

KOSZTORYS OFERTOWY

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień
45233223-8 Wymiana nawierzchni drogowej

Dla: **GINA ZALESZANY**

ul. T. Kościuszki 16, 37-415 ZALESZANY

Rodzaj robót: **PRZEBUDOWA DROGI WEWNĘTRZNEJ**

Zakres robót: **od km 0 + 000 do km 0+ 960**

Lokalizacja robót: **odc. " Kępie Zaleszańskie - Zajeziórze" dz.nr ewid. 196,184/3 w m-ci. Kępie Zaleszańskie**

Wartość robót bez VAT:

Podatek VAT:

RAZEM:

Słownie:

Sporządził:

Sprawdził:

Lp	Normatyw	Opis					Cena	Wartość
Nazwa nakładu		Jm	Norma	Wsp.	Ilość			
Obiekt 1. PRZEBUDOWA DROGI WEWNĘTRZNEJ odc. " Kępie Zaleszańskie - Zajeziorko" dz.nr ewid. 196,184/3 w m. Kępie zaleszańskie od km 0+000 do km 0+960 Opis: Obmiar = 0.0000 mn. R = 1.000 mn. M = 1.000 mn. S = 1.000								
Element 1. 1. ROBOTY POMIAROWE Opis: Obmiar = 0.0000 mn. R = 1.000 mn. M = 1.000 mn. S = 1.000								
1. 1. 1.		Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.+ wykonanie inwentaryzacji powykonawczej.□ od km 0+000 do km 0+960□ □ Obmiar = 0.96000 km				0.96000		
Element 1. 2. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE Opis: Obmiar = 0.0000 mn. R = 1.000 mn. M = 1.000 mn. S = 1.000								
1. 2. 1.		Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - □ od km 0+000 do km 0+960□ 960.0mb x 3.00szer. = 2880.00m2□ -rozjazd w km 0+000□ (12.0+3.0):2 x 6.0 = 45.0m2 - (6.0 x 3.0) = 27.00m2□ razem = 2907.00m2 Obmiar = 2907.00000 m2				2907.00000		
Element 1. 3. PODBUDOWA TŁUCZNIOWA Opis: Obmiar = 0.0000 mn. R = 1.000 mn. M = 1.000 mn. S = 1.000								
1. 3. 1.		Wyrównanie istniejącej podbudowy tłuczniem kamiennym sortowanym zagęszczanym mechanicznie o gr. 7 cm po uwałowaniu□ od km 0+000 do km 0+960□ 960.0mb x 3.00szer. = 2880.00m2□ -rozjazd w km 0+000□ (12.0+3.0):2 x 6.0 = 45.0m2 - (6.0 x 3.0) = 27.00m2□ razem = 2907.00m2 x 0.07 = 203.49m3 Obmiar = 203.49000 m3				203.49000		
1. 3. 2.		Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-zwirowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm□ od km 0+000 do km 0+960□ 960.0mb x 3.00szer. = 2880.00m2□ -rozjazd w km 0+000□ (12.0+3.0):2 x 6.0 = 45.0m2 - (6.0 x 3.0) = 27.00m2□ razem = 2907.00m2 Obmiar = 2907.00000 m2				2907.00000		

<p>Element 1. 4. NAWIERZCHNIA o grubości 3cm 75kg/m2</p> <p>Opis:</p> <p>Obmiar = 0.0000</p> <p>mn. R = 1.000 mn. M = 1.000 mn. S = 1.000</p>				
1. 4. 1.	<p>Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-zwirowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszcz. 3 cm</p> <p>od km 0+000 do km 0+960</p> <p>960.0mb x 3.00szer. = 2880.00m2</p> <p>-rozjazd w km 0+000</p> <p>(12.0+3.0):2 x 6.0 = 45.0m2 - (6.0 x 3.0) = 27.00m2</p> <p>razem = 2907.00m2</p> <p>Obmiar = 2907.00000 m2</p>	2907.00000		
<p>Element 1. 5. ROBOTY WYKONCZENIOWE - POBOCZA</p> <p>Opis:</p> <p>Obmiar = 0.0000</p> <p>mn. R = 1.000 mn. M = 1.000 mn. S = 1.000</p>				
1. 5. 1.	<p>Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.15 m3 w gr.kat. III z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowład.</p> <p>Dowóz niesortu na uzupełnienie poboczny.</p> <p>960.00mb x 0.50 x 0.15 x 2 = 144.00m3</p> <p></p> <p>Obmiar = 144.00000 m3</p>	144.00000		
1. 5. 2.	<p>Plantowanie poboczny ręcznie - rozplantowywanie niesortu uprzednio dowiezionego na pobocza wraz z zagęszczeniem walcem statycznym</p> <p>960.00mb x 0.50 x 2 = 960.00m2</p> <p>Obmiar = 960.00000 m2</p>	960.00000		
<p>Element 1. 6. REGULACJA URZĄDZEŃ OBCYCH</p> <p>Opis:</p> <p>Obmiar = 0.0000</p> <p>mn. R = 1.000 mn. M = 1.000 mn. S = 1.000</p>				
1. 6. 1.	<p>Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i kanalizacyjnych</p> <p>Obmiar = 31 szt.</p>			