

POZWOLENIE NR 84/2023/A

NA USUNIĘCIE DRZEW Z TERENU WPISANEGO DO REJESTRU ZABYTEKÓW

Działając na podstawie art. 89 pkt 2, art. 91 ust 4 pkt 4, art. 92 ust. 6 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (tekst jednolity: Dz. U. z 2022 r., poz. 840.) w związku z art. 83a ust. 1, art. 83c, ust. 1 i 3, art. 83f, ust. 1. pkt. 3c, art. 86 ust. 1 pkt 1a,7b, 10 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r., poz. 916 ze zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2022 r., poz. 2000 ze zm.) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 23.11.2022 r. (data wpływu: 29.11.2022 r.) złożonego przez Burmistrza Miasta i Gminy Pleszew na rzecz, którego działa pełnomocnik Pan Piotr Kociński Koją, ul. Mickiewicza 25, 63-230 Witaszyce, o udzielenie pozwolenia na usunięcie drzew i krzewów rosnących na terenie nieruchomości położonej w Pleszewie stanowiącej teren parku miejskiego objętej ochroną konserwatorską na podstawie wpisu do rejestru zabytków historycznego założenia urbanistycznego miasta Pleszewa wpisanego do rejestru zabytków pod nr 668/A na mocy decyzji z dnia 15.04.1993 roku

Wielkopolski Wojewódzki Konserwator Zabytków

1. udziela pozwolenia wnioskodawcy

Koją, Piotr Kociński, ul. Mickiewicza 25, 63-230 Witaszyce
na usunięcie 48 drzew i 48 m² powierzchni krzewów zgodnie z wykazem dołączonym do wniosku stanowiącym integralną część pozwolenia wraz z planem sytuacyjnym dołączonym do wniosku

2. Termin usunięcia drzewa: 31.12.2024 roku

Zezwolenie na usunięcie drzew opisanych w pkt 1 uzależnione jest od posadzenia przez wnioskodawcę na terenie przedmiotowej nieruchomości stanowiącej teren parku miejskiego w Pleszewie - 21 drzew zgodnie z wykazem dołączonym do wniosku o uzyskanie pozwolenia na usunięcie drzew i krzewów; zastąpienie usuniętych drzew innymi drzewami **powinno być skuteczne**, to znaczy, nowe nasadzenia należy wykonać zgodnie z zasadami sztuki ogrodniczej: doły do sadzenia wypełnić świeżą, żyzną ziemią, nowo posadzone drzewa zabezpieczyć przed przewróceniem, np. poprzez przywiązanie do palików, do czasu ukorzenienia się na nowym miejscu (3 lata), drzewom należy zapewnić regularne podlewanie (szczególnie w okresach letnich upałów) oraz nawożenie

w terminie **do 31.12.2025 roku** zgodnie przy czym wnioskodawca jest zobowiązany powiadomić organ o wykonaniu tego obowiązku w terminie 3 dni od dokonania nasadzeń.

3. Nie pobiera się opłat za usunięcie krzewów na podstawie art. 86 ust.1 pkt. 1a,7b,10 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r. poz. 916 ze zm.)

W przypadku stwierdzenia podczas prowadzenia prac, że na przedmiotowym drzewie znajdują się ptasie gniazda, wówczas wolno wycinać je w okresie od dnia 16 października do końca lutego – na podstawie art. 52 ust. 2, pkt 1 i 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r. poz. 916 ze zm.) oraz § 8 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 6 października 2014 roku w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U. z 2016 r. poz. 2183 ze zm.).

Uzasadnienie

W dniu 29.11.2022 r. do Wojewódzkiego Urzędu Ochrony Zabytków w Poznaniu, Delegatura w Kaliszu wpłynął wniosek złożony przez Burmistrza Miasta i Gminy Pleszew na rzecz, którego działa pełnomocnik Pan Piotr Kociński Koja, ul. Mickiewicza 25, 63-230 Witaszyce, o udzielenie pozwolenia na usunięcie drzew i krzewów rosnących na terenie nieruchomości położonej w Pleszewie stanowiącej teren parku miejskiego objętej ochroną konserwatorską na podstawie wpisu do rejestru zabytków historycznego założenia urbanistycznego miasta Pleszewa wpisanego do rejestru zabytków pod nr 668/A na mocy decyzji z dnia 15.04.1993 roku

