
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45111000-8	Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne
45231000-5	Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych
45233000-9	Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

NAZWA INWESTYCJI: Przebudowa odnogi drogi gminnej ul. Długiej w m. Schodnia

ADRES INWESTYCJI: Schodnia ul. Długa Nazwa jednostki ewidencyjnej: Ozimek
Nazwa i numer obrębu ewidencyjnego: 160908_5.0126, 160908_5.0130
Numery działek ewidencyjnych: 8 i 15 k.m. 4, 328 k.m. 2

NAZWA INWESTORA: Gmina Ozimek

ADRES INWESTORA: ul. ks. J. Dzierżona 4b; 46-040 OZIMEK

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Kazimierz Kurowski

DATA OPRACOWANIA: 29.11.2023

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: Przebudowa drogi Gminnej odnoga ul Długiej Schodnia					
1		Przygotowanie terenu pod budowę			
1.1		Roboty pomiarowe			
1	d.1.1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km		
		0,565	km	0,565	
				RAZEM	0,565
2		Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej - budowa drogi			
2.1		Roboty ziemne, rozbiórki			
2	d.2.1	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m2		
		548,56	m2	548,560	
				RAZEM	548,560
3	d.2.1	Wywóz gruntu samochodami samowyładowczymi na wysypisko na odległość do 1 km grunt.kat. III lub do wbudowania w zakresie Wykonawcy	m3		
		548,56 * 0,3	m3	164,568	
				RAZEM	164,568
4	d.2.1	Wywóz gruntu samochodami samowyładowczymi na wysypisko lub do wbudowania w zakresie Wykonawcy - za każdy nast. 1 km Krotność = 6	m3		
		164,568	m3	164,568	
				RAZEM	164,568
2.2		Podbudowy			
5	d.2.2	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2		
		548,56	m2	548,560	
				RAZEM	548,560
6	d.2.2	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 8 cm Krotność = 0,625	m2		
		1595,65 * 1,02	m2	1 627,563	
				RAZEM	1 627,563
7	d.2.2	Skropienie mechaniczne warstwa konstrukcyjnych ulepszonych emulsją asfaltową (w-wa wiążąca bitumiczna)	m2		
		1595,65 * 1,02	m2	1 627,563	
				RAZEM	1 627,563
2.3		Nawierzchnie			
8	d.2.3	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca)	m2		
		1595,65 * 1,01	m2	1 611,607	
				RAZEM	1 611,607
9	d.2.3	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-asfaltowej grysowej, grubość warstwy po zagęszczeniu 4cm	m2		
		1595,65	m2	1 595,650	
				RAZEM	1 595,650
2.4		Roboty wykończeniowe			
10	d.2.4	Mechaniczne ścinanie poboczy o grubości 10 cm	m2		
		390,59	m2	390,590	
				RAZEM	390,590
11	d.2.4	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		390,59	m2	390,590	
				RAZEM	390,590

Przedmiar

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
12 d.2.4		Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
13 d.2.4		Wywóz gruntu samochodami samowładowczymi na wysypisko na odległość do 1 km grunt.kat. III lub do wbudowania w zakresie Wykonawcy	m3		
		39,06	m3	39,060	
				RAZEM	39,060
14 d.2.4		Wywóz gruntu samochodami samowładowczymi na wysypisko lub do wbudowania w zakresie Wykonawcy - za każdy nast. 1 km Krotność = 6	m3		
		39,06	m3	39,060	
				RAZEM	39,060