

Projekt

z dnia 12 listopada 2020 r.

Zatwierdzony przez

UCHWAŁA NR

RADY MIASTA ZAKOPANE

z dnia 2020 r.

w sprawie prac wykonywanych na potrzeby ochrony przyrody na terenie miasta Zakopane

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990r. o samorządzie gminnym (t. j. Dz. U. z 2020r. poz. 713 z późn. zm.) oraz art. 45 ust. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody (t. j. Dz. U. z 2020r. poz. 55 z późn. zm.), Rada Miasta Zakopane uchwala co następuje:

§ 1.

Uzgadnia się pozytywnie prace wykonywane na potrzeby ochrony przyrody, polegające na pracach pielęgnacyjno - konserwatorskich w obrębie koron 20 szt. drzew - pomników przyrody tworzących pomnik przyrody 'Aleja drzew prowadząca do Kuźnic' - nr rej. woj. 121701-004 (stary nr rej. 218) utworzonego decyzją RL-op.8311/91/70 PWRN w Krakowie z dnia 06.V.1970r., zlokalizowany na terenie Gminy Miasto Zakopane, których zakres określa załącznik nr 1 do uchwały.

§ 2.

Prace pielęgnacyjno - konserwatorskie, o których mowa w § 1 winny być przeprowadzone przy spełnieniu następujących warunków:

- 1) przy wykonywaniu prac pielęgnacyjnych należy dążyć do zachowania naturalnego pokroju drzewa pomnikowego,
- 2) wykonane prace nie mogą spowodować utraty walorów przyrodniczych pomnika przyrody,
- 3) wszystkie prace pielęgnacyjne i techniczne winny być wykonywane przez osobę lub firmę specjalistyczną posiadającą doświadczenie w pracach przy drzewostanie o podobnym charakterze.

§ 3.

Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Miasta Zakopane.

§ 4.

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

L.p.	Nazwa pomnika	Lokalizacja (dz. ew. nr obręb)	Nr inw	Nazwa gatunkowa [nazwa polska] [nazwa łacińska]	Obwód pnia* [cm]	Wys. [m]	Ocena wizualna Skala Roloffa	Zakres prac pielęgnacyjno- konserwatorskich
1.	„Aleja drzew prowadząca do Kuźnic” – nr rej. woj. 121701-004 (stary nr rej. 218) Dec. RL-op.8311/91/70 PWRN w Krakowie z dn. 06.V.1970r.	ul. Przewodników Tatrzańskich dz. ew. nr 117 obr. 167	1	jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	212	22	1	zdjęcie posuszu, stopniowe obniżenie korony (zabieg retrechement pruning)
2.			2	jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	148	26	1	stopniowe obniżenie korony (zabieg retrechement pruning)
3.			4	jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	194	26	0	stopniowe obniżenie korony (zabieg retrechement pruning)
4.		ul. Przewodników Tatrzańskich dz. ew. nr 23/1, obr. 169	6	jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	191	29	1	obniżenie korony o 20%
5.			8	jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	253	21	2	wiązanie linowe do kontroli, drobny posusz do zdjęcia
6.			63	jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	207	24	2/3	stopniowe obniżenie korony (zabieg retrechement pruning)
7.			65	jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	170	22	2	zdjęcie posuszu, stopniowe obniżenie korony (zabieg retrechement pruning)
8.			66	jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	267	24	2	zdjęcie posuszu
9.		ul. Przewodników Tatrzańskich dz. ew. nr 117 obr. 167	110	jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	141	28	2/3	zdjęcie posuszu, stopniowe obniżenie korony (zabieg retrechement pruning)
10.		ul. Przewodników Tatrzańskich dz. ew. nr 23/1 obr. 169	123	jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	255	28	1/2	wymiana wiązania na elastyczne wiązanie typu boa lub cobra o tonażu zgodnie z zaleceniami producenta, stopniowe obniżenie korony (zabieg retrechement pruning)
11.			131	jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	202	30	2/3	zdjęcie posuszu, stopniowe obniżenie korony (zabieg retrechement pruning)
12.			133	jesion wyniosły	279	30	1/2	wymiana wiązania na elastyczne wiązanie

			<i>Fraxinus excelsior</i>				typu boa lub cobra o tonażu zgodnie z zaleceniami producenta, zdjęcie posuszu
13.		192	jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	368	27	2/3	stopniowe obniżenie korony (zabieg retrechement pruning), związanie przewodników wiązaniem elastycznym typu boa lub cobra o tonażu zgodnie z zaleceniami producenta
14.		195	jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	300	26	1/2	wymiana wiązania na elastyczne wiązanie typu boa lub cobra o tonażu zgodnie z zaleceniami producenta
15.		197	jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	299	29	1	wymiana wiązania na elastyczne wiązanie typu boa lub cobra o tonażu zgodnie z zaleceniami producenta, zdjęcie posuszu
16.	zespół dworsko-parkowy w Kuźnicach dz. ew. nr 24 obr. 170	3	jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	272	25	1/2	stopniowe obniżenie korony (zabieg retrechement pruning)
17.		7	jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	335	23	2	zdjęcie posuszu
18.		9	jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	326	24	2	stopniowe obniżenie korony (zabieg retrechement pruning)
19.	zespół dworsko-parkowy w Kuźnicach dz. ew. nr 14/3 obr. 170	14	jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	306	22	2	stopniowe obniżenie korony (zabieg retrechement pruning)
20.		20	jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	346	21	2/3	konieczne skrócenie zamierającego konaru (od strony drogi) na wysokość 13m cięciem coronet cut, wiązanie elastyczne pozostałej części do 2 pozostałych

Uzasadnienie

Podstawę prawną do podjęcia niniejszej uchwały stanowi artykuł 45 ust. 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz. U.z 2020 r. poz. 55 z późn. zm.), zgodnie z którym uzgodnienia prac wykonywanych na potrzeby ochrony przyrody dokonuje rada gminy w drodze uchwały. Do kompetencji rady gminy należy monitoring stanu zachowania pomników przyrody zlokalizowanych na terenie Gminy Miasto Zakopane.

Szczegółowe badania dendrologiczne (ekspertyza dendrologiczna) drzew pomnikowych wchodzących w skład pomnika przyrody 'Aleja drzew prowadząca do Kuźnic' wykazały konieczność przeprowadzenia prac pielęgnacyjno - konserwatorskich w obrębie koron 20 szt. drzew – pomników przyrody. Realizacja prac pielęgnacyjno - konserwatorskich przyczyni się do przedłużenia stanu zachowania formy ochrony przyrody oraz zapewnienia bezpieczeństwa powszechnego w otoczeniu pomników przyrody.

Biorąc powyższe fakty pod uwagę, podjęcie niniejszej uchwały należy uznać za uzasadnione.