

Lipno, dnia 26.01.2017 r.

WGK.RG.OŚ.6131.1.2017

DECYZJA

Działając na podstawie art. 104, art. 105 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku Kodeks Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2016 roku poz. 23) oraz art. 83 ust. 1, art. 86 ust. 1 pkt. 4 i 10 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016 roku poz. 2134 z późn. zm) po rozpatrzeniu wniosku Zespołu Szkół Technicznych im. Ziemi Dobrzyńskiej w Lipnie, ul. Okrzei 3, 87-600 Lipno w sprawie udzielenia zezwolenia na wycinkę drzew

Burmistrz Miasta Lipna

orzeka:

JK
ZESPÓŁ SZKÓŁ TECHNICZNYCH
W LIPNIE 211
Wpłynęło, dnia 01.02.2017

I. Odmawiam zezwolenia na usunięcie drzew (tabela. 1) rosnących w m. Lipno, ul. Okrzei 3, dz. nr ew. 1940/2, obręb nr 0008

tabela. 1

L.p.	Oznaczenie drzew zgodne z mapą dołączoną do wniosku	Nazwa gatunku drzewa	Obwód pnia drzewa mierzony na wysokości 130 cm [cm]
1.	31	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides L.</i>)	120
2.	34	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides L.</i>)	65
3.	40	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides L.</i>)	70
4.	41	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides L.</i>)	63
5.	59	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides L.</i>)	110
6.	60	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides L.</i>)	115
7.	61	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides L.</i>)	105
8.	62	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides L.</i>)	70
9.	63	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides L.</i>)	150
10.	64	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides L.</i>)	80
11.	66	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides L.</i>)	90
12.	67	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides L.</i>)	85
13.	68	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides L.</i>)	130
14.	69	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides L.</i>)	150
15.	70	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides L.</i>)	55

II. Umarzam postępowanie administracyjne w sprawie uzyskania zezwolenia na usunięcie drzew (tabela. 2) z działki położonej w m. Lipno, ul. Okrzei 3, działka nr ew. 1940/2, obręb nr 0008

tabela. 2

L.p.	Oznaczenie drzew zgodne z mapą dołączoną do wniosku	Nazwa gatunku drzewa	Obwód pnia drzewa mierzony na wysokości 130 cm [cm]
I	II	III	IV
1.	7	Robinia akacyjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	65
2.	8	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	35
3.	10	Robinia akacyjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	55
4.	15	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	30
5.	16	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	30
6.	18	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	25
7.	19	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	30
8.	20	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i> L.)	30
9.	21	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	27
10.	22	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	25
11.	23	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	30
12.	24	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	40
13.	25	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	30
14.	26	Robinia akacyjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	90
15.	28	Robinia akacyjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	75
16.	32	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	50
17.	35	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i> L.)	45
18.	37	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	30
19.	38	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	35
20.	39	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i> L.)	30
21.	42	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	30
22.	43	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	28
23.	44	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	30
24.	45	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	35
25.	47	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	30
26.	48	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	35

I	II	III	IV
27.	49	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior L.</i>)	30
28.	50	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior L.</i>)	35
29.	51	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior L.</i>)	30
30.	52	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior L.</i>)	37
31.	53	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior L.</i>)	35
32.	54	Robinia akacyjowa (<i>Robinia pseudoacacia L.</i>)	43
33.	55	Robinia akacyjowa (<i>Robinia pseudoacacia L.</i>)	50
34.	56	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior L.</i>)	30
35.	57	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides L.</i>)	45
36.	58	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides L.</i>)	40
37.	71	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides L.</i>)	40
38.	73	Robinia akacyjowa (<i>Robinia pseudoacacia L.</i>)	50
39.	74	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior L.</i>)	40
40.	75	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior L.</i>)	45
41.	76	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior L.</i>)	30
42.	77	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior L.</i>)	30
43.	78	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior L.</i>)	45
44.	79	Robinia akacyjowa (<i>Robinia pseudoacacia L.</i>)	60
45.	80	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior L.</i>)	30
46.	81	Robinia akacyjowa (<i>Robinia pseudoacacia L.</i>)	85
47.	82	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior L.</i>)	35
48.	83	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior L.</i>)	40
49.	84	Robinia akacyjowa (<i>Robinia pseudoacacia L.</i>)	35
50.	85	Robinia akacyjowa (<i>Robinia pseudoacacia L.</i>)	30
51.	86	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior L.</i>)	45