W toku postępowania administracyjnego, po przeprowadzeniu oględzin z dnia 16.02.2023 roku stwierdzono, iż wskazane do usunięcia drzewa oraz krzewy rosną na terenie nieruchomości położonej w Pleszewie stanowiącej teren parku miejskiego. Drzewa wskazane do usunięcia wytypowano na podstawie przeprowadzonej inwentaryzacji dendrologicznej oraz analizy fitosanitarnej. Drzewa te cechuje zły stan zachowania zdrowotnego w pniach widoczne ubytki i wypróchnienia. W koronie drzew widoczne ślady po niewłaściwych cięciach sanitarnych, które doprowadziły do zamierania lub całkowitego obumarcia drzew. Dodatkowo wskazano do usunięcia krzewy, które są w złym stanie zachowania zdrowotnego oraz takie, które nie wpisują się w charakter założenia parkowego i stanowią nasadzenia wtórne. Wycinka drzew i krzewów związana jest z rewitalizacją parku, zgodnie z projektem rewitalizacji planowane jest dokonanie nasadzeń zastępczych w liczbie 21 sztuk drzew.

Wobec powyższego należało orzec jak w sentencji.

Zgodnie z art. 83a ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody zezwolenie na usunięcie drzewa lub krzewu z terenu nieruchomości wydaje wójt, burmistrz albo prezydent miasta, a w przypadku gdy zezwolenie dotyczy usunięcia drzewa lub krzewu z terenu nieruchomości wpisanej do rejestru zabytków – wojewódzki konserwator zabytków. Na podstawie art. 86 ust. 1, pkt. 1a, 7b, 10, ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody nie nalicza się opłat za usunięcie drzew lub krzewów, wz. z odnową i pielęgnacją terenów wpisanych do rejestru zabytków, drzew których obwód pnia nie przekracza 80 cm, które obumarły (...). Kompetencje wojewódzkiego konserwatora zabytków oraz działającego z jego upoważnienia kierownika delegatury do wydawania decyzji zgodnie z właściwością i w sprawach określonych w ustawie o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami zawarte są w treści art. 89 pkt 2 i art. 91 ust. 4 pkt 4, art. 92 ust. 6 ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.

Pouczenie

Od decyzji niniejszej służy stronie odwołanie do Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego złożone za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Załączniki:

- wykaz drzew i krzewów do usunięcia



Z up. Wielkopolskiego Wojewódzkiego
Konserwatora Zabytków

Beata Maria Matusiak
Kierownik Delegatury w Kaliszu

Otrzymują:

1. KOJA Piotr Kociński
ul. Mickiewicza 25
63-230 Witaszyce

egzemplarz *ad acta*

Sprawę prowadzi:
Zofia Ważny – Jóźwiak

Nie pobiera się opłaty skarbowej
zgodnie z ust. 44 pkt 2 ppkt 6 części III załącznika
do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej
(Dz. U. z 2021r., poz. 1923 z późniejszymi zmianami)

A. INWENTARYZACJA DRZEW WRAZ Z ZALECENIAMI DOT. GOSPODARKI DRZEWOSTANEM- ZESTAWIENIE TABELARYCZNE
Partk Miejskie w Pleszewie o pow. 2,1 ha
dz. nr. 737/14, 737/15, 736/1, 736/7, 812/2 w obrębie geodezyjnym miasta Pleszew, arkusze 20 oraz arkusz 33
część parku wpisana jest do rejestru zabytków Województwa Wielkopolskiego jako historyczny układ miasta - układ urbanistyczny, XIV-XIX nr rej.: 668/A wpis z dnia z 15.04.1993
opracowanie: inż. arch. kraj. Piotr Kociński

