

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : Przebudowa drogi

Kod CPV : 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg

Obiekt : Przebudowa drogi

Adres : Wieś Przysieka Gmina Wągrowiec

Przebudowa drogi w Przysiece

Kod CPV : 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg

Inwestor : Gmina Wągrowiec

Adres : ul. Cysterska 22 62-100 Wągrowiec

Przebudowa drogi w Przysiece

Budowa : Przebudowa drogi
Obiekt : Przebudowa drogi
Adres : Wieś Przysieka Gmina Wągrowiec

SPIS DZIAŁÓW PRZEDMIARU

Data: 2021-08-10

Lp.	Kod CPV	Opis działu
1	45233120-6	Roboty przygotowawcze Numer specyfikacji : D.01.01.01

2	45233120-6	Roboty rozbiókowe Numer specyfikacji : D.01.02.04

3	45233120-6	Roboty ziemne Numer specyfikacji : D.02.01.01

4	45233120-6	Podbudowa Numer specyfikacji : D.04.04.02b

5	45233120-6	Nawierzchnia Numer specyfikacji : D.05.03.05

6	45233120-6	Pobocza Numer specyfikacji : D.04.04.02b

7	45233120-6	Oznakowanie i urządzenia BRD Numer specyfikacji : D.07.02.01

8	45233120-6	Inwentaryzacja powykonawcza Numer specyfikacji : D.00.00.00

--- Koniec wydruku ---

Przebudowa drogi w Przysiecie

Budowa : Przebudowa drogi
Obiekt : Przebudowa drogi
Adres : Wieś Przysieka Gmina Wągrowiec

Data: 2021-08-10

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	Roboty przygotowawcze Numer specyfikacji : D.01.01.01 Kod CPV : 45233120-6		
1	KNR 201-0119-03-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym Numer specyfikacji : D.01.01.01 Kod CPV : 45233120-6 $0.293 = 0,29$ Razem = <u>0,29</u>	0,29	km
2	Roboty rozbiókowe Numer specyfikacji : D.01.02.04 Kod CPV : 45233120-6		
2	KNRU 231-1001-02-00 ORGBUD-SERWIS Poznań Frezowanie nawierzchni bitumicznej z wywozem materiału z rozbiórki na odległość do 1 km - grubość frezowania: 4 cm Numer specyfikacji : D.05.03.11 Kod CPV : 45233120-6 $4 * 2 = 8,00$ Razem = <u>8,00</u>	8,00	m2
3	KNR 231-0802-07-00 IGM Warszawa Rozebranie mechaniczne podbudowy z kruszywa kamiennego, o grubości do 20 cm Numer specyfikacji : D.01.02.04 Kod CPV : 45233120-6 $4 * 1 = 4,00$ Razem = <u>4,00</u>	4,00	m2
3	Roboty ziemne Numer specyfikacji : D.02.01.01 Kod CPV : 45233120-6		
4	KNR 201-0201-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wyd. ORGBUD W-wa 1984 r.z uwzgl.BI do 9/96] Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiorcami o poj. łyżki 0,15 m3 z transportem urobku samochodami samowładowczymi o ładowności do 5 t na odległość do 1 km: grunt kat. I-II z wykorzystaniem humusu Numer specyfikacji : D.02.01.01 Kod CPV : 45233120-6 $1543.36 * 0.15 = 231,50$ Razem = <u>231,50</u>	231,50	m3
5	KNR 231-0103-04-00 IGM Warszawa Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - kategoria gruntu: I-IV Numer specyfikacji : D.04.01.01 Kod CPV : 45233120-6 $1543.36 = 1\ 543,36$ Razem = <u>1\ 543,36</u>	1\ 543,36	m2
6	KNR 201-0510-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wyd. ORGBUD W-wa 1984 r.z uwzgl.BI do 9/96] Humusowanie i obsianie skarp przy grubości warstwy humusu 5 cm Numer specyfikacji : D.02.01.01 Kod CPV : 45233120-6 $292 * 2 * 1 = 584,00$ Razem = <u>584,00</u>	584,00	m2
7	KNR 201-0510-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wyd. ORGBUD W-wa 1984 r.z uwzgl.BI do 9/96] Humusowanie i obsianie skarp przy grubości warstwy humusu dod.za każde następne 5 cm Numer specyfikacji : D.02.01.01 Kod CPV : 45233120-6 $584 = 584,00$ Razem = <u>584,00</u>	584,00	m2

