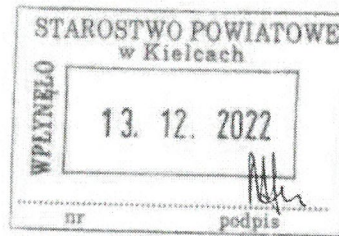




**ŚWIĘTOKRZYSKI WOJEWÓDZKI
KONSERWATOR ZABYTEKÓW
W KIELCACH**



Złepiła nr 5 do OP2
- zedzenie nr 1

Kielce, dnia 08.12.2022 r.

Znak: ZN.DW.5146.16.2022

DECYZJA Nr 186/2022

Na podstawie art. 83a ust.1, art. 83c ust. 1, art.83d ust. 1, art. 86 ust. 1 pkt 1a, 4, 10, ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2022 r. poz. 916) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2022 r. poz. 2000),

po rozpatrzeniu wniosku Starostwa Powiatowego w Kielcach, dotyczącego wydania zezwolenia na usunięcie drzew z terenu zespołu dworsko-parkowego w Promniku, z dnia: 25.11.2022r. (data wpływu: 29.11.2022r.) oraz na podstawie ustaleń dokonanych w trakcie oględzin, które odbyły się w dniu 10.11.2022 r.,

**Świętokrzyski Wojewódzki Konserwator Zabytków w Kielcach
orzeka o zezwoleniu**

dla Starosty Kieleckiego reprezentującego Skarb Państwa, Starostwo Powiatowe w Kielcach, ul. Wrzosowa 44, 25-211 Kielce, na usunięcie łącznie 29 sztuk drzew i 5 grup krzewów o łącznej powierzchni 133 m², z terenu zespołu dworsko-parkowego w miejscowości Promnik, dz. nr ew. 310/20, zgodnie z wykazem tabelarycznym i planem, stanowiących opieczątowany załącznik nr 1, opartych na dokumentacji „Gospodarka Drzewostanem zabytkowego parku w Promniku w gminie Strawczyn, położonego na działce nr 310/20 o pow. Ogólnej 1,5642 ha, w obrębie Promnik gmina Strawczyn, o części zajętej przez park o pow. 0,8 ha”, opracowanej w lipcu/sierpniu 2022 r. przez Piotra Kamińskiego i Agatę Kamińską z firmy Pielęgnacja Drzew Piotr Kamiński z Żor, z uwzględnieniem uwag przedstawionych w uzasadnieniu.

Termin usunięcia drzew i krzewów – do dnia 31.12.2023 r.

Nie nalicza się opłaty z tytułu usunięcia ww. drzew (art. 86 ust. 1, pkt 1a, 4, 10 cyt. ustawy o ochronie przyrody).

Uzasadnienie

Nieruchomość objęta wnioskiem o wydanie zezwolenia na usunięcie drzew i krzewów, tj. działka nr ew. 310/20 położona w miejscowości Promnik, stanowi część zespołu dworsko-parkowego, wpisanego do rejestru zabytków nieruchomości woj. świętokrzyskiego pod nr. A.924/1-2, będącą we własności Skarbu Państwa reprezentowanego przez Starostę Kieleckiego. W świetle art. 83a ust. 1 cyt. ustawy o ochronie przyrody, zezwolenie w przypadku, gdy dotyczy ono usunięcia drzewa lub krzewu z terenu nieruchomości lub jej części wpisanej do rejestru zabytków, wydaje wojewódzki konserwator zabytków.

Zakres czynności niezbędnych dla poprawy stanu zachowania ww. części zespołu dworsko-parkowego w Promniku, w tym wycinka drzew, krzewów i podrostu, został określony przez ŚWKZ w Kielcach w zaleceniach pokontrolnych znak: KKA.K.KIE.5180.2.2021 z dnia

05.07.2021 r., zmienionych zaleceniami w dniu 29.07.2021 r. Starosta Kielecki odniósł się do kwestii, składając w dniu 29.11.2022 r., na wezwanie ŚWKZ w Kielcach, wniosek o wydanie zezwolenia na usunięcie drzew i krzewów, wytypowanych w dokumentacji „Gospodarstwo Drzewostanem zabytkowego parku w Promniku w gminie Strawczyn (...)” oraz dodanych podczas oględzin, przeprowadzonych przez pracowników WUOZ w Kielcach w dniu 10.11.2022 r., na których Strona się nie stawiała.

