



Pan
Łukasz Goldman
Radny Rady Miasta Zduńska Wola
Data: 25 września 2019 r.

Nasz znak: RM.0003.117.2019

Dotyczy: odpowiedzi na zapytania złożone w dniu 19 września 2019 r. na XIV sesji Rady Miasta.

W odpowiedzi na Pana zapytania, dotyczące zagadnień związanych z drzewostanem na terenie Miasta Zduńska Wola:

1) „czy do 31 grudnia 2021 r. planowane są na terenie Miasta wycinki drzew? W jakich miejscach? W ramach jakich inwestycji?” uprzejmie informuję, że obowiązująca do 2020 roku Strategia Rozwoju Miasta Zduńska Wola nie zakłada budowy dużych obiektów kubaturowych, które mogłyby potencjalnie powodować duże straty w istniejącym drzewostanie. Przy realizacji pozostałych inwestycji pojedyncze kolizje z rosnącymi drzewami będą rozpatrywane na bieżąco, tam gdzie one wystąpią. Aktualnie w ramach prowadzonej inwestycji budowy parkingów przy ulicy Łaskiej 40 zostały wycięte 3 kasztanowce.

Przy budowie sali gimnastycznej przy Szkole Podstawowej nr 5 im. św. Alojzego Orione w Zduńskiej Woli planuje się wycinkę jednego jarząbu pospolitego, czterech lip szerokolistnych, jednego żywotnika zachodniego, jednego klonu pospolitego oraz jednego świerku pospolitego. Drzewa te na planie zagospodarowania kolidują z budową boisk sportowych przy realizowanej sali gimnastycznej. W czasie projektowania inwestycji, uzyskanie zezwolenia na usunięcie drzew nie zawsze oznacza ich wycinkę. Wszędzie tam gdzie istnieje możliwość odstąpienia od usunięcia drzew o dużych walorach przyrodniczych, drzewa zostają zachowane;

2) „czy ich wiek, stan, stopień zagrożenia, jeśli taki występuje oceniono „na oko” czy też dokonały tego kompetentne i niezależnie powołane do tego służby?” uprzejmie informuję, że Biuro Inwestycji Miejskich prowadzące inwestycje z wyłonionym wykonawcą robót, na podstawie zaistniałych faktycznych kolizji w terenie, stwierdza o konieczności usunięcia drzew. Przy niektórych wycinkach drzew z terenów miejskich, tam gdzie do projektów nie są dołączane opracowania dendrologiczne, Miasto posiłkuje się opiniami dendrologicznymi wykonanymi przez biegłego w zakresie ochrony przyrody. W przypadku wykonywania ocen stanu zdrowotnego drzew dokonywanych przez pracownika Biura Zarządzania Energią i Ochrony Środowiska stosuje się karty diagnostyki drzew według skali Roloffa oraz tabele wiekowe drzew stojących, opracowanych przez prof. Longina Majdeckiego;

3) „czy przy planowaniu ww. inwestycji uwzględniono możliwość ochrony drzewostanu, który nie jest konieczny i niezbędny do wycięcia?” uprzejmie informuję, że na etapie prac projektowych zostały zaznaczone kolizje z istniejącym drzewostanem. W oparciu o opracowane projekty, inwestor, w tym przypadku Miasto Zduńska Wola stara się o uzyskanie zezwolenia na usunięcie drzew kolidujących z zaprojektowanymi obiektami. Organem ochrony środowiska prowadzącym postępowania administracyjne w stosunku do gruntów Gminy – Miasta Zduńska Wola jest Starosta Zduńskowolski. W swoich rozważaniach, podejmując rozstrzygnięcie w ramach uznania administracyjnego, Starosta jest zobowiązany uwzględnić interes społeczny oraz słuszny interes strony. Rolą organu rozpoznającego wnioski o wydanie zezwolenia na wycięcie drzew jest rozważenie, czy podana we wniosku przyczyna jest bardziej istotna niż wartości związane z ochroną zadrzewienia. Wraz z uzyskaniem pozytywnej decyzji na usunięcie drzew można stwierdzić, że organ prowadzący postępowanie administracyjne uznał wycinkę za zasadną lub konieczną;

4) „czy po wycięciu drzewostanu planowane są nasadzenia kompensacyjne?” uprzejmie informuję, że wykonanie nasadzeń kompensujących planowane wycinki odbywa się najczęściej w obrębie tych samych działek, z których drzewa są wycinane lub ustalane są tereny najbliższe położone, do których Miasto posiada tytuł prawny.

