

# PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : Remont drogi powiatowej nr 1603 P odc. Siedleczo - gr. gminy Wągrowiec

Obiekt : Remont drogi powiatowej nr 1603 P odc. Siedleczo - gr. gminy Wągrowiec

Remont drogi powiatowej nr 1603 P odc. Siedleczo - gr. gminy Wągrowiec
--

**Remont drogi powiatowej nr 1603 P odc. Siedleczo - gr. gminy Wągrowiec**

Budowa : Remont drogi powiatowej nr 1603 P odc. Siedleczo - gr. gminy Wągrowiec  
Objekt : Remont drogi powiatowej nr 1603 P odc. Siedleczo - gr. gminy Wągrowiec

Str: 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
<b>1</b>	<b>Remont drogi powiatowej nr 1603 P odc. Siedleczo - gr. gminy Wągrowiec</b> Kod CPV : 45233142-6		
1	<b>kalkulacja włas</b> Czasowa organizacja ruchu, projekt + wprowadzenie Kod CPV : 45233142-6	<b>1,000</b>	<b>szt</b>
2	<b>kalkulacja włas</b> Rozbiórka istniejącego przepustu betonowego długości około 12 mb w ciągu drogi 1603 P wraz z rozbiórką barier stalowych energochłonnych na przepuscie z ich zachowaniem celem ponownego montażu. Zezwala się na odzysk części gruntu(piaszek) celem wykonania zasypki nowego przepustu. Kod CPV : 45233142-6	<b>1,000</b>	
3	<b>KNR 211-1301-07-00 WACETOB Warszawa</b> Przepust rurowy fi 1000 mm długości 12 mb z rury PCV karbowanej wzmocnionej, gładkiej wewnątrz z wykonaniem przyczółków ze ścianek betonowych prefabrykowanych ze skrzydełkami, umocnień dna, skarp rowu i strefy nad ścianką betonową przy użyciu kamienia polnego, kostki kamiennej lub płyt ażurowych. Montaż wcześniej zdemontowanych barier energochłonnych (ca. 16 mb x 2). Uwaga: skróć jednostki miary "1 przep." oznacza - jeden przepust Kod CPV : 45233142-6	<b>1,000</b>	<b>1 przep.</b>
4	<b>KNR 003-0102-01-00 ATHENASOFT Warszawa</b> Korekcyjne frezowanie istniejącej nawierzchni bitumicznej ca. 60% powierzchni z wywozem materiału z rozbiórki na odległość do 10 km - grubość frezowania : do 4 cm w miejsce wskazane przez Zamawiającego. Numer specyfikacji : D.05.03.11 Kod CPV : 45233142-6	<b>1 470,000</b>	<b>m2</b>
	5.0 * 490 * 60 / 100 =	1 470,000	
	Razem =	1 470,000	m2
5	<b>KNR 003-0202-02-00 ATHENASOFT Warszawa</b> Mechaniczne oczyszczenie i skropienie istniejącej nawierzchni, przy zużyciu emulsji asfaltowej Numer specyfikacji : D.04.03.01 Kod CPV : 45233142-6	<b>2 450,000</b>	<b>m2</b>
	5.0 * 490 =	2 450,000	
	Razem =	2 450,000	m2
6	<b>KNR 231-0311-01-00 IGM Warszawa</b> Nawierzchnia z betonu asfaltowego AC11W - warstwa profilowo-wiążąca ca. 75 kg/m2, po zagęszczeniu o grubości: ca. 3 cm Numer specyfikacji : D.05.03.05B Kod CPV : 45233142-6	<b>2 450,000</b>	<b>m2</b>
	5.0 * 490 =	2 450,000	
	Razem =	2 450,000	m2
7	<b>KNR 231-1004-07-00 IGM Warszawa</b> Skropienie nawierzchni lepiszczem asfaltowym. Numer specyfikacji : D.04.03.01 Kod CPV : 45233142-6	<b>2 450,000</b>	<b>m2</b>
	5.0 * 490 =	2 450,000	
	Razem =	2 450,000	m2
8	<b>KNR 231-0310-01-00 IGM Warszawa</b> Nawierzchnia z betonu asfaltowego AC16W - warstwa wiążąca po zagęszczeniu o grubości: 5 cm Numer specyfikacji : D.05.03.05B Kod CPV : 45233142-6 z uwzględnieniem 4 szt zjazdów:	<b>2 550,000</b>	<b>m2</b>
	5.0 * 490 + 5.0 * 5.0 * 4 =	2 550,000	
	Razem =	2 550,000	m2
9	<b>KNR 003-0202-02-00 ATHENASOFT Warszawa</b> Mechaniczne oczyszczenie i skropienie warstwy wiążącej emulsją, przy zużyciu 0.5 kg/m2 emulsji asfaltowej Numer specyfikacji : D.04.03.01 Kod CPV : 45233142-6	<b>2 450,000</b>	<b>m2</b>
	5.0 * 490 =	2 450,000	
	Razem =	2 450,000	m2

# Remont drogi powiatowej nr 1603 P odc. Siedleczo - gr. gminy Wągrowiec

1. Remont drogi powiatowej nr 1603 P odc. Siedleczo - gr. gminy Wągrowiec

Str: 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
10	<b>KNR 231-0310-05-00 IGM Warszawa</b> Nawierzchnia z SMA8S - warstwa ścieralna po zagęszczeniu o grubości: 3 cm Numer specyfikacji : D.05.03.13 Kod CPV : 45233142-6 z uwzględnieniem 4 szt zjazdów: <div> <div>5.0 * 490 + 5.0 * 5.0 * 4 =</div> <div>2 550,000</div> <div>Razem =</div> <div>2 550,000</div> </div>	2 550,000	m2
11	<b>KNR 231-0114-07-00 IGM Warszawa</b> Pobocze z kruszywa łamanego (jasnego, np. wapień) warstwa o grubości po zagęszczeniu: 10 cm z zaklinowaniem mialek kamiennym frakcji 0/4 mm Numer specyfikacji : D.06.03.01A Kod CPV : 45233142-6 <div> <div>1.0 * 490 * 2 =</div> <div>980,000</div> <div>Razem =</div> <div>980,000</div> </div>	980,000	m2
12	<b>KNR 201-0119-03-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa</b> Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza Numer specyfikacji : D.01.01.01A Kod CPV : 45233142-6 <div> <div>0.49 =</div> <div>0,490</div> <div>Razem =</div> <div>0,490</div> </div>	0,490	km

--- Koniec wydruku ---