

Pszczyna, 18.05.2023 r.

Arkadiusz Gardiasz
Radny Rady Miejskiej w Pszczynie

URZĄD MIEJSKI W PSZCZYNIE	
-9-	
L. DNIA	2023 -05- 18
L.dz. 12352	ilość zal. 6
podpis	dy BRM

Burmistrz Pszczyny
Dariusz Skrobel

Brm. 0003.206.2023

Interpelacja

Dotyczy: wprowadzenia standardów ochrony drzew i innych form zieleni w procesie inwestycyjnym.

W związku z przypadkami niszczenia drzew i zieleni podczas prowadzonych inwestycji, wnoszę o podjęcie działań mających na celu wprowadzenie odpowiednich zapisów do dokumentacji projektowej i przetargowej zobowiązującej wykonawców do zabezpieczenia drzew, krzewów/zieleni w obrębie prowadzonej inwestycji, na placu budowy.

Niestety podczas prowadzonych inwestycji, zwłaszcza drogowych brak jest jakiegokolwiek zabezpieczenia drzew, co powoduje uszkodzenia pnia oraz korzeni. Przykładem jest inwestycja prowadzona przy ulicy Kazimierza Wielkiego (sprawa zgłoszona do Wydziału Gospodarki Komunalnej UM podczas prowadzonej inwestycji), przy ulicy Marii Skłodowska-Curie, gdzie wykonawca złamał drzewo oraz aktualnie prowadzona inwestycja przy skrzyżowaniu ulicy Słowackiego i Wyspiańskiego na osiedlu Daszyńskiego.

Dlatego w mojej opinii należy wprowadzić standardy ochrony drzew i innych form zieleni w procesie inwestycyjnym na terenie gminy Pszczyna oraz zobowiązać projektantów, wykonawców, kierowników budowy, inspektorów nadzoru do ich stosowania. Dobrym praktykami są standardy wprowadzone w takich miastach jak Wrocław, Poznań lub opracowane przez Stowarzyszenie Architektury Krajobrazu we współpracy z Fundacją Ekorozwoju standardy ochrony drzew, w ramach projektu LIFE „Drzewa dla zielonej infrastruktury Europy”. Przesłankami prawnymi dla stosowania takich rozwiązań jest ustawa o ochronie przyrody, zgodnie z którą między innymi „prace ziemne oraz inne prace wykonywane ręcznie, z wykorzystaniem sprzętu mechanicznego lub urządzeń technicznych, wykonywane w obrębie korzeni, pnia lub korony drzewa lub w obrębie korzeni lub pędów krzewu, przeprowadza się w sposób najmniej szkodzący drzewom lub krzewom (art. 87a ust. 1).

Największe znaczenie dla zamierania drzew mają przyczyny wpływające na rozwój korzeni drzew, a za najistotniejsze czynniki wpływające na rozwój korzeni uznaje się właściwości wodno-powietrzne oraz zagęszczenie gleby. Na żywotność roślin najgorzej wpływa ubicie gleby, niewłaściwe nawadnianie oraz zniszczenie części systemu korzeniowego. Najgroźniejsze dla drzewa są: uszkodzenia korzeni, uszkodzenia konarów oraz otarcia znacznych powierzchni kory. Podczas trwania robót, pod drzewami niedopuszczalne jest między innymi składowanie materiałów budowlanych oraz ziemi, parkowanie/poruszanie się sprzętem ciężkim, wykonywanie prac skutkujących zagęszczeniem gleby oraz naruszanie koron drzew poprzez pracę sprzętu (co ma miejsce przy ulicy Wyspiańskiego). Takie uszkodzenia zawsze skutkują chorobą, osłabieniem lub śmiercią drzewa. Efekty te mogą się pojawić kilka lat po zakończeniu budowy. W załączeniu przedkładam dokumentację fotograficzną inwestycji przy ulicy Kazimierza Wielkiego oraz Słowackiego w Pszczynie.

Z poważaniem

Otrzymują:
- Adresat
- a/a