Przebudowa drogi w Przysiecie

4. Podbudowa

Data: 2021-08-10

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
4	Podbudowa Numer specyfikacji : D.04.04.02b Kod CPV : 45233120-6		
8	KNR 231-0114-05-00 IGM Warszawa Podbudowy z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu: 13 cm Numer specyfikacji : D.04.04.02b Kod CPV : 45233120-6	1 543,36	m2
		$1391 + 293 * 0.26 * 2 =$	1 543,36
		Razem =	<u>1 543,36</u> m2
9	KNR 231-0114-07-00 IGM Warszawa Podbudowy z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu: 7 cm Numer specyfikacji : D.04.04.02b Kod CPV : 45233120-6	1 490,62	m2
		$1391 + 293 * 0.17 * 2 =$	1 490,62
		Razem =	<u>1 490,62</u> m2
5	Nawierzchnia Numer specyfikacji : D.05.03.05 Kod CPV : 45233120-6		
10	KNR 231-1004-04-00 IGM Warszawa Czyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowej: nieulepszonej Numer specyfikacji : D.04.03.01 Kod CPV : 45233120-6	1 426,16	m2
		1426.16 =	1 426,16
		Razem =	<u>1 426,16</u> m2
11	KNR 231-1004-07-00 IGM Warszawa Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem Numer specyfikacji : D.04.03.01 Kod CPV : 45233120-6	1 426,16	m2
		1426.16 =	1 426,16
		Razem =	<u>1 426,16</u> m2
12	KNR 231-0310-01-00 IGM Warszawa Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych, grysowych AC16W - warstwa wiążąca po zagęszczeniu o grubości: 4 cm Numer specyfikacji : D.05.03.05a Kod CPV : 45233120-6	1 426,16	m2
		$1391 + 293 * 0.06 * 2 =$	1 426,16
		Razem =	<u>1 426,16</u> m2
13	KNR 231-1004-06-00 IGM Warszawa Czyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowej: bitumicznej Numer specyfikacji : D.04.03.01 Kod CPV : 45233120-6	1 391,00	m2
		1391 =	1 391,00
		Razem =	<u>1 391,00</u> m2
14	KNR 231-1004-07-00 IGM Warszawa Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem Numer specyfikacji : D.04.03.01 Kod CPV : 45233120-6	1 391,00	m2
		1391 =	1 391,00
		Razem =	<u>1 391,00</u> m2
15	KNR 231-0310-05-00 IGM Warszawa Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych, grysowych AC11S - warstwa ścieralna po zagęszczeniu o grubości: 4 cm Numer specyfikacji : D.05.03.05b Kod CPV : 45233120-6	1 391,00	m2
		1391 =	1 391,00

Przebudowa drogi w Przysiecie

5. Nawierzchnia

Data: 2021-08-10

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
	Razem =	1 391,00	m2
6	Pobocza Numer specyfikacji : D.04.04.02b Kod CPV : 45233120-6		
16	KNR 231-1402-02-00 IGM Warszawa [Wyd.IGM W-wa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96] Pobocza gruntowe Numer specyfikacji : D.04.04.02b Kod CPV : 45233120-6	439,50	m2
	293 * 0.75 * 2 =	439,50	
	Razem =	439,50	m2
7	Oznakowanie i urządzenia BRD Numer specyfikacji : D.07.02.01 Kod CPV : 45233120-6		
17	KNR 231-0702-01-00 IGM Warszawa Słupki do znaków drogowych: z rur stalowych o średnicy 50 mm Numer specyfikacji : D.07.02.01 Kod CPV : 45233120-6	1,00	szt
	1 =	1,00	
	Razem =	1,00	szt
18	KNR 231-0703-02-02 IGM Warszawa Przymocowanie niepodświetlonych tablic znaków drogowych (zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych) - średnia wielkość, folia I gen. Numer specyfikacji : D.07.02.01 Kod CPV : 45233120-6	2,00	szt
	2 =	2,00	
	Razem =	2,00	szt
8	Inwentaryzacja powykonawcza Numer specyfikacji : D.00.00.00 Kod CPV : 45233120-6		
19	KNR 201-0119-03-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - inwentaryzacja powykonawcza Numer specyfikacji : D.00.00.00 Kod CPV : 45233120-6	0,29	km
	0.293 =	0,29	
	Razem =	0,29	km