samochód 5-10-t	m2	533	1	143,0*3,0+52,0* 2,0=533
1.5		D.06.06.01	KNNR 6/113/5	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 10-cm - uzupełnienie poboczy	m2	85,8	1	143,0*0,3*2=85,8

## Solectwo Łazy

## Kosztorys ofertowy

Numer	Kod CPV	Nr spec.	Podstawa	Opis	Jedn.	Ilość	Krotn.	wartość jednostkowa netto	wartość razem
	45233140-2		Kosztorys	ŁAZY - DROGOWE					
1			Element	DROGA ŁAZIAŃSKA (od asfaltu wykonanego w 2007 w dół kier. Świątoszówka) nr 490191S; nr 490182S dług. 143,0 szer. 3,0	Razem				
1.1		D.04.03.01.	KNNR 6/1005/6	Oczyszczenie nawierzchni drogowych, mechanicznie, nawierzchnia z bitumu	m2	429	1		
1.2		D.04.03.01	KNNR 6/1005/7	Skropienie nawierzchni emulsją asfaltową	m2	429	1		
1.3		D.05.00.00	KNNR 6/108/2 (2)	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną, mieszanka asfaltowa, wbudowanie mechaniczne, grysowo-żwirowa (standard II), samochód 10-15-t	t	31,98	1		
1.4		D.05.00.00	KNNR 6/309/2 (2)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4-cm, masa grysowa, samochód 5-10-t	m2	533	1		
1.5		D.06.06.01	KNNR 6/113/5	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 10-cm - uzupełnienie poboczy	m2	85,8	1		