

A.R. Boole
24.06.2017



14. 06. 2017 /577 1285/WIR/2017
21. 06. 2017
13-06-2017/2068

Gorzów Wlkp., dnia 8 czerwca 2017 r.

**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W GORZOWIE WIELKOPOLSKIM**

WIR + WSR (wypełniony)

P. Adam Radziński
Pogoda
do WIRu sukcesu

WPN-I.6400.21.2017.JK

DECYZJA

Na podstawie art. 104 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r., poz. 23 z późn. zm.), art. 56 ust. 2 pkt 1 i ust. 4 pkt 7, art. 51 ust. 1 pkt 1, 3 i 10 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2015 r., poz. 1651 z późn. zm.) oraz § 6 ust. 1 pkt 1, 3 i 8 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 9 października 2014 roku w sprawie ochrony gatunkowej roślin (Dz. U. z 2014r., poz. 1409.), po rozpoznaniu wniosku Prezydenta Miasta Gorzowa Wielkopolskiego, ul. Sikorskiego 3-4, 66-400 Gorzów Wlkp. z dnia 6 marca 2017 r., znak: WIR.III.7013.2.12.10.2017.JP (data wpływu 6.03.2017 r.), uzupełnionego pismami z dnia 10 marca 2017 r. znak: WIR.III.7013.2.12.11.2017.JP, 21 marca 2017 r. znak: WIR.III.7013.2.12.20.2017.JP (data wpływu 10.03.2017 r.), 4 maja 2017 r. znak: WIR-I.7013.2.12.22.2017.AS (data wpływu 8.05.2017 r.) oraz 18 maja 2017 r. (data wpływu 18.05.2017 r.) w sprawie gatunku objętego częściową ochroną gatunkową,

zezwalam

- 1) na niszczenie siedlisk i niszczenia powierzchni darni gatunku pędzliczek zielonawy *Syntrichia virescens* znajdujący się na następujących drzewach na terenie miasta Gorzów Wielkopolski:
 - lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 74, działka 175/5, obręb 9 Wieprzyce, powierzchnia darni 5 cm²;
 - lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 179, działka 175/5, obręb 9 Wieprzyce, powierzchnia darni 10 cm²;
 - lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 215, działka 175/5, obręb 9 Wieprzyce, powierzchnia darni 20 cm²;
 - lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 218, działka 175/5, obręb 9 Wieprzyce, powierzchnia darni 30 cm²;
 - lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 220, działka 175/5, obręb 9 Wieprzyce, powierzchnia darni 10 cm²;
 - lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 221, działka 175/5, obręb 9 Wieprzyce, powierzchnia darni 3 cm²;

- lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 222, działka 175/5, obręb 9 Wieprzyce, powierzchnia darni 40 cm²;
- lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 223, działka 175/5, obręb 9 Wieprzyce, powierzchnia darni 2 cm²;
- lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 235, działka 175/5, obręb 9 Wieprzyce, powierzchnia darni 10 cm²;
- lipa szerokolistna *Tilia platyphyllos*, nr inwent. 244, działka 175/5, obręb 9 Wieprzyce, powierzchnia darni 1 cm²;
- lipa szerokolistna *Tilia platyphyllos*, nr inwent. 250, działka 175/5, obręb 9 Wieprzyce, powierzchnia darni 5 cm²;
- klon zwyczajny *Acer platanoides*, nr inwent. 409, działka 405, obręb 9 Wieprzyce, powierzchnia darni 0,15 m²;
- lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 410, działka 175/5, obręb 9 Wieprzyce, powierzchnia darni 0,1 m²;
- klon jesionolistny *Acer negundo*, nr inwent. 410C, działka 405, obręb 9 Wieprzyce, powierzchnia darni 0,3 m²;
- klon jesionolistny *Acer negundo*, nr inwent. 410D, działka 405, obręb 9 Wieprzyce, powierzchnia darni 10 cm²;
- lipa szerokolistna *Tilia platyphyllos*, nr inwent. 411, działka 175/5, obręb 9 Wieprzyce, powierzchnia darni 0,13 m²;
- lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 418, działka 175/5, obręb 9 Wieprzyce, powierzchnia darni 2 cm²;
- lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 420, działka 175/5, obręb 9 Wieprzyce, powierzchnia darni 1 cm²;
- klon zwyczajny *Acer platanoides*, nr inwent. 421, działka 175/5, obręb 9 Wieprzyce, powierzchnia darni 1 cm²;
- lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 427, działka 175/5, obręb 9 Wieprzyce, powierzchnia darni 8 cm²;
- lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 431, działka 175/5, obręb 9 Wieprzyce, powierzchnia darni 2 cm²;
- lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 464, działka 175/5, obręb 9 Wieprzyce, powierzchnia darni 1 cm²;
- lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 469, działka 175/5, obręb 9 Wieprzyce, powierzchnia darni 1 cm²;
- lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 470, działka 175/5, obręb 9 Wieprzyce, powierzchnia darni 1 cm²;
- lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 474, działka 175/5, obręb 9 Wieprzyce, powierzchnia darni 1 cm²;
- lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 475, działka 175/5, obręb 9 Wieprzyce, powierzchnia darni 6 cm²;
- lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 476, działka 175/5, obręb 9 Wieprzyce, powierzchnia darni 0,5 cm²;

- lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 479, działka 175/5, obręb 9 Wieprzyce, powierzchnia darni 25 cm²;
 - lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 514, działka 175/5, obręb 9 Wieprzyce, powierzchnia darni 6,25 cm²;
 - lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 521, działka 175/5, obręb 9 Wieprzyce, powierzchnia darni 6 cm²;
 - lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 537, działka 2567, obręb 6 Słoneczne, powierzchnia darni 150 cm²;
 - lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 538, działka 2567, obręb 6 Słoneczne, powierzchnia darni 16 cm²;
- 2) na niszczenie siedliska pędzliczka zielonawego *Syntrichia virescens* oraz przemieszczania w środowisku przyrodniczym odciętych konarów, na których znajduje się pędzliczek zielonawy *Syntrichia virescens* na terenie miasta Gorzów Wielkopolski:
- lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 91, działka 175/5, obręb 9 Wieprzyce, powierzchnia darni 2 m²;
 - lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 177, działka 175/5, obręb 9 Wieprzyce, powierzchnia darni 1,5 m²;
 - lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 217, działka 175/5, obręb 9 Wieprzyce, powierzchnia darni 2,5 m²;
 - lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 234, działka 175/5, obręb 9 Wieprzyce, powierzchnia darni 1,5 m²;
 - klon zawyczajny *Acer platanoides*, nr inwent. 432, działka 175/5, obręb 9 Wieprzyce, powierzchnia darni 0,33 m²;
 - lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 472, działka 175/5, obręb 9 Wieprzyce, powierzchnia darni 0,55 m²;

w celu przeprowadzenia inwestycji związanej z przebudową drogi wojewódzkiej nr 132 – ul. Kostrzyńska zgodnie z wydaną 29 października 2016 r. decyzją ZRID 12/2016, pn.: „Przebudowa ul. Kostrzyńskiej w Gorzowie Wlkp.”, pod następującymi warunkami:

- 1) miejscem przeniesienia odciętych konarów z pędzliczkiem zielonawym *Syntrichia virescens* będzie teren działki 163 obręb 9 Wieprzyce i działki nr 165/4 obręb 9 Wieprzyce, m. Gorzów Wielkopolski;
- 2) wszystkie czynności związane z zabezpieczeniem i przeniesieniem konarów z gatunkiem chronionym należy przeprowadzić pod ścisłym nadzorem briologa.

Zezwolenie jest ważne do dnia 30 listopada 2017 roku.

Zobowiązuję Wnioskodawcę do przedłożenia Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim, **do dnia 31 grudnia 2017 r.** szczegółowej informacji z zakresu wykorzystania zezwolenia. W sprawozdaniu należy powołać się na numer niniejszej decyzji.

