

**PRZEDMIAR ROBÓT MIR-00-370**

CPV: 45233142-6 Roboty w zakresie naprawy dróg

Budowa: Remont drogi leśnej gruntowej w Leśnictwie Przedbórz Nadleśnictwo Miradz L=1260m

Obiekt: Droga leśna Nadleśnictwa Miradz w Leśnictwie Przedbórz

Rodzaj robót: Drogowe-remontowe oddział 109,110,111,133,134 i 135 Leśnictwo Przedbórz L=1260,00m

Lokalizacja: Nadleśnictwo Miradz 88-320 Strzelno Miradz 12  
Powiat Mogileński Województwo Kujawsko-PomorskieZamawiający: Nadleśnictwo Miradz  
88-320 Strzelno Miradz 12  
Powiat Mogileński Województwo Kujawsko-Pomorskie

PRZEDMIAR MIR-00-370

Strona 1

31-12-2021

SYKAL-002567

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NUMER ST	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
A1	CPV 45111200-0: Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne					
A1	10	KNR	201-01-19-03-00	D-01.01.01 Roboty pomiarowe - trasa dróg w terenie równinnym - wytyczne robocze obiektu 1260mb	km	1,26
			wsp: R = 0,955			
A1	20	KNR	231-14-02-05-00	D-06.03.01 Mechaniczne ścinanie pobocza z darnią grub 15 cm z wywozem na odległość 2km	m <sup>2</sup>	5040,00
		1		1260*2*2		5040,00
A1	30	KNR	231-01-01-01-00	D-04.01.01 Mechaniczne wykonanie koryta na całej szer jezdnii głęb 15 cm w gruncie kat 1/4 -ziemia z koryta na pobocze	m <sup>2</sup>	5210,00
		1	Ciąg główny	1260,0*3,7		4662,00
		2	4 mijanki	4*87,00		348,00
		3	Włączenia w drogi boczne	5*40		200,00
A1	40	KNR	231-01-03-04-00	D-04.01.01 Mechan profilowanie i zagęszczenie podłoża kat 1/4 pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m <sup>2</sup>	5036,00
		1	Ciąg główny	1260*3,70		4662,00
		2	Mijanki 4 sztuki	4*43,50		174,00
		3	Włączenia w drogi boczne leśne	5*40,0		200,00
A1	50	KNR	201-01-05-03-00	D-01.02.01 Mechaniczne karczowanie pni ø 26-35 cm	szt	40,00
			wsp: R = 0,955			
A1	60	KNR	201-01-10-02-00	D-01.02.01 Wywożenie karpiny na odległość do 2 km	m <sup>3</sup>	40,00
			wsp: R = 0,955			
A1	70	KNR	201-01-11-02-00	D-01.02.01 Oczyszczenie terenu z gałęzi, korzeni i wrzosu z wywozem	m <sup>2</sup>	250,00
			wsp: R = 0,955			
A1	80	KNR	201-03-20-01-00	D-01.02.01 Zasypanie wykopu z zagęszczeniem po karczowaniu pni ziemią z korytowania w gruncie kat 1-2 72*1,5=108m3	m <sup>3</sup>	250,00
			wsp: R = 0,955			
A2	CPV 45233320-8: Fundamentowanie dróg					
A2	10	KNNR	N006-01-04-04-00	D-04.02.01 Wykonanie i zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie (jezdni+skrzyżowania +mijanki) grub 15 cm walcem statycznym w miejscach wymagających wzmocnienia	m <sup>2</sup>	5210,00
		1	Ciąg główny	1260*3,70		4662,00
		2	Mijanki 4 sztuki po 87m2	4*87,0		348,00
		3	Skrzyżowania i rozjazdy	200,00		200,00
			wsp: M = 0,750			
A2	20	KNNR	N006-01-13-03-00	D-04.04.02 Warstwa dolna podbudowy z tłuczni KŁSM 0/63mm grub 25 cm na wzmocnieniu podbudowy WA24-2, F4, LA>=30	m <sup>2</sup>	5210,00
		1	Ciąg główny bez wzmocnienia	5210		5210,00

SYKAL-002567							
DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NUMER ST	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ	
A2	30	KNNR	N006-02-04-05-00	D-05.02.01	Nawierzchnia drogi leśnej z tłucznia KLSM o warstwa górna grub 7 cm 0/31,5mm z zaklinowaniem miałem 0/4mm z polewaniem wodą WA24-2 F2,LA<=30	m <sup>2</sup>	4958,00
		1	Ciąg główny ze wzmocnieniem	1260*3,50		4410,00	
		3	Mijanka 4 szt.	4*87		348,00	
		4	Włączenia w inne drogi	200,0		200,00	
A3	CPV 45233320-8: Dodatkowe wzmocnienie podbudowy						
A3	10	KNNR	N001-04-10-01-00	D-02.03.01c	Umocnienie włókniną syntetyczną słabego podłoża o wytrzymałości 16,5 kN/mb w każdym kierunku i gramaturze min. 220g/m2 szerokości 4,0mm	m <sup>2</sup>	600,00
		1	Ciąg główny ze wzmocnieniem	150*4		600,00	
A3	20	KNNR	N001-04-10-02-00	D-02.03.01c	Wzmocnienie podbudowy georusztem płaskim z PP o oczkach 40/40 o sztywnych węzłach i wytrzymałości na rozciąganie w obu kierunkach 30kN/m	m <sup>2</sup>	600,00
		1		150*4		600,00	
A3	30	KNNR	N006-01-04-04-00	D-04.02.01	Wykonanie i zagęszczenie dodatkowej warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości grub 20 cm walcem statycznym	m <sup>2</sup>	555,00
		1	Ciąg główny 150mb	150*3,70		555,00	
A3	40	KNNR	N006-01-13-05-00	D-04.04.02	Warstwa dolna podbudowy dodatkowa z tłucznia kamiennego 0/31,5mm WA24-2 F4 LA>=30grub 10 cm ( 25cm +10cm dodatkowo)	m <sup>2</sup>	525,00
		1		150*3,50		525,00	
A5	CPV 45233320-8: Rowy przydrożne						
A5	10	KNR	201-02-24-01-00	D-06.04.01	Wykopy płytkich rowów opływowych koparkami podsiębiernymi 0,40 m³ w gruncie kat 1-2 na odkład	m³	2016,00
		1		1260*2*0,80		2016,00	
A5	20	KNR	201-04-21-02-00	D-06.04.01	Wykopy rowów po koparkach grub do 15 cm w gruncie kat 1-2	m³	403,20
		1		2016*2*0,10		403,20	
			wsp: R = 0,955				
A5	30	KNR	231-14-02-02-00	D-06.03.01	Ręczne plantowanie i uzupełnianie pobocza ziemnego z mechanicznym zagęszczaniem	m <sup>2</sup>	1890,00
		1		1260*2*0,75		1890,00	