

**Uchwała Nr XII/144/2007
Rady Miasta Tarnobrzeg
z dnia 27 września 2007r.**

zmieniająca uchwałę w sprawie uznania za pomnik przyrody

Na podstawie art. 18 ust.2 pkt 15 i art. 41 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity Dz.U. z 2001 r. Nr 142, poz. 1591 z późn. zm.) art. 44 ust.3 i 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz.U. Nr 92, poz. 880 z późn. zm.) **Rada Miasta Tarnobrzeg**

uchwała, co następuje:

§ 1

W uchwale Nr LII/704/2002 Rady Miasta Tarnobrzega z dnia 25 września 2002 r. w sprawie uznania za pomnik przyrody wprowadza się następującą zmianę:

1) w § 1 ust. 1 otrzymuje brzmienie:

„1. 6 Dębów szypułkowych o obwodach pni 300-390 cm mierzonych na wysokości 130 cm i wysokości 20-28 m, rosnących przy ul. Nadole w Tarnobrzegu na nieruchomości oznaczonej nr ewidencyjnym 143, będącej własnością Skarbu Państwa.”

§ 2

Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Tarnobrzeg.

§ 3

Uchwała wchodzi w życie po upływie czternastu dni od dnia jej ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Podkarpackiego.

Przewodniczący Rady

Jurand Lubas

OPINIA DENDROLICZNA

Opinia dendrologiczna dotycząca drzewa gat. **dąb szypułkowy / Quercus robur / rosnącego w Tarnobrzegu przy ulicy Nadole .**

Drzewa rosnące przy ulicy Nadole w Tarnobrzegu na działce ewidencyjnej nr 143 będącej własnością Skarbu Państwa stanowią grupę dębów / nasadzenia rządowe wzdłuż ulicy szt. 7/, które z uwagi na dużą wartość przyrodniczą , kulturową , historyczną oraz krajobrazową, zostały objęte prawną ochroną na podstawie Uchwały Nr L II /704/ 2002 Rady Miasta Tarnobrzega z dnia 25 września 2002 roku.

Grupa dębów szypułkowych / szt. 7/ stanowi pomnik przyrody ożywionej.

Okazałe i sędziwe dęby szypułkowe wyróżniają się indywidualnymi cechami dendrologicznymi stanowiąc wysoką zieleń miejską tej części miasta. Wiek rosnących drzew określić można na około 250 lat.

Dąb szypułkowy rosnący w grupie drzew pomnikowych o wymiarach: wysokość 28 m. szerokość korony 15 m. i obwodzie pnia 395 cm. jest opanowany przez mikroorganizmy chorobotwórcze, a jego stan zdrowotny przyspiesza jego proces starzenia i zamierania.

Przeprowadzona wizja lokalna potwierdziła występowanie na drzewie **bardzo głębokiego ubytku kominowego przykorzeniowego zamkniętego nie posiadającego wylotu do góry .**

Ubytek kominowy przykorzeniowy powstał w wyniku rozkładu wnętrza pnia. Zniszczona tkanka żywa drzewa uległa destrukcji przez mikroorganizmy grzybowe. Istniejący ubytek przykorzeniowy o wysokości około 3 m i szerokości pnia jest zainfekowany próchnem, a na jego krawędziach jest minimalna tkanka przyranna / kalus / Gromadząca się w niej woda opadowa przyspiesza postępujący proces rozkładu żywej tkanki drewna.

Duży i bardzo **głęboki przykorzenny ubytek** nie można odwołać, a jego wysokość i głębokość w pniu nie daje żadnej gwarancji skuteczności ewentualnych prac pielęgnacyjno-leczniczych. W wyniku procesów chorobotwórczych następuje szybka destrukcja drewna / gnicie /w miejscu gdzie nastąpiło przerwanie tkanki okrywowej.

Czynności polegające na oczyszczeniu i zaimpregnowaniu środkiem zabezpieczającym powierzchni ubytku, z uwagi na jego rozległe rozmiary, **nie daje gwarancji zahamowania postępujących procesów gnilnych.**

Rosnący dąb szypułkowy posiada formę naturalną korony charakterystyczną dla tego gatunku. Występujące na nim owocniki huby oraz liczne suche i usychające gałęzie świadczą o postępującej chorobie drzewa.

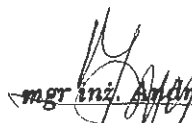
Z uwagi na bardzo duży ubytek przykorzeniowy, stateczność rosnącego dębu szypułkowego jest bardzo naruszona, a zatem istnieje bardzo duże prawdopodobieństwo przewrócenia się drzewa. Stwarza to zagrożenie bezpieczeństwa dla ruchu pieszego, rowerowego i samochodowego na tym odcinku ulicy Nadole.

W związku z tym, że istnieje ogromne niebezpieczeństwo wywrócenia się drzewa, dlatego należy je niezwłocznie przeznaczyć do wycinki.

Wycinka drzewa spowoduje złagodzenie zagrożeń i kolizji jaka występuje między istniejącą infrastrukturą, a przyrodą.

Jakkolwiek zieleń wysoka jest elementem krajobrazowym i estetycznym, wyeliminowanie tego pojedynczego drzewa z grupy drzew pomnikowych wydaje się konieczne.

Rosnący dąb szypułkowy stanowi bardzo duże zagrożenie bezpieczeństwa, a postępujące objawy zamierania kwalifikują drzewo o jego przeznaczeniu do wycinki w trybie pilnym.


mgr inż. Andrzej Sycz
Rzecznik w zakresie
ochrony przyrody Upr. Min. OSZNIL Nr 1145
39-400 Tarnobrzeg, ul. Kard. Wyszyńskiego 14/4
tel 0-15 822 82 86

Tarnobrzeg 10-09-2007