
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamowień

45231600-1	Roboty budowlane w zakresie budowy linii komunikacyjnych
45233200-1	Roboty w zakresie różnych nawierzchni

NAZWA INWESTYCJI: Przebudowa drogi gminnej ul. Karczówek w miejscowości Karczew

NAZWA INWESTORA: Gmina Karczew

ADRES INWESTORA: ul. Warszawska 28
05- 480 Karczew

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

inż. Roman Sanojca

DATA OPRACOWANIA: 2019-07-22

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
1 d.1	KNNR 6 0802 -04	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 4 cm mechanicznie	m2		
		65	m2	65,00	
				RAZEM	65,00
2 d.1	KSNR 6 0805 -04 analogia	Rozebranie nawierzchni z bloczków betonowych	m2		
		35	m2	35,00	
				RAZEM	35,00
3 d.1	KSNR 6 0806 -02 analogia	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		12	m	12,00	
				RAZEM	12,00
4 d.1	KNR 4-01 0108-11 0108 -12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na odległość 10 km	m3		
		9	m3	9,00	
				RAZEM	9,00
2		ROBOTY ZIEMNE			
5 d.2	KNNR 1 0202 -03 0208-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.25 m3 w gruncie kat. I-II z transportem urobku na odległość 10 km po drogach o nawierzchni utwardzonej samochodami samowyładowczymi	m3		
		60	m3	60,00	
				RAZEM	60,00
3		KRAWĘŻNIKI I OBRZEŻA BETONOWE			
6 d.3	KNNR 6 0403 -03 analogia	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		35	m	35,00	
				RAZEM	35,00
7 d.3	KNNR 6 0404 -05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m		
		85	m	85,00	
				RAZEM	85,00
4		NAWIERZCHNIE			
8 d.4	KNNR 6 0103 -03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2		
		205	m2	205,00	
				RAZEM	205,00
9 d.4	KNNR 6 0112 -05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw naturalnych o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m2		
		35	m2	35,00	
				RAZEM	35,00
10 d.4	KSNR 6 0112 -06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 15 cm	m2		
		170	m2	170,00	
				RAZEM	170,00
11 d.4	KNNR 6 0113 -01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 15 cm Krotność = 0,53	m2		
		35	m2	35,00	
				RAZEM	35,00
12 d.4	KNNR 6 0113 -04	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m2		
		35	m2	35,00	
				RAZEM	35,00

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13 d.4	KNNR 6 0113 -05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m2		
		170	m2	170,00	
				RAZEM	170,00
14 d.4	KNNR 6 0502 -03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m2		
		35	m2	35,00	
				RAZEM	35,00
15 d.4	KNNR 6 0502 -02	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m2		
		170	m2	170,00	
				RAZEM	170,00
16 d.4	KNR 2-31 0315-05 analogia	Wypełnienie masą zalewową szczeliny między krawężnikiem a nawierzchnią drogową	m		
		20	m	20,00	
				RAZEM	20,00