



## INFORMACJA PRASOWA

### Eko-murale i ogród wertykalny w trzech poznańskich szkołach. Finał akcji #MiastoMisja Solaris!

Bolechowo, 18.10.2022

**Zakończyła się pierwsza edycja akcji #MiastoMisja Solaris, promującej transport publiczny wśród dzieci. W trzech szkołach podstawowych na terenie Poznania powstały eko-realizacje: murale oddychające i ogród wertykalny oczyszczający powietrze.**

#MiastoMisja Solaris to akcja edukacyjna rozpoczęta przez firmę Solaris w 2022 roku. Projekt składał się z trzech elementów: **eko-warsztatów**, **gry miejskiej** oraz **konkursu**, w którym do wygrania były oddychające murale oraz ogrody wertykalne oczyszczające powietrze. Zadaniem konkursowym było zaprojektowanie ekologicznego autobusu przyszłości.

Zwycięzcami zostali:

- Zespół Szkolno-Przedszkolny Nr 1 Os. Łokietka 104, Poznań / Ekipa: Krejzolkki Konstruktorci

*Nagroda: ogród wertykalny*

- Szkoła Podstawowa nr 19 os. Oświecenia 1, Poznań / Ekipa: Eko 19-nastka

*Nagroda: eko-mural*

- Dwujęzyczna Polsko-Angielska Prywatna Szkoła Podstawowa ul. Piwna 1, Poznań / Ekipa: piwna

*Nagroda: eko-mural*

Na terenie trzech zwycięskich szkół powstały już wybrane przez zwycięzców eko-realizacje. Nagrody wpływają pozytywnie na jakość powietrza w otoczeniu szkół, jak również tworzą oryginalną i kreatywną przestrzeń do wspólnego spędzania czasu.

**Ogród wertykalny** oczyszczający powietrze został zaprojektowany i wykonany przez wykwalifikowanych specjalistów w dziedzinie aranżacji przestrzeni zielonych. Rośliny umieszczone w zielonej ścianie pobierają dwutlenek węgla oddając do otoczenia tlen, a także wchłaniają toksyczne zanieczyszczenia emitowane przez wszystkie farbowane i lakierowane powierzchnie.

**Eko-murale** zaprojektowano wspólnie z dziećmi ze zwycięskich ekip, nawiązując w kreacji do elementów zawartych w ich konkursowych pracach. Za realizację odpowiedzialny był artysta grafik, specjalizujący się tworzeniu obrazów na murach. Do malowania murali wykorzystano farby fotokatalityczne. Zawarty w nich dwutlenek tytanu, pod wpływem promieniowania UV, w obecności tlenu i wody, sprawia, że zanieczyszczenia, toksyny oraz drobnoustroje ulegają rozpadowi (utlenianiu). Dzięki temu kolorowe murale, które powstały na terenie zwycięskich szkół nie tylko wzbogacają wizualnie wspólną przestrzeń, ale także oczyszczają powietrze.

**Celem projektu #MiastoMisja Solaris** jest przede wszystkim promocja komunikacji publicznej wśród

najmłodszych oraz podkreślenie znaczenia zrównoważonego transportu. To jedna z głównych inicjatyw firmy Solaris w obszarze społecznej odpowiedzialności, która zaplanowana jest również na kolejne lata.

Solaris to największy w Europie producent autobusów bezemisyjnych. Pojazdy elektryczne, nie emitujące spalin służą na co dzień mieszkańcom setek europejskich miast, zmieniając na lepsze oblicze transportu publicznego i aktywnie przyczyniając się do ochrony środowiska naturalnego.

Więcej szczegółów można znaleźć na stronie [www.miastrisjasolaris.pl](http://www.miastrisjasolaris.pl)

#### **Dodatkowe informacje**

##### **Mateusz Figaszewski**

Institutional Partnerships and External Relations Director  
tel.: +48 61 66 72 347  
tel. kom.: +48 601 652 179  
fax: +48 61 66 72 345  
email: [mateusz.figaszewski@solarisbus.com](mailto:mateusz.figaszewski@solarisbus.com)

##### **Informacje o firmie**

Solaris Bus & Coach sp. z o.o. to czołowy europejski producent autobusów miejskich i podmiejskich. Swoją działalność koncentruje na rozwoju pojazdów nisko- i zeroemisyjnych – elektrycznych, wodorowych i trolejbusów. Pojazdy marki, od idei, poprzez fazę projektową i wykonawczą, powstają w Polsce. Cała działalność producenta jest spójna z misją marki zawartą w hasle: „Zmieniamy oblicze transportu publicznego”. Solaris dostarczył już dziesiątki tysięcy pojazdów operatorom komunikacji miejskiej niemal w całej Europie, wspierając ich w transformacji transportu na bardziej ekologiczny i zrównoważony. Pojazdy firmy były wielokrotnie nagradzane za jakość i innowacyjność, m.in. dwukrotnie otrzymując prestiżowy tytuł „Bus of The Year” – dla autobusu elektrycznego Urbino 12 electric na rok 2017 i dla autobusu wodorowego Urbino 18 hydrogen na rok 2025. Producent jest także aktywnym uczestnikiem europejskich działań związanych ze zrównoważonym rozwojem miast, dzieląc się swoim doświadczeniem i ekspercką wiedzą związaną z transformacją transportu na bezemisyjny. Solaris należy do hiszpańskiej Grupy CAF (Construcciones y Auxiliar de Ferrocarriles) S.A.