

Przedmiar robót

REMONT DROGI LEŚNEJ NR 15 (NR INW.:220/959) W LEŚNICTWIE GUMNISKI

Budowa: REMONT DROGI LEŚNEJ NR 15 (NR INW.:220/959) W LEŚNICTWIE GUMNISKI
Obiekt lub rodzaj robót: REMONT DROGI LEŚNEJ NR 15 (NR INW.:220/959) W LEŚNICTWIE GUMNISKI
Lokalizacja: dz. nr ewid. 975/1, 977, 980, 791, 979 obr.0006 Latoszyn; dz. nr ewid. 1052, 1053, 1043 obr.0009 Podgrodzie; jedn. ewid. nr 180304_2, gmina Dębica, powiat dębicki
Inwestor: Nadleśnictwo Dębica
ul. Rzeszowska 142
39 - 200 Dębica

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość netto
	Kosztorys	REMONT DROGI LEŚNEJ NR 15 (NR INW.:220/959) W LEŚNICTWIE GUMNISKI				
1	Element	REMONT JEZDNI I POBOCZY				
1.1	KNR 231/1402/5 (1)	Ścinanie poboczy mechanicznie, grubości do 10-cm, nakłady podstawowe	m2	1 250,00		
		Wyliczenie ilości robót:				
		0,5*1250,00*2		1 250,00		
		RAZEM:		1 250,00		
1.2	KNNR 6/103/3 (1)	ANALOGIA: Rozdrobnienie i ujednordnienie istniejącej nawierzchi jezdni przez wymieszanie recyklerem głębokość 25 cm	m2	3 750,00		
		Wyliczenie ilości robót:				
		1250,00*3,0		3 750,00		
		RAZEM:		3 750,00		
1.3	KNNR 6/1303/3 (2)	ANALOGIA: Doziarnienie istniejącej nawierzchni jezdni gr. 0 - 3 cm, łuczeń kamienny Krotność=4,3	m2	3 750,00		
		Wyliczenie ilości robót:				
		1250,00*3,0		3 750,00		
		RAZEM:		3 750,00		
1.4	KNNR 6/103/3 (1)	ANALOGIA: Rozdrobnienie i ujednordnienie istniejącej nawierzchi poboczy przez wymieszanie recyklerem głębokość 0 -25 cm	m2	625,00		
		Wyliczenie ilości robót:				
		0,25*1250,00*2		625,00		
		RAZEM:		625,00		
1.5	KNNR 6/1303/3 (1)	ANALOGIA: Doziarnienie istniejącej nawierzchni poboczy gr. 0 - 3 cm, pospółka Krotność=3	m2	625,00		
		Wyliczenie ilości robót:				
		0,25*1250,00*2		625,00		
		RAZEM:		625,00		
1.6	KNNR 6/103/3 (1)	ANALOGIA: Profilowanie i zagęszczanie nawierzchni, wykonywane mechanicznie	m2	4 375,00		
		Wyliczenie ilości robót:				
		3750,00+625,00		4 375,00		
		RAZEM:		4 375,00		
2	Element	REMONT ROWÓW				
2.1	KNNR 6/1302/1	Oczyszczanie rowów i przepustów z namułu, rowy, z wyprofilowaniem dna i skarp, grubość namułu 10-cm	m	100,00		
		Wyliczenie ilości robót:				
		100,00		100,00		
		RAZEM:		100,00		
2.2	KNR 201/418/1	ANALOGIA: Odmulenie / oczyszczenie wodospustów	m	204,00		
		Wyliczenie ilości robót:				
		6,0*34		204,00		
		RAZEM:		204,00		
2.3	KNR 201/418/3	ANALOGIA: Rowki rozlewowe przy wodospustach wykonane ręcznie w gruncie kategorii IV	m	68,00		
		Wyliczenie ilości robót:				
		2,0*34		68,00		
		RAZEM:		68,00		
3	Element	OCZYSZCZENIE PRZEPUSTÓW				
3.1	KNR 231/1404/2	Oczyszczanie przepustów z namułu, przepusty Fi-0,6-m	m	5,00		
		Wyliczenie ilości robót:				
		5,0		5,00		
		RAZEM:		5,00		
3.2	KNR 231/1404/3	Oczyszczanie przepustów z namułu, przepusty Fi-0,8-m	m	5,00		
		Wyliczenie ilości robót:				
		5,00		5,00		
		RAZEM:		5,00		