

Cennik Szczecińskiego Budżetu Obywatelskiego 2023 Przykładowe, szacunkowe koszty funkcjonowania miasta*		Koszty realizacji [zł]	Koszty rocznego utrzymania [zł]	Podmiot szacujący orientacyjne koszty
ZIELEŃ MIEJSKA				
ZIELEŃ MIEJSKA	Posadzenie krzewu wraz z roczną pielęgnacją (1 szt.)	35-160	30-120	Zakład Usług Komunalnych
	Posadzenie drzewa wraz z trzyletnią pielęgnacją (obw. pnia 14-16 cm) (1 szt.)	1500 - 1700	50 -100	
	Posadzenie drzewa wraz z trzyletnią pielęgnacją (obw. pnia 30-50 cm) (1szt.)	11 000- 32 000	500 - 1 000	
	Ustawienie donicy z drzewem (1 szt.)	9 000- 35 000	500 - 2 500	
	Założenie łąki kwietnej zamiast trawnika (1 m2)	25 - 120	0,7 - 2,5	
	Urządzenie trawnika z siewu (1 m2)	18 - 27	3 - 10	
	Urządzenie trawnika z rolki (1 m2)	28 - 56	3- 10	
	Założenie kwietnika, rabaty bylinowej lub kompozycji traw ozdobnych (1 m2)	148 - 920	43 - 320	
	Posadzenie żywopłotu jednorzędowego z roczną pielęgnacją (10 m.b.)	900 - 2 500	34 - 320	
	Posadzenie pnącza przy istniejącej podporze (1 szt.)	25 - 160	30 -120	
Dokumentacja projektowa i nadzory	5 000 - 50 000			
REKREACJA I WYPOCZYNEK				
REKREACJA I WYPOCZYNEK	Założenie „parku kieszonkowego” (1 000 m2=0,1 ha)	320 000 - 900 000	8 000 - 26 000	Zakład Usług Komunalnych
	Zagospodarowanie terenu istniejącego parku (10 000 m2=1ha)	1 000 000 - 2 550 000	6 000 - 18 000	
	Zagospodarowanie nowego parku na dotychczasowym nieużytku (10 000 m2=1ha)	1 800 000 - 5 500 000		
	Budowa nowego w pełni wyposażonego małego placu zabaw (ogrodzenie, nawierzchnia, ławki, kosze, urządzenia zabawowe, pow. do 200 m2)	100 000 - 280 000	12 000 - 35 000	
	Budowa nowego w pełni wyposażonego średniego placu zabaw (ogrodzenie, nawierzchnia, ławki, kosze, urządzenia zabawowe, pow. 200-500 m2)	220 000 - 800 000	12 000 - 35 000	
	Budowa nowego w pełni wyposażonego dużego placu zabaw (ogrodzenie, nawierzchnia, ławki, kosze, urządzenia zabawowe, pow. 500-2 000 m2)	500 000 - 2 000 000	12 000 - 35 000	
	Remont istniejącego średniego placu zabaw (o powierzchni 200-500 m2, np. wymiana nawierzchni, ogrodzenia, urządzeń zabawowych)	120 000 - 650 000	12 000 - 35 000	
	Nawierzchnia bezpieczna poliuretanowa	420 - 680 / m2	42 - 65	
	Nawierzchnia bezpieczna z piasku płukanego	80 - 150 / m2	80 - 150	
	Nawierzchnia bezpieczna trawiasta	80 - 150 / m2	50 - 150	
	Ogrodzenie placu zabaw (metalowe zabezpieczone antykorozyjnie)	od 400 / m.b.	10 - 40	
	Wykonanie alejki parkowej z kostki, bruku, klinkieru, betonu	280 - 800 / m2	10 - 30	
	Wykonanie alejki parkowej mineralnej - żwirowej, tłuczniowej	300 - 700 / m2	10 - 40	
	Wybieg dla psów (ogrodzenie, nawierzchnie, oświetlenie, wyposażenie, pow. 1 000-2 000 m2)	140 000 - 280 000	8 000 - 26 000	
	Siłownia pod chmurką (nawierzchnia, 5-10 urządzeń, pow. do 150 m2)	50 000 - 150 000	8 000 - 12 000	
