

Szczecin, 8 października 2020 roku



Stowarzyszenie Młodzi Demokraci w Szczecinie

**Szanowny Pan
Piotr Krzystek
Prezydent Miasta Szczecin**
Plac Armii Krajowej 1
70-456 Szczecin

PETYCJA

Szanowny Panie Prezydencie,

gmina Miasto Szczecin, zgodnie z art. 7 ust. 1 pkt 4 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym, jest organizatorem systemu lokalnego transportu zbiorowego. W ramach tego systemu w Szczecinie funkcjonują przystanki autobusowe i tramwajowe. Część z tych przystanków wyposażona jest w wiaty przystankowe, jednak żaden z nich nie jest tzw. „zielonym przystankiem”. Idea „Zielonych przystanków” opiera się na założeniu, że wiatę przystankową można wykorzystać nie tylko w celu zapewnienia komfortu oczekującym pasażerom, ale także do rozwoju roślinności w mieście. Dach wiaty przystankowej może być bowiem przeznaczony pod nasadzenia roślin, które są odporne wobec miejskich warunków życia. Takimi roślinami są np. rozchodniki. W konsekwencji dokonania nasadzeń, zapylenie powietrza w otoczeniu wiaty zmniejsza się o ok. 15-20%, następuje absorpcja nawet 7,3 kg dwutlenku węgla rocznie, zaś w upalne dni temperatura pod dachem wiaty obniża się o 3 do 5 °C. Ponadto, roślinność umieszczona na dachu wiaty przystankowej zapobiega marnowaniu wody opadowej, ponieważ stanowi ona dla roślin naturalne źródło nawodnienia, co dodatkowo pozwala przeciwdziałać powodziom i podtopieniom.

Idea eko-przystanków jest już wdrażana w niektórych innych polskich miastach takich jak Białystok, Warszawa czy Radom, ponieważ jest to łatwy sposób radzenia sobie w warunkach miejskich z współczesnymi problemami ekologicznymi, takimi jak zanieczyszczenie powietrza czy susza. Dachy wiat przystankowych obecnie pozostają w Szczecinie przestrzenią niezagospodarowaną w żaden sposób. Tymczasem umieszczenie na nich odpornej na trudne warunki roślinności pozwoliłoby na wykorzystanie wiat w efektywny sposób. Co więcej, koszty utrzymania roślin będą niemal zerowe lub bardzo niewielkie.

Nawadnianie roślin odbywać się będzie bowiem w sposób naturalny, tzn. poprzez absorpcję opadów.

Poszukiwanie innowacyjnych rozwiązań w dobie narastających problemów klimatycznych stanowi kierunek nie tylko pożądaný, ale wręcz konieczny dla władz publicznych na każdym poziomie i praktycznie w każdym państwie. Biorąc zatem powyższe pod uwagę, wnoszę o budowę na przystankach autobusowych i tramwajowych Szczecina wiat przystankowych wyposażonych w umieszczoną na dachu wiaty roślinność, udzielenie informacji czy pomysł dokonania nasadzeń na dachach wiat przystankowych Szczecinie był już rozważany przez Gminę Miasto Szczecin, a jeżeli tak, to dlaczego nie został jeszcze wdrożony.