

PRZEDMIAR ROBÓT

REMONT DROGI GMINNEJ NR 374
W M. WOLA PIOTROWA – „NA BUKOWICĘ” W KM 0+180 - 0+580

KOD PCV 452331-2

Lp.	SST	Podstawa wyceny	Opis robót	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł
1		2	3	4	5	6	7
ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE							
1 d.1	01.01.01.	KNNR1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie górzystym 400,0 mb	km	0,4		
ROBOTY ZIEMNE							
2d.1	02.01.01.	KNNR1 0202-04	Roboty ziemne poprzeczne na miejscu z wbudowaniem gruntu w nasyp. $0,23 \times 4,00 \times 400,00 + ((0,3 + 0,6) : 2) \times 0,30 \times 2 \times 400,00 = 368,00 + 108,0 = 476,0 \text{ m}^3$	m ³	476,00		
WYKONANIE REMONTU KOSTRUKCJI DROGI GMINNEJ							
3d.1	04.02.01.	KNNR6 0104-02	Wykonanie warstwy odsączającej z pospółki grub. 15 cm na poszerzeniach mechanicznie zagęszczanej $400,00 \times 4,00 + ((4,0 + 14,0) : 2) \times 10 = 1600,0 + 90,0 = 1680,0 \text{ m}^2$	m ²	1680,00		
3d.2	04.04.02.	KNNR6 0113-02	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych zagęszczanej mech. (tłucznia o ciągłym uziarnieniu 0-63) grubość warstwy 25 cm 1680,0 m ²	m ²	1680,00		
3d.3	04.03.01.	BCD II/2007 poz. 234	Wykonanie międzywarstwowego skropienia emulsją asfaltową stabilizowaną w ilości 0.5 kg/ m ² $F = 400,00 \times 3,00 + 67,50 = 1267,5 \text{ m}^2$	m ²	1267,50		
3d.4	05.03.05.	KNNR6 0309-02	Wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego grysowego dla ruchu KR1 o grubości 6 cm 1267,50 m ²	m ²	1267,50		
3d.5	04.04.02	KNNR6 0113-02	Wykonanie warstwy z kłınca 0-31,5 mm na tłuczniu zagęszczonego mechanicznie na poboczu o szerokości 50,0 cm - warstwą grubości 6,0 cm $400,0 \times 0,50 \times 2 = 400,0 \text{ m}^2$	m ²	400,00		
WYKONANIE PRZEPUSTÓW dn 400 , 600 POD DROGĄ w km 0+180 oraz w km 0+550							
4d.1	03.02.01.	KNR2-18 0511-05	Ułożenie przepustu z rur z betonowych o śr.400 mm (cztery rury odzyskane z rozbiórki - dwie rury nowe) uszczelniane betonem układane na ławie z pospółki grub. 15 cm. Razem - 6 mb	mb	6,00		
4d.1	03.02.01.	KNR2-18 0511-05	Ułożenie przepustu z rur z betonowych o śr.600 mm uszczelniane betonem układane na ławie z pospółki grub. 15 cm. Razem - 6 mb	mb	6,00		
4d.3	03.02.01.	KNR233- 06/0606/01	Wykonanie ścianek czołowych przepustów dn 400 oraz dn 600 z betonu B25 - o wymiarach 1,0x1,9x0,2 oraz 1,20x1,90x0,20 $V = 0,38 + 0,46 = 0,84 \text{ m}^3$	m ³	0,84		
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT							
Podatek VAT							
Ogółem wartość kosztorysowa robót							

Słownie: