

Nazwa inwestycji: "Przebudowa drogi wewnętrznej w m. Mniszek o dł. ok. 980mb. na dz. nr 66/30 i 66/29 (oraz dz. 363) obręb 0011 Mniszek"

KOSZTORYS OFERTOWY						
Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem	Cena jednostk. netto	Wartość netto
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.
I.		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE - kod CPV 45111200-0				
1.	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych	km	0,98		0,00 zł
2.	D-01.01.01	Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza robót	km	0,98		0,00 zł
3.	D-01.02.01	Mechaniczne karczowanie drzew, krzaków i podszyć średnich od 31% do 60% powierzchni	ha	0,06		0,00 zł
4.	D-06.03.01	Plantowanie poboczy obustronnie wraz z odchumusowaniem i plantowaniem skarp rowu wykonywane mechanicznie przy grubości ścinania 15 cm i szerokości 0,75 m z odwozem urobku Ilość = $980 \times 0,75 \times 2 + 500 \text{m}^2 \text{ (rów)} = 1970,00 \text{ m}^2$	m2	1 970,00		0,00 zł
5.	D-04.01.01	Koryta gł. do 30 cm wykonywane w gruntach kat. II-IV na całej szerokości jezdni z odwozem urobku. Ilość = $750 \text{m} \times 5,0 \text{m} + 230 \times 4,0 + 110 \text{m}^2 \text{ (rozjazdy)} = 4 780 \text{m}^2$	m2	4 780,00		0,00 zł
6.	D-04.02.01	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm. Ilość = $750 \text{m} \times 5,0 \text{m} + 230 \times 4,0 + 110 \text{m}^2 \text{ (rozjazdy)} = 4 780 \text{m}^2$	m2	4 780,00		0,00 zł
7.	D-04.04.02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 20 cm Ilość = $750 \text{m} \times 5,0 \text{m} + 230 \times 4,0 + 110 \text{m}^2 \text{ (rozjazdy)} = 4 780 \text{m}^2$	m2	4 780,00		0,00 zł
8.	D-04.04.02	Warstwa górną podbudowy z kruszyw łamanych frakcji 0-31,5 o grubości po zagęszczeniu 10 cm Ilość = $750 \text{m} \times 5,0 \text{m} + 230 \times 4,0 + 110 \text{m}^2 \text{ (rozjazdy)} = 4 780 \text{m}^2$	m2	4 780,00		0,00 zł
II.		PODBUDOWA, NAWIERZCHNIA - CPV 45233100-0				
9.	D-04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,8 kg/m2. Ilość = $750 \text{m} \times 4,0 \text{m} + 230 \times 3,0 + 90 \text{m}^2 \text{ (rozjazdy)} = 3 780 \text{m}^2$	m2	3 780,00		0,00 zł
10.	D-04.08.01	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową mechanicznie w ilości 75 kg/m2 Ilość = $3780 \text{m}^2 \times 75 \text{kg/m}^2 / 1000 = 264,00 \text{ t}$	t	283,50		0,00 zł
11.	D-05.03.05c	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm po zagęszczeniu (warstwa ścieralna). Ilość = $750 \text{m} \times 4,0 \text{m} + 230 \times 3,0 + 90 \text{m}^2 \text{ (rozjazdy)} = 3 780 \text{m}^2$	m2	3 780,00		0,00 zł
III.		ROBOTY WYKONCZENIOWE -CPV 45112730-1				
12.	D-06.03.01	Wykonanie poboczy z kruszywa szer. 0,5 m warstwa grubości 10cm Ilość = $980 \text{m} \times 0,5 \times 2 = 980 \text{m}^2$	m2	980,00		0,00 zł
13.	D-04.04.02	Warstwa górną podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm na wjazdach.	m2	240,00		0,00 zł
14.	D-03.02.01	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociagowych i gazowych	szt.	1,00		0,00 zł
Razem wartość netto						0,00 zł
Podatek VAT (23%)						0,00 zł
Ogółem wartość brutto						0,00 zł