
Przedmiar: Zagospodarowanie poscaleniowe wsi Krępiec gm. Pruszcz Gdański (odcinek A)

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45111200-0	Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45000000-7	Roboty budowlane
45100000-8	Przygotowanie terenu pod budowę
45233252-0	Roboty w zakresie nawierzchni ulic

NAZWA INWESTYCJI: Zagospodarowanie poscaleniowe wsi Krępiec gm. Pruszcz Gdański w ramach planowanego działania Scalanie gruntów wsi Krępiec gm. Pruszcz Gdański realizowane w ramach poddziałania "Wsparcie na inwestycje związane z rozwojem, modernizacją i dostosowaniem rolnictwa i leśnictwa" objętego Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020

NAZWA INWESTORA: Powiat Gdański

ADRES INWESTORA: Ul. Wojska Polskiego 16
83-000 Pruszcz Gdański

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

mgr inż. Jagoda Żywicka

DATA OPRACOWANIA: 2024-05

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Zagospodarowanie posceniowe wsi Krępiec gm. Pruszcz Gdański w ramach planowanego działania Scalanie gruntów wsi Krępiec gm. Pruszcz Gdański realizowane w ramach poddziałania "Wsparcie na inwestycje związane z rozwojem, modernizacją i dostosowaniem rolnictwa i leśnictwa" objętego Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020

Zagospodarowanie poscaleniowe wsi Krępiec gm. Pruszcz Gdański w ramach planowanego działania Scalanie gruntów wsi Krępiec gm. Pruszcz Gdański realizowane w ramach poddziałania "Wsparcie na inwestycje związane z rozwojem, modernizacją i dostosowaniem rolnictwa i leśnictwa" objętego Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS: Zagospodarowanie poscaleniowe wsi Krępiec gm. Pruszcz Gdański w ramach planowanego działania Scalanie gruntów wsi Krępiec gm. Pruszcz Gdański realizowane w ramach poddziałania "Wsparcie na inwestycje związane z rozwojem, modernizacją i dostosowaniem rolnictwa i leśnictwa" objętego Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1.1		Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych			
1 d.1.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km		
		0,951	km	0,951	
				RAZEM	0,951
2		ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
2.1		Rozbiórka nawierzchni z betonowych elementów prefabrykowanych			
2 d.2.1	KNR 2-31 0811-01	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych o grubości 12 cm z wypełnieniem spoin piaskiem	m2		
		2500,97	m2	2 500,970	
				RAZEM	2 500,970
2.2		Wywiezienie materiału z rozbiórki na plac wskazany przez Zamawiającego, odległość do 5 km			
3 d.2.2	KNR 4-04 1101-02 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość 5 km	m3		
		2500,97 * 0,125	m3	312,621	
				RAZEM	312,621
3		PODBUDOWY			
3.1		Korytowanie i profilowanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne			
4 d.3.1	KNR 2-31 0101-01 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV	m2		
		4340,28	m2	4 340,280	
				RAZEM	4 340,280
5 d.3.1	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm Krotność = 0,5	m2		
		834,87	m2	834,870	
				RAZEM	834,870
3.2		Geowłóknina separacyjna min. 100g/m3			
6 d.3.2	KNR AT-04 0101-03	Warstwa wzmacniająca grunt pod warstwy technologiczne z geowłókniny o szer. 3,2 m	m2		
		4340,28	m2	4 340,280	
				RAZEM	4 340,280
3.3		Warstwa ulepszanego podłoża z gruntu niewysadzinowego, CBR >20%, gr. 25 cm			
7 d.3.3	KNNR 6 0112-02 analogia	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw naturalnych o grubości po zagęszczeniu 25 cm	m2		
		4340,28	m2	4 340,280	
				RAZEM	4 340,280
3.4		Podbudowa pomocnicza C1,5/2, gr. 20 cm			
8 d.3.4	KNR 2-31 0109-03 0109-04 analogia	Podbudowa pomocnicza z kruszywa związanego C1,5/2, gr 20 cm	m2		
		3969,71	m2	3 969,710	
				RAZEM	3 969,710
3.5		Podbudowa z mieszanki kruszywa niezwiązanego 0/31,5, gr. 20 cm			
9 d.3.5	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2		
		3649,94	m2	3 649,940	
				RAZEM	3 649,940

Zagospodarowanie poscaleniowe wsi Krępiec gm. Pruszcz Gdański w ramach planowanego działania Scalanie gruntów wsi Krępiec gm. Pruszcz Gdański realizowane w ramach poddziałania "Wsparcie na inwestycje związane z rozwojem, modernizacją i dostosowaniem rolnictwa i leśnictwa" objętego Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
4		NAWIERZCHNIE			
4.1		 płyta betonowa, gr. 15 cm, na podsypce piaskowej, gr. 5 cm			
10 d.4.1	KNR 2-31 0309-06 analogia	Nawierzchnia z płyt drogowych betonowych 300x100 o grubości 15 cm z wypełnieniem spoin piaskiem	m2		
		3327,76	m2	3 327,760	
				RAZEM	3 327,760
5		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
5.1		Pobocze umocnione kruszywem			
11 d.5.1	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m2		
		834,87	m2	834,870	
				RAZEM	834,870
6		BRANŻA TELEKOMUNIKACYJNA			
6.1		Zabezpieczenie rurą A120PS			
12 d.6.1	analiza indywidualna	Zabezpieczenie istniejącej sieci rurami A120PS	szt.		
		42	szt.	42,000	
				RAZEM	42,000

	Spis treści	
Strona Tytułowa		1
Ogólna charakterystyka obiektu		2
Przedmiar		3
1 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		3
2 ROBOTY ROZBIÓRKOWE		3
3 PODBUDOWY		3
4 NAWIERZCHNIE		4
5 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE		4
6 BRANŻA TELEKOMUNIKACYJNA		4
Spis treści		5