Równocześnie informuję, że będąc organem ochrony środowiska, realizując zapisy ustawy o ochronie przyrody przy wydawaniu zezwoleń na usunięcie drzew z terenów nienależących do Miasta bardzo często w orzeczeniach nakładam na wnioskodawców obowiązek wykonania kompensacji przyrodniczej, aby ubytek zieleni ograniczyć do niezbędnego minimum;

5) „czy w ramach tych nasadzeń będą sadzone drzewa, które po wyrośnięciu będą dawać dużo cienia – czy też będzie sadzona roślinność z innych stref klimatycznych, które w naszych warunkach po wyrośnięciu nie osiągną dużych rozmiarów – więc nie będą dawały cienia?” uprzejmie informuję, że Miasto preferuje sadzenie roślinności rodzimej, składem gatunkowym nawiązującym do już istniejących nasadzeń. Zawsze planuje się taki dobór gatunkowy, który zapewni udatność nasadzeń, tym bardziej, że usunięcie drzew zazwyczaj obarczone jest ustaleniem opłaty środowiskowej, której uiszczenie odracza się na okres trzech lat, do momentu stwierdzenia, że posadzone w ramach kompensacji nasadzenia dobrze rokują na dalszy wzrost. Ponieważ sadzenie drzew z innych stref klimatycznych nie rokuje na prawidłowy wzrost, Miasto nie dokonuje sadzenia takich gatunków. Równocześnie informuję, że zgodnie z ustawą o ochronie przyrody, to organ wydający zezwolenie określa liczbę drzew, minimalny obwód pni, gatunek lub odmianę drzew sadzonych w ramach kompensacji przyrodniczej biorąc pod uwagę w szczególności dostępność miejsc do nasadzeń zastępczych oraz szereg cech usuwanego drzewa;

6) „czy istnieje plan formalny lub nieformalny zmiany roślinności na karłowatą – kto go wymyślił, sporządził, zatwierdził na jakiej podstawie?” uprzejmie informuję, że nie sporządzono takiego planu dla Miasta Zduńska Wola. Wymiana roślinności, w tym przebudowa drzewostanu, szczególnie w obrębie pasów drogowych odbywa się na bieżąco, każdorazowo kiedy zachodzi konieczność uzupełniania drzewostanu po wycince drzew suchych, obumierających czy będących w wieku rębności oraz zagrażających bezpieczeństwu użytkowników dróg lub terenów miasta publicznie dostępnych. Należy pamiętać, że większość dróg i ulic, które znajdują się w starej substancji miejskiej ma nienormatywne parametry techniczne, a rosnący w nich drzewostan jest często schorowany w wyniku niefachowych cięć redukcyjnych (wykonywanych szczególnie pod liniami energetycznymi przez służby energetyczne) lub źle dobrany gatunkowo. Wielokrotnie są to drzewa, które są spuścizną nasadzeń z okresu, kiedy miasto nie było tak zurbanizowane a gęstość zabudowy, nasycenie mediami oraz ruch na drogach odbywał się z dużo mniejszą intensywnością. Na tych ulicach wymiana drzewostanu odbywa się wieloetapowo, a zastosowanie drzew o cechach roślin o zmniejszonych docelowo gabarytach (karłowatych) wynika z dostępności miejsca. Za stosowaniem drzew o formach kulistych lub kolumnowych wszędzie tam gdzie ilość miejsca jest ograniczona ze względu na sąsiadujące elewacje budynków, linie energetyczne czy infrastrukturę drogową w postaci zjazdów z posesji, czy infrastrukturę podziemną przemawiają koszty utrzymania zieleni i jej pielęgnacji ale są to również działania wyprzedzające, mające zapobiegać kolizjom i roszczeniom gestorów sieci czy żądaniom mieszkańców. Przykładem na przebudowę drzewostanu w centrum miasta jest ulica Inżynierska, na której rosły klony srebrzyste (drzewa dedykowane do nasadzeń soliterowych w parkach) i zostały zastąpione lipami drobnolistnymi o naturalnym pokroju. Przeciwnieństwem jest ulica Ogrodowa, na której klony srebrzyste zastąpiono dębami kolumnowymi o koronach znacznie węższych i samoograniczających się. Ze względów bezpieczeństwa oraz braku miejsca, lipy rosnące w chodniku ulicy Wolskiej musiały zostać usunięte i niemożliwe było posadzenie w pasie drogowym nawet krzewów. Drzewostan wysoki uzupełniono w rejonie ulicy Dworcowej. Dobór gatunkowy przy wymianie drzewostanu jest każdorazowo przemyślany i dostosowany do warunków panujących w mieście i konkretnym terenie. Tematami dotyczącymi

