



**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W KRAKOWIE**

Tarnów, 2 września 2024 r.

ST-I.623.12.2024.PW

P O S T A N O W I E N I E

Działając na podstawie art. 44 ust. 3a, 3b i 4 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r. poz. 1336, 1688, 1890) oraz art. 106 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r. poz. 572),

po rozpatrzeniu

wniosku znak: WOŚ.6120.3.2024.MŻ z dnia 06.08.2024 r. o uzgodnienie projektu Uchwały Rady Miejskiej w Tarnowie, w sprawie częściowego zniesienia formy ochrony przyrody,

postanawiam uzgodnić

projekt Uchwały Rady Miejskiej w Tarnowie przestany pismem znak: WOŚ.6120.3.2024.MŻ z dnia 06.08.2024 r. w sprawie częściowego zniesienia formy ochrony przyrody w Tarnowie – z pomnika przyrody usytuowanego pomiędzy ulicami Juliusza Słowackiego, Józefa Piłsudskiego, Tadeusza Romanowicza i Nowy Świat w Tarnowie (działka nr 2/9, obręb 167), który stanowi drzewostan ogrodu miejskiego „Park Strzelecki”, ustanowionego rozporządzeniem nr 7/93 Wojewody Tarnowskiego z dnia 23 lipca 1993 r. w sprawie uznania tworów przyrody za pomniki przyrody (Dz. Urz. Woj. Tarn. nr 6, poz. 48) – w zakresie dotyczącym następujących drzew:

- 1) orzech czarny (*Juglans nigra L.*) o obwodzie pnia 345 cm (na wysokości 130 cm), usytuowany w punkcie o współrzędnych: X: 5542418.75, Y: 7498946.50, oznaczony numerem 1 na załączniku graficznym do uchwały;
- 2) kasztanowiec zwyczajny (*Aesculus hippocastanum L.*) o obwodzie pnia 214 cm (na wysokości 130 cm), usytuowany w punkcie o współrzędnych: X: 5542450.47, Y: 7498877.67, oznaczony numerem 2 na załączniku graficznym do uchwały;
- 3) dąb szypułkowy (*Quercus robur L.*) o obwodzie pnia 210 cm (na wysokości 130 cm), usytuowany w punkcie o współrzędnych: X: 5542743.77, Y: 7499075.11, oznaczony numerem 3 na załączniku graficznym do uchwały;
- 4) klon pospolity (*Acer platanoides L.*) o obwodach pni 113+97+110+85 cm (na wysokości 130 cm), usytuowany w punkcie o współrzędnych: X: 5542506.62, Y: 7498980.47, oznaczony numerem 4 na załączniku graficznym do uchwały;
- 5) grab pospolity (*Carpinus betulus L.*) o obwodzie pnia 204 cm (na wysokości 130 cm), usytuowany w punkcie o współrzędnych: X: 5542413.37, Y: 7498962.71, oznaczony numerem 5 na załączniku graficznym do uchwały;
- 6) kasztanowiec zwyczajny (*Aesculus hippocastanum L.*) o obwodzie pnia 166 cm (na wysokości 130 cm), usytuowany w punkcie o współrzędnych: X: 5542726.30, Y: 7498915.67, oznaczony numerem 6 na załączniku graficznym do uchwały.

Uzasadnienie

W dniu 06.08.2024 r. na Elektroniczną Skrzynkę Podawczą Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Krakowie wpłynął wniosek znak: WOŚ.6120.3.2024.MŻ z dnia 06.08.2024 r. o uzgodnienie projektu uchwały Rady Miejskiej w Tarnowie w sprawie częściowego zniesienia formy ochrony przyrody w Tarnowie, dotyczącej pomnika przyrody usytuowanego pomiędzy ulicami Juliusza Słowackiego, Józefa Piłsudskiego, Tadeusza Romanowicza i Nowy Świat w Tarnowie (działka nr 2/9, obręb 167), który stanowi drzewostan ogrodu miejskiego „Park Strzelecki”, ustanowiony rozporządzeniem nr 7/93 Wojewody Tarnowskiego z dnia 23 lipca 1993 r. w sprawie uznania tworów przyrody za pomniki przyrody (Dz. Urz. Woj. Tarn. nr 6, poz. 48) – w zakresie dotyczącym 6 szt. drzew.

W uzasadnieniu do uchwały wskazano, co następuje:

- 1) orzech czarny o obw. 345 cm – drzewo jest zamierające, posiada silnie wypróchniały pień, a także 2 odłamane przewodniki, ponadto korona drzewa jest szczątkowa,
- 2) kasztanowiec zwyczajny o obw. 214 cm – po złamaniu się drzewa pozostał kikut, drzewo jest zarażone grzybem – hubiakiem pospolitym,
- 3) dąb szypułkowy o obw. 210 cm – drzewo posiada silnie zredukowaną koronę na wysokości ok. 10 m, zarażone jest poprzez grzyb żółciak siarkowy, który powoduje zgniliznę drewna,
- 4) klon pospolity o obw. 113+97+110+85 cm – drzewo posiada 3 zamierające odnogi oraz liczny posusz w koronie,
- 5) grab pospolity o obw. 204 cm – drzewo jest znacznie pochylone, z naderwanym systemem korzeniowym i wypróchniałą szypką korzeniową, zarażone jest grzybem – lakownicą, która występuje u drzew obumarłych lub zamierających,
- 6) kasztanowiec zwyczajny o obw. 166 cm – drzewo jest w złym stanie zdrowotnym, powoduje zagrożenie dla bezpieczeństwa osób przebywających w Parku. Wykonano ekspertyzę dendrologiczną dla tego kasztanowca, z której wynika, że pień drzewa nie posiada rezerwy bezpieczeństwa na złamanie, a system korzeniowy nie zapewnia wymaganej stabilności drzewa w gruncie. Tak niskie wartości w rejonie placu zabaw należy uznać za niedopuszczalne.

Dla każdego z ww. drzew zostały wykonane oględziny w terenie, które potwierdziły, że ich zły stan zdrowotny powoduje obecnie zagrożenie dla bezpieczeństwa ludzi lub mienia.

W przedmiotowej sprawie częściowe zniesienie ochrony prawnej następuje więc z uwagi na utratę wartości przyrodniczych ww. drzew oraz dla zapewnienia bezpieczeństwa powszechnego.

Zgodnie z art. 44 ust. 3a ustawy o ochronie przyrody, projekt uchwały w sprawie zniesienia formy ochrony przyrody wymaga uzgodnienia z właściwym regionalnym dyrektorem ochrony środowiska.

Uzgodnienie o którym mowa w ust. 3a, dokonuje się w trybie art. 106 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego, z zastrzeżeniem, że brak przedstawienia stanowiska w terminie miesiąca od dnia otrzymania projektu uchwały, jest uważane za uzgodnienie projektu.

Biorąc powyższe pod uwagę, postanowiono jak w sentencji.

Pouczenie

Zgodnie z art. 106 § 5 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, na niniejsze postanowienie służy zażalenie do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska (ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa), za pośrednictwem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Krakowie, Wydział Spraw Terenowych w Tarnowie (al. Solidarności 5-9, 33-100 Tarnów), w terminie siedmiu dni od dnia doręczenia postanowienia.

**Z up. Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska w Krakowie**

**mgr inż. Magdalena Budzyn
Naczelnik Wydziału
Spraw Terenowych w Tarnowie
/podpis elektroniczny/**

Otrzymują:

1/ Prezydent Miasta Tarnowa (ePUAP)

2/ ST-I. aa