

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : Przebudowa drogi

Kod CPV : 45112730-1 Roboty w zakresie budowy dróg

Obiekt : Przebudowa drogi

Adres : Łęgowo

Przebudowa drogi na działce nr 19/9 w Łęgowie

Inwestor : Gmina Wągrowiec

Adres : ul. Cysterska 22 62-100 Wągrowiec

Przebudowa drogi na działce nr 19/9 w Łęgowie

Budowa : Przebudowa drogi
Obiekt : Przebudowa drogi
Adres : Łęgowo

SPIS DZIAŁÓW PRZEDMIARU

Data: 2021-08-12

Lp.	Kod CPV	Opis działu
1	45233120-6	Roboty przygotowawcze Numer specyfikacji : D.01.02.04
2	45233120-6	Roboty ziemne Numer specyfikacji : D.02.01.01
3	45233120-6	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża Numer specyfikacji : D.04.01.01
4	45233120-6	Podbudowy z kruszywa łamanego pod jezdnią i zjazdami o nawierzchni przepuszczalnej Numer specyfikacji : D.04.04.02b
5	45233120-6	Nawierzchnia jezdni Numer specyfikacji : D.05.03.23
6	45233120-6	Nawierzchnia zjazdów Numer specyfikacji : D.05.03.23
7	45233120-6	Elementy ulic Numer specyfikacji : D.08.01.01
8	45233120-6	Oznakowanie Numer specyfikacji : D.07.01.01
9	45233120-6	Pomiar powykonawczy zrealizowanych drogowych obiektów budowlanych

--- Koniec wydruku ---

Przebudowa drogi na działce nr 19/9 w Łęgowie

Budowa : Przebudowa drogi
Obiekt : Przebudowa drogi
Adres : Łęgowo

Data: 2021-08-12

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	Roboty przygotowawcze Numer specyfikacji : D.01.02.04 Kod CPV : 45233120-6		
1	KNR 201-0119-03-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wyd.ORGBUD W-wa 1984 r.z uwzgl.BI do 9/96] Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym Numer specyfikacji : D.01.01.01 Kod CPV : 45233120-6	0,06 0,062 = 0,06 Razem = 0,06	km km
2	KNR 231-0807-01-00 IGM Warszawa [Wyd.IGM W-wa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96] Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki betonowej/betonu z wywozem na składowisko Wykonawcy Numer specyfikacji : D.01.02.04 Kod CPV : 45233120-6	12 = 12,00 Razem = 12,00	m2 m2
3	KNR 231-0814-02-00 IGM Warszawa [Wyd.IGM W-wa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96] Rozebranie obrzeży trawnikowych na podsypce piaskowej, o wymiarach: 8x30 cm z wywozem na składowisko Wykonawcy Numer specyfikacji : D.01.02.04 Kod CPV : 45233120-6	6 = 6,00 Razem = 6,00	m m
2	Roboty ziemne Numer specyfikacji : D.02.01.01 Kod CPV : 45233120-6		
4	KNR 201-0218-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wyd.ORGBUD W-wa 1984 r.z uwzgl.BI do 9/96] Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60 m3, w gruncie kategorii: I-IV z wywozem na składowisko Wykonawcy Numer specyfikacji : D.02.01.01 Kod CPV : 45233120-6	369 * 0.31 = 114,39 Razem = 114,39	m3 m3
3	Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża Numer specyfikacji : D.04.01.01 Kod CPV : 45233120-6		
5	KNR 231-0101-01-00 IGM Warszawa [Wyd.IGM W-wa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96] Mechaniczne wykonanie koryt na całej szerokości jezdni w gruncie kategorii I-IV, o głębokości: 26 cm Numer specyfikacji : D.04.01.01 Kod CPV : 45233120-6	361 = 361,00 Razem = 361,00	m2 m2
4	Podbudowy z kruszywa łamanego pod jezdnią i zjazdami o nawierzchni przepuszczalnej Numer specyfikacji : D.04.04.02b Kod CPV : 45233120-6		
6	KNR 231-0114-07-00 IGM Warszawa [Wyd.IGM W-wa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96] Podbudowy z kruszywa łamanego po zagęszczeniu: 15 cm Numer specyfikacji : D.04.04.02b Kod CPV : 45233120-6	309 + 52 = 361,00	m2

