

## Przedmiar robót drogowych

KLAUZULA O UZGODNIENIU KOSZTORYSU - Każdy potencjalny Oferent przed złożeniem oferty przetargowej winien zapoznać się z dokumentacją projektową w celu dokładnej analizy rzeczowego zakresu robót i uwzględnienie ewentualnych robót koniecznych do wykonania a nie uwzględnionych w przedmiarze robót i wynikających z projektu, oraz oczekiwań Inwestora

Obiekt	Budowa ciągu spacerowego, obiektów małej architektury w miejscu publicznym wraz z oświetleniem na działkach ewid. nr 8/2 i 10/2 obręb 3022 w Szczecinie - ETAP 2- BRANŻA DROGOWA
Kod CPV	45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę 77211400-6 Usługi wycinania drzew 45111100-9 Roboty w zakresie burzenia 45111200-0 Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne 45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg 45233120 Roboty w zakresie budowy dróg 45233225-2 Roboty budowlane w zakresie dróg jednopasmowych 45233000 Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg 71420000-8 Architektoniczne usługi zagospodarowania terenu
Inwestor	Gmina Miasto Szczecin, Zakład Usług Komunalnych w Szczecinie, ul. Ku Słońcu 125A, 71-080 Szczecin
Wykonawca	DROVIA Bogdan Bloch, ul. Grafitowa 45/4, 72-006 Mierzyn

---

Sporządził mgr inż. Bogdan Bloch

---

Szczecin luty 2026 r.

*Rekomendacja Jakości dla programu do kosztorysowania Rodos  
przyznana przez Stowarzyszenie Kosztorysantów Budowlanych, Warszawa, ul. Hoża 50*

Budowa ciągu spacerowego, obiektów małej architektury w miejscu publicznym wraz z oświetleniem na działkach ewid. nr 8/2 i 10/2 obręb 3022 w Szczecinie - ETAP 2- BRANŻA DROGOWA

Nr	Nr ST	Kod CPV	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
	D-00.00.00		<b>WYMAGANIA OGÓLNE</b>		
1			Dostosowanie do wymagań ogólnych w tym m.in. wdrożenie, utrzymanie i likwidacja czasowej organizacji ruchu, zabezpieczenie drzew ogrodzeniami ochronnymi	ryczałt	1,000
2			Badania kontrolne zgodnie z SST	ryczałt	1,000
	D-01.00.00	45100000-8	<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>		
3	D-01.01.01		Wyznaczenie trasy i punktów wysokościowych	ryczałt	1,000
4			Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej o grubości do 30 cm za pomocą spycharki wraz z karpami brył korzeniowych i zasypaniem dołów po karpach	m2	760,000
4.1	D-01.02.02		Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej o grubości do 15cm za pomocą spycharki wraz z karpami brył korzeniowych i zasypaniem dołów po karpach 760	m2	760,000
			razem	m2	760,000
4.2	D-01.02.02		Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej za pomocą spycharki - dodatek za każde dalsze 5cm grubości humusu (ponad 15cm) wraz z karpami brył korzeniowych i zasypaniem dołów po karpach (dopłata 3x) 760	m2	760,000
			razem	m2	760,000
	D-01.02.04	45111100-9	<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE</b>		
5			Rozbiórka nawierzchni z kostki betonowej wraz z krawężnikami	m2	11,000
5.1			Rozebranie nawierzchni z podbudową 11	m2	11,000
			razem	m2	11,000
6			Wywóz gruzu poza teren budowy wraz z wywozem humusu i karczy do 10 km	m3	304,000
6.1			Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki ładowanego koparko-ładowarką na samochody skrzyniowe przy obsłudze 4 samochodów na zmianę roboczą i ręczne wyładowanie 760*0.4	m3	304,000
			razem	m3	304,000
6.2			Transport gruzu z terenu rozbiórki samochodem ciężarowym na odległość 1km mechanicznie ładowanego i ręcznie wyładowanego - nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty km ponad 1km odległości (dopłata 9x) 760*0.4	m3	304,000
			razem	m3	304,000
7	kalkulacja własna		opłata za utylizację 760*0.4	m3	304,00
			razem	m3	304,00
	D.01.02.01	77211400-6	<b>USUNIĘCIE DRZEW I KRZEWÓW</b>		
8			cięcia strukturalne, usunięcie posuszu i podrostów drzew (lokalizacja zgodnie z projektem zieleni)	szt	7,000
	D-02.00.00	45111200-0	<b>ROBOTY ZIEMNE</b>		
9			Wykonanie wykopów w gruntach nieskalistych z wywozem na odl. 10km wraz z wykonaniem korytowania pod nawierzchnie	m3	304,000
9.1	D-02.01.01		Roboty ziemne w gruncie kategorii I-II wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,60m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi 5-10t na odległość do 1,0km 304	m3	304,000
			razem	m3	304,000