III. Zezwalam na usunięcie drzew (tabela. 3) rosnących w m. Lipno, ul. Okrzei 3, dz. nr ew. 1940/2, obręb 0008.

1. *Imię, nazwisko i adres wnioskodawcy:* Zespół Szkół Technicznych im. Ziemi Dobrzyńskiej w Lipnie, ul. Okrzei 3, 87-600 Lipno
2. *Miejsce usunięcia drzewa lub krzewu:*
Nieruchomość z której zostaną usunięte drzewa położona jest w Lipnie, przy ul. Okrzei 3, dz. nr ew. 1940/2, obręb nr 0008.

3. Nazwa gatunku drzewa lub krzewu i wielkość powierzchni, z której zostanie usunięty krzew lub obwód pnia drzewa mierzony na wysokości 130 cm, a w przypadku gdy na tej wysokości drzewo: a) posiada kilka pni – obwód każdego z tych pni, b) nie posiada pnia - obwód pnia bezpośrednio poniżej korony drzewa:

tabela. 3

L.p.	Oznaczenie drzew zgodne z mapą dołączoną do wniosku	Nazwa gatunku drzewa	Obwód pnia drzewa mierzony na wysokości 130 cm [cm]
1.	1	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i> L.)	125
2.	2	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i> L.)	240
3.	3	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	130
4.	4	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	160
5.	5	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	200
6.	6	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	55
7.	9	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	55
8.	11	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i> L.)	75
9.	12	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	160
10.	13	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	115
11.	14	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	125
12.	17	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	155
13.	27	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	170
14.	29	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	180
15.	30	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	150
16.	33	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	105
17.	36	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	185
18.	46	Robinia akacjowa (<i>Robinia pseudoacacia</i> L.)	140
19.	72	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i> L.)	55
20.	87	Jesion wyniosły (<i>Fraxinus excelsior</i> L.)	55
21.	88	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i> L.)	75
22.	65	Klon zwyczajny (<i>Acer platanoides</i> L.)	100

4. Wysokość opłaty za usunięcie drzewa lub krzewu:

Na podstawie art. 86 ust. 1 pkt. 4 i 10 ustawy o ochronie przyrody **nie nalicza się opłat** za usunięcie drzew oznaczonych w tabeli 3 z pozycji l.p. 3, 4, 5, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18 i 22.

Na podstawie art. 84 i 85 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody (j.t. Dz. U. z 2016 r. poz. 2134 z późn. zm.) ustala się następujące opłaty za usunięcie drzew kolidujących z inwestycją budowy boisk wielofunkcyjnych (tabela. 4).

tabela. 4

L.p.	Oznaczenie drzew zgodne z mapą dołączoną do wniosku	Nazwa gatunku drzewa	Opłata za usunięcie drzew w zł (Iloczyn liczby cm obwodu pnia drzewa mierzonego na wysokości 130 cm i stawki opłaty)
1.	1	Klon zwyczajny	125 cm x 500 zł/cm = 62.500,00
2.	2	Klon zwyczajny	240 cm x 500 zł/cm = 120.000,00
3.	6	Jesion wyniosły	55 cm x 500 zł/cm = 27.500,00
4.	9	Jesion wyniosły	55 cm x 500 zł/cm = 27.500,00
5.	11	Klon zwyczajny	75 cm x 500 zł/cm = 37.500,00
6.	72	Klon zwyczajny	55 cm x 500 zł/cm = 27.500,00
7.	87	Jesion wyniosły	55 cm x 500 zł/cm = 27.500,00
8.	88	Klon zwyczajny	75 cm x 500 zł/cm = 37.500,00

5. *Termin usunięcia drzewa lub krzewu:* do dnia 31.03.2017 roku.