Przebudowa drogi na działce nr 19/9 w Łęgowie

4. Podbudowy z kruszywa łamanego pod jezdnią i zjazdami o nawierzchni przepuszczalnej

Data: 2021-08-12

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
	Razem =	361,00	m2
5	Nawierzchnia jezdni Numer specyfikacji : D.05.03.23 Kod CPV : 45233120-6		
7	KNR 231-0511-03-00 IGM Warszawa [Wyd.IGM W-wa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96] Nawierzchnia jezdni z kostki betonowej eco behaton gr.8cm koloru szarego z wypełnieniem czarnym grysem, na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 3 cm z obróbką z kostki wokół studni Numer specyfikacji : D.05.03.23 Kod CPV : 45233120-6	309,00	m2
	309 =	309,00	
	Razem =	309,00	m2
6	Nawierzchnia zjazdów Numer specyfikacji : D.05.03.23 Kod CPV : 45233120-6		
8	KNR 231-0511-03-00 IGM Warszawa [Wyd.IGM W-wa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96] Nawierzchnia jezdni z kostki betonowej eco behaton gr.8cm koloru grafitowego z wypełnieniem czarnym grysem, na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 gr. 3 cm z obróbką z kostki wokół studni oraz wydzieleniem miejsc postojowych kostką grafitową Numer specyfikacji : D.05.03.23 Kod CPV : 45233120-6	52,00	m2
	52 =	52,00	
	Razem =	52,00	m2
7	Elementy ulic Numer specyfikacji : D.08.01.01 Kod CPV : 45233120-6		
9	KNR 231-0401-07-00 IGM Warszawa [Wyd.IGM W-wa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96] Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe, o wymiarach: 40x40 cm - grunt kat.I-II Numer specyfikacji : D.08.01.01	6,00	m
	6 =	6,00	
	Razem =	6,00	m
10	KNR 231-0402-04-00 IGM Warszawa [Wyd.IGM W-wa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96] Ławy pod krawężniki: betonowe z oporem Numer specyfikacji : D.08.01.01	0,71	m3
	6 * 0.1188 =	0,71	
	Razem =	0,71	m3
11	KNR 231-0403-01-00 IGM Warszawa [Wyd.IGM W-wa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96] Oporniki betonowe wtopione o wymiarach: 12x25 cm - na podsypce cementowo-piaskowej Numer specyfikacji : D.08.01.01	6,00	m
	6 =	6,00	
	Razem =	6,00	m
12	KNR 231-0401-03-00 IGM Warszawa [Wyd.IGM W-wa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96] Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe, o wymiarach: 30x30 cm - grunt kat.I-II Numer specyfikacji : D.08.03.01 Kod CPV : 45233120-6	205,00	m
	205 =	205,00	
	Razem =	205,00	m
13	KNR 231-0402-04-00 IGM Warszawa [Wyd.IGM W-wa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96] Ławy pod krawężniki: betonowe z oporem Numer specyfikacji : D.08.03.01 Kod CPV : 45233120-6	11,89	m3
	205 * 0.058 =	11,89	

Przebudowa drogi na działce nr 19/9 w Łęgowie

7. Elementy ulic

Data: 2021-08-12

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
	Razem =	11,89	m3
14	KNR 231-0407-05-00 IGM Warszawa [Wyd.IGM W-wa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96] Obrzeża betonowe 30x8 cm, na podsypce: cementowo-piaskowej, z wypełn.spoin zapr.cem. Numer specyfikacji : D.08.03.01 Kod CPV : 45233120-6	205,00	m
	205 =	205,00	
	Razem =	205,00	m
8	Oznakowanie Numer specyfikacji : D.07.01.01 Kod CPV : 45233120-6		
15	KNR 231-0702-02-00 IGM Warszawa [Wyd.IGM W-wa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96] Słupki do znaków drogowych: z rur stalowych o średnicy 70 mm, w tym dwa słupki oklejone żółtą folią odblaskową Numer specyfikacji : D.07.02.01 Kod CPV : 45233120-6	1,00	szt
	1 =	1,00	
	Razem =	1,00	szt
16	KNR 231-0703-01-00 IGM Warszawa [Wyd.IGM W-wa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96] Przymocowanie niepodświetlonych znaków drogowych znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze, informacyjne Numer specyfikacji : D.07.02.01 Kod CPV : 45233120-6	2,00	szt
	2 =	2,00	
	Razem =	2,00	szt
9	Pomiar powykonawczy zrealizowanych drogowych obiektów budowlanych Kod CPV : 45233120-6		
17	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	0,06	km
	0.062 =	0,06	
	Razem =	0,06	km

--- Koniec wydruku ---