

## Cennik Szczecińskiego Budżetu Obywatelskiego 2021

<b>Cennik Szczecińskiego Budżetu Obywatelskiego 2021</b>		<b>Ceny [zł]</b>
Przykładowe, szacunkowe koszty funkcjonowania miasta*		
<b>ZIELEŃ MIEJSKA</b>		
<b>ZIELEŃ MIEJSKA</b>	Posadzenie krzewu wraz z roczną pielęgnacją (1 szt.)	35 - 100
	Posadzenie drzewa wraz z trzyletnią pielęgnacją (obw. pnia 14-16 cm) (1 szt.)	900 - 2 500
	Posadzenie drzewa wraz z trzyletnią pielęgnacją (obw. pnia 30-50 cm) ( 1szt.)	3 000 - 6 500
	Ustawienie donicy z drzewem (1 szt.)	3 000 - 5 000
	Założenie łąki kwietnej zamiast trawnika (1 m2)	30 - 55
	Urządzenie trawnika z siewu (1 m2)	15 - 25
	Urządzenie trawnika z rolki (1 m2)	25 - 50
	Założenie kwietnika, rabaty bylinowej lub kompozycji traw ozdobnych (1 m2)	100 - 250
	Posadzenie żywopłotu jednorzędowego z roczną pielęgnacją (10 m.b.)	700 - 1 000
	Posadzenie pnącza przy istniejącej podporze (1 szt.)	80 - 100
	Dokumentacja projektowa i nadzory	1 500 - 10 000
<b>REKREACJA I WYPOCZYNEK</b>		
<b>REKREACJA I WYPOCZYNEK</b>	Założenie „parku kieszonkowego” (1 000 m <sup>2</sup> =0,1 ha)	220 - 900 000
	Zagospodarowanie terenu istniejącego parku (10 000 m <sup>2</sup> =1ha)	900 - 2 000 000
	Zagospodarowanie nowego parku na dotychczasowym nieużytku (10 000 m <sup>2</sup> =1ha)	1 250 000 - 5 500 000
	Budowa nowego w pełni wyposażonego małego placu zabaw (ogrodzenie, nawierzchnia, ławki, kosze, urządzenia zabawowe, pow. do 200 m <sup>2</sup> )	80 000 - 180 000



**Stwórz i zgłoś projekt:**  
**1 czerwca – 1 lipca 2020**

Zobacz więcej na [sbo.szczecin.eu](http://sbo.szczecin.eu)

REKREACJA I WYPOCZYNEK	Budowa nowego w pełni wyposażonego średniego placu zabaw (ogrodzenie, nawierzchnia, ławki, kosze, urządzenia zabawowe, pow. 200-500 m <sup>2</sup> )	180 000 - 500 000
	Budowa nowego w pełni wyposażonego dużego placu zabaw (ogrodzenie, nawierzchnia, ławki, kosze, urządzenia zabawowe, pow. 500-2 000 m <sup>2</sup> )	500 000 - 1 250 000
	Remont istniejącego średniego placu zabaw (o powierzchni 200-500 m <sup>2</sup> , np. wymiana nawierzchni, ogrodzenia, urządzeń zabawowych)	120 000 - 450 000
	Nawierzchnia bezpieczna poliuretanowa	380 - 680 / m <sup>2</sup>
	Nawierzchnia bezpieczna z piasku płukanego	50 - 110 / m <sup>2</sup>
	Nawierzchnia bezpieczna trawiasta	80 - 300 / m <sup>2</sup>
	Ogrodzenie placu zabaw (metalowe zabezpieczone antykorozyjnie)	od 400 / m.b.
	Wykonanie alejki parkowej z kostki, bruku, klinkieru, betonu	250 - 600 m <sup>2</sup>
	Wykonanie alejki parkowej mineralnej - żwirowej, tłuczniowej	250 - 600 m <sup>2</sup>
	Wybieg dla psów (ogrodzenie, nawierzchnie, oświetlenie, wyposażenie, pow. 1 000-2 000 m <sup>2</sup> )	140 000 - 220 000
	Siłownia pod chmurką (nawierzchnia, 5-10 urządzeń, pow. do 150 m <sup>2</sup> )	45 000 - 80 000
	Street Workout (nawierzchnia, duży zestaw - ok. 10 rodzajów ćwiczeń, pow. do 150 m <sup>2</sup> )	45 000 - 150 000
	Ławka parkowa z katalogu mebli miejskich	od 1 600
	Kosz śmietnikowy z katalogu mebli miejskich	od 500
	Stojak rowerowy w parku	od 400
Ustawienie latarni parkowej	od 8 000	
Dokumentacja projektowa i nadzory	5 000 - 150 000	
<b>REKREACJA I WYPOCZYNEK W LASACH MIEJSKICH</b>		
REKREACJA I WYPOCZYNEK W LASACH MIEJSKICH	Wiata drewniana o powierzchni do 35 m <sup>2</sup>	od 40 000
	Wiata drewniana o powierzchni do 25 m <sup>2</sup>	od 30 000
	Wiata drewniana o powierzchni do 15 m <sup>2</sup>	od 20 000
	Ławka	od 1 500
	Ławostół	od 2 500
	Ławostół zadaszony	od 4 000
	Kosz śmietnikowy	od 350
	Tablica edukacyjna/informacyjna	od 800
	Ogrodzenie leśne	od 150 / m.b.
	Wykonanie pieszej alejki leśnej (nawierzchnia mineralna na podbudowie tłuczniowej)	od 180 / m.b.
	Dokumentacja projektowa i nadzory	1 500 - 25 000