zieleni na terenach miejskich zajmuje się od wielu lat pracownik z odpowiednim przygotowaniem zawodowym i wykształceniem kierunkowym tj. kształtowania terenów zieleni i ochrony środowiska;

7) „czy podmiana drzewostanu na młody lub karłowaty ma związek z występującymi gwałtownymi zdarzeniami pogodowymi i na ich skutek potencjalnymi postępowaniami odszkodowawczymi?” uprzejmie informuję, że w ostatnich 5 latach odnotowano trzy roszczenia mieszkańców związane z drzewami rosnącymi w pasach drogowych. Były to ulice: Lipowa, Ceramiczna oraz M. Skłodowskiej Curie. Roszczenia te nie spowodowały zamiany drzewostanu na karłowaty, niemniej jednak wszędzie tam gdzie zachodzi konieczność dosadzania drzew lub urządzania pasów drogowych, brane są pod uwagę docelowe rozmiary drzew, aby w przyszłości nie powodowały roszczeń wynikających z przepisów Kodeksu cywilnego, a w szczególności przepisów działu II;

8) „czy badano, czy wycinanie ww. drzewostanu na ww. terenie zwłaszcza rosnącego w skupiskach zwartych lub ciągach ma wpływ na obniżenie poziomu wód gruntowych?” uprzejmie informuję, że Miasto nie zlecało wykonania takich badań. Znaczne uszczuplenie globalnych zasobów wód gruntowych, jak wynika z licznych i dostępnych opracowań oraz komunikatów Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej oraz Rządowego Centrum Bezpieczeństwa obserwowane jest od wielu lat na terenie środkowego pasa Polski, który jest najbardziej intensywnie użytkowany rolniczo, jest najbardziej wrażliwy i ma największy deficyt wody. W ostatnim okresie zasadniczy wpływ na obniżenie poziomu wód gruntowych mają występujące długotrwałe susze oraz bezśnieżne zimy;

9) „czy na ww. terenie występuje zjawisko obniżenia wód gruntowych? Czy stwarza to zagrożenie? Jakież?” uprzejmie informuję, że na przestrzeni wielu lat, w wyniku obserwacji tempa zamierania wielu gatunków nawet dużych drzew na terenach miejskich, można przypuszczać, że wśród wielu czynników wpływających na ich kondycję zdrowotną ma również niedostatek wody. Brak wody czy susze fizjologiczne spowodowane dużym zasoleniem gleby będą powodowały obumieranie roślinności z naszej strefy klimatycznej i zastępowanie jej przez roślinność kserotermiczną bądź to w wyniku działalności człowieka bądź w wyniku sukcesji naturalnej. W dużym uproszczeniu można stwierdzić, że nastąpi zubożenie ekosystemu i stepowanie gleb.

Z poważaniem

PREZYDENT MIASTA

Konrad Pokora

Z up. PREZYDENTA MIASTA

Betta Turdakiewicz

DIREKTOR
BIURA ZARZĄDZANIA ENERGIĄ
I OCHRONY ŚRODOWISKA

SEKRETARZ MIASTA

Izabela Górowska

98-220 ZDUŃSKA WOLA, UL. STEFANA ŻŁOTNICKIEGO 12

SEKRETARIAT +48 43 825 02 01

GŁÓWNY SPECJALISTA CENTRALA +48 43 825 02 00

FAX +48 43 825 02 02

Małgorzata Stolińska

WWW.ZDUNSKAWOLA.PL

WWW.BIP.ZDUNSKAWOLA.PL

E-MAIL: URZAD_MIASTA@ZDUNSKAWOLA.PL

SEKRETARIAT@ZDUNSKAWOLA.PL