UZASADNIENIE

Wnioskiem z dnia 6 marca 2017 r., znak: WIR.III.7013.2.12.10.2017.JP (data wpływu 6.03.2017 r.), uzupełnionym pismami z dnia 10 marca 2017 r. znak: WIR.III.7013.2.12.11.2017.JP, 21 marca 2017 r. znak: WIR.III.7013.2.12.20.2017.JP (data wpływu 10.03.2017 r.), 4 maja 2017 r. znak: WIR.I.7013.2.12.22.2017.AS (data wpływu 8.05.2017 r.) oraz 18 maja 2017 r. (data wpływu 18.05.2017 r.), Prezydent Miasta Gorzowa Wielkopolskiego, ul. Sikorskiego 3-4, 66-400 Gorzów Wlkp., wystąpił do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim o uzyskanie zezwolenia na niszczenie siedlisk i niszczenia gatunku pędzliczek zielonawy *Syntrichia virescens* znajdujący się na następujących drzewach na terenie miasta Gorzów Wielkopolski: lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 74, działka 175/5, obręb 9 Wieprzycy, powierzchnia darni 5 cm²; lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 179, działka 175/5, obręb 9 Wieprzycy, powierzchnia darni 10 cm²; lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 215, działka 175/5, obręb 9 Wieprzycy, powierzchnia darni 20 cm²; lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 218, działka 175/5, obręb 9 Wieprzycy, powierzchnia darni 30 cm²; lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 220, działka 175/5, obręb 9 Wieprzycy, powierzchnia darni 10 cm²; lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 221, działka 175/5, obręb 9 Wieprzycy, powierzchnia darni 3 cm²; lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 222, działka 175/5, obręb 9 Wieprzycy, powierzchnia darni 40 cm²; lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 223, działka 175/5, obręb 9 Wieprzycy, powierzchnia darni 2 cm²; lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 235, działka 175/5, obręb 9 Wieprzycy, powierzchnia darni 10 cm²; lipa szerokolistna *Tilia platyphyllos*, nr inwent. 244, działka 175/5, obręb 9 Wieprzycy, powierzchnia darni 1 cm²; lipa szerokolistna *Tilia platyphyllos*, nr inwent. 250, działka 175/5, obręb 9 Wieprzycy, powierzchnia darni 5 cm²; klon zwyczajny *Acer platanoides*, nr inwent. 409, działka 405, obręb 9 Wieprzycy, powierzchnia darni 0,15 m²; lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 410, działka 175/5, obręb 9 Wieprzycy, powierzchnia darni 0,1 m²; klon jesionolistny *Acer negundo*, nr inwent. 410C, działka 405, obręb 9 Wieprzycy, powierzchnia darni 0,3 m²; klon jesionolistny *Acer negundo*, nr inwent. 410D, działka 405, obręb 9 Wieprzycy, powierzchnia darni 10 cm²; lipa szerokolistna *Tilia platyphyllos*, nr inwent. 411, działka 175/5, obręb 9 Wieprzycy, powierzchnia darni 0,13 m²; lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 418, działka 175/5, obręb 9 Wieprzycy, powierzchnia darni 2 cm²; lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 420, działka 175/5, obręb 9 Wieprzycy, powierzchnia darni 1 cm²; klon zwyczajny *Acer platanoides*, nr inwent. 421, działka 175/5, obręb 9 Wieprzycy, powierzchnia darni 1 cm²; lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 427, działka 175/5, obręb 9 Wieprzycy, powierzchnia darni 8 cm²; lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 431, działka 175/5, obręb 9 Wieprzycy, powierzchnia darni 2 cm²; lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 464, działka 175/5, obręb 9 Wieprzycy, powierzchnia darni 1 cm²; lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 469, działka 175/5, obręb 9 Wieprzycy, powierzchnia darni 1 cm²; lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 470, działka 175/5, obręb 9 Wieprzycy, powierzchnia darni 1 cm²; lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 474, działka 175/5, obręb 9 Wieprzycy, powierzchnia darni 1 cm²; lipa drobnolistna *Tilia cordata*,

nr inwent. 475, działka 175/5, obręb 9 Wieprzycy, powierzchnia darni 6 cm²; lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 476, działka 175/5, obręb 9 Wieprzycy, powierzchnia darni 0,5 cm²; lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 479, działka 175/5, obręb 9 Wieprzycy, powierzchnia darni 25 cm²; lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 514, działka 175/5, obręb 9 Wieprzycy, powierzchnia darni 6,25 cm²; lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 521, działka 175/5, obręb 9 Wieprzycy, powierzchnia darni 6 cm²; lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 537, działka 2567, obręb 6 Słoneczne, powierzchnia darni 150 cm²; lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 538, działka 2567, obręb 6 Słoneczne, powierzchnia darni 16 cm² oraz na niszczenie siedliska pędzliczka zielonawego *Syntrichia virescens