

## PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233000-9 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa ul. Sosnowej w miejscowości Sucha w gminie Białobrzegi, powiecie białobrzeskim  
ADRES INWESTYCJI : Droga gminna - ulica Sosnowa w miejscowości Sucha w gminie Białobrzegi, powiecie białobrzeskim  
INWESTOR : Burmistrz Miasta i Gminy Białobrzegi  
ADRES INWESTORA : Plac Zygmunta Starego 9, 26-800 Białobrzegi  
BRANŻA : DROGOWA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Łukasz Widalski  
DATA OPRACOWANIA : maj 2022

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
maj 2022

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Przebudowa ul. Sosnowej w miejscowości Sucha w gminie Białobrzegi, powiecie białobrzeskim</b>					
<b>1</b>		<b>Droga</b>			
<b>1.1</b>		<b>D.01.00.00. Roboty pomiarowe</b>			
1 d.1.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe	m		
		213	m	213,00	
				RAZEM	213,00
2 d.1.1	KNNR 1 0111-01	Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza	m		
		poz.1	m	213,00	
				RAZEM	213,00
<b>1.2</b>		<b>D.03.00.00. Regulacja wysokościowa i przestawienie kolidującej infrastruktury</b>			
3 d.1.2	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.		
		5	szt.	5,00	
				RAZEM	5,00
4 d.1.2	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.		
		11	szt.	11,00	
				RAZEM	11,00
<b>1.3</b>		<b>D.02.00.00. Roboty ziemne</b>			
5 d.1.3	KNNR 1 0202-08	Wykop. Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku sam.samowylad. - 95% mechanicznie 500*0,95	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	475,00	
				RAZEM	475,00
6 d.1.3	KNNR 1 0301-03	Wykopy z załadunkiem ręcznym i transportem (grunt kat. IV) - 5%ręcznie 500*0,05	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	25,00	
				RAZEM	25,00
7 d.1.3	KNNR 1 0402-01	Nasyp. Formowanie i zagęszczanie nasypów z ziemi dostarczonej samochodami; kat.gr.I-II - 90%mechanicznie 50*0,9	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	45,00	
				RAZEM	45,00
8 d.1.3	KNNR 1 0311-01	Nasyp. Ręczne formowanie nasypów - 10%ręcznie 50*0,1	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	5,00	
				RAZEM	5,00
<b>1.4</b>		<b>D.05.00.00. Jezdnia</b>			
9 d.1.4	KNNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 980	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	980,00	
				RAZEM	980,00
10 d.1.4	KNNR 6 0111-02	Warstwa ulepszonego podłoża z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym, klasa wytrzymałości C1,5/2, na powierzchni E2>80 MPa gr. 15 cm poz.9	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	980,00	
				RAZEM	980,00
11 d.1.4	KNNR 6 0113-05	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej C90/3 o uziarnieniu 0/31,5 gr. 25 cm Krotność = 2,5 poz.9	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	980,00	
				RAZEM	980,00
12 d.1.4	KNNR 6 0502-03	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem poz.9	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	980,00	
				RAZEM	980,00
<b>1.5</b>		<b>D.06.00.00. Pobocze</b>			
13 d.1.5	KNNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 213*0,75*2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	319,50	
				RAZEM	319,50
14 d.1.5	KNR 2-31 0114-03	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 10 cm Krotność = 1,25 poz.13	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	319,50	
				RAZEM	319,50
15 d.1.5	KNR 2-31 0204-03	Pobocze utwardzone kruszywem 0/31,5 - grubość po zagęszczeniu 15 cm (kruszywo kwarcytowe lub dolomitowe) Krotność = 1,5 poz.13	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	319,50	
				RAZEM	319,50
<b>1.6</b>		<b>D.08.00.00. Elementy drogowe</b>			
16 d.1.6	KNNR 6 0403-04	Krawężnik bet. 15x30cm na pods cem-pias 5cm i ławie z oporem bet. C12/15 (F=0,09) - 215+220+4,50+17,5	m		
			m	457,00	
				RAZEM	457,00
<b>1.7</b>		<b>D.09.00.00. Roboty wykończeniowe - Zieleń drogowa</b>			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17	KNNR 1	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.IV	m <sup>2</sup>		
d.1.7	0501-02	213	m <sup>2</sup>	213,00	
				RAZEM	213,00