
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45111200-0	Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45112730-1	Roboty w zakresie kształtowania dróg i autostrad
45233320-8	Fundamentowanie dróg
45233220-7	Roboty w zakresie nawierzchni dróg
45316213-1	Instalowanie oznakowania drogowego

NAZWA INWESTYCJI: Rozbudowa drogi gminnej nr 196010N ralicji droga powiatowa nr 1484N - Nowiny

ADRES INWESTYCJI: obręb 0028 Szymany 814, obręb 0015 Nowiny 153, 152, 151, 3225/2 (z podziału 3225), 3225/1 (z podziału 3225), 139/3 (z podziału 139/2), jednostka ewidencyjna :281706_2 Szczytno

NAZWA INWESTORA: Gmina Szczytno

ADRES INWESTORA: Łomżyńska 3 12-100 Szczytno

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

drogowa Maciej Bartosiewicz

DATA OPRACOWANIA: 22.03.2023

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1	45111200-0	Roboty przygotowawcze			
1	KNR 2-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych.	km		
d.1	0119-01 z.sz. 2.3.3 9902	Inwentaryzacja powykonawcza			
		1,055	km	1,055	
				RAZEM	1,055
2	KNNR 1	Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy 36-45 cm	szt.		
d.1	0101-04				
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
3	KNR 2-21	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat. I-II z całkowitą zaprawą dołów; średnica/głębokość : 0.7 m - Dąb szypułkowy obwód pnia min. 16 cm	szt.		
d.1	0301-06				
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
2	45233320-8	Podbudowa			
4	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m2		
d.2	0101-01				
		4075 + 1055 * 0,29 * 2 + 110	m2	4 796,900	
				RAZEM	4 796,900
5	KNNR 6	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2		
d.2	0113-02				
		4075 + 1055 * 0,29 * 2 + 110	m2	4 796,900	
				RAZEM	4 796,900
3	45233220-7	Nawierzchnie			
6	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 5 cm (warstwa wiążąca) jezdni + zjazdy	m2		
d.3	0310-03				
		{jezdni} 4075 + 1055 * 2 * 0,05	m2	4 180,500	
		{zjazdy} 105	m2	105,000	
				RAZEM	4 285,500
7	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna) jezdni + zjazdy	m2		
d.3	0310-04				
		{jezdni} 4075	m2	4 075,000	
		{zjazdy} 102	m2	102,000	
				RAZEM	4 177,000
4		Pobocze			
8	KNNR 6	Nawierzchnia pobocza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 15 cm	m2		
d.4	0113-01				
		2 * 1,25 * 1055	m2	2 637,500	
				RAZEM	2 637,500
5	45316213-1	Znaki poziome i pionowe, urządzenia bezpieczeństwa ruchu			
9	KNNR 6	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2	szt.		
d.5	0702-05				
		7	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
10	KNNR 6	Pionowe znaki drogowe - przestawienie istniejących znaków do projektowanych lokalizacji	szt.		
d.5	0702-05				
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000