ARCHITEKTURA SPORTOWA		
ARCHITEKTURA SPORTOWA	Budowa boiska wielofunkcyjnego (do 2 000 m <sup>2</sup> )	od 650 / m <sup>2</sup>
	Budowa boiska z nawierzchnią poliuretanową (1 400 m <sup>2</sup> )	od 1 400 000
	Budowa boiska z nawierzchnią ze sztucznej trawy (1 400 m <sup>2</sup> )	od 1 000 000
	Ustawienie jednego słupa oświetleniowego	od 8 000 do 18 000
	Plac do kalisteniki i parkour	od 200 000
	Budowa toru „pumptrack” (do 1 000 m <sup>2</sup> , dł. toru około 200 m.b.)	od 500 000
	Skatepark monolityczny betonowy (do 800 m <sup>2</sup> )	od 1 600 000
	Skatepark z prefabrykatów lub konstrukcji stalowo-drewnianych (do 800 m <sup>2</sup> )	od 600 000
	Dokumentacja projektowa i nadzory	5 000 - 120 000
INFRASTRUKTURA DROGOWA		
INFRASTRUKTURA DROGOWA	Budowa jezdni, asfalt (1 m <sup>2</sup> )	670 - 1 000
	Budowa chodnika (1 m <sup>2</sup> )	370 - 450
	Budowa drogi rowerowej, asfalt (1 m <sup>2</sup> )	450 - 530
	Budowa progu zwalniającego wraz z oznakowaniem i projektem organizacji ruchu (1 szt.)	15 000
	Remont jezdni - wykonanie nakładki asfaltowej 3-6 cm (1 m <sup>2</sup> )	270 - 350
	Całkowity remont drogi (1 m <sup>2</sup> )	600 - 980
	Remont ścieżki rowerowej (1 m <sup>2</sup> )	230 - 350
	Remont chodnika (1 m <sup>2</sup> )	180 - 270
	Ustawienie podpórki dla rowerzystów przy przejazdach przez jezdnię (1 szt.)	3 000 - 3 500
	Budowa miejsca parkingowego ( 1 m <sup>2</sup> )	230 - 360 / m <sup>2</sup>
	Remont miejsca parkingowego (1 m <sup>2</sup> )	180 - 250 / m <sup>2</sup>
	Wyznaczenie kontrapasu (1 m <sup>2</sup> )	16 - 70
	Zakup i montaż typowej wiaty przystankowej na istniejącym przystanku	8 000 - 30 000
	Ekran akustyczny (1 m <sup>2</sup> )	1 000
	Zmiana oznakowania poziomego cienkowarstwowego (1 m <sup>2</sup> )	15 - 65
Zmiana oznakowania poziomego grubowarstwowego (1 m <sup>2</sup> )	115	

