



I FILIP SOBICZEWSKI

ul. Galczyńskiego 17B/1 81-587 Gdynia

NIP 559-181-12-81 REGON 366246140

www.profil-fs.plbiuro@profil-fs.pl tel. 663-728-218

Stadium:	PRZEDMIAR				
Inwestycja	Budowa drogi gminnej - ul. Długiej w Sulnowie wraz budową kanalizacji deszczowej i oświetlenia ulicznego				
Słownik Zamówień (kody CPV)	45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę 45233000-9 Roboty w zakr. przygotow. terenu pod budowę i rob. ziemne 45233252-0 Roboty w zakresie nawierzchni ulic 45233290-8 Instalowanie znaków drogowych 45233222-1 Roboty budowl. w zakr. układania chodników i asfaltowania				
Branża:	DROGOWA				
Inwestor:	Gmina Świecie, ul. Wojska Polskiego 124, 86-100 Świecie				
Imię i nazwisko:					Specjalność:
Opracował:	mgr inż. Filip Sobiczewski				drogowa
Egzemplarz	1	2	3	4	5
Załącznik	1	2	3	4	5

30 marzec 2022 r.

Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu podlegają ochronie prawa autorskiego i mogą być powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie przez Zamawiającego w zakresie określonym w umowie o przeniesienie praw autorskich lub na podstawie pisemnego zezwolenia ww. firmy PROFIL z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych.

ul. Galczyńskiego 17B/1 81 -587 Gdynia

biuro@profil-fs.pl tel. 663-728-218

I PROFIL

I F I L I P S O B I C Z E W S K I www.profil-fs.pl

**Budowa drogi gminnej - ul. Długiej w Sulnowie
wraz z budową kanalizacji deszczowej i oświetlenia ulicznego**

Lp.	Podstawa ustalenia ceny		Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
	kod CPV	Numer Specyfikacji Technicznej		Nazwa	Ilość
1.	2.	3.	4.	5.	6.
	45100000-8	01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
		01.02.01a	ZABEZPIECZENIE DRZEW		
1			Zabezpieczenie drzew na okres wykonywania robót przez wykonanie obudowy z desek i folii	szt.	3
		01.02.01	USUNIĘCIE DRZEW I KRZAKÓW		
2			Ścinanie drzew bez utrudnień 0 16-35 cm wraz z karczowaniem pni oraz wywiezieniem dłużyc, gałęzi i karpiny	szt.	6
3			Ścinanie drzew bez utrudnień 0 36-45 cm wraz z karczowaniem pni oraz wywiezieniem dłużyc, gałęzi i karpiny	szt.	8
4			Ścinanie drzew bez utrudnień 0 46-55 cm wraz z karczowaniem pni oraz wywiezieniem dłużyc, gałęzi i karpiny	szt.	2
5			Karczowanie krzaków i poszycia z terenów zadrzewionych wraz z wywiezieniem materiału	ha	0,03
		01.02.02	ZDJĘCIE ZIEMI URODZAJNEJ		
6			Mechaniczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej na odl. do 50 m	m3	179,0
		01.02.04	ROBOTY ROZBIÓRKOWE		
7			Rozebranie podbudowy z kruszywa łamanego gr. 25 cm	m2	1 830,0
8			Rozebranie słupków i cokołów z kamienia na zaprawie cementowo - wapiennej	m3	11,0
9			Rozebranie ogrodzenia z paneli drewnianych	mb	65,0
10			Rozebranie słupków do znaków drogowych zamocowanych w podłożu gruntowym, wraz z wywozem w miejsce wskazane przez Inwestora	szt.	4
11			Zdjęcie tarcz znaków drogowych, wraz z wywozem w miejsce wskazane przez Inwestora	szt.	4
12			Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki na odl. do 5 km (wraz z kosztem utylizacji)	m3	559,5
			ROBOTY PRZYGOTOWA WCZE RAZEM:		
	45111000-8	02.00.00	ROBOTY ZIEMNE		
		02.01.01	WYKOPY W GRUNTACH NIESKALISTYCH		
13			Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kat. I-II, z transportem urobku na wysypisko na odl. do 5 km samochodami, wraz z uformowaniem i wyrównaniem skarp na odkładzie (wraz z kosztem utylizacji)	m3	2 502,0
		02.03.01	NASYPY		
14			Wykonanie nasypów mechanicznie z gruntów kat. I-II, z pozyskaniem i transportem gruntu na odl. do 10 km samochodami, wraz z uformowaniem i zagęszczeniem nasypu	m3	1 368,0
			ROBOTY ZIEMNE RAZEM:		
	45233000-9	04.00.00	PODBUDOWY		
		04.02.01	WARSTWY ODSĄCAJĄCE		
15			Wykonanie mechanicznie warstwy odsączającej z piasków średnio i gruboziarnistych, gr. 20 cm	m2	4 459,0
16			Wykonanie mechanicznie warstwy odsączającej z piasków średnio i gruboziarnistych, gr. 10 cm	m2	1 650,5
		04.04.02	PODBUDOWA Z KRUSZYW ŁAMANYCH		