Budowa ciągu spacerowego, obiektów małej architektury w miejscu publicznym wraz z oświetleniem na działkach ewid. nr 8/2 i 10/2 obręb 3022 w Szczecinie - ETAP 2- BRANŻA DROGOWA

Nr	Nr ST	Kod CPV	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
9.2	D-02.01.01		Nakłady uzupełniające do tablic 0201-0213 za każde dalsze rozpoczęcie 0,5km odległości transportu gruntu kategorii I-II samochodami samowyladowczymi 5-10t na odległość ponad 1km po drogach utwardzonych (dopłata 18x) 304	m3	304,000
			razem	m3	304,000
10			Wykonanie nasypu i częściowej wymiany gruntu z piasku wraz z zakupem i dowozem w miejsce wbudowania	m3	76,000
10.1	D-02.03.01		Formowanie i zagęszczanie spycharkami nasypów z gruntu kategorii I-II o wysokości do 3m (Spycharka gąsienicowa 55kW (75KM)) 76	m3	76,00
			razem	m3	76,00
10.2	D-02.03.01	kalkulacja, własna	Grunt G1 - piasek 76	m3	76,00
			razem	m3	76,00
	D-04.00.00	45233120-6	<b>PODBUDOWY</b>		
11	D-04.01.01		Profilowanie i zagęszczanie mechaniczne podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kategorii I-IV 733,1	m2	733,100
			razem	m2	733,100
12			Wykonanie podbudowy z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3 #0/31.5 gr. 15 cm	m2	522,00
12.1	D-04.04.02		Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 8cm 522	m2	522,000
			razem	m2	522,000
12.2	D-04.04.02		Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 8cm - za każdy dalszy 1cm (dopłata 7x) 522	m2	522,000
			razem	m2	522,000
13	D-04.04.02		Warstwa dolna kruszywa C90/3 #0/16 gr. 5 cm	m2	489,00
13.1	D-04.04.02		Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm 489	m2	489,000
			razem	m2	489,000
14	D-04.04.02		Warstwa górna kruszywa C90/3 #0/8 gr. 3 cm	m2	489,00
14.1	D-04.04.02		Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm 489	m2	489,000
			razem	m2	489,000
15	D-04.04.02		Warstwa z kruszyw naturalnych, grubość warstwy 15cm - wglebnik, z kamieni otoczków polnych lub rzecznych 5- 15 cm 34	m2	34,000
			razem	m2	34,000
			Wykonanie wzmocnienia podłoża poprzez ułożenie warstwy mieszanki kruszyw - gr. 5 cm		
16	D-04.05.01		Wykonanie i pielęgnacja podbudowy piaskiem i wodą, grubość warstwy po zagęszczeniu 5cm 569	m2	569,000
			razem	m2	569,000
17	D-04.05.01		Pokrycie skarp kamieniem naturalnym #10/20 cm 47	m2	47,000
			razem	m2	47,000
	D-05.00.00	45233120	<b>ROBOTY NAWIERZCHNIOWE</b>		
18	D-05.03.23		Nawierzchnie z kostki betonowej grubości 80mm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50mm z wypełnieniem spoin piaskiem 27	m2	27,000
			razem	m2	27,000

Budowa ciągu spacerowego, obiektów małej architektury w miejscu publicznym wraz z oświetleniem na działkach ewid. nr 8/2 i 10/2 obręb 3022 w Szczecinie - ETAP 2- BRANŻA DROGOWA