Podczas oględzin zweryfikowano m.in. lokalizację, gatunki i obmiary wnioskowanej do usunięcia zieleni. Drzewostan wskazany w dokumentacji oceniono także pod kątem stanu zdrowotnego i technicznego, warunków siedliskowych w kontekście otoczenia oraz wartości kompozycyjnej dla zabytkowego zespołu. W wyniku oględzin uznano za zasadne usunięcie drzew, krzewów i podrostu, wskazanych w ww. opracowaniu, z uwzględnieniem uwag przekazanych poniżej. W zestawieniu, którego dotyczy niniejsza decyzja znalazły się jedynie drzewa i krzewy, które wymagają zezwolenia, w myśl z art. 83f ust.1, pkt 2, 3 ustawy o ochronie przyrody, tj. krzewy na ternie nieruchomości lub jej części wpisanej do rejestru zabytków oraz drzewa posiadające obwody pni mierzone na wys. 5 cm przekraczające 50, 65 i 80 cm (dla poszczególnych gatunków). Tym samym podrostu, który nie przekracza parametrów określonych w cyt. przepisach, nie ujęto we wniosku i w niniejszej decyzji, gdyż jego usunięcie nie wymaga uzyskania zezwolenia wydanego na podstawie art. 83 ust. 1 tejże ustawy.

Zieleń w dokumentacji podzielono na trzy sektory. W sektorze I do usunięcia wskazano numery drzew: 23, 25, 39, 47, 53a, 53b, 54, 56, 57, 90, 92, 94, 96, 100. W sektorze II do usunięcia wskazano numery drzew, krzewów: 1, 7, 15, 30, 30a, 31, 33, 34, 34a, 69, 71, 73a. W sektorze III do usunięcia wskazano numery drzew i krzewów: 12, 13a, 21a, 30a, 36a, 36b, 39. Większość z wymienionych drzew to samosiejki rodzajów: klon, jesion, lipa, robinia, świerk, orzech, jabłoń, o obwodach pni w granicach od około 45 do 75 cm na wysokości 130 cm, będące w dobrym stanie fitosanitarnym, z nielicznymi wyjątkami. Rozrosły się jednak w niekontrolowany sposób, zagłuszając drzewa wartościowe, zacierając układ parku, niszcząc zabudowania przy których rosną. Jedynie klon nr 47 to okazałe drzewo, które kwalifikuje się do usunięcia ze względów bezpieczeństwa – posiada podłużne pęknięcie pnia, z ubytkiem wgłębnym, grożące rozłamaniem. Podobnie pokaźny świerk nr 12, zamierający w wyniku obecności szkodnika. Rodzajów krzewów przeznaczonych do usunięcia jest stosunkowo niewiele – róża i jaśminowiec, jednak z powodu rozrośniętych w niekontrolowany sposób skupisk i dużego zacielenia drzew, nie są już atrakcyjne i zaczynają zamierać. Podczas oględzin uznano, że do usunięcia wskazać należy kilka dodatkowych, młodych samosiejek drzew o numerach: 71, 79, 82, 84 z sektora I i numer 39 z sektora II, rosnące w kolizji z budynkiem gospodarczym.

Należy nadmienić, że wskazane w dokumentacji karczowanie roślinności wraz z korzeniami, w celu uniknięcia odrostów korzeniowych, jest działaniem niewłaściwym na tym terenie. Ze względu na nieregularnie rozmieszczony starodrzew, pod którym wszędzie rosną samosiejki przeznaczone do usunięcia, karczowanie przyczyniłoby się do dużych uszkodzeń w systemie korzeniowym drzew wskazanych do pozostawienia, ale też mogłoby uszkodzić konstrukcje podziemnych budowli rozmieszczonych na terenie parku. W tym przypadku, aby uniknąć ponownego zarośnięcia terenu samosiejkami, należy wykonywać regularne koszenie.

Roślinność przeznaczona do usunięcia, poza pojedynczymi egzemplarzami, nie nosi cech zieleni komponowanej, związanej z dawnym założeniem parkowym - są to w większości egzemplarze wyrosłe jako samosiejki, rosnące w bardzo dużym zagęszczeniu drzew sąsiednich, zatem ich brak nie wpłynie negatywnie na kompozycję parku. Przeciwnie, wycinka w dużym stopniu przyczyni się do poprawy wyglądu parku i będzie etapem wstępnym do ewentualnych kolejnych prac na jego terenie.