INFRASTRUKTURA DROGOWA	Ustawienie pojedynczego słupka ze znakiem pionowym (1 szt.)	550
	Ustawienie znaku D-6 „przejście dla pieszych” na tle folii odblaskowo-fluorescencyjnej (1 szt.)	700
	Zamontowanie aktywnego przejścia dla pieszych - światło pulsujące (1 szt.)	55 000
	Zamontowanie sygnalizacji świetlnej - sygnalizacja 4-włotowa (projekt + budowa)	320 000 - 640 000
	Ustawienie pojedynczego słupka blokującego (1 szt.)	69 - 1 370
	Gumowo - plastikowe azyle dla pieszych, rowerzystów (1 szt.)	250
	Ustawienie lampy ulicznej z zasilaniem i dokumentacją projektowo-kosztorysową (1 szt.)	16 000
	Wykonanie bariery ochronnej/ogrodzenia (1 przęsło 2x1 m wraz ze słupkami)	1 186
	Wyznaczenie przejścia dla pieszych na jezdni o szerokości 6 m	1 000
	Ustawienie kosza ulicznego (1 szt.)	700 - 4 500
	Ustawienie ławki wolnostojącej ( 1 szt.)	2 000 - 3 500
	Wymiana nawierzchni dróg (1 m2)	270 - 350
	Wyznaczenie pasa rowerowego na jezdni (100 m.b.) - wraz z projektem	4 500
	Budowa zatoki dla autobusów miejskich (1 m2)	2 100 - 3 800
Dokumentacja projektowa i nadzory	8 000 - 150 000	
<b>ARCHITEKTURA PRZY PLACÓWKACH OŚWIATOWYCH</b>		
ARCHITEKTURA PRZY PLACÓWKACH OŚWIATOWYCH	Budowa boiska wielofunkcyjnego o nawierzchni poliuretanowej gr 13 mm wraz z elementami zagospodarowania terenu i małej architektury, odwodnieniem i oświetleniem (1 m2 nawierzchni bezpiecznej)	1 000
	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, piłkochwytywów, elementów małej architektury, ciągów pieszych, ogrodzenia (1 m2 nawierzchni bezpiecznej)	1 350
	Wymiana nawierzchni chodnika wraz z podbudowami na nową z kostki betonowej wraz z wykonaniem nowych schodów terenowych i pracami zagospodarowania terenu (1 m)	425
	Wymiana nawierzchni pieszo-jezdnej wraz z podbudowami na nową z kostki betonowej (1 m2)	450
	Wymiana nawierzchni syntetycznej na placu zabaw wraz z remontem urządzeń (1 m2 nawierzchni bezpiecznej)	310

ARCHITEKTURA PRZY PLACÓWKACH OŚWIATOWYCH	Budowa placu zabaw o nawierzchni gumowej wraz z pełnym wyposażeniem w urządzenia (1 m2 nawierzchni bezpiecznej)	1 500
	Zaprojektowanie i montaż na dachu budynku kompletnej instalacji fotowoltaicznej (kW)	7 800
	Wymiana istniejących posadzek na nowe z wykładzin PCV (1 m2)	200
	Budowa nowego obiektu oświatowego z pełnym wyposażeniem i zagospodarowaniem terenu (1 m2 pow. użytkowej obiektu)	8 600
	Budowa budynku parterowego (1 m2 pow. użytkowej obiektu)	4 500
	Wykonanie zagospodarowania terenu - budowa placu zabaw, nawierzchni utwardzonych, terenów zielonych (1 m2)	800
Aktualizacja - maj 2020 r. *Podane wartości mają charakter orientacyjny, 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	Ilość	Cena w zł netto
Scena 6x8	1 dzień	1 500
Dach do sceny 6x8	1 dzień	1 500
Stojak wystawowy 92x120 cm	1 m-c	100
Wynajem sali w SAA (980 osób)	1 godz.	70
Namiot z podłogą		500-700
Agregat prądotwórczy		od 700 (cena uzależniona od mocy agregatu i czasu korzystania)
Wynajem nagłośnienia		od 1 000
Wynajem projektora		od 800
BEZPIECZEŃSTWO		
Maski na twarz	1 szt.	4,50 - 63
Rękawiczki	1 szt.	0,20 - 1,10
Kombinezony izolacyjne	1 szt.	25 - 125
Fartuchy ochronne	1 szt.	5 - 48
Spodnie jednorazowe	1 szt.	3 - 5
Ochraniacze na buty	1 szt.	od 0,08
Czepki ochronne	1 szt.	0,50 - 1

Okulary ochronne	1 szt.	od 11
Przyłbice ochronne	1 szt.	17 - 80
Płyny dezynfekcyjne	1 litr	12 - 46
Spray do dezynfekcji	1 szt.	30 - 36
Żele do dezynfekcji	1 litr	104 - 150
Opryskiwacz Orion 6 L.	1 szt.	od 148
Termometry	1 szt.	do 301
Respirator	1 szt.	ok. 7 500
Kontenery do szybkiego oddzielenia osób potencjalnie chorych	1 zestaw	105 000 - 380 000
Zestaw 100 testów w zależności od wielkości zamówionych zestawów	1 zestaw	19 000 - 29 000
Wynajem samochodu do nadawania komunikatów	1 godz.	150