	Street Workout (nawierzchnia, duży zestaw - ok. 10 rodzajów ćwiczeń, pow. do 150 m2)	60 000 - 220 000	8 000 - 12 000	
	Ławka parkowa z katalogu mebli miejskich	od 2 200	250 - 420	
	Kosz śmietnikowy z katalogu mebli miejskich	od 800	120 - 220	
	Stojak rowerowy w parku	od 500	10 - 25	
Ustawienie latarni parkowej	12000			
Dokumentacja projektowa i nadzory	60 000- 150 000			
REKREACJA I WYPOCZYNEK W LASACH MIEJSKICH				
REKREACJA I WYPOCZYNEK W LASACH MIEJSKICH	Wiata drewniana o powierzchni do 35 m2	20 000	1000	Zakład Usług Komunalnych
	Wiata drewniana o powierzchni do 25 m2	18 000	1000	
	Wiata drewniana o powierzchni do 15 m2	15 000	1000	
	Ławka	800	200	
	Ławostół	2000	800	
	Ławostół zadaszony	10 000	1000	
	Kosz śmietnikowy	500	100	
	Tablica edukacyjna/informacyjna	3000		
	Ogrodzenie leśne	150/mb	50/mb	
	Wykonanie pieszej alejki leśnej (nawierzchnia mineralna na podbudowie tłuczniowej)	170 m2	20/m2	
Dokumentacja projektowa i nadzory	30 000 - 40 000			
ARCHITEKTURA SPORTOWA				
ARCHITEKTURA SPORTOWA	Budowa boiska wielofunkcyjnego (do 2 000 m2)	od 800 zł/ m2	15 000	Miejski Ośrodek Sportu Rekreacji i Rehabilitacji w Szczecinie, Zakład Usług Komunalnych
	Budowa boiska z nawierzchnią poliuretanową (1 400 m2)	od 1 800 000	15 000	
	Budowa boiska z nawierzchnią ze sztucznej trawy (1 400 m2)	od 1 500 000	15 000	
	Ustawienie jednego słupa oświetleniowego	od 12 000 zł /szt	5 000	
	Plac do kalisteniki i parkour	od 200 000	15 000	
	Budowa toru „pumptrack” (dł. toru około 200 m.b.)	od 600 000	15 000	
	Skatepark monolityczny betonowy (do 800 m2)	od 2 000 000	15 000	
	Skatepark z prefabrykatów lub konstrukcji stalowo-drewnianych (do 800 m2)	od 1300 000	15 000	

	Dokumentacja projektowa i nadzory	80 000- 150 000			
INFRASTRUKTURA DROGOWA					
INFRASTRUKTURA DROGOWA	Budowa jezdni, asfalt (1 m2)	950-1500	* W okresie obowiązywania rękopisem dział IU nie ponosi kosztów utrzymania nowych nawierzchni, koszty utrzymania czystości - dział IC: jezdnie 10 zł/m2, chodnika 24 zł/m2, droga rowerowa 5zł/ m2, miejsca postojowe 24 zł/m2, likwidacja uszkodzeń mechanicznych - równowartość kosztów budowy na 1 m2.	Zarząd Dróg i Transportu Miejskiego	
	Budowa chodnika (1 m2)	520-650			
	Budowa drogi rowerowej, asfalt (1 m2)	550-750			
	Budowa progu zwalniającego wraz z oznakowaniem i projektem organizacji ruchu (1 szt.)	23 000			
	Remont jezdni - wykonanie nakładki asfaltowej 3-6 cm (1 m2)	380-500			
	Całkowity remont drogi (1 m2)	845-1400			
	Remont ścieżki rowerowej (1 m2)	380-500			
	Remont chodnika (1 m2)	250-380			
	Ustawienie podpórki dla rowerzystów przy przejazdach przez jezdnię (1 szt.)	3500			1000
	Budowa miejsca parkingowego (1 m2)	380-500			* []
	Remont miejsca parkingowego (1 m2)	300-350			
	Wyznaczenie kontrapasu (1 m2)	90-140			
	Zakup i montaż typowej wiaty przystankowej na istniejącym przystanku	20 000 - 45 000			1000