Nie stwierdzono występowania gatunków chronionych na przedmiotowych drzewach, występują natomiast pojedyncze ptasie gniazda.

Świętokrzyski Wojewódzki Konserwator Zabytków w Kielcach uznaje zasadność przeprowadzenia wymienionych powyżej zabiegów i wycinki drzew oraz zaleca systematyczny monitoring stanu zdrowotnego drzew na terenie parku. Zabiegi pielęgnacyjne powinny być

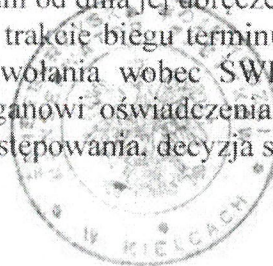
Wykonywane okresowo
okroju i wysokości
minimalizację
sezonem letnim
przystąpienie
nastąpi r
chroni
Ge

wykonywane okresowo, systematycznie, w celu utrzymania prawidłowego stanu zdrowotnego, pokroju i wysokości drzew, co będzie mieć korzystny wpływ na ich prawidłowy rozwój i minimalizację ryzyka zagrożenia. Należy nadmienić, że usunięcia drzew można dokonać poza sezonem lęgowym ptaków, czyli od 16 października do końca lutego. W razie konieczności, przed przystąpieniem do wycinki, stwierdzenie obecności gniazd ptasich i gatunków chronionych nastąpi podczas ponownych oględzin. W przypadku stwierdzenia w obrębie zieleni gatunków chronionych, jej usunięcie będzie możliwe po uzyskaniu zezwolenia Regionalnego lub Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w trybie art. 56 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody.

Pouczenie!

Na podstawie art. 127 §1 i 2 oraz art. 129 §1 i 2 Kpa od niniejszej decyzji stronie przysługuje prawo wniesienia odwołania do Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego, za pośrednictwem Świętokrzyskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków, ul. Paderewskiego 34A, 25-502 Kielce, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Zgodnie z art. 127a Kpa, w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec ŚWKZ w Kielcach, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia tutejszemu Organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.



Świętokrzyski Wojewódzki
Konserwator Zabytków w Kielcach

J. Modras
mgr Joanna Modras

Otrzymują:

1. Starosta Kielecki
Starostwo Powiatowe w Kielcach
ul. Wrzosowa 44, 25-211 Kielce + załącznik
2. A/a x 2 + załącznik

Do wiadomości:

1. Wieloosobowe Stanowisko ds. Kontroli
i Kar Administracyjnych, WOUZ w Kielcach

Załącznik nr 1 – Wykaz i krzewów drzew do usunięcia z podziałem na sektory

* - drzewa dodane przez Konservatora

Sektor I – numeracja zielona						
Lp.	Nr inw.	Nazwa gatunku drzewa	Obwód pnia mierzony na wysokości 130 cm [cm]	Uwagi	Zalecenia	Cenne przyrodniczo /historycznie [T/N]
1	23	Klon zwyczajny	51	Korona jednostronna, asymetryczna, drzewo rośnie w dużym zagęszczeniu, kolizja z sąsiednią robinią, stan fitosanitarny bez uwag	U	N
2	25	Jesion wyniosły	57/38	Drzewo rośnie pod okapem sąsiedniej robinii, brak szans na prawidłowy rozwój, stan fitosanitarny bez uwag	U	N
3	39	Klon zwyczajny	52/23	Drzewo rośnie w dużym zagęszczeniu, brak szans na prawidłowy rozwój, stan fitosanitarny bez uwag	U	N
4	47	Klon zwyczajny	219	Pień z pęknięciem wzdłużnym z ubytkiem otwartym z zaawansowanym procesem gnicia i próchnienia drewna – osłabienie funkcji statycznej – mechanicznych w granicach 35%, przewodnik wylamany, stan zły, drzewo grozi rozłamaniem	U	T