| oznaczenie | gatunek | | obwód pnia na wys. 5 cm | obwód pnia na wys. 130 cm | szerokość korony drzewa/pow. krzewów | wysokość drzewa | stan fitosanitarny/uwagi | zalecenia dot. gospodarki drzewostanem |
|------------|------------------------------|---------------------|-------------------------|---------------------------|--------------------------------------|-----------------|--|--|
| | nazwa łacińska | nazwa polska | | | | | | |
| 18. | <i>Betula pendula</i> | brzoza brodawkowata | 101 cm | 74 cm | - | - | drzewo martwe | DU |
| 23. | <i>Betula pendula</i> | brzoza brodawkowata | 51 cm | 29 cm | 1 m | 6 m | złamany przewodnik, drzewo obumierające | DU |
| 29. | <i>Pinus nigra</i> | sosna czarna | 41 cm | 28 cm | 3 m | 1,7 m | drzewo niewpisujące się w założenia kompozycyjne parku karłowata/sztuczna forma | DU |
| 38. | <i>Crataegus pedicellata</i> | głóg szypulkowy | 61 cm | 36 cm | 3 m | 5 m | ślady po cięciach, zniekształcona, jednostronna korona wstająca w nr 37 | DU |
| 42. | <i>Robinia pseudacacia</i> | robinia biała | 93 cm | 68 cm | 4 m | 16 m | wysoko osadzona korona, suche gałęzie i konary, wypróchnienie przy podstawie pnia | DU |
| 47. | <i>Robinia pseudacacia</i> | robinia biała | 58 cm | 40 cm | 1 m | 9 m | zniekształcona korona, wyłamany przewodnik | DU |
| 65. | <i>Tilia cordata</i> | lipa drobnolistna | 40 cm | 31 cm | 2 m | 5 m | esowaty pień, jednostronna korona, rośnie pod okapem innych drzew | DU |
| 66. | <i>Robinia pseudacacia</i> | robinia biała | 168 cm | 94 cm | 5 m | 15 m | silnie esowaty pień, wypróchnienie przy podstawie pnia; suche gałęzie/konary | DU |
| 69. | <i>Robinia pseudacacia</i> | robinia biała | 114 cm | 89 cm | 4 m | 13 m | suche gałęzie/konary, pochylone o 40 stopni w kierunku wschodnim, stanowiące zagrożenie (wykroś) | DU |
| 72. | <i>Tilia cordata</i> | lipa drobnolistna | 35 cm | 28 cm | 2 m | 6 m | silnie esowaty pień, zniekształcona korona, odrósł na pniu, rośnie pod okapem innych drzew | DU |
| 74. | <i>Tilia cordata</i> | lipa drobnolistna | 46 cm | 37 cm | 3 m | 6 m | pod okapem nr 75, widoczne ślady po konarach | DU |
| 76. | <i>Sorbus intermedia</i> | jarząb szwedzki | 61 cm | 29 cm | 3 m | 5 m | pod okapem nr 75, jednostronna korona | DU |
| 77. | <i>Tilia cordata</i> | lipa drobnolistna | 57 cm | 33 cm | 3 m | 7 m | pod okapem nr 75, jednostronna korona | DU |
| 99. | <i>Tilia cordata</i> | lipa drobnolistna | 123 cm | 85 cm | | | drzewo obumarłe | DU |
| 112. | <i>Betula pendula</i> | brzoza brodawkowata | 99 cm | 65 cm | | | drzewo obumarłe | DU |
| 114. | <i>Acer pseudoplatanus</i> | klon jawor | 39 cm | 26 cm | 2 m | 8 m | drzewo ze zniekształconą koroną, pod okapem innych drzew | DU |
| 146. | <i>Sorbus intermedia</i> | jarząb szwedzki | 93 cm | 47 cm 36 cm | 3 m | 7 m | drzewo obumierające, pod okapem nr 147 | DU |
| 153. | <i>Salix alba</i> | wierzba biała | 290 cm | 211 cm | 8 m | 18 m | drzewo wypróchniałe w środku, liczne ubytki przy podstawie pnia, drzewo pochylone w kierunku W o 40 stopni, stanowi zagrożenie | DU |
| 167. | <i>Abies concolor</i> | jodła kalifornijska | 64 cm | 45 cm | 2 m | 8 m | drzewo pochylone w kierunku E o 10 stopni, drzewo niewpisujące się w założenia parku | DU |
| 168. | <i>Acer platanoides</i> | klon pospolity | - | 97 cm | 8 m | 13 m | rozwidlenie U-kształne na wysokości 3m | - |
| 169. | <i>Acer pseudoplatanus</i> | klon jawor | 73 cm | 44 cm | 2 m | 8 m | drzewo obumierające, ubytek przy podstawie pnia | DU |
| 174. | <i>Crataegus pedicellata</i> | głóg szypulkowy | 53 cm | 40 cm | 3 m | 3,5 m | esowaty pień, ubytki na pniu, drzewo obumierające | DU |
| 181. | <i>Salix alba</i> | wierzba biała | 85 cm | 41 cm 43 cm | 3 m | 16 m | drzewo wielopniowe, nad różnecznikami, drzewo niewpisujące się w założenia parku | DU |

