

Zamawiający:
Gmina Puszcza Mariańska
96-330 Puszcza Mariańska
ul. Stanisława Papczyńskiego 1

PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa zadania:

Remont nawierzchni drogi wewnętrznej (ul. Cicha) w miejscowości Radziwiłłów, położonej na działce nr ew. 267 i 277 oraz połączenia z drogą gminną nr 470244W (ul. Dworcowa) położoną na działce nr ew. 256/3

Obiekt: droga gminna wewnętrzna położona na działce nr ew. 200 w miejscowości Karnice

KOD CPV:

- a) grupa robót: 45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty z zakresu inżynierii lądowej lub wodnej;
- b) klasa robót: 45230000-8 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych; autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu;
- c) kategorie robót: 45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg;
45232000-2 Roboty pomocnicze w zakresie rurociągów i kabli.

Rodzaj robót: roboty drogowe

Data oprac.: 2025-02-10

Podstawa opracowania: KNNR 6, KNR 2-31, KNNR 1, KSNR 6, analiza indywidualna.

Opracował:

"Tech-Drog"
Arkadiusz Pydzik
SF-300 Złazdów
ul. Gen. Augusta Emila Fieldorfa-Nile 30/28
NIP 838-163-57-50 REGON 141518302
tel. 695 633 933

Spis działów przedmiaru robót

NR DZIAŁU	GRUPA ROBÓT CVP	OBIEKT
1	45200000-9	Roboty przygotowawcze - kod CPV: 45233000-9
2	45200000-9	Wykonanie nawierzchni - kod CPV: 45233000-9
3	45232000-2	Regulacje pionowe studzienek - Kod CPV: 45232000-2
4	45200000-9	Utwardzenie poboczy drogi - Kod CPV: 45233000-9

Tabela przedmiaru robót

Lp.	Podstawa ustalenia	Opis robót	Jedn. miary	Obmiar	Nr STWIORB
DZIAŁ 1 Roboty przygotowawcze - Kod CPV: 45233000-9					
1	2	3	4	5	
1	KNNR 1 0111-010-043	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym. Przedmiar 0,40 km	km	0,40	D-01.01.01
2	KNNR 6 1005-060-050	Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni drogowych ulepszonych z bitumu. Przedmiar: $(297,59 \text{ m} \times 3,00 \text{ m}) + (105,90 \text{ m} \times 3,00 \text{ m}) + 48,80 \text{ m}^2 + 26,20 \text{ m}^2 = 1\,285,47 \text{ m}^2$	m2	1 285,47	D-04.03.01
3	KSNR 6 1005-06-050	Mechaniczne frezowanie nawierzchni bitumicznej na głębokość do 4 cm, z odwozem materiału na odległość 10 km. Przedmiar: 6,50 m2	m2	6,50	D-05.03.11
DZIAŁ 2. Wykonanie nawierzchni - Kod CPV: 45233000-9					
4	KNNR 6 1005-070-050	Skropienie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową C60B4ZM (K2-65). Przedmiar: $(297,59 \text{ m} \times 3,00 \text{ m}) + (105,90 \text{ m} \times 3,00 \text{ m}) + 48,80 \text{ m}^2 + 26,20 \text{ m}^2 = 1\,285,47 \text{ m}^2$	m2	1 285,47	D-04.03.01
5	KNNR 6 0108-020-034	Mechaniczne wyrównywanie istniejącej podbudowy mieszanką z betonu asfaltowego AC11W 50/70 (bez granulatu asfaltowego) Kat. ruchu KR-2, standard II, transport mieszanki samochodem samowyładowczym 5-10 t na odleg. 5 km. Przedmiar: $1\,285,47 \text{ m}^2 \times 100 \text{ kg/m}^2 = 128\,547,00 \text{ kg} = 128,55 \text{ t}$	t	128,55	D-05.03.05b
6	KNNR 6 1005-070-050	Skropienie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową C60B4ZM (K2-65). Przedmiar: $(297,59 \text{ m} \times 3,00 \text{ m}) + (105,90 \text{ m} \times 3,00 \text{ m}) + 48,80 \text{ m}^2 + 26,20 \text{ m}^2 = 1\,285,47 \text{ m}^2$	m2	1 285,47	D-04.03.01
7	KSNR 6 0309-0201-050	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych standard I, warstwa ścieralna z mieszanki AC11S 50/70 kat. ruchu KR-2, grub. warstwy po zagęszczeniu 4 cm. Transport mieszanki samochodem samowyład. 5-10 t. Przedmiar: $(297,59 \text{ m} \times 3,00 \text{ m}) + (105,90 \text{ m} \times 3,00 \text{ m}) + 48,80 \text{ m}^2 + 26,20 \text{ m}^2 = 1\,285,47 \text{ m}^2$	m2	1 285,47	D-05.03.05a
DZIAŁ 3. Regulacje pionowe studzienek - Kod CPV: 45232000-2					
8	KNR 2-31 1406-04-020	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych - zaworów wodociągowych. Przedmiar 4 szt	szt	4,00	D-03.02.01a
9	KNR 2-31 1406-03-020	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych - włączów kanałowych. Przedmiar: 10 szt	szt	10,00	D-03.02.01a
DZIAŁ 4. Utwardzenie poboczy drogi - Kod CPV: 45233000-9					
10	KNNR 6 0103-030-050	Profilowanie i zagęszczanie podłoża na poboczach drogi. Przedmiar: $(297,59 \text{ m} + 105,90 \text{ m}) \times 0,50 \text{ m} \times 2 + 22,51 \text{ m}^2 = 426,00 \text{ m}^2$	m2	426,00	D-04.01.01
11	analiza indywidualna	Utwardzenie poboczy z kamienia łupanego frakcji 0-31,5 mm z dodatkiem frakcji gliniastej, grubość warstwy po uwałowaniu 8 cm Przedmiar: $(297,59 \text{ m} + 105,90 \text{ m}) \times 0,50 \text{ m} \times 2 + 22,51 \text{ m}^2 = 426,00 \text{ m}^2$	m2	426,00	D-06.03.01a

"Tech-Drog"
 Arkadiusz Pydzik
 98-300 Zyrardów
 ul. Gen. Augusta Emila, 30/29
 NIP 838-103-67-50 REGON 141518002
 tel. 838 633 003