

Dwr. 0003 9.2019

Tychy, 31 stycznia 2019r.

Karolina Chemicz-Pałys

Radna Miasta Tychy

Sz.P. Barbara Konieczna

Przewodnicząca Rady Miasta Tychy

## INTERPELACJA

Na podstawie § 12 Regulaminu obrad Rady Miasta Tychy zgłaszam wniosek o udzielenie informacji

- ile wydano decyzji na wycinkę drzew w 2019 roku na terenie Miasta Tychy, oraz ile drzew zostało objętych wycinką. Proszę o podanie gatunku drzew oraz lokalizację (wskazanie działki na której rosną obecnie drzewa wskazane do wycinki).

- ile drzew nakazano nasadzić w związku z planowanymi wycinkami drzew na terenie Miasta Tychy w 2019 roku (proszę o wskazanie lokalizacji, ilości drzew i gatunków)

- ile drzew zostało wyciętych w latach 2017 i 2018 na podstawie wydanych pozwoleń na wycinkę,

- ile nakazano nasadzić drzew w związku z wydanymi decyzjami o pozwoleniu na wycinkę (proszę o podanie lokalizacji, ilości drzew i gatunków drzew które nakazano nasadzić) w latach 2017 i 2018.

- czy Miasto Tychy posiada zinwentaryzowane tereny zielone pod kątem ilości drzew tj. podobnego do istniejącego w Krakowie (<http://www.ekocentrum.krakow.pl/892,a,inwentaryzacja-terenow-zieleni.htm>) Zasadność opracowania takiego systemu wynika z walki ze smogiem i utrzymaniem optymalnej ilości roślin na terenie Miasta Tychy, która może być jedną z wielu form skutecznej walki z zanieczyszczaniem powietrza (SMOGIEM).

W ślad za artykułem który ukazał się na stronie Fundacji PAP- publikacji finansowanej w ramach programu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego pod nazwą 'DIALOG' w latach 2016-2017 czytamy :

*„Gęsto zadrzewione parki i skwery mogą stworzyć w warunkach miejskich enklawy niemal pozbawione szkodliwych pyłów obecnych w atmosferze - ekolog roślin, dr hab. Marcin Zych z Ogrodu Botanicznego Uniwersytetu Warszawskiego.” (...) „Drzewa potrafią skutecznie pochłoniąć różnego rodzaju związki - począwszy od tych najprostszyc, jak dwutlenek węgla, który dla nich jest źródłem węgla, czyli pokarmu - po inne substancje, które są emitowane przez różne zanieczyszczenia powstałe na skutek użytkowania przydomowych pieców grzewczych.”*

Pełna treść artykułu znajduje się pod linkiem <http://naukawpolsce.pap.pl/aktualnosci/news%2C413148%2Cekspert-drzewa-w-miastach-moga-tworzyc-enklawy-czystego-powietrza.html>

Z poważaniem,

