

Prezydent Miasta Szczecin

WGKiOŚ.II.6131.9.20.2014.PK
UNP: 20843/WGKiOŚ/-IX/14

Decyzja

Na podstawie art. 104 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 ze zmianami Dz.U. 2011 nr 186 poz. 1100); art. 83 ust. 1 i 3; art. 84 ust. 1, 2 i 3; art. 86 ust. 1 pkt. 8 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. – o ochronie przyrody (Dz. U. z 2004 r. Nr 92 poz. 880 ze zmianami Dz.U. 2011 nr 34 poz. 170) oraz upoważnienia Prezydenta Miasta znak: WO-I/AW/0113-3/115/07 z dnia 25 maja 2007 r.

po rozpatrzeniu wniosku Zakładu Usług Komunalnych z siedzibą przy ul. Ku Słońcu 125a w Szczecinie, jako władającego terenem zielenca położonego w rejonie Stawu Brodowskiego przy ul. Wilczej – ul. Rugiańskiej w Szczecinie, o zezwolenie na usunięcie drzew i krzewów

Orzekam

1. **Zezwolić** na usunięcie w formie wycinki, z terenu zielenca położonego w rejonie Stawu Brodowskiego przy ul. Wilczej – ul. Rugiańskiej w Szczecinie następujących drzew i krzewów oznaczonych wg opracowania pn „Inwentaryzacja i gospodarka drzewostanem”:

Z uwagi na zły stan zdrowotny lub ekspansywność gatunku:

10. bez czarny o obwodach pni: 57 i 69cm
12. bez czarny o obwodach pni: 35, 20 i 12cm
37. jabłoń rajska o obwodach pni: 17 i 19cm,
40. śliwa wiśniowa 'Atropurpurea' o obwodach pni: 12, 21, 27, 23, 33 i 22cm
41. jesion wyniosły o obwodzie pnia: 42cm
43. jesion wyniosły o obwodzie pnia: 58cm
44. jesion wyniosły o obwodzie pnia: 68cm
47. śliwa wiśniowa 'Atropurpurea' o obwodach pni: 31, 23, 35, 28, 25 i 16cm
56. jarzab pospolity o obwodach pni: 38 i 14cm
59. jesion wyniosły o obwodzie pnia: 41cm
61. jarzab pospolity o obwodach pni o obwodach pni: 32 i 58cm
68. jabłoń rajska o obwodzie pnia: 39cm
69. jabłoń rajska o obwodach pni: 24 i 38cm
72. jarzab pospolity o obwodach pni: 34,17,31,43 i 27cm
94. śliwa wiśniowa 'Atropurpurea' o obwodach pni: 44 i 39cm
96. śliwa wiśniowa 'Atropurpurea' o obwodach pni: 46,19,17 i 15cm
102. śliwa wiśniowa 'Atropurpurea' o obwodach pni: 13, 63, 59,25,17 i 43cm
105. jabłoń rajska o obwodach pni: 32 i 13cm
106. jabłoń rajska o obwodach pni: 46 i 15cm
107. bez czarny o obwodach pni: 42, 30, 56, 39, 11,10 i 8cm
108. głóg jednoszyjkowy o obwodach pni: 35 i 32cm
111. jabłoń rajska o obwodach pni: 16, 16 i 26cm
112. jabłoń rajska o obwodzie pnia: 22cm

Szczecin, 22 kwietnia 2014 r.

AP
28.04.14
[Signature]

Szczecin
25.04.2014
2607
[Signature]

102
28.04.2014
[Signature]