6. **Zobowiązuje się** Wnioskodawcę w ramach rekompensaty za likwidowane drzewa do wykonania nowych nasadzeń:

- A) *miejsce nasadzeń:* w Lipnie, przy ul. Okrzei 3, dz. nr ew. 1940/2.
- B) *liczba drzew lub wielkość powierzchni krzewów:* co najmniej 8 sztuk drzew lub 8 krzewów.
- C) *minimalny obwód pni drzew na wysokości 100 cm lub minimalny wiek krzewów:* drzewo o obwodzie pnia minimum 14÷16 cm; wiek krzewu co najmniej 2 lata.
- D) *gatunek lub odmiana drzew lub krzewów:* w gatunku odpowiednim do lokalnego krajobrazu i charakteru terenu oraz do potrzeb wynikających np. ze względów estetycznych i ładu przestrzennego, np. żywotnik zachodni, żywotnik wschodni, świerk pospolity, sosna zwyczajna itp.
- E) *termin wykonania nasadzeń:* podczas najbliższego sezonu wegetacyjnego po dokonaniu wycinki.
- F) *termin złożenia informacji o wykonaniu nasadzeń:* do 30 dni od dokonania nasadzeń.
- G) *warunki techniczne sadzenia (lub przesadzenia) drzewa lub krzewu:* wg przyjętych w szkółkarstwie standardów, zgodnie z zasadami sztuki ogrodniczej.

7. *Dodatkowe warunki:*

- A) Należy zwrócić szczególną uwagę na występowanie gniazd ptasich. W przypadku stwierdzenia ich istnienia należy wstrzymać prace i postępować zgodnie z art. 56 ust. 2 pkt. 2 ustawy o ochronie przyrody, zgodnie z którym na zniszczenie siedliska gatunku

chronionego niezbędna jest zgoda właściwego miejscowo regionalnego dyrektora ochrony środowiska.

- B) Prace związane z usunięciem drzew należy przeprowadzić zgodnie z przepisami BHP – odpowiedzialny za prace jest Wnioskodawca.

Uzasadnienie

W dniu 03.01.2017 roku wpłynął do Burmistrza Miasta Lipna wniosek Zespołu Szkół Technicznych im. Ziemi Dobrzyńskiej w Lipnie o pozwolenie na usunięcie drzew z terenu nieruchomości położonej w Lipnie, ul. Okrzei 3, dz. nr ew. 1940/2, stanowiącej własność Zarządu Powiatu w Lipnie, będącej w zarządzie Zespołu Szkół Technicznych. Do wniosku została dołączona zgoda Zarządu Powiatu na wycinkę wnioskowanych drzew.

Pismem z dnia 5 stycznia 2017 r. wnioskodawca został wezwany do uzupełnienia braków we wniosku. Wniosek został uzupełniony o brakujące załączniki w ustawowym terminie.

Dnia 16 stycznia b.r. zostało wszczęte postępowanie administracyjne oraz ustalono termin oględzin drzew.

W dniu 25 stycznia b.r. podczas oględzin oraz na podstawie zgromadzonej dokumentacji, w tym załącznika w postaci projektu zagospodarowania terenu pod inwestycję budowy boisk wielofunkcyjnych, okazało się, że 15 sztuk drzew (tabela 1) nie będzie kolidować z realizacją w/w inwestycji. Z uwagi na okres oględzin, nie można stwierdzić stanu zdrowotnego w/w drzew. Zasadne w tym przypadku wydaje się ich dalsza obserwacja. Każde planowane usunięcie drzew winno być poprzedzone wnikliwą analizą oraz zebraniem niezbitych dowodów świadczących o konieczności wyeliminowania drzew z krajobrazu.

Jedno z drzew rosnących poza zasięgiem inwestycji tj. klon zwyczajny o obwodzie pnia w pierśnicy 100 cm (oznaczony na mapie we wniosku nr 65) jest drzewem schorowanych, w złym stanie fitosanitarnym. Drzewo ma uszkodzony i rozkładający się pień w odziomku gdzie rozkład osiąga ponad 50% objętości bryły, otwarte rany z rozkładem na pniu. Ponadto drzewa jest znacznie przechylone i stanowi zagrożenie bezpieczeństwa dla przebywających osób. Drzewa gatunku robinia akacja w ilości 13 sztuk (oznaczony na mapie we wniosku nr 3, 4, 5, 12, 13, 14, 17, 27, 29, 30, 33, 36, 46) są schorowane w złym stanie fitosanitarnym. Widoczne są zmiany chorobowe w pniach robinii. W koronach drzew zauważono wiele połamanych dużych gałęzi. W uwagi na stan zdrowotny, drzewa stwarzają zagrożenie bezpieczeństwa.