Nr	Nr ST	Kod CPV	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
19	D-05.03.23		Schody z kostki betonowej grubości 80mm na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50mm z wypełnieniem spoin piaskiem 47	m2	47,000
			razem	m2	47,000
20	D-05.03.23	kalkulacja, własna	Płytki wskaźnikowe 30x30cm grub. 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 6	m2	6,00
			razem	m2	6,00
	D-07.00.00	45233290-8	<b>URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU</b>		
21	D-07.01.01		Montaż betonowych słupków blokujących U-12c (wzór S7 godnie KMMMS edycja II) wys. 0,8m 8	szt	8,000
			razem	szt	8,000
	D-06.00.00	45233225-2	<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>		
22			Zakładanie trawników dywanowych siewem	m2	357,000
22.1	D-06.01.01		Humusowanie skarp warstwą humusu grubości 5cm z obsianiem 357	m2	357,000
			razem	m2	357,000
22.2	D-06.01.01		Humusowanie skarp warstwą humusu grubości 5cm z obsianiem - dodatek za każde dalsze 5cm humusu ponad 5cm 357	m2	357,000
			razem	m2	357,000
22.3	D-06.01.01		Plantowanie powierzchni gruntu rodzimego, grunt kat.: I-III 1457+357	m2	1.814,000
			razem	m2	1.814,000
22.4	D-02.03.01	kalkulacja, własna	ściółkowanie (kora, zrębki) pod krzewy i drzewa grub. 5 cm 1457	m2	1.457,00
			razem	m2	1.457,00
	D-07.00.00	45233290-8	<b>URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU</b>		
23	D-07.02.01		Pionowe znaki drogowe znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0,3m2 4	szt	4,000
			razem	szt	4,000
24	D-07.02.01		Pionowe znaki drogowe słupki z rur stalowych 1+1	szt	2,000
			razem	szt	2,000
25	D-07.02.01		Ustawienie słupków do znaków w fundamencie z betonu C16/20 1+1	szt	2,000
			razem	szt	2,000
	D-08.00.00	45233000	<b>ELEMENTY ULIC</b>		
26			Elementy betonowe na podsypce cementowo-piaskowej wraz z ławą betonową C12/15	m	557,00
26.1	D-08.01.01		Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 15x22cm na podsypce cementowo-piaskowej 11	m	11,000
			razem	m	11,000
26.2	D-08.01.01		Ława betonowa z oporem pod krawężniki C12/15 11*0.065+730*0,035	m3	26,265
			razem	m3	26,265
26.3	D-08.03.01		Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8cm na podsypce cementowo-piaskowej, wypełnienie spoin zaprawą cementową. 730	m	730,000
			razem	m	730,000
	D-09.00.00	77211600-8	<b>ZIELEŃ DROGOWA</b>		
27	D-09.01.01		Wykonanie płotków faszynowych		

Budowa ciągu spacerowego, obiektów małej architektury w miejscu publicznym wraz z oświetleniem na działkach ewid. nr 8/2 i 10/2 obręb 3022 w Szczecinie - ETAP 2- BRANŻA DROGOWA

Nr	Nr ST	Kod CPV	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
			77	m	77,000
			razem	m	77,000
28	D-09.01.01		Sadzenie krzewów żywopłotowych w rowach o szerokości ponad 45cm w gruncie kategorii IV z całkowitą zaprawą dołów 938	szt	938,000
			razem	szt	938,000
29	D-09.01.01		Sadzenie traw w rowach o szerokości ponad 45cm w gruncie kategorii IV z całkowitą zaprawą dołów 160	szt	160,000
			razem	szt	160,000
30	D-09.01.01		Sadzenie bylin w rowach o szerokości ponad 45cm w gruncie kategorii IV z całkowitą zaprawą dołów 9374	szt	9.374,000
			razem	szt	9.374,000
	D-10.00.00	71420000-8	<b>ELEMENTY MAŁEJ ARCHITEKTURY</b>		
31	kalkulacja własna		ławki parkowe kotwione do fundamentu z betonu cementowego klasy C12/15 - zgodne z SST 4	szt	4,000
			razem	szt	4,000
32	kalkulacja własna		kosze śmietnikowe kotwione do fundamentu z betonu cementowego klasy C12/15 - zgodne z SST 4	szt	4,000
			razem	szt	4,000
33	kalkulacja własna		montaż balustrad stalowych ocynkowanych malowanych proszkowo w RAL z fundamentem z betonu cementowego kl. C16/20 38	m	38,000
			razem	m	38,000
34	kalkulacja własna		stojaki rowerowe kotwione do fundamentu z betonu cementowego klasy C12/15 - zgodne z SST 4	szt	4,000
			razem	szt	4,000
35	kalkulacja własna		wykonanie i montaż tablicy pamiątkowej SBO 2	szt	2,000
			razem	szt	2,000