

UCHWAŁA NR 7845/2024
ZARZĄDU WOJEWÓDZTWA WIELKOPOLSKIEGO
z dnia 31 STYCZNIA 2024 r.

w sprawie: wyrażenia zgody na usunięcie drzew przez Zakład Leczenia Uzależnień w Charcicach

Na podstawie art. 41 ust. 1 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa (Dz. U. z 2022 r. poz. 2094 ze zm.) i art. 83 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r. poz. 1336 ze zm.) Zarząd Województwa Wielkopolskiego uchwala, co następuje:

§ 1.

1. Wyraża się zgodę Zakładowi Leczenia Uzależnień w Charcicach na usunięcie 93 drzew i 1 krzewu znajdujących się na nieruchomości położonej w Charcicach 12, Chrzypsko Wielkie, oznaczonej w ewidencji gruntów jako: obręb Charcice, arkusz mapy 1, działka nr 20 o pow. 7,8700 ha, zapisanej w księdze wieczystej nr PO2A/00036989/3, stanowiącej własność Województwa Wielkopolskiego.
2. Wykaz drzew i krzewu przeznaczonych do usunięcia stanowi załącznik nr 1 do uchwały.

§ 2.

Wykonanie uchwały powierza się Dyrektorowi Departamentu Gospodarki Mieniem Urzędu Marszałkowskiego Województwa Wielkopolskiego w Poznaniu oraz Dyrektorowi Zakładu Leczenia Uzależnień w Charcicach.

§ 3.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Marszałek Województwa

Marek Woźniak

UZASADNIENIE
DO UCHWAŁY NR 7845/2024
ZARZĄDU WOJEWÓDZTWA WIELKOPOLSKIEGO
z dnia 31 STYCZNIA 2024 r.

Nieruchomość położona w Charcicach gm. Chrzypsko Wielkie, szczegółowo określona w § 1 ust. 1 uchwały stanowi własność Województwa Wielkopolskiego i znajduje się w nieodpłatnym użytkowaniu Zakładu Leczenia Uzależnień w Charcicach.

Dyrektor ZLU w Charcicach skierował wniosek do Urzędu Marszałkowskiego Województwa Wielkopolskiego w Poznaniu o wyrażenie zgody na usunięcie 93 drzew i 1 krzewu znajdujących się na nieruchomości położonej w Charcicach, na terenie Parku przypałacowego wpisanego do rejestru zabytków pod nr 1680/A, z uwagi na ich zły stan stwarzający niebezpieczeństwo dla osób przebywających w Parku oraz zagrażający okolicznym budynkom Zakładu i wsi.

Zgodnie z art. 83 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2023 r. poz. 1336 ze zm.) usunięcie drzewa lub krzewu z terenu nieruchomości może nastąpić po uzyskaniu zezwolenia wydanego na wniosek posiadacza nieruchomości - za zgodą właściciela tej nieruchomości.

Przedmiotowa zgoda jest niezbędna celem złożenia wniosku do Wielkopolskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków w Poznaniu w sprawie wyrażenia zgody na usunięcie drzew na terenie zabytku.

Mając powyższe na uwadze podjęcie niniejszej uchwały jest w pełni uzasadnione.

