

# PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa robót: „PRZEBUDOWA DROGI DOJAZDOWEJ DO GRUNTÓW ROLNYCH  
w NIEBOROWIE”

Grupy, klasy i kategorie robót wg Wspólnego Słownika Zamówień:

Grupa	Klasa	Kategoria	
45100000-8	Przygotowanie terenu pod budowę		
	45110000-1	Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych, roboty ziemne	
		45111000-8	Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne
45200000-9	Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej.		
	45230000-8	Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównanie terenu	
		45233000-9	Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

Inwestor: Gmina Nieborów  
Al. Legionów Polskich 26  
99-416 Nieborów

Adres obiektu budowlanego: Droga dojazdowa do gruntów rolnych w Nieborowie,  
zlokalizowana jest na działkach nr : 875, 877, 878 -  
obręb/gmina Nieborów

Jednostka opracowująca kosztorys: Stapro Rafał Strugiński  
ul. Berezyńska 24/3  
03-904 Warszawa

Przedmiar opracował: Projektant - Rafał Strugiński / podpis

mgr inż. Rafał Strugiński  
uprawnienie / autowizualne ..  
w specjalności drogowej  
nr MAZ/0243/POOD/09

Data opracowania przedmiaru: 2019 -01- 23  
.....

## SPIS DZIAŁÓW PRZEDMIARU WG WSPÓLNEGO SŁOWNIKA ZAMÓWIEŃ

Grupa robót - Przygotowanie terenu pod budowę – 45100000-8

1.ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE

Grupa robót - Roboty budowlane z zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części; roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej – 45200000-9

2. ROBOTY ZIEMNE

3. PODBUDOWY

4. NAWIERZCHNIE

5. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE

6. URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU

7. INNE ROBOTY

## PRZEDMIAR

Nazwa robót: PRZEBUDOWA DROGI DOJAZDOWEJ DO GRUNTÓW ROLNYCH  
W NIEBOROWIE  
Lokalizacja: GMINA NIEBORÓW  
Zamawiający: GMINA NIEBORÓW  
AL. LEGIONÓW POLSKICH 26  
99-416 NIEBORÓW

PRZEDMIAR

Strona 1

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NUMER ST	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	SYKAL-NET ILOŚĆ
1		D.01.00.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE CPV 45100000-8				
1	1	CEN	000-00-00-00-00	D.01.01.01	Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza	szt 1,000
1	2	KNNR	N001-01-11-01-00	D.01.01.01	Odtworzenie (wyznaczenie)trasy i punktów wysokościowych	km 0,626
1	3	CEN	000-00-00-00-00	D.01.01.01	Przeniesienie i zastabilizowanie kolidujących punktów osnowy geodezyjnej	szt 1,000
2		D.02.00.00 ROBOTY ZIEMNE CPV 45111000-8				
2	4	KNNR	N001-02-02-08-21	D.02.01.01	Wykonanie wykopów - koryto gł. średnio 15 cm, pod nową konstrukcją jezdni wraz zagęszczeniem i profilowaniem podłoża (482 m2)	m <sup>3</sup> 81,000
2	5	KNNR	N001-02-08-02-30	D.02.01.01	Wywiezienie nadmiaru gruntu poza teren budowy wraz utylizacją	m <sup>3</sup> 81,000
3		D.04.00.00 PODBUDOWY CPV 45233000-9				
3	6	KNNR	N006-01-03-03-00	D.04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie istniejącej nawierzchni z tłucznia ( w tym pod pobocza)	m <sup>2</sup> 2369,000
3	7	KNNR	N006-01-13-01-00	D.04.04.02	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0-31,5 mm, grub. 15 cm	m <sup>2</sup> 405,000
3	8	KNNR	N006-01-13-05-00	D.04.04.02	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie grub. 5 cm (na istniejącej podbudowie)	m <sup>2</sup> 2510,000
4		D.05.00.00 NAWIERZCHNIE CPV 45233000-9				
4	9	KNR	231-03-10-01-00	D.05.03.05.A	Nawierzchnia z betonu asfaltowego - warstwa wiążąca AC16W grub 4 cm	m <sup>2</sup> 2447,000
4	10	KNR	231-03-10-05-00	D.05.03.05.B	Nawierzchnia z betonu asfaltowego - warstwa ścieralna AC8S grub 3 cm	m <sup>2</sup> 2397,000
5		D.06.00.00 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE CPV 45233000-9				
5	11	KNNR	N006-01-13-06-00	D.06.03.01	Pobocza z mieszanki niezwiązanej z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0-31,5 mm gr. 10 cm	m <sup>2</sup> 626,000
6		D.07.00.00 URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU CPV 45233000-9				
6	12	KNNR	N006-07-02-04-00	D.07.02.01	Ustawienie znaków A-1	szt 2,000
6	13	KNNR	N006-07-02-04-00	D.07.02.01	Ustawienie znaków A-2	szt 2,000
6	14	KNNR	N006-07-02-04-00	D.07.02.01	Ustawienie znaków A-7	szt 2,000

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NUMER ST	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ
6	15	KNNR N006-07-02-04-00	D.07.02.01	Ustawienie znaków A-6b	szt	2,000
6	16	KNNR N006-07-02-04-00	D.07.02.01	Ustawienie znaków A-6C	szt	2,000
6	17	KNNR N006-07-02-04-00	D.07.02.01	Ustawienie znaków B-33	szt	2,000
6	18	KNNR N006-07-02-01-01	D.07.02.01	Słupki do znaku drogowego z rur stalowych $\sigma$ 70	szt	11,000
7	D.10.00.00 INNE ROBOTY CPV 45233000-9					
7	19	KNR 231-06-05-08-00	D.00.00.00	Pprzedłużenie istniejącego przepustu	metr	2,000