

KOSZTORYS INWESTORSKI

Nazwa: **REMONT DROGI GMINNEJ „DO PTAKA” nr działki 498/9 RYTRO, OBREB RYTRO**

Nazwa obiektu lub robót: **ROBOTY DROGOWE**

Nazwy i kody CPV: **45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg**

Zamawiający cy: **GMINA RYTRO**

33-343 RYTRO 265

Stawka r-g: 28.56 zł

Narzuty: Koszty pośrednie 68.10%(R+S) Zysk

11.20%(R+S+Kp)

VAT 23.00%

Wartość kosztorysowa netto: 123 442,50 zł

VAT 28 391,78 zł

Wartość kosztorysowa brutto: 151 834,30 zł

Słownie: sto pięćdziesiąt jeden tysięcy osiemset trzydzieści cztery zł i 30/00

Data opracowania:

2023-07-01

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość	Krot noś ć
	Kosztorys	Kody CPV: 45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg REMONT DROGI GMINNEJ „DO PTAKA” nr działki 498/9			
1	Element	ROBOTY ROZBIÓRKOWE I PRZYGOTOWAWCZE			
1,1		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg	km	0,150	
2	Element	ROBOTY DROGOWE			
2,1		Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych i betonu gr. 12 cm -			
	Obliczenie:				
		3.00*150.00		450,000	
		RAZEM:		450,000	
			m2	450,000	
2,2		Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowładkowym na odległość 1 km- w miejsce wskazane przez ZAMAWIAJĄCEGO			
	Obliczenie:				
		3.00*150.00		450,000	
		RAZEM:		450,000	
			m2	450,000	
2,3		Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie			
	Obliczenie:				
		3.00*150.00		450,000	
		RAZEM:		450,000	
			m2	450,000	
2,4		Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych o grubości po zagęszczeniu 30 cm - 0/63 mm			
	Obliczenie:				
		3.00*150.00		450,000	
		RAZEM:		450,000	
			m2	450,000	
2,5		Nawierzchnia betonowa - warstwa górna o grubości 17 cm, beton C30/37, z wykonaniem szczelin poprzecznych co 3,0 m, szczotkowaniem i wykończeniem krawędzi betonow			
	Obliczenie:				
				450,000	
		RAZEM:		450,000	
			m2	450,000	
2,6		Odwodnienie liniowe typ ciężki D 20 Odwodnienie liniowe typ ciężki D 20 z kratą żeliwną 12mb oraz odwodnienie liniowe betonowe 30x20 z jedną studnią wpadowa 138m			
	Obliczenie:				
				150,000	
		RAZEM:		150,000	
			m2	150,000	
