



Zastępca Prezydenta Miasta Szczecin

**Łukasz Kadłubowski**

pl. Armii Krajowej 1, 70-456 Szczecin

tel. + 4891 42 45 209

fax + 4891 42 45 207

lkadlubowski@um.szczecin.pl • www.szczecin.eu

Szczecin, 2024-08-02

**Pan  
Przemysław Słowik  
Radny Rady Miasta Szczecin**

**Nasz znak:** WGK-II.0003.0237.2024.EK

**Dotyczy:** odpowiedzi na interpelację nr 371

*Szanowny Panie Radcy,*

w odpowiedzi na interpelację nr 371 informuję, że zielone wiaty przystankowe zrealizowane w ramach Szczecińskiego Budżetu Obywatelskiego to autorski projekt wybrany w konkursie, w którym brali udział studenci Akademii Sztuki. Konkurs został przygotowany specjalnie na potrzeby realizacji tego zadania, a głównym założeniem było stworzenie obiektu w atrakcyjnej formie, w możliwie dużym stopniu zatopionego w różnorodnej roślinności.

Autorka koncepcji, pracując w oparciu o wytyczne zamawiającego, wykorzystwała wszystkie możliwości do osiągnięcia immersyjnego charakteru wprowadzonej zieleni. Dach został wykonany z wykorzystaniem warstwy folii kubełkowej, która magazynuje wodę dla rosnących na nim bylin. Nadmiar wody odprowadzany jest wbudowanym w ścianę wiaty systemem przewodów do bocznych doniczek oraz do miski z rosnącymi w gruncie pnączami. Należy wziąć pod uwagę, iż większość zastosowanych rozwiązań ma charakter innowacyjny w stosunku do typowych zielonych przystanków stawianych w innych miastach. Szczecińskie obiekty to prototypy, które po drobnych korektach będą mogły na stałe wpisać się w krajobraz miasta.

W kwestii doboru gatunków roślin informuję, że na dachu zastosowano matę roślinną, która poza tradycyjnie stosowanymi rozchodnikami, zawiera również domieszkę kwitnących, odpornych na ekstremalne warunki gatunków ziół, m.in. krwawnika pospolitego, goździka kropkowanego, jastrzębca kosmaczka i wielu innych. Skoszone przed transportem maty powoli odrastają, aby w kolejnych sezonach dachy zielone zakwitły feerią barw. Drugim elementem zielonego przystanku są posadzone w gruncie pnącza, które stworzą zieloną tylną ścianę przystanku. Ostatni element stanowią wbudowane w ściany donice obsadzone skalnymi roślinami wieloletnimi.

Jednym z elementów podlegających weryfikacji jest dobór gatunkowy roślin do donic wbudowanych w boczną ścianę przystanku. W związku z tym, że prawdziwie ekologiczny zielony przystanek powinien być obiektem samowystarczalnym, niewymagającym zużycia wody wodociągowej, testowane będą różne rośliny, które mają wysokie walory dekoracyjne i jednocześnie niskie wymagania siedliskowe. Posadzone przez wykonawcę

i zaproponowane przez Zespół Ogrodnik Miasta rośliny to smagliczka skalna, bluszczyk kurdybanek oraz stosowane w ogrodach skalnych niskie gatunki dzwonek. Pierwsze gorące lipcowe dni pokazały jednak, że tylko jeden z wybranych gatunków poradził sobie z trudnymi warunkami, wobec czego w najbliższym czasie planowane jest wprowadzenie nowych gatunków, które mają szansę na rozwój bez konieczności podlewania. System retencji wody został sprawdzony, tym niemniej aby woda znalazła się w donicach konieczny jest opad deszczu. Do tego czasu donice objęte będą regularnym podlewaniem przez Zakład Usług Komunalnych.

Jednocześnie informuję, że pielęgnacją zieleni w pasie drogowym zajmuje się Zakład Usług Komunalnych, a w zakresie prac przewidziano regularne podlewanie (w przypadku takiej konieczności), odchwaszczanie mis z pnączami, nawożenie, ochronę prewencyjną i interwencyjną przed szkodnikami i chorobami, uzupełnianie ubytków ściółki, wykonywanie cięć formujących i sanitarnych, wymianę uszkodzonych i martwych roślin oraz inne drobne, okazjonalne zabiegi pielęgnacyjne.

2 poniedziałek  
ZASTĘPCA PREZYDENTA MIASTA  
*Kuchciński*  
Łukasz Kadłubowski