



Instalacja oczyszczająca powietrze w parku Jordana

2018-02-16

W parku Jordana odsłonięto unikalna na skalę światową instalację. W ramach Smog Free Project została zaprezentowana wieża - czasowa ekspozycja plenerowa - przyczyniająca się do oczyszczenia powietrza, autorstwa holenderskiego projektanta Daana Roosegaarde'a. Budowę Smog Free Tower zainicjował ING Bank Śląski.

Smog Free Tower to największy oczyszczacz smogu na świecie. Siedmiometrowa wieża wykorzystuje opatentowaną technologię jonizacji do oczyszczania powietrza. Instalacja jest wyposażona w przyjazną środowisku technologię pozwalającą filtrować 30 tys. m³ powietrza na godzinę, zużywając do tego mniej energii niż bojler. Efektywność wieży została potwierdzona przez politechnikę w Eindhoven.

Kraków został wybrany do tego projektu nieprzypadkowo. Jest miastem, które jako jedno z pierwszych rozpoczęło walkę ze smogiem, podejmując szerokie działania na rzecz czystego powietrza.

Smog Free Project rozpoczął swoje światowe tournée od Chin, gdzie w 2016 roku skutecznie zwrócił uwagę na problem smogu. Projekt jest częścią szerszej wizji „Krajobrazy przyszłości” – motywu przewodniego w twórczości autora, łączącego ludzi, technologie i otoczenie do działań zmierzających ku poprawie jakości życia w środowisku miejskim.

Partnerstwo ING Banku Śląskiego w projekcie wynika z zaangażowania w działania związane z ochroną środowiska. W grudniu 2017 roku bank ogłosił deklarację ekologiczną, w której zobowiązał się do wspierania projektów związanych z walką z zanieczyszczeniami. Postulaty te są realizowane m.in. poprzez preferencyjne kredyty na domy pasywne i ekologiczne oraz wciąż rozbudowywaną flotę samochodów elektrycznych banku. Smog Free Tower wpisuje się w strategię i działania proekologiczne ING Banku Śląskiego.

Krakowianie mogą oglądać instalację do połowy kwietnia.