	Ekran akustyczny (1 m2)	1800			1 zł/m2
	Zmiana oznakowania poziomego cienkowarstwowego (1 m2)	100			utrzymanie - wartość oznakowania
	Zmiana oznakowania poziomego grubowarstwowego (1 m2)	200			utrzymanie - wartość oznakowania
	Ustawienie pojedynczego słupka ze znakiem pionowym (1 szt.)	1100			utrzymanie - wartość oznakowania
	Ustawienie znaku D-6 „przejście dla pieszych” na tle folii odbłaskowo-fluorescencyjnej (1 szt.)	1100			utrzymanie - wartość oznakowania
	Zamontowanie aktywnego przejścia dla pieszych - światło pulsujące (1 szt.)	80 000 - 90 000			utrzymanie 1 500 zł energia 300 zł
	Zamontowanie sygnalizacji świetlnej - sygnalizacja 4-włotowa (projekt + budowa)	450 000 - 800 000 (w zależności od ilości pasów ruchu)			utrzymanie 30 000 zł energia 4 500 zł
	Ustawienie pojedynczego słupka blokującego (1 szt.)	300-1000			utrzymanie - wartość oznakowania
	Gumowo - plastikowe azyle dla pieszych, rowerzystów (1 szt.)	500			utrzymanie - wartość oznakowania
	Ustawienie lampy ulicznej z zasilaniem i dokumentacją projektowo-kosztorysową (1 szt.)	12 000 zł wykonanie + 10 000 zł dokumentacja projektowa			utrzymanie 200 zł energia 300 zł za szt.
	Wykonanie barierki ochronnej/ogrodzenia (1 przesłó 2x1 m wraz ze słupkami)	2000			utrzymanie - wartość oznakowania
	Wyznaczenie przejścia dla pieszych na jezdni o szerokości 6 m	2500			utrzymanie - wartość oznakowania
	Ustawienie kosza ulicznego (1 szt.)	700			2100
Ustawienie ławki wolnostojącej (1 szt.), stojaka rowerowego	2000-3000 (ławka) 1000 (stojak)	1000			
Wymiana nawierzchni dróg (1 m2)	380-500	analogicznie jak w pozycjach wyżej			
Wyznaczenie pasa rowerowego na jezdni (100 m.b.) - wraz z projektem	6000	utrzymanie - wartość oznakowania			
Budowa zatoki dla autobusów miejskich (1 m2)	2700-4900	* []			
Dokumentacja projektowa i nadzory	35 000- 180 000				
ARCHITEKTURA PRZY PLACÓWKACH OSWIATOWYCH					
ARCHITEKTURA PRZY PLACÓWKACH OSWIATOWYCH	Budowa boiska wielofunkcyjnego o nawierzchni poliuretanowej gr 13 mm wraz z elementami zagospodarowania terenu i małej architektury, odwodnieniem i oświetleniem (1 m2 nawierzchni bezpiecznej)	1400 zł/m2	Koszty utrzymania boisk i innych obiektów sportowych, przez ich różnorodną specyfikację mogą wahać się między 70 000 zł a 100 0000 zł.	Biuro Inwestycji i Remontów Oświatowych	
	Budowa przestrzeni sportowej przy placówce oświatowej: składającej się np. z boiska wielofunkcyjnego o nawierzchni poliuretanowej 24 m x 35 m, bieżni prostej dystans 50 m o nawierzchni poliuretanowej, ścieżki zdrowia o nawierzchni (poliuretanowej, elementów zagospodarowania terenu, piłkochwyty, elementów małej architektury, ciągów pieszych, ogrodzenia (1 m2 nawierzchni bezpiecznej)	boisko , podbudowa i piłkochwyty 800,00 zł/m 2, boisko z oświetleniem i ogrodzeniem 1700,00 zł/m2			