5	53a	Klon zwyczajny	48	Drzewo rośnie w zbyt dużym zagęszczeniu, korona asymetryczna, stan bez uwag	U	N
6	53b	Klon zwyczajny	57	Drzewo rośnie w zbyt dużym zagęszczeniu, stan bez uwag	U	N
7	54	Jesion wyniosły	52	Kolizja z sąsiednią lipą, brak szans na prawidłowy rozwój, stan fitosanitarny bez uwag	U	N
8	56	Klon zwyczajny	47/72/39	Drzewo rośnie w dużym zagęszczeniu, brak szans na prawidłowy rozwój, stan fitosanitarny bez uwag	U do usunięcia najcięższy przewodniki ze względu na zbyt duże zagęszczenie	N
9	57	Klon zwyczajny	55	Drzewo rośnie w zbyt dużym zagęszczeniu, brak szans na prawidłowy rozwój, stan fitosanitarny bez uwag	U	N
10	71	Lipa drobnołistna	44	Stan dobry, bez uwag	Brak	N
11	79	Klon zwyczajny	62	Stan dobry, bez uwag	Brak	N
12	82	Klon zwyczajny	55	Stan dobry, bez uwag	Brak	N
13	84	Klon jawor	48	Stan dobry, bez uwag	Brak	N
14	90	Jesion wyniosły	76	Drzewo przygięte przez korony sąsiadujących drzew, stan zły	U	N
15	92	Klon zwyczajny	50	Drzewo rośnie zbyt blisko budynku, stan bez uwag	U	N

16	94	Klon jawor	50/33	Drzewo rośnie zbyt blisko budynku, stan bez uwag	U	N
17	96	Klon jawor	48	Drzewo rośnie zbyt blisko budynku, stan bez uwag	U	N
18	100	Klon zwyczajny	43/65	Drzewo rośnie zbyt blisko budynku, stan bez uwag	U	N

SEKTOR II – numeracja czerwona

Lp.	Nr inw.	Gatunek	Obwód [cm]	Uwagi	Zalecenia	Cenne przyrodniczo /historycznie [T/N]
1	1 ✓	Klon jawor	75	Drzewo rośnie zbyt blisko budynku, stan bez uwag	U	N
2	7 ✓	Robinia biała	75	Drzewo rośnie zbyt blisko budynku, stan bez uwag	U	N
3	15 ✓	Klon zwyczajny	53	Drzewo rośnie zbyt blisko budynku, stan bez uwag	U	N
4	30 ✓	Lipa drobnolistna	54	Drzewo rośnie zbyt blisko budynku, stan bez uwag	U	N
5	34a ✓	Klon zwyczajny	49	Drzewo rośnie zbyt blisko budynku, stan bez uwag	U	N
6	39	Robinia biała	77	stan bez uwag	Brak	N
7	69 ✓	Klon jawor	47	Pień lekko odchylony od pionu, drzewo rośnie w dużym zagęszczeniu, brak szans na prawidłowy rozwój, stan fitosanitarny bez uwag	U	N

4.

8	71	Orzech włoski ✓	54	Pień odchylony od pionu o 17°, znaczny procent suszu w koronie (suchoszczyt), stan zły, drzewo rośnie w dłużym zagęszczeniu	U	N
9	73a	Róża francuska ✓	12m ²	Krzew martwy	U	N

SEKTOR III – numeracja fioletowa

Lp.	Nr inw.	Gatunek	Obwód [cm]	Uwagi	Zalecenia	Cenne przyrodniczo / historycznie [T/N]
1	12	Świerk pospolity ✓	135	Drzewo zamiera, widoczne ślady Kornika drukarza	U	T
2	13a	Jaśminowiec wonny ✓	64 m ²	Przygięty, brak szans na prawidłowy rozwój, stan fitosanitarny bez uwag	U	N
3	21a	Jaśminowiec wonny ✓	25m ²	Stan zły	U	N
4	30a	Jaśminowiec wonny ✓	32/20/14 20m ²	<i>Pochylony, przygięty, stan niezadawalający</i>	U	N
5	36a	Jabłoń domowa ✓	54/26	Pień krzywy, rośnie pod okapem sąsiedniego drzewa, brak szans na prawidłowy rozwój, stan bez uwag	U	N
6	36b	Róża ✓	12 m ²	Stan niezadawalający, rośnie przy wejściu	U	N
7	39	Kłon zwyczajny ✓	54	Rośnie przy samym budynku, kolizja, stan bez uwag	U	N