

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : Przebudowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych w Runówku

Kod CPV : 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg

Obiekt : Przebudowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych w Runówku

Adres : Runowo (dz. nr 208/1, 177)

Kod CPV : 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg

Przebudowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych w Runówku

Kod CPV : 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg

Inwestor : Gmina Wągrowiec

Adres : 62-100 Wągrowiec ul. Cysterska 22

Jednostka autorska : Przedsiębiorstwo Handlowo-Uslugowe "Erdbau" Janusz Kamiński ul. Przemysłowa 20 62-100
Wągrowiec

Opracował : mgr inż. Janusz Kamiński

Data : 2024-08-09

Przebudowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych w Runówku

Budowa : Przebudowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych w Runówku
 Obiekt : Przebudowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych w Runówku
 Adres : Runowo (dz. nr 208/1, 177)

SPIS DZIAŁÓW PRZEDMIARU

Str. 1

Lp.	Kod CPV	Opis działu
1	45233120-6	Roboty przygotowawcze Numer specyfikacji : D.01.01.01
2	45233120-6	Roboty rozbiórkowe 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

--- Koniec wydruku ---

Przebudowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych w Runówku

Budowa : Przebudowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych w Runówku
 Obiekt : Przebudowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych w Runówku
 Adres : Runowo (dz. nr 208/1, 177)

Str. 1

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 Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym Numer specyfikacji : D.01.01.01 Kod CPV : 71315300-2	994,85	m
		994,85 =	994,85
		Razem =	994,85 m
2	Roboty rozbiórkowe Numer specyfikacji : D.01.02.04 Kod CPV : 45233120-6		
2	KNR 231-0803-01-00 IGM Warszawa Analogia - Rozebranie ręczne nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych poprzez frezowanie, o grubości: 3 cm z wywozem na składowisko Wykonawcy Numer specyfikacji : D.05.03.11	24,00	m2
		24 =	24,00
		Razem =	24,00 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	36,00	m2
		36 =	36,00
		Razem =	36,00 m2
3	Roboty ziemne Numer specyfikacji : D.02.01.01 Kod CPV : 45233120-6	3 876,00	
		3876 =	3 876,00
		Razem =	3 876,00
4	KNR 201-0126-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej /humusu/ za pomocą spycharek, przy grubości warstwy: do 40 cm Numer specyfikacji : D.02.01.01	3 876,00	m2
		3876 =	3 876,00
		Razem =	3 876,00 m2
5	KNR 201-0201-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0,15 m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi o ładowności do 5 t na odległość do 1 km: grunt kat. I-II z wykorzystaniem humusu Numer specyfikacji : D.02.01.01	2 921,00	m3
		2921 =	2 921,00
		Razem =	2 921,00 m3
6	KNR 201-0235-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Formowanie nasypów o wysokości do 3,0 m spycharkami 55 kW, z zagęszczeniem nasypu, z ziemi dostarczanej środkami transportu kołowego: grunt kat. I-II Numer specyfikacji : D.02.03.01	2 130,00	m3
		2130 =	2 130,00
		Razem =	2 130,00 m3
7	KNR 201-0236-03-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Zagęszczenie uprzednio rozplantowanego warstwami gruntu w nasypie zagęszczarkami, w gruncie sypkim, kategorii : I-III Numer specyfikacji : D.02.03.01	2 130,00	m3
		2130 =	2 130,00
		Razem =	2 130,00 m3
8	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 : 45111200-0	5 469,10	m2

Przebudowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych w Runówku

3. Roboty ziemne

Str. 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
		5469.1 =	5 469,10
		Razem =	5 469,10 m2
9	KNR 201-0510-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Humusowanie i obsianie skarp przy grubości warstwy humusu 5 cm Numer specyfikacji : D.02.01.01	995 * 2 * 1 =	1 990,00
		Razem =	1 990,00 m2
10	KNR 201-0510-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Humusowanie i obsianie skarp przy grubości warstwy humusu dod.za każde następne 5 cm Numer specyfikacji : D.02.01.01	1990 =	1 990,00
		Razem =	1 990,00 m2
4 Podbudowa	Numer specyfikacji : D.04.04.02b Kod CPV : 45233120-6		
11	KNR 231-0114-07-00 IGM Warszawa Podbudowy z kruszywa łamanego na poszerzeniach o grubości po zagęszczeniu: 20 cm Numer specyfikacji : D.04.04.02b Kod CPV : 45111000-8	5469.1 =	5 469,10
		Razem =	5 469,10 m2
5 Nawierzchnia	Numer specyfikacji : D.05.03.05 Kod CPV : 45233120-6		
12	KNR 231-1004-04-00 IGM Warszawa Czyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowej: nieulepszonej Numer specyfikacji : D.04.03.01 Kod CPV : 45233220-7	5469.1 =	5 469,10
		Razem =	5 469,10 m2
13	KNR 231-1004-07-00 IGM Warszawa Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem Numer specyfikacji : D.04.03.01 Kod CPV : 45233220-7	5469.1 =	5 469,10
		Razem =	5 469,10 m2
14	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 : 45233220-7	4906.5 =	4 906,50
		Razem =	4 906,50 m2
15	KNR 231-1004-06-00 IGM Warszawa Czyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowej: bitumicznej Numer specyfikacji : D.04.03.01 Kod CPV : 45233220-7	4906.5 =	4 906,50
		Razem =	4 906,50 m2
16	KNR 231-1004-07-00 IGM Warszawa Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem Numer specyfikacji : D.04.03.01 Kod CPV : 45233220-7	4906.5 =	4 906,50
		Razem =	4 906,50 m2

Przebudowa drogi dojazdowej do gruntów rolnych w Runówku

5. Nawierzchnia

Str. 3

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
17	<p>KNR 231-0310-05-00 IGM Warszawa</p> <p>Nawierzchnia z mieszanek mineralno-asfaltowych, grysowych AC11S - warstwa ścieralna po zagęszczeniu o grubości: 4 cm + ułożenie 24m2 siatki zbrojeniowej z włókien szklanych i węglowych o wytrzymałości na rozciąganie 120kN/m x 200kN/m</p> <p>Numer specyfikacji : D.05.03.05b Kod CPV : 45233220-7</p>	<p>4762,60 = 4 762,60</p> <p>Razem = 4 762,60</p>	m2
6	<p>Pobocza</p> <p>Numer specyfikacji : D.04.04.02b Kod CPV : 45233120-6</p>		
18	<p>KNR 231-0114-05-00 IGM Warszawa</p> <p>pobocze z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu: 15 cm</p> <p>Numer specyfikacji : D.04.04.02b Kod CPV : 45111000-8</p>	<p>1516,8 = 1 516,80</p> <p>Razem = 1 516,80</p>	m2
7	<p>Oznakowanie i urządzenia BRD</p> <p>Numer specyfikacji : D.07.02.01 Kod CPV : 45233120-6</p>		
19	<p>KNR 231-0706-05-00 IGM Warszawa</p> <p>Oznakowanie poziome jezdni farbami chemoutwardzalnymi (grubowarstwowe) - linie na skrzyżowaniach malowane: ręcznie</p> <p>Numer specyfikacji : D.07.01.01</p>	<p>7 = 7,00</p> <p>Razem = 7,00</p>	m2
20	<p>KNR 231-0702-02-00 IGM Warszawa</p> <p>Słupki do znaków drogowych: z rur stalowych o średnicy 70 mm</p> <p>Numer specyfikacji : D.07.02.01</p>	<p>5 = 5,00</p> <p>Razem = 5,00</p>	szt
21	<p>KNR 231-0703-01-00 IGM Warszawa</p> <p>Przymocowanie niepodświetlonych znaków drogowych znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze, informacyjne</p> <p>Numer specyfikacji : D.07.02.01</p>	<p>6 = 6,00</p> <p>Razem = 6,00</p>	szt