	Wymiana nawierzchni syntetycznej na placu zabaw wraz z remontem urządzeń (1 m2 nawierzchni bezpiecznej)	350,00 zł/m2			
	Wymiana nawierzchni chodnika wraz z podbudowami na nową z kostki betonowej wraz z wykonaniem nowych schodów terenowych i pracami zagospodarowania terenu (1 m)	chodnik 380,00 zł/m2, schody terenowe 950,00 zł/m2			
	Wymiana nawierzchni pieszo-jezdnej wraz z podbudowami na nową z kostki betonowej (1 m2)	450,00 zł/m2			
	Budowa placu zabaw o nawierzchni gumowej wraz z pełnym wyposażeniem w urządzenia (1 m2 nawierzchni bezpiecznej)	trudno oszacować cena zależy od urządzeń i ich ilości			
	Zaprojektowanie i montaż na dachu budynku kompletnej instalacji fotowoltaicznej (kW)	4000,00-6000,00 zł /1 Kw			
	Wymiana istniejących posadzek na nowe z wykładzin PCV (1 m2)	300,00zł/m2			
	Budowa nowego obiektu oświatowego z pełnym wyposażeniem i zagospodarowaniem terenu (1 m2 pow. użytkowej obiektu)	10 500-15000,00 zł w zależności od wyposażenia			
	Budowa budynku parterowego (1 m2 pow. użytkowej obiektu)	6500,00zł/m2			
Wykonanie zagospodarowania terenu - budowa placu zabaw, nawierzchni utwardzonych, terenów zielonych (1 m2)	1250,00 zł/m2				
BEZPIECZEŃSTWO	Koszt rozbiórki zbiornika ppoż (przeciętnej wielkości) (1 szt.)	500 000		Zarząd Budynków i Lokali Komunalnych	
	Koszt zamontowania zbiorników wody gaśniczej (1 szt.)	900 000	3 500		
	Koszt zagospodarowania terenu po zbiorniku	w zależności od funkcji tego terenu	w zależności od funkcji tego terenu		

*Podane wartości mają charakter orientacyjny, ceny mogą ulec zmianie z powodu sytuacji gospodarczej. Dane pochodzą z jednostek:Wydział Gospodarki Komunalnej, Wydział Kultury, Wydział Ochrony Środowiska, Wydział Sportu, Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji, Zakład Usług Komunalnych, Zarząd Dróg i Transportu Miejskiego, Biuro Inwestycji i Remontów Oświatowych.

PROJEKTY NIEINWESTYCYJNE	
Nazwa	Cena w zł netto
Scena 6x8	1 800
Dach do sceny 6x8	1 800
Stojak wystawowy 92x120 cm	100
Wynajem sali w SAA (980 osób)	70
Namiot z podłogą	od 900 (zależy od wielkości namiotu)
Agregat prądotwórczy	od 900 (cena uzależniona od mocy agregatu i czasu korzystania)
Wynajem nagłośnienia	od 1 000
Wynajem projektora	od 1000
BEZPIECZENSTWO	
Maski na twarz	4,50 - 63
Rękawiczki	0,20 - 1,10
Kombinezony izolacyjne	25 - 125
Fartuchy ochronne	5 - 64
Spodnie jednorazowe	3 - 5
Ochraniacze na buty	0,08 - 0,16
Czepki ochronne	0,50 - 1
Okulary ochronne	11 - 50
Przyłbice ochronne	17 - 80
Płyny dezynfekcyjne	12 - 46
Spray do dezynfekcji	30 - 36
Żele do dezynfekcji	104 - 150
Opryskiwacz Orion 6 L.	od 148
Termometry	do 301
Respirator	ok. 7 500
Kontenery do szybkiego oddzielania osób potencjalnie chorych	105 000 - 380 000
Zestaw 100 testów w zależności od wielkości zamówionych zestawów	19 000 - 29 000
Wynajem samochodu do nadawania komunikatów	150