Wicemarszałek

Krzysztof Grabowski

**Załącznik nr 1 do uchwały nr 7845/2024
Zarządu Województwa Wielkopolskiego
z dnia 31 stycznia 2024 r.**

**Wykaz drzew przeznaczonych do usunięcia na nieruchomości położonej w Charcicach,
dz. nr 20**

Lp.	Nr inw.	Gatunek nazwa polska <i>Gatunek nazwa łacińska</i>	Obwód (cm)	Przyczyna usunięcia
1.	33.	śliwa domowa <i>Prunus domestica L.</i>	97	Uszkodzenie drzewa - pień: 15%. Liczba przewodników: 2. Kształt korony: Asymetryczna. Pień: pęknięcia; ubytek kominowy; rozwidlenie: V-kształtne; inne: Wypróchnienie, porośnięte bluszczem . Gałęzie: posusz: 10%.
2.	34.	śliwa domowa <i>Prunus domestica L.</i>	63+55+37	Liczba przewodników: 2. Kształt korony: Asymetryczna. Pień: pochylony; inne: Całkowicie porośnięte bluszczem, mocno pochylone, przewiesza nad ogrodzeniem. Gałęzie: zawieszono; posusz: 35%.
3.	35.	śliwa domowa <i>Prunus domestica L.</i>	60+51	Liczba przewodników: 2. Kształt korony: Regularna. Pień: pochylony; ubytek wgłębny: Mały; rozwidlenie: U-kształtne; inne: Ubytek wewnątrz wypróchniały Rozwidłone u nasady. Konary: ubytek wgłębny. Gałęzie: posusz: 5%. Siedlisko: zmiana poziomu.
4.	61.	świerk kłujący <i>Picea pungens L.</i>	34	Liczba przewodników: 1. Kształt korony: Asymetryczna. Gałęzie: posusz: 15%. Siedlisko: zagęszczenie. Notatki: Wysoko podkrzesane
5.	62.	świerk kłujący <i>Picea pungens L.</i>	46	Liczba przewodników: 1. Kształt korony: Asymetryczna. Gałęzie: posusz: 30%. Siedlisko: zagęszczenie. Notatki: Wysoko podkrzesane
6.	65.	świerk kłujący <i>Picea pungens L.</i>	42	Liczba przewodników: 1. Kształt korony: Asymetryczna. Gałęzie: posusz: 10%. Siedlisko: zagęszczenie. Notatki: Wysoko podkrzesane Do usunięcia wrasta w koronę jawora
7.	80.	jabłoń ozdobna <i>Malus x purpurea</i>	11	Obumarłe, do wymiany
8.	110.	klon jesionolistny <i>Acer negundo L.</i>	81	Uszkodzenie drzewa - pień: 10%. Kształt korony: Asymetryczna. Pień: pochylony; ubytek powierzchniowy: Średni. Konary: pęknięcia; rozłamanie. Gałęzie posusz: 20%.

				Notatki: W koronie sporo zawieszonych gałęzi - zagrożenie dla zdrowia użytkowników parku- pilnie do usunięcia
9.	113.	brzoza brodawkowata <i>Betula pendula Roth</i>	99	Kształt korony: Asymetryczna. Pień: pochylony; ubytek wgłębny: Średni; inne: U nasady wypróchniałe. Konary: martwe. Gałęzie: posusz: 45%. Siedlisko: zagęszczenie; zalewanie.
10.	114.	brzoza brodawkowata <i>Betula pendula Roth</i>	105	Liczba przewodników: 1. Kształt korony: Asymetryczna. Pień: pochylony. Konary: martwe. Gałęzie: posusz: 35%
11.	120.	wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis Pall.</i>	105	Wyłamana wierzchołkowa część korony. Liczba przewodników: 1. Kształt korony: Regularna. Pień: pędy regeneracyjne. Korzenie: odsłonięte. Porośnięte bluszczem
12.	126.	klon jawor <i>Acer pseudoplatanus L.</i>	39	Kształt korony: Regularna. Gałęzie: posusz: 15%. Siedlisko: blisko budynku; nawierzchnia. Notatki: Do usunięcia kolizja z budynkiem
13.	130.	robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia L.</i>	170	Liczba przewodników: 1. Kształt korony: Asymetryczna. Pień: pochylony; ślady rozkładu; ubytek wgłębny: Średni. Konary: martwe. Gałęzie: posusz: 25%. Siedlisko: nawierzchnia. Notatki: Do usunięcia zły stan zdrowotny
14.	135.	lipa drobnolistna <i>Tilia cordata Mill.</i>	83	Uszkodzenie drzewa - pień: 10%. Liczba przewodników: 1. Kształt korony: Asymetryczna. Pień: pochylony; ubytek wgłębny: Rozległy; ubytek kominowy. Gałęzie: posusz: 15%. Siedlisko: blisko budynku.
15.	183.	modrzew europejski <i>Larix decidua Mill.</i>	45	Suche do usunięcia
16.	238.	wiąz górski <i>Ulmus glabra Huds.</i>	33	Notatki: Do usunięcia
17.	245.	brzoza brodawkowata <i>Betula pendula Roth</i>	37	Siedlisko: blisko budynku. Notatki: Do usunięcia
18.	247.	lipa drobnolistna <i>Tilia cordata Mill.</i>	57	Kształt korony: Asymetryczna. Pień: pochylony; pędy regeneracyjne. Notatki: Do usunięcia
19.	248.	lipa drobnolistna <i>Tilia cordata Mill.</i>	37	Notatki: Do usunięcia
20.	254.	świerk kłujący <i>Picea pungens L.</i>	130	Uszkodzenie drzewa - korona: 25%. Gałęzie: posusz: 25%. Notatki: Niemal całkowicie porośnięte bluszczem Wyłamana wierzchołkowa część korony
21.	255.	leszczyna pospolita <i>Corylus avellana L.</i>	26	Wartość drzewa: inne: W większości suche Do usunięcia
22.	261.	czeremcha pospolita <i>Prunus padus L.</i>	67	Liczba przewodników: 1. Kształt korony: Asymetryczna. Pień: pochylony. Konary:

				rozłamanie; rany po cięciach. Gałęzie: posusz: 30%.
23.	281.	świerk pospolity <i>Picea abies (L.) H.Karst</i>	111	Wartość drzewa: inne: Martwe do usunięcia
24.	282.	świerk pospolity <i>Picea abies (L.) H.Karst</i>	139	Wartość drzewa: inne: Martwe - do usunięcia
25.	283.	robinia akacja <i>Robinia pseudoacacia L.</i>	245	Liczba przewodników: 1. Kształt korony: Asymetryczna. Pień: pochylony; ślady rozkładu; ubytek wgłębny: Średni; inne: U nasady pnia wypróchnienie wgłębne - do usunięcia . Konary: martwe. Gałęzie: jemioła; posusz: 30%
26.	288.	brzoza brodawkowata <i>Betula pendula Roth</i>	37	Wartość drzewa: inne: Do usunięcia . Liczba przewodników: 1. Kształt korony: Asymetryczna. Pień: pochylony; inne: Niemal całkowicie porośnięte bluszczem
27.	295.	Modrzew syberyjski <i>Larix sibirica Ledeb.</i>	42	Wartość drzewa: inne: Do usunięcia - w większości suche
28.	297.	Modrzew syberyjski <i>Larix sibirica Ledeb.</i>	28	Wartość drzewa: inne: Pod koronami sąsiednich drzew. Liczba przewodników: 1. Asymetryczna korona
29.	300.	Modrzew syberyjski <i>Larix sibirica Ledeb.</i>	36	Liczba przewodników: 1. Kształt korony: Asymetryczna. Pień: pochylony; inne: Porośnięte bluszczem
30.	305.	sosna pospolita <i>Pinus sylvestris L.</i>	137	Wartość drzewa: inne: Suche - do usunięcia
31.	309.	świerk pospolity <i>Picea abies (L.) H.Karst</i>	20	Wartość drzewa: inne: Ochojnik, do usunięcia
32.	312.	sosna pospolita <i>Pinus sylvestris L.</i>	195	Liczba przewodników: 1. Kształt korony: Regularna. Odziomek: ślady rozkładu. Pień: pochylony; ślady rozkładu; inne: Porośnięte bluszczem U nasady pnia wypróchniałe . Notatki: Suche - do usunięcia
33.	313.	klon jawor <i>Acer pseudoplatanus L.</i>	125	Uszkodzenie drzewa - pień: 25%. Liczba przewodników: 1. Kształt korony: Asymetryczna. Pień: pochylony; ślady rozkładu; ubytek wgłębny: Rozległy; ubytek kominowy; inne: Porośnięte bluszczem. Notatki: Do usunięcia
34.	323.	wiąz górski <i>Ulmus glabra Huds</i>	53	Wartość drzewa: inne: Suche do usunięcia
35.	324.	wiąz górski <i>Ulmus glabra Huds</i>	64	Liczba przewodników: 1. Kształt korony: Asymetryczna. Pień: pochylony; pędy regeneracyjne; ubytek kominowy; rozwidlenie: V-kształtne; inne: Wypróchnienie u nasady . Konary: martwe. Notatki: Do usunięcia
36.	332.	klon jawor <i>Acer pseudoplatanus L.</i>	55	Liczba przewodników: 1. Pień: inne: Wrasta w koronę sąsiednich drzew Porośnięte bluszczem Złamana część wierzchołkowa

