

PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45113000-2 Roboty na placu budowy  
45111300-1 Roboty rozbiórkowe  
45000000-7 Roboty budowlane

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA DRÓG GMINNYCH W OBRĘBIE SCALENIOWYM STARY BRUS  
ADRES INWESTYCJI : STARY BRUS - DROGA GMINNA NR IXa  
INWESTOR : Zarząd Powiatu we Włodawie  
ADRES INWESTORA : 22-200 Włodawa, al. J. Piłsudskiego 24  
WYKONAWCA ROBÓT : Pracownia Projektowa "DROKAR" Przemysław Karbowski  
ADRES WYKONAWCY : ul. Mieszka I 36 Lubartów  
BRANŻA : Drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Andrzej Sołtys  
DATA OPRACOWANIA : 27.06.2022

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
27.06.2022

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		<b>BUDOWA DRÓG GMINNYCH W OBRĘBIE SCALENIOWYM STARY BRUS- GMINA STARY BRUS - DROGA GMINNA NR IXa w STARYM BRUSIE</b>			
1.1	<b>45113000-2</b>	<b>Roboty przygotowawcze</b>			
1	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równin-	km		
d.1.	0111-01	nym.			
1		0,115	km	0,115	
				RAZEM	0,115
1.2	<b>45111300-1</b>	<b>Roboty ziemne</b>			
2	KNNR jeden	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą	m <sup>2</sup>		
d.1.	0113-01	spycharek			
2		115*2*2,25	m <sup>2</sup>	517,500	
				RAZEM	517,500
3	KNNR sześć	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokoś-	m <sup>2</sup>		
d.1.	0101-02	ci jezdni .			
2		402,50*1,15	m <sup>2</sup>	462,875	
				RAZEM	462,875
4	KNNR 1	Roboty ziemne wykonywane ładowarkami kołowymi o poj. łyżki 1,25 m <sup>3</sup> z transpor-	m <sup>3</sup>		
d.1.	0221-02	tem urobku samochodami samowył. na odl. do 1 km z ziemi zmagazynowanej w			
2		hałdach; grunt kat. III-wywiezienie gruntu z odhumusowania i z korytowania.	m <sup>3</sup>	170,200	
		poz.2*0,15+poz.3*0,2		RAZEM	170,200
1.3		<b>Jezdnia drogi gminnej</b>			
5	KNNR sześć	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem w ilości 25 kg/m <sup>2</sup> , warstwa gr.15	m <sup>2</sup>		
d.1.	0111-02	cm			
3		402,50*1,05	m <sup>2</sup>	422,625	
				RAZEM	422,625
6	KNNR sześć	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm	m <sup>2</sup>		
d.1.	0113-02				
3		402,50*1,02	m <sup>2</sup>	410,550	
				RAZEM	410,550
7	KNNR sześć	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego - warstwa górna o gr.6 cm	m <sup>2</sup>		
d.1.	0204-04	Krotność = 0,86			
3		402,50	m <sup>2</sup>	402,500	
				RAZEM	402,500
1.4	<b>45000000-7</b>	<b>Pobocza</b>			
8	KNNR 1	Formowanie i zagęszczanie nasypów z gruntu z profilowania; kat.gr.I-II	m <sup>3</sup>		
d.1.	0402-01				
4		172,50*0,15	m <sup>3</sup>	25,875	
				RAZEM	25,875
1.5	<b>45000000-7</b>	<b>Prace wykończeniowe</b>			
9	KNNR 1	Plantowanie (obrobienie na czysto) zieńców, skarp i korony nasypów w gruntach	m <sup>2</sup>		
d.1.	0503-05	kat.I-III			
5		115*2*1,25	m <sup>2</sup>	287,500	
				RAZEM	287,500