

VIATRAKT Sp. z o.o.

Adres: 83-304 Kobysewo, ul. Dzika 4

Telefon: +48 694 613 967 E-mail: viatrakt@gmail.com

NIP: 589-207-04-83 REGON: 521080984



PRZEDMIAR ROBÓT

Zamierzenie budowlane: Przebudowa drogi wewnętrznej w miejscowości Stanisławowo.

Adres obiektu: 83-020 Stanisławowo

Nr działek / obręby:

Obręb – 220402_2.0010, Stanisławowo

Dz. nr 151

Inwestor:

Gmina Cedry Wielkie
ul. Macieja Płażyńskiego 16
83-020 Cedry Wielkie



LP	PROJEKTANCI	PODPIS
1	mgr inż. Łukasz Kitowski <i>upr. nr POM/0292/POOD/11</i> specjalność - drogowa	
	SPRAWDZAJĄCY	PODPIS
2	mgr inż. Hubert Żurek <i>upr. nr ZAP/0263/PBD/21</i> specjalność - drogowa	

Kody CPV:

45111290-7 Roboty przygotowawcze do świadczenia usług

45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne

45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg

34992300-0 Znaki uliczne

45233100-0 Roboty w zakresie budowy autostrad, dróg

KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO XXV

Marzec 2023r.

Pozycja	Numer specyfikacji technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
			Nazwa	Ilość
	D-01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
	D-01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych		
1		Wytyczenie trasy w terenie płaskim	km	0,35
	D-01.02.04	ROZBIÓRKA ELEMENTÓW DRÓG, OGRODZEŃ I PRZEPUSTÓW		
		Nawierzchnie		
2		Konstrukcja nawierzchni	m ²	16
		Rozbiórka mechaniczna nawierzchni betonowej śr. gr. 10cm wraz z utylizacją		
3		Rozbiórka mechaniczna znaku drogowego – tarcza wielkości mała	szt	1
4		Rozbiórka mechaniczna znaku drogowego – słupek stalowy	szt	1
	D-02.00.00	ROBOTY ZIEMNE		
	D-02.01.01	WYKONANIE WYKOPÓW W GRUNTACH NIESKALISTYCH		
5		Mechaniczne wykonanie wykopów w gruncie kat. II z wywiezieniem urobku na wysypisko do 2km	m ³	538
6		Uwaga: W rejonie uzbrojenia podziemnego roboty wykonywane ręcznie.		4
	D - 02.03.01	WYKONANIE NASYPÓW		
7		Mechaniczne wykonanie nasypu z gruntu kat. II dowiezionego z żwirowni (uzupełnienie krawędziowe poboczy)	m ³	63
	D-04.00.00	PODBUDOWY		
	D-04.04.02	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie		
8		Pobocze: kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie 0/31,5 gr. 10cm	m ²	334
	D-04.05.01	Podbudowa z kruszywa stabilizowanego cementem		
9		Podbudowa pomocnicza z kruszywa stabilizowanego cementem Rm=2,5 MPa gr. 15cm	m ²	506
	D-05.00.00	NAWIERZCHNIE		
	D-05.03.00	NAWIERZCHNIE TWARDE ULEPSZONE		
	D-05.03.03	Nawierzchnie z elementów prefabrykowanych		
10		Droga wewnętrzna:	m ²	1 038
		w-wa ścieralna - płyty betonowe drogowe szerokości 3m gr. 15cm z podwójną siatką zbrojeniową		
		podsyпка z pospółki gr. 10 cm		
11		Zjazdy:	m ²	60
		w-wa ścieralna - płyty betonowe drogowe szerokości 3m gr. 15cm z podwójną siatką zbrojeniową		
		podsyпка z pospółki gr. 10 cm		
	D-07.00.00	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU		
	D-07.02.01	Oznakowanie pionowe		
12		Typ D46/47 – male	szt.	2
13		Słupki stalowe φ 70mm	szt.	2
		INNE		
14		Zabezpieczenie sieci ENERGIA w rurach osłonowych dwudzielnych średnicy 110	m	23

UWAGI

- przedmiar jest elementem pomocniczym w postępowaniu przetargowym
- w przedmiarze nie ujęto kosztów tymczasowej organizacji ruchu (Wykonawca ma prawo wykorzystać własną organizację ruchu)
- odhumusowanie oraz ścięcie terenu przyległego do drogi (swobodny przeływ wody do rowów) ujęto w wartości wykopów