				korony. Gałęzie: posusz: 10%. Notatki: Do usunięcia
37.	333.	klon jawor <i>Acer pseudoplatanus L.</i>	147	Wartość drzewa: inne: Do usunięcia . Liczba przewodników: 1. Kształt korony: Asymetryczna. Pień: pochylony; pęknięcia; ubytek wgłębny: Rozległy; inne: Porośnięte bluszczem Wypróchnienie wewnątrz ubytku
38.	335.	jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior L.</i>	89	Liczba przewodników: 1. Kształt korony: Regularna. Pień: pęknięcia; inne: Wysoko podkrzesane Porośnięte bluszczem U nasady pnia rozległy ubytek kominowy - wewnątrz wypróchniały. Notatki: Do usunięcia
39.	342.	Modrzew syberyjski <i>Larix sibirica Ledeb.</i>	24	Wartość drzewa: inne: Suche do usunięcia
40.	352.	świerk pospolity <i>Picea abies (L.) H.Karst)</i>	94	Wartość drzewa: inne: Suche do usunięcia
41.	372.	robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia L.</i>	282	Wartość drzewa: inne: Do usunięcia . Liczba przewodników: 1. Kształt korony: Regularna. Pień: pochylony; inne: Całkowicie porośnięte bluszczem
42.	375.	robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia L.</i>	415	Wartość drzewa: inne: Do usunięcia . Liczba przewodników: 3. Kształt korony: Asymetryczna. Odziomek: ślady rozkładu. Pień: pęknięcia; słabe wiązanie; ślady rozkładu; ubytek wgłębny: Rozległy; rozwidlenie: V-kształtne; inne: Wypróchnienie w miejscu rozwidlenia pni Porośnięte bluszczem . Konary: rozłamanie; martwe. Gałęzie: pęknięte; zawieszony; jemiota; posusz: 20%. Siedlisko: blisko ogrodzenia
43.	376.	robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia L.</i>	212+163	Wartość drzewa: inne: Do usunięcia . Liczba przewodników: 3. Pień: pochylony; rozwidlenie: V-kształtne; inne: Porośnięte bluszczem Koroną przewisa nad ogrodzeniem i drogą. Konary: pęknięcia; rozłamanie; Martwe konary do usunięcia Gałęzie: zawieszony; jemiota; posusz: 30%. Siedlisko: blisko ogrodzenia
44.	382.	robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia L.</i>	137	Wartość drzewa: inne: Do usunięcia . Liczba przewodników: 1. Kształt korony: Asymetryczna. Pień: pochylony; inne: Niemal całkowicie porośnięte bluszczem . Gałęzie: posusz: 30%
45.	386.	wiąz górski <i>Ulmus glabra Huds</i>	86	Wartość drzewa: inne: Suche do usunięcia
46.	393.	jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior L.</i>	48	złom

