

## Takie zielone wiaty mają w kwietniu stanąć na trzech przystankach w centrum Szczecina. To projekt SBO [WIZUALIZACJA]

29.03.2024, Andrzej Kraśnicki jr



**Wiaty będą cztery. Dwie z nich staną na nowym przystanku linii 107, 68 i C przy ul. Roosevelta w Szczecinie. To zwycięski projekt Szczecińskiego Budżetu Obywatelskiego.**

To jeden z nieco już zapomnianych projektów Szczecińskiego Budżetu Obywatelskiego, bo pochodzący z edycji z 2021 roku. Za realizację odpowiedzialny został Zarząd Dróg i Transportu Miejskiego.

## Gdzie w Szczecinie staną zielone wiaty

Przetarg na wykonanie i montaż czterech wiat ogłoszony został w 2023 roku. Wygrała go firma MM2021 Sp. z o.o. z Koźmina Wielkopolskiego, która zaoferowała cenę 399 773,00 zł (brutto).

- Zgodnie z umową wykonawca zobowiązał się do wykonania wiat do 24 kwietnia 2024 roku - poinformował "Wyborczą" Kacper Reszczyński, rzecznik ZDiTM.

Dla czterech wiat wytypowane zostały trzy lokalizacje. Dwie zielone wiaty staną na początku i na końcu ul. Roosevelta, czyli tam, gdzie niedawno uruchomiony został nowy przystanek końcowy i początkowy dla linii autobusowych 107, 68 i C. O potrzebie montażu wiat w tym miejscu informowaliśmy niedawno.



Ulica Roosevelta. Tu staną dwie zielone wiaty Fot. Cezary Aszkielowicz / Agencja Wyborcza.pl

W pierwotnym projekcie przebudowy tej ulicy wiat nie zaprojektowano, bo miał tu być tylko przystanek techniczny, bez możliwości korzystania z niego przez pasażerów.

Pozostałe dwie lokalizacje są w pobliżu. Trzecia wiata ma stanąć na przystanku linii B na wysokości Delikatesów przy al. Wyzwolenia, przy

skrzyżowaniu z ul. Mazowiecką. Czwarta wiata stanie także przy al. Wyzwolenia, na przystanku linii 86, tuż przez placem Żołnierza.

## Zielone wiaty w Szczecinie. Jak będą wyglądać

W dokumentacji przetargowej znaleźliśmy projekt wiat i ich wizualizacje. Powstał w oparciu o koncepcję autorstwa Julii Safin, która została wybrana spośród kilku propozycji przedstawionych przez Andrzeja Pestkę, na spotkaniu zorganizowanym w ZDiTM, przy udziale zaproszonych przez niego gości.

W opisie przygotowanym przez Andrzeja Pestkę czytamy, że zadaszanie wiaty posiada wnękę, w której zamontowany będzie zielony dach, z warstwą drenazową, podłożem i matą wegetacyjną oraz roślinami wiecznie zielonymi. Nadmiar wody opadowej z dachu odprowadzany będzie rurą do misy retencyjno-infiltracyjnej usytuowanej za wiatą. W misie zasiane będą pnącza wiecznie zielone. Misa ma być wypełniona mieszanką glebową umożliwiającą wegetację roślin oraz ma posiadać drenaż odprowadzający nadmiar wody z gleby. Wokół misy oraz wokół wolnostojącego siedziska powinna zostać zastosowana mieszanka kamienno-glebowa ułatwiająca infiltrację wody opadowej. Za wiatą, od tyłu, zamontowana jest krata na pnącza, wykonana w formie ramy z profili stalowych wypełnionej prętami. Układ prętów umożliwia swobodne pięcie się roślin.

W bocznej ścianie wiaty są otwory na donice z kwiatami. Drewniane elementy zaprojektowano z dębowych desek, szczotkowanych, zabezpieczonych olejem.