

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8	Przygotowanie terenu pod budowę
45113000-2	Roboty na placu budowy
45111000-8	Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne
45233120-6	Roboty w zakresie budowy dróg

NAZWA INWESTYCJI:	Modernizacja (przebudowa) drogi dojazdowej do gruntów rolnych w m. Branica Radzyńska dz. ew. nr 296 na terenie Gminy Radzyń Podlaski
ADRES INWESTYCJI:	KOSZTY KWALIFIKOWALNE droga wewnętrzna na działce nr 296 w miejscowości Branica Radzyńska na terenie Gminy Radzyń Podlaski - odcinek o dł. 770 mb od km 0+000 do km 0+770
NAZWA INWESTORA:	Gmina Radzyń Podlaski
ADRES INWESTORA:	ul. Warszawska 32, 21-300 Radzyń Podlaski

BRANŻE:	drogowa
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:	mgr inż. Łukasz Domański
DATA OPRACOWANIA:	12.02.2025

WYKONAWCA:
mgr inż. Łukasz Domański
upr. bud. nr LUB/0166/PBD/23

INWESTOR:

Data zatwierdzenia

Data opracowania
12.02.2025

Modernizacja (przebudowa) drogi dojazdowej
do gruntów rolnych w m. Branica Radzyńska
dz. ew. nr 296
KOSZTY KWALIFIKOWALNE

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR					
1		ROBOTY ZIEMNE			
1 d.1	KNR 2-01 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą równiarki	m2		
		770 * 3	m2	2 310,000	
				RAZEM	2 310,000
2 d.1	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
		766 * 4,2 + 30 + 243	m2	3 490,200	
				RAZEM	3 490,200
3 d.1	KNNR-W 10 2203-02	Formowanie nasypów, grunt odpajany i przemieszczany spycharkami w obrębie pasa drogowego drogi wewnętrznej, grunt kat. III	m3		
		2 * 770 * 0,75 * 0,15	m3	173,250	
				RAZEM	173,250
2		PODBUDOWA			
4 d.2	KNNR 6 0113-02	Podbudowa z kruszyw łamanych 0/31,5 o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2		
		766 * 4	m2	3 064,000	
				RAZEM	3 064,000
3		NAWIERZCHNIA			
5 d.3	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową podbudowy kamiennej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2	m2		
		766 * 3,6	m2	2 757,600	
				RAZEM	2 757,600
6 d.3	KNNR 6 0308-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 3 cm (warstwa wiążąca AC 11W) Krotność = 0,75	m2		
		766 * 3,6	m2	2 757,600	
				RAZEM	2 757,600
7 d.3	KNR AT-03 0202-02	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową warstwy wiążącej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2	m2		
		766 * 3,5	m2	2 681,000	
				RAZEM	2 681,000
8 d.3	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna AC 11S)	m2		
		766 * 3,5	m2	2 681,000	
				RAZEM	2 681,000