17			Wykonanie podbudowy zasadniczej z mieszanki kruszywa łamanego niezwiązanego C90/3, 0/31,5 mm, gr. 10 cm	m2	1 650,5
18			Wykonanie podbudowy zasadniczej z mieszanki kruszywa łamanego niezwiązanego C90/3, 0/31,5 mm, gr. 15 cm	m2	171,0
19			Wykonanie podbudowy zasadniczej z mieszanki kruszywa łamanego niezwiązanego C90/3, 0/31,5 mm, gr. 20 cm	m2	4 216,0
		04.05.01	PODŁOŻE Z KRUSZYW ULEPSZONYCH		
20			Wykonanie warstwy ulepszanego podłoża z mieszanki kruszywa związanego cementem o wytrzymałości C1,5/2, gr. warstwy 10 cm	m2	171,0
21			Wykonanie warstwy ulepszanego podłoża z mieszanki kruszywa związanego cementem o wytrzymałości C1,5/2, gr. warstwy 15 cm	m2	4 763,0
			PODBUDOWY RAZEM:		
	45233252-0	05.00.00	NAWIERZCHNIE		
		05.03.05	NAWIERZCHNIE Z BETONU ASFALTOWEGO		
22			Wykonanie warstwy wiążącej z betonu asfaltowego AC16W, wraz z dowozem, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm	m2	4 216,0
23			Wykonanie nawierzchni z betonu asfaltowego warstwa ścieralna AC11S, gr. warstwy 4 cm, wraz z dowozem	m2	6 240,0
		05.03.23	NAWIERZCHNIE Z KOSTKI BRUKOWEJ BETONOWEJ		
24			Wykonanie nawierzchni chodnika z kostki brukowej betonowej, prostokątnej, gr. 6 cm, koloru szarego, na podsypce cem.-pias. 1:4 gr. 3 cm, spoiny wypełnione piaskiem	m2	1 650,5
25			Wykonanie nawierzchnijazdów z kostki brukowej betonowej, prostokątnej, gr. 8 cm, koloru antracyt, na podsypce cem.-pias. 1:4 gr. 3 cm, spoiny wypełnione piaskiem	m2	171,0
		05.03.11	FREZOWANIE NAWIERZCHNI ASFALTOWYCH		
26			Frezowanie nawierzchni z betonu asfaltowego, gr. 5 cm, wraz z wywiezieniem materiału na plac składowania Inwestora (materiał stanowi własność Inwestora)	m2	1 830,0
			NAWIERZCHNIE RAZEM:		
		06.00.00	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE		
		06.01.01	UMOCNIENIE SKARP		
27			Umocnienie skarp za pomocą płyty ażurowej typu MEBA, o wymiarach 40x60x8 cm, ułożonej na podsypce cementowo - piaskowej 1:4, gr. 10 cm, otwory wypełnione humusem obsianym mieszkanką traw	m2	162,0
			ROBOTY WYKOŃCZENIOWE RAZEM:		
	45233222-1	07.00.00	OZNAKOWANIE DRÓG		
		07.02.01	OZNAKOWANIE PIONOWE		
28			Ustawienie słupków z rur stalowych 0 70 mm dla znaków drogowych, wraz z wykopaniem i zasypaniem dołów z ubiciem warstwami	szt	14
29			Ustawienie konstrukcji wsporczej do znaków drogowych U-3, z wykonaniem i zasypaniem dołów	szt	11
30			Przymocowanie tarcz znaków drogowych z blachy ocynkowanej, wielkości małej, folia odbłaskowa II generacji	szt	32
31			Przymocowanie do gotowych słupków znaków ostrzegawczych typ A folia odbłaskowa II generacji, wielkość średnia	szt	1
			OZNAKOWANIE DRÓG RAZEM:		
	45233222-1	08.00.00	ELEMENTY ULIC I DRÓG		
		08.01.01	KRAWĘŻNIKI BETONOWE NA ŁAWIE BETONOWEJ		
32			Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 15x30 cm, na ławie betonowej z oporem z betonu C12/15	mb	1 127,5
33			Ustawienie krawężników betonowych 15x30 cm wraz z wykonaniem ławy betonowej zwykłej z bet. C12/15	mb	89,5
34			Ustawienie oporników betonowych 12x25 cm wraz z wykonaniem ławy betonowej zwykłej z bet. C12/15	mb	119,5
		08.03.01	OBRZEŻA BETONOWE		
35			Ustawienie obrzeży bet. 8x30 cm na podsypce cementowo - piaskowej 1:4, gr. 5 cm, spoiny wypełnione piaskiem	mb	843,0
			ELEMENTY ULIC I DRÓG RAZEM:		
		09.00.00	ZIELEŃ DROGOWA		
36			Wykonanie skarp i trawników dywanowych obsianych mieszkanką traw z uprzednim humusowaniem ziemią urodzajną pozyskaną na miejscu, gr. 10 cm	m2	1 790,0
			ZIELEŃ DROGOWA RAZEM:		
			RAZEM		
			Razem netto :		
			Vat:		
			Razem brutto :		