Z kolei względem 51 sztuk drzew oznaczonych w tabeli 2 niniejszej decyzji, umarza się postępowanie administracyjne, z uwagi na jego bezprzedmiotowość. W związku z nowelizacją ustawy o ochronie przyrody, z dniem 1 stycznia 2017 roku, nie jest potrzebne uzyskanie zezwolenia, aby usunąć drzewa, których obwód pnia na wysokości 130 cm nie przekracza 100 cm – w przypadku topoli, wierzb, kasztanowca zwyczajnego, klonu jesionolistnego, klonu srebrzystego, robinii akacjowej oraz platanu klonolistnego lub 50 cm – w przypadku pozostałych gatunków drzew (art. 83f ust. 1 pkt. 3). Drzewa podlegające umorzeniu to 34 sztuki drzew gatunku jesion wyniosły, 6 sztuk drzew gatunku klon

zwyczajny, których obwód pnia w pierśnicy nie przekracza 50 cm oraz 11 sztuk drzew gatunku robinia akacja o obwodzie pnia w pierśnicy poniżej 100 cm. W takiej sytuacji dalsze postępowanie administracyjne staje się bezprzedmiotowe.

Z kolei drzewa, które wykazano w tabeli 3 niniejszej decyzji z wyjątkiem drzew z pozycji l.p. 13÷18 i 22 w istocie rosną w obrębie projektowanego zespołu boisk i kolidują bezpośrednio z realizacją inwestycji. Na dzień wydania niniejszego zezwolenia drzewa te nie spełniają żadnego innego wyłączenia wynikającego z art. 86 ust. 1 ustawy o ochronie przyrody, gdzie jest mowa o przypadkach kiedy nie pobiera się opłat za usunięcie drzew. W związku z tym na podstawie art. 84 i 85 ustawy o ochronie przyrody naliczono opłaty za ich usunięcie. Wysokość opłaty za usunięcie drzew ustala się mnożąc liczbę cm obwodu pnia drzewa mierzonego na wysokości 130 cm i stawkę opłaty (art. 85 ust. 5 u.o.p.).

Zgodnie z art. 84 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 roku o ochronie przyrody biorąc pod uwagę zamiar zastąpienia wycinanych drzew innymi, odroczone termin uiszczenia opłat ustalonych dla drzew, na okres 3 lat od dnia upływu terminu wskazanego w zezwoleniu na wykonanie nasadzeń zastępczych. Opłaty naliczane są w zezwoleniu na usunięcie drzewa lub krzewu i pobierane przez organ właściwy do wydania tego zezwolenia. Jeżeli posadzone drzewa lub krzewy zachowują żywotność po upływie w/w okresu, lub nie zachowują żywotności z przyczyn niezależnych od posiadacza nieruchomości, należność z tytułu ustalonej opłaty za usunięcie drzew lub krzewów podlegać będzie umorzeniu. Jeżeli posadzone drzewa lub krzewy, albo część z nich, nie zachowują żywotności po upływie okresu, o którym mowa wyżej, z przyczyn zależnych od posiadacza nieruchomości, naliczona opłata będzie przeliczona w sposób proporcjonalny do liczby drzew lub krzewów, które nie zachowały żywotności.

W obrębie przedmiotowego zadrzewienia podczas oględzin nie stwierdzono obecności gniazd ptasich, dziupli, chronionych gatunków roślin, zwierząt i grzybów, w tym nie stwierdzono także obecności pachnicy dębowej – zgodnie z art. 83c ust. 1 ustawy o ochronie przyrody.

Biorąc powyższe pod uwagę, na podstawie art. 83 ust. 1 cytowanej ustawy o ochronie przyrody orzeczono jak na wstępie.

Pouczenie:

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego we Włocławku. Odwołanie wnosi się za pośrednictwem Burmistrza Miasta Lipna, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

Zwolniono z opłaty skarbowej na podstawie części III ust. 44 pkt. 6 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2016 r. poz. 1827 z późn. zm.).

Otrzymują:

1. Zespół Szkół Technicznych im. Ziemi Dobrzyńskiej w Lipnie, ul. Okrzei 3, 87-600 Lipno
2. Zarząd Powiatu w Lipnie, ul. Sierakowskiego 10B, 87-600 Lipno
3. a/a



BURMISTRZ
Paweł Banasik
Paweł Banasik

1	20	100
STARSZY		
Biuro Projektowe "Polska Długość"		
ul. Wodławska 1, 10-000		

**PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA
DZIAŁKI NR 1940/2**

(wykonany przez Pracownię Projektowania i Nadzorów
budowlanych, ul. Jasna 18 B/4 we Włodawku) z zaznaczeniem
(kolor żółty) usytuowania drzew przeznaczonych do wycięcia