47.	398.	jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior L.</i>	265	Wartość drzewa: inne: Wywrot do pilnego usunięcia
48.	399.	jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior L.</i>	214	Wartość drzewa: inne: Do usunięcia . Liczba przewodników: 1. Kształt korony: Regularna. Pień: pochylony; ubytek wgłębny; ubytek kominowy. Konary: martwe, u nasady pnia rozległe wypróchnienie Porośnięte bluszczem, posusz: 40%
49.	402.	olsza czarna <i>Alnus glutinosa L.</i>	83	Wartość drzewa: inne: Suche do usunięcia
50.	414.	olsza czarna <i>Alnus glutinosa L.</i>	168	Wartość drzewa: inne: Suche do usunięcia
51.	421.	wiąz górski <i>Ulmus glabra Huds</i>	129	Liczba przewodników: 1. Kształt korony: Asymetryczna. Pień: pochylony; pędy regeneracyjne; inne: Zgrubienia pnia Jemioła Część wierzchołkowa korony sucha. Gałęzie: posusz: 25%. Notatki: Do usunięcia
52.	424.	olsza czarna <i>Alnus glutinosa L.</i>	185	Wartość drzewa: inne: Do usunięcia . Liczba przewodników: 1. Kształt korony: Asymetryczna. Pień: ubytek wgłębny; ubytek kominowy; inne: U nasady rozległe wypróchnienie
53.	443.	świerk pospolity <i>Picea abies (L.) H.Karst</i>	206	Wartość drzewa: inne: Suche do usunięcia
54.	465.	klon jawor <i>Acer pseudoplatanus L.</i>	48+42	Wartość drzewa: inne: Złom do usunięcia
55.	493.	świerk pospolity <i>Picea abies (L.) H.Karst</i>	119	Wartość drzewa: inne: Suche do usunięcia . Liczba przewodników: 1. Kształt korony: Asymetryczna
56.	494.	klon jawor <i>Acer pseudoplatanus L.</i>	49	Wartość drzewa: inne: Do usunięcia
57.	495.	klon jawor <i>Acer pseudoplatanus L.</i>	44	Wartość drzewa: inne: Zrośnięte - do usunięcia
58.	498.	klon jesionolistny <i>Acer negundo L.</i>	48+37	Wartość drzewa: inne: Suche do usunięcia . Liczba przewodników: 2. Kształt korony: Asymetryczna
59.	499.	klon jesionolistny <i>Acer negundo L.</i>	29	Wartość drzewa: inne: Suche do usunięcia
60.	510.	wiąz górski <i>Ulmus glabra Huds</i>	19	Wartość drzewa: inne: Suche do usunięcia
61.	514.	świerk pospolity <i>Picea abies (L.) H.Karst</i>	109	Wartość drzewa: inne: Suche do usunięcia
62.	515.	świerk pospolity <i>Picea abies (L.) H.Karst</i>	115	Wartość drzewa: inne: Suche do usunięcia
63.	516.	świerk pospolity <i>Picea abies (L.) H.Karst</i>	87	Wartość drzewa: inne: Suche do usunięcia . Liczba przewodników: 1. Pień: pochylony
64.	523.	jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior L.</i>	121	Wartość drzewa: inne: Suche do usunięcia
65.	525.	świerk pospolity <i>Picea abies (L.) H.Karst</i>	127	Wywrot

66.	526.	klon pospolity <i>Acer platanoides L.</i>	65	<i>W inwentaryzacji nie określono przyczyny</i>
67.	531.	świerk pospolity <i>Picea abies (L.) H.Karst)</i>	136	Suche do usunięcia
68.	532.	jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior L.</i>	120	Suche do usunięcia
69.	535.	lipa drobnolistna <i>Tilia cordata Mill.</i>	56	Suche do usunięcia
70.	540.	świerk pospolity <i>Picea abies (L.) H.Karst)</i>	98	Suche do usunięcia
71.	547.	wiąz górski <i>Ulmus glabra Huds</i>	39+31+28	Suche do usunięcia
72.	548.	wiąz górski <i>Ulmus glabra Huds</i>	37	Suche do usunięcia
73.	577.	brzoza brodawkowata <i>Betula pendula Roth</i>	219	Martwe do usunięcia
74.	579.	dąb szypułkowy <i>Quercus robur L.</i>	19	Suche do usunięcia
75.	586.	dąb szypułkowy <i>Quercus robur L.</i>	105	Martwe do usunięcia
76.	587.	dąb szypułkowy <i>Quercus robur L.</i>	51	Martwe do usunięcia
77.	589.	dąb szypułkowy <i>Quercus robur L.</i>	45	Martwe do usunięcia
78.	591.	wiąz górski <i>Ulmus glabra Huds</i>	16+13	Suche do usunięcia
79.	611.	brzoza brodawkowata <i>Betula pendula Roth</i>	188	Martwe do usunięcia
80.	617.	lipa drobnolistna <i>Tilia cordata Mill.</i>	52	Martwe do usunięcia
81.	642.	brzoza brodawkowata <i>Betula pendula Roth</i>	233	Martwe do usunięcia
82.	661.	olsza czarna <i>Alnus glutinosa L.</i>	173	Do usunięcia . Liczba przewodników: 1. Kształt korony: Regularna. Pień: pochylony; ubytek wgłębny: Rozległy; ubytek kominowy; inne: Porośnięte bluszczem U nasady rozległe wypróchnienie w miejscu wylamanego konaru
83.	675.	olsza szara <i>Alnus incana L.</i>	86	Wylamane u nasady przewodników: 1. Kształt korony: Asymetryczna. Pień: pochylony
84.	685.	jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior L.</i>	93	Liczba przewodników: 1. Kształt korony: Asymetryczna. Pień: ubytek kominowy; inne: u nasady rozległe wypróchnienie, do usunięcia
85.	686.	wierzba krucha <i>Salix fragilis L.</i>	166	Liczba przewodników: 1. Kształt korony: Asymetryczna. Pień: ubytek kominowy; inne: u nasady rozległe wypróchnienie, pilnie do usunięcia
86.	687.	wierzba krucha <i>Salix fragilis L.</i>	245	Liczba przewodników: 1. Kształt korony: Asymetryczna. Pień: ubytek wgłębny:

				Rozległy; inne: rozłamane, u nasady rozległe wypróchnienie, do usunięcia. Gałęzie: jemiola
87.	704.	olsza szara <i>Alnus incana L.</i>	80+79	Liczba przewodników: 2. Kształt korony: Asymetryczna. Pień: pochylony; pędy regeneracyjne; rozwidlenie: V-kształtne; inne: wierzchołkowe części korony suche, jeden z przewodników martwy, do usunięcia
88.	707.	olsza szara <i>Alnus incana L.</i>	114+98	suche w 80% - do usunięcia
89.	708.	olsza czarna <i>Alnus glutinosa L.</i>	133	Liczba przewodników: 1. Kształt korony: Asymetryczna. suche, do usunięcia
90.	717.	topola czarna <i>Populus nigra L.</i>	268	Liczba przewodników: 1. Kształt korony: Asymetryczna. Pień: pędy regeneracyjne. Konary: martwe. Gałęzie: zawieszony; jemiola; posusz: 45%. Siedlisko: blisko ogrodzenia. Zagrożające bezpieczeństwu mienia i ludzi. Notatki: do usunięcia
91.	718.	topola czarna <i>Populus nigra L.</i>	240	Liczba przewodników: 1. Kształt korony: Asymetryczna. Pień: pęknięcia; pędy regeneracyjne; ubytek powierzchniowy: Średni; ubytek wgłębny: Rozległy. Konary: martwe. Gałęzie: zawieszony; jemiola; posusz: 35%. Zagrożające bezpieczeństwu mienia i ludzi.. Notatki: do usunięcia
92.	719.	topola czarna <i>Populus nigra L.</i>	186	Liczba przewodników: 1. Kształt korony: Asymetryczna. Pień: pochylony. Gałęzie: jemiola; posusz: 45%. Zagrożające bezpieczeństwu mienia i ludzi.. Notatki: do usunięcia
93.	720.	topola czarna <i>Populus nigra L.</i>	366	Liczba przewodników: 1. Kształt korony: Asymetryczna. Pień: rozwidlenie: U-kształtne; inne: porośnięte bluszczem. Konary: martwe. Gałęzie: posusz: 45%. Zagrożające bezpieczeństwu mienia i ludzi.

**Wykaz krzewów przeznaczonych do usunięcia na nieruchomości położonej w Charcicach,
dz. nr 20**

Lp.	Nr inw.	Gatunek nazwa polska <i>Gatunek nazwa łacińska</i>	Pow. krzewu m ²	Przyczyna usunięcia
1.	163.	tawuła szara <i>Spiraea xcinerea Zabel</i>	8,7	<i>W inwentaryzacji nie określono przyczyny</i>