[illegible]

| | | | | | | | | |
|------|---------------------------|----------------------|--------|-------|-------|------|--|----|
| 258. | <i>Thuja occidentalis</i> | żywotnik zachodni | 60 cm | 46 cm | | | brak korony | DU |
| 259. | <i>Thuja occidentalis</i> | żywotnik zachodni | 35 cm | 26 cm | | | brak korony | DU |
| 273. | <i>Sorbus intermedia</i> | jarząb szwedzki | 82 cm | 50 cm | | | drzewo obumarłe | DU |
| 278. | <i>Pinus nigra</i> | sosna czarna | 48 cm | 32 cm | 1,5 m | 6 m | forma kolumnowa, drzewo niewpisujące się w założenia parku | DU |
| 279. | <i>Pinus nigra</i> | sosna czarna | 53 cm | 37 cm | 1,5 m | 6 m | forma kolumnowa, drzewo niewpisujące się w założenia parku | DU |
| 298. | <i>Ulmus minor</i> | wiąz pospolity | 57 cm | 41 cm | 2 m | 5 m | pod okapem lesionu | DU |
| 308. | <i>Thuja occidentalis</i> | żywotnik zachodni | 50 cm | 30 cm | 1 m | 7 m | drzewo obumierające | DU |
| 315. | <i>Prunus padus</i> | czerechnia zwyczajna | 78 cm | 65 cm | 2 m | 6 m | silnie esowaty kształt, zredukowana korona | DU |
| 316. | <i>Sorbus aucuparia</i> | jarząb pospolity | 120 cm | 83 cm | 5 m | 12 m | drzewo zamierające od góry | DU |
| 326. | <i>Thuja occidentalis</i> | żywotnik zachodni | 90 cm | 57 cm | 2 m | 8 m | drzewo pochylone w kierunku E o 5 stopni | DU |

B. INWENTARYZACJA KRZEWÓW WRAZ Z ZALECENIAMI DOT. GOSPODARKI DRZEWOSTANEM- ZESTAWIENIE TABELARYCZNE

Park Miejskie w Pleszewie o pow. 2,1 ha

dz. nr. 737/4, 737/5, 736/1, 736/7, 812/2 w obrębie geodezyjnym miasto Pleszew, arkusz 20 oraz arkusz 33

część parku wpisana jest do rejestru zabytków Województwa Wielkopolskiego jako historyczny układ miasta - układ urbanistyczny, XIV-XIX nr rej.: 668/A wpis z dnia z 15.04.1993

opracowanie: inż. arch. kraj. Piotr Kociński

| ozna- czeni | nazwa łacińska | gatunek | nazwa polska | powierzchnia krzewów | wysokość krzewów | stan fitosanitarny/uwagi | zalecenia dot. gospodarki |
|----------------|----------------|---------|--------------|----------------------|------------------|--------------------------|------------------------------|
|----------------|----------------|---------|--------------|----------------------|------------------|--------------------------|------------------------------|

| e | | | | | | drzewgstanem |
|-----|-----------------------------|-------------------------|-------------------|-------|--|--------------|
| K1. | <i>Taxus baccata</i> | cis pospolity | 6 m ² | 4 m | krzew zamierający | DU |
| K2. | <i>Taxus baccata</i> | cis pospolity | 6 m ² | 4 m | krzew zamierający | DU |
| K3 | <i>Buxus sempervirens</i> | bukspan wieczniezielony | 3 m ² | 3 m | krzew zamierający | DU |
| K4. | <i>Rosa</i> | róża | 4 m ² | 0,5 m | - | DU |
| K5. | <i>Juniperus sabina</i> | jałowiec sabiński | 6 m ² | 0,5 m | krzew nie wpisujący się w charakter założenia | DU |
| K13 | <i>Symphoricarpos albus</i> | śnieguliczka biała | 4 m ² | 2 m | krzew w średniej kondycji fitosanitarnej kolidujący z projektowanym układem ścieżek | DU |
| K14 | <i>Juniperus sabina</i> | jałowiec sabiński | 4 m ² | 2 m | krzewy w złym stanie fitosanitarnym, | DU |
| K16 | <i>Syringa vulgaris</i> | lilak pospolity | 15 m ² | 3 m | krzewy nie wpisujący się w charakter założenia kolizja z projektowanym układem komunikacyjnym | DU |