

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7	Roboty budowlane
45100000-8	Przygotowanie terenu pod budowę
45222000-9	Roboty budowlane w zakresie robót inżynieryjnych, z wyjątkiem mostów, tuneli, szymbów i kolei podziemnej
45112000-5	Roboty w zakresie usuwania gleby
NAZWA INWESTYCJI:	Przebudowa drogi os. Rzemieśnicze w Zblewie na odcinku 180m
ADRES INWESTYCJI:	Działka nr 1401/2 obręb ZblewoGmina Zblewo
NAZWA INWESTORA:	Gmina Zblewo
ADRES INWESTORA:	ul. Główna 40, 83-210 Zblewo
DATA OPRACOWANIA:	15.04.2024

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg
45233100-0 Roboty w zakresie budowy autostrad, dróg
45233200-1 Roboty w zakresie różnych nawierzchni

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
15.04.2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBIAR:						
1	45000000-7 45100000-8		Roboty pomiarowe			
1 d.1	NNR 1 0111-01		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km		
			0,180	km	0,180	
					RAZEM	0,180
2	45222000-9 45110000-1 45112000-5		Roboty ziemne			
2 d.2	KNR 2-01 0205-01 + KNR 2-01 0214-03		Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m3 w gr.kat.I-II z transp.urobku samochod.samowyladowczymi na odległość do 6 km - wykonanie koryta drogi	m3		
			1183 * 0,3	m3	354,900	
					RAZEM	354,900
3			Podbudowa			
3 d.3	KNR 2-31 0103-04		Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m2		
			1183	m2	1 183,000	
					RAZEM	1 183,000
4 d.3	KNR 2-31 0114-05 0114-06		Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m2		
			poz.3	m2	1 183,000	
					RAZEM	1 183,000
5 d.3	KNR 2-31 0114-03 0114-04		Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m2		
			poz.3	m2	1 183,000	
					RAZEM	1 183,000
4			Nawierzchnia drogi			
6 d.4	KNR AT-03 0301-01		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa wiążąca o gr. 5 cm; wydajność rozkładarki 200 t/dzień	m2		
			poz.3	m2	1 183,000	
					RAZEM	1 183,000
7 d.4	KNR AT-03 0202-02		Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy lub nawierzchni betonowej/bitumicznej; zużycie emulsji 0,5 kg/m2	m2		
			poz.3	m2	1 183,000	
					RAZEM	1 183,000
8 d.4	KNR AT-03 0302-01		Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa ścieralna o gr. 4 cm.	m2		
			poz.3	m2	1 183,000	
					RAZEM	1 183,000
5			Pobocze			
9 d.5	KNR 2-31 0114-03 0114-04		Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm - wypełnienie i wyrównanie poboczy na szerokości 0,5m po obu stronach drogi	m2		

Obmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			180 * 2 * 0,5	m2	180,000	
					RAZEM	180,000
10 d.5	KNR 2-01 0505-06		Mechaniczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. V-VI - doprowadzenie terenów przyległych do stanu pierwotnego	m2		
			180 * 1 * 1	m2	180,000	
					RAZEM	180,000
6			Roboty uzupełniające			
11 d.6	kalk. własna		Wykonanie i montaż tablicy informacyjnej na stelażu	szt.		
			1	szt.	1,000	
			Obmiar dodatkowy: Tablica informacyjna	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
			Tablica informacyjna		RAZEM	1,000
12 d.6	KNNR 5 0705-01 analogia		Ułożenie rur osłonowych z PCW na istniejącym wodociągu	m		
			43	m	43,000	
					RAZEM	43,000
13 d.6	KNR 2-31 1406-03		Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych na istniejącej sieci kanalizacji sanitarnej	szt.		
			3	szt.	3,000	
					RAZEM	3,000
14 d.6	KNNR 1 0111-01 analogia		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym - wykonanie mapy powykonawczej.	km		
			0,180	km	0,180	
			Mapa powykonawcza		RAZEM	0,180