

**UCHWAŁA NR VII/28/15
RADY MIEJSKIEJ W MOSINIE**

z dnia 26 lutego 2015 r.

w sprawie uzgodnienia prac pielęgnacyjnych wykonywanych na pomniku przyrody

Na podstawie art. 44 ust. 1, art. 45 ust. 2 pkt 1 oraz art. 82 ust. 1a ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 r., poz. 627 z późn. zm.), **Rada Miejska w Mosinie** uchwała, co następuje:

§ 1. Uzgadnia się przeprowadzenie prac wykonywanych na potrzeby ochrony przyrody, polegających na wykonaniu zabiegów pielęgnacyjnych na drzewie, gatunku dąb szypułkowy, będącym pomnikiem przyrody, ustanowionym Zarządzeniem Wojewody Poznańskiego Nr 52/88 z dnia 30 grudnia 1988 r., rosnącym na terenie gminy Mosina w miejscowości Pecna, działka o nr ewid. 72/1, obręb Pecna.

§ 2. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Gminy Mosina.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

PRZEWODNICZĄCA RADY
M. Kaptur
Małgorzata Kaptur

Uzasadnienie

Aktem prawnym regulującym cele, zasady i formy ochrony przyrody w Polsce jest ustawa z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013 r., poz. 627 z późn. zm.). Zgodnie z art. 45 ust. 2 pkt 1 wyżej wymienionej ustawy, prace wykonywane na potrzeby ochrony przyrody uzgadnia się z organem ustanawiającym daną formę ochrony przyrody.

Pomnik przyrody, objęty niniejszą uchwałą, został ustanowiony Zarządzeniem Wojewody Poznańskiego Nr 52/88 z dnia 30 grudnia 1988 r.

Oględziny drzewa przeprowadzono w ramach realizacji przez Gminę Mosina, Fundację EkoRozwoju oraz Zespół Parków Krajobrazowych Województwa Wielkopolskiego, projektu pod nazwą „Drogi dla Natury - kampania promocji zadrzewień w krajobrazie rolniczym jako siedlisk przyrody i korytarzy ekologicznych, finansowanego przez program LIFE+ Unii Europejskiej, Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, Gminę Mosina oraz Zespół Parków Krajobrazowych Województwa Wielkopolskiego. Jednym z założeń projektu było wykonanie ekspertyzy 10 wybranych drzew, a następnie przeprowadzenie zalecanych zabiegów pielęgnacyjnych. W związku z powyższym, na drzewie, będącym przedmiotem niniejszej uchwały, wykonano ekspertyzę dendrologiczną, która wykazała, iż drzewo jest żywotne, klasę żywotności Rollofa określono na 1. Dąb ma pełną, jednak podkrzesaną koronę. W odziomku drzewa stwierdzono obecność owocników lakownicy (*Genoderma applanatum*), która prawdopodobnie zainfekowała korzenie i odziomek. W wyniku ekspertyzy stwierdzono, iż klasa prawdopodobieństwa do upadku drzewa określona została jako niska (B). Drzewo jest w dobrej kondycji. Po badaniu z użyciem impushamera, sondy i młotka gumowego stwierdzono obecność rozległego rozkładu oraz oznak wskazujących na ryzyko złamania się dębu lub jego części. W związku z obecnością słabego wiązania w zakorku konieczne jest wiązanie pięciu przewodników wiązaniem elastycznym typu cobra lub boa. W związku z lokalizacją drzewa w sąsiedztwie szkoły wskazane jest również zastosowanie testu obciążeniowego za 3 lata. Konieczna jest poprawa żywotności drzewa poprzez wszczęcie mikoryzy w jego system korzeniowy. Mikoryza odżywi drzewo i zminimalizuje stres. Zgodnie z zaleceniami ekspertyzy należy zastosować mikoryzę drzew liściastych (borowik, podgrzybek złotawy, muchomor). Są to ektomikoryzowe grzyby symbiotyczne. Grzybnia ektomikoryzowa wrasta w korzenie włóśnikowe i przez produkcję fitohormonów oraz zasilenie ich w wodę z solami mineralnymi stymuluje ich rozwój.

Przeprowadzenie wskazanego w uchwale zabiegu, ma na celu jak najdłuższe zachowanie niniejszego obiektu przyrodniczego. Jednocześnie proponowane zabiegi pielęgnacyjne wpisują się w treść art. 45 ust. 2 pkt 1 oraz 82 ust. 1a ustawy o ochronie przyrody.

W związku z powyższym podjęcie niniejszej uchwały jest uzasadnione.

PRZEWODNICZĄCA RADY
M. Kaptur
Małgorzata Kaptur