115. klon tatarski o obwodach pni: 103, 19, 23 i 35cm
122. jarzab pospolity o obwodach pni: 23, 11 i 36cm
123. jarzab pospolity o obwodach pni: 23, 11, 22, 33, 29 i 23cm
124. jarzab pospolity o obwodach pni: 19,20 i 26 cm
125. grupa krzewów głóg jednoszyjkowy, bez czarny o powierzchni: 4 m²
129. jabłoń rajska o obwodach pni: 63,18, 37, 68, 34, 28, 31,27 i 29cm
130. głóg jednoszyjkowy o obwodach pni: 33,15, 27, 27, 67 i 89 cm
131. bez czarny o obwodach pni: 17, 24,16 i 12cm
132. głóg jednoszyjkowy o obwodach pni: 32, 14, 35, 32 i 31cm
138. klon zwyczajny o obwodach pni: 41 i 38cm
140. wierzba biała o obwodach pni: 115 i 72cm
143. wierzba biała o obwodach pni: 41 i 26cm
146. wierzba biała o obwodach pni: 139 i 122cm
148. wierzba biała o obwodach pni: 128cm
149. bez czarny o powierzchni: 4 m²
150. wierzba biała o obwodzie pnia: 121cm
151. wierzba biała o obwodach pni: 135 i 141cm
152. wierzba biała o obwodzie pnia: 106cm
154. wierzba biała o obwodach pni: 97, 148 i 118cm
155. wierzba biała o obwodach pni: 22, 13 i 83cm
157. wierzba biała o obwodzie pnia: 106cm
158. wierzba biała o obwodach pni: 131 i 97cm
167. jabłoń rajska o obwodach pni: 15 i 18cm
170. jabłoń rajska o obwodzie pnia: 48cm
172. wiąz szypułkowy o obwodach pni: 45, 33, 46, 45, 34 i 21cm
174. bez czarny o obwodach pni: 37 i 38cm
201. świerk srebrzysty o obwodzie pnia: 53cm
213. bez czarny o obwodach pni: 39, 26,19,12,15, 66 i 48cm
215. wierzba biała o obwodach pni: 68 i 52cm
216. bez czarny o powierzchni 7 m²
234. grupa krzewów forsycja pośrednia, sumak octowiec o powierzchni 135 m²
239. sumak octowiec o obwodzie pnia: 49cm
265. lipa szerokolistna o obwodach pni: 35,59 i 40cm
271. jarzab mączny o obwodach pni: 23, 36 i 39cm
285. jarzab mączny o obwodach pni: 67 i 41cm
295. jarzab mączny o obwodzie pnia: 61cm
296. jarzab mączny o obwodach pni: 39, 25 i 44cm
308. klon zwyczajny o obwodzie pnia: 22cm
310. świerk srebrzysty o obwodzie pnia: 32cm
325. wierzba biała o obwodzie pnia: 86cm
326. wierzba biała o obwodach pni: 86 i 72cm
327. wierzba biała o obwodzie pnia: 96cm
328. wierzba biała o obwodach pni: 59, 74 i 66cm
331. wierzba biała o obwodach pni: 120 i 70cm

333. wierzba biała o obwodach pni: 71, 94, 80 i 74cm
334. wierzba biała o obwodach pni: 104, 68 i 67cm
335. wierzba biała o obwodach pni: 67, 60 i 55cm
336. wierzba biała o obwodach pni: 47, 49 i 66cm
338. wierzba biała o obwodzie pnia: 76cm
339. wierzba biała o obwodach pni: 84 i 79cm
340. wierzba biała o obwodach pni: 62 i 78cm
341. wierzba biała o obwodach pni: 99, 66 i 85cm
342. wierzba biała o obwodach pni: 84,79, 64, 81 i 75cm
350. suchodrzew pospolity o powierzchni 34 m²
362. jesion wyniosły o obwodzie pnia: 69cm
372. wierzba biała o obwodzie pnia: 103cm
375. złotokap zwyczajny o obwodach pni: 26, 32, 22 i 33cm
376. wierzba biała o obwodach pni: 146 i 88cm
377. wierzba biała o obwodach pni: 113 i 128cm
378. wierzba biała o obwodach pni: 121 i 138cm
379. wierzba biała o obwodach pni: 95, 85, 71 i 108cm
380. głóg jednoszyjkowy o powierzchni 3,5 m²
381. wierzba biała o obwodach pni: 197, 167, 72 i 75cm
387. śnieguliczka biała o powierzchni 16 m²
399. grupa krzewów bez czarny, suchodrzew pospolity, rdestowiec sachaliński o powierzchni 377 m²
403. karagana syberyjska o powierzchni 23 m²
441. jabłoń rajska o obwodach pni: 35, 16 i 19cm
- 450A. śnieguliczka biała o powierzchni 3 m²
452. karagana syberyjska o powierzchni 10 m²
454. grupa krzewów ligustr pospolity, kolcowój pospolity, chmiel pospolity o powierzchni 5,5 m²
456. suchodrzew pospolity o powierzchni 33 m²
457. tawuła van Houtte'a o powierzchni 12 m²
458. grupa krzewów bez czarny, jeżyna pachnąca o powierzchni 92 m²
465. śnieguliczka biała o powierzchni 49 m²
476. bez czarny o powierzchni 30 m²
477. bez czarny, wierzba biała o powierzchni 15 m²
481. berberys Thunberga 'Atropurpurea' o powierzchni 12 m²
483. ligustr pospolity o powierzchni 4 m²
491. grupa krzewów suchodrzew chiński, powój polny o powierzchni 14 m²
492. suchodrzew pospolity o powierzchni 7 m²
502. grupa krzewów jaśminowiec wonny, śnieguliczka koralowa o powierzchni 56 m²
504. suchodrzew chiński o powierzchni 5 m²
505. grupa krzewów suchodrzew pospolity, bez czarny o powierzchni 18 m²
511. śnieguliczka biała o powierzchni 9 m²
513. śnieguliczka biała o powierzchni 14 m²
514. bez czarny o powierzchni 4 m²

Z uwagi kolizję z realizacją „Rewaloryzacji Stawu Brodowskiego”:

21. grupa krzewów głóg jednoszyjkowy, bez czarny o powierzchni 3,5 m²
22. tawuła van Houtte'a o powierzchni 58 m²
23. bez czarny o powierzchni 3,5 m²
24. berberys pospolity o powierzchni 8 m²
25. jabłoń rajska o obwodzie pnia: 73cm
33. grupa krzewów śnieguliczka koralowa, ligustr pospolity o powierzchni 22 m²
34. grupa krzewów ligustr pospolity, tawuła van Houtte'a o powierzchni 20 m²
92. śliwa wiśniowa 'Atropurpurea' o obwodach pni: 26, 44 i 24cm
200. klon tatarski o obwodach pni: 56 i 78cm
202. klon jesionolistny o obwodzie pnia: 249cm
206. klon jawor o obwodach pni: 69 i 76cm
207. klon jawor o obwodach pni: 84 i 88cm
233. klon jesionolistny o obwodzie pnia: 97cm
313. berberys Juliany o powierzchni 8 m²
365. grupa krzewów forsycja pośrednia, suchodrzew pospolity, śnieguliczka biała o powierzchni 30 m²
366. grupa krzewów jaśminowiec wonny, śnieguliczka biała o powierzchni 22 m²
369. grupa krzewów tawuła van Houtte'a, bez czarny o powierzchni 42 m²
371. suchodrzew pospolity o powierzchni 28 m²
382. wierzba biała o obwodach pni: 76, 111, 57, 52 i 47cm
402. grupa krzewów tamaryzek francuski, bez czarny o powierzchni 87 m²
404. suchodrzew pospolity o powierzchni 85 m²
405. wierzba biała o obwodach pni: 57, 49, 52, 51 i 76cm
419. topoła biała o obwodzie pnia: 93cm
420. topoła biała o obwodzie pnia: 72cm
421. topoła biała o obwodzie pnia: 106cm
429. topoła biała o obwodach pni: 38, 117 i 75cm
446. berberys Thunberga 'Atropurpurea' o powierzchni 9 m²
447. śnieguliczka biała o powierzchni 5 m²
448. tawuła van Houtte'a o powierzchni 29 m²
450. dereń biały o powierzchni 11,5 m²
451. grupa krzewów jaśminowiec wonny, tawuła van Houtte'a o powierzchni 37 m²
455. grupa krzewów tawuła van Houtte'a, kolcowój pospolity, powój polny o powierzchni 21 m²
457. tawuła van Houtte'a o powierzchni 13 m²
462. grupa krzewów ligustr pospolity, śnieguliczka koralowa o powierzchni 20 m²
463. grupa krzewów śnieguliczka biała, tawuła van Houtte'a, suchodrzew pospolity, bez czarny o powierzchni 30 m²
464. grupa krzewów śnieguliczka biała, bez czarny o powierzchni 37 m²
467. grupa krzewów berberys Thunberga 'Atropurpurea' bez czarny, kolcowój pospolity o powierzchni 10 m²
471. kolcowój pospolity o powierzchni 264 m²
475. kolcowój pospolity o powierzchni 5 m²

478. grupa krzewów dereń biały, forsycja pośrednia o powierzchni 89 m²
482. tawuła van Houtte'a o powierzchni 118 m²
489. grupa krzewów suchodrzew pospolity, śnieguliczka biała o powierzchni 22 m²
490. suchodrzew pospolity o powierzchni 7 m²

2. **Nie ustalić opłaty** za usunięcie drzew i krzewów.
3. **Ustalić termin** usunięcia drzew i krzewów do 31 grudnia 2015 r.

Uzasadnienie

Zakładu Usług Komunalnych z siedzibą przy ul. Ku Słońcu 125a w Szczecinie, jako władającego terenem zielenca położonego w rejonie Stawu Brodowskiego przy ul. Wilczej – ul. Rugiańskiej w Szczecinie, o zezwolenie na usunięcie drzew i krzewów, w związku z realizacją inwestycji pn „Rewaloryzacja Stawu Brodowskiego”.

Robót związanych z realizacją inwestycji nie można prowadzić bez wycinki przedmiotowych drzew i krzewów, a ich usunięcie nie jest sprzeczne z ustaleniami ekologicznymi miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Na podstawie art. 83 ust. 1 ustawy o ochronie przyrody – usunięcie drzew lub krzewów z terenu nieruchomości może nastąpić, po uzyskaniu zezwolenia wydanego przez prezydenta miasta, na wniosek posiadacza nieruchomości. W myśl art. 83 ust. 3 wydanie zezwolenia, może być uzależnione od zastąpienia drzew lub krzewów usuwanych innymi, w liczbie nie mniejszej niż liczba usuwanych drzew lub krzewów.

Według przepisów art. 84 ust. 1, 2 i 3 ww. ustawy posiadacz nieruchomości ponosi opłaty za usunięcie drzew lub krzewów, które nalicza i pobiera organ właściwy do wydania zezwolenia. Opłaty za usunięcie drzew lub krzewów oraz termin ich usunięcia, ustala się w wydanym zezwoleniu. Jednakże w myśl art. 86 ust. 1 pkt. 8 ustawy o ochronie przyrody nie pobiera się opłat za usunięcie drzew i krzewów, usuwanych z terenów zieleni komunalnej w związku z zabiegami pielęgnacyjnymi drzew i krzewów.

Biorąc pod uwagę powyższe postanowiono jak w rozstrzygnięciu.

Pouczenie

Przed przystąpieniem do wycinki należy bezwzględnie dokonać przeglądu zieleni pod kątem obecności czynnych gniazd ptasich. W przypadku obecności gniazd wycinkę drzew można realizować dopiero po okresie lęgowym tj. od 16 października do końca lutego – art. 52 ustawy o ochronie przyrody. O wykonanych nasadzeniach – ilości i miejscu, należy powiadomić Wydział Gospodarki Komunalnej i Ochrony Środowiska tut. Urzędu w ciągu 14-stu dni od ich wykonania.

Od decyzji niniejszej służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego pl. Batorego 4, 70 – 207 Szczecin, za pośrednictwem Prezydenta Miasta Szczecina w terminie 14-stu dni od dnia doręczenia.

Przed upływem terminu do wniesienia odwołania decyzja nie ulega wykonaniu, a wniesienie odwołania w terminie wstrzymuje wykonanie decyzji zgodnie z art. 130 kpa.

Otrzymuje:
Zakład Usług Komunalnych
ul. Ku Słońcu 125a
71-080 Szczecin

Z up. PREZYDENTA MIASTA

Dariusz Jankowski
ZASTĘPCA DYREKTORA
Wydziału Gospodarki Komunalnej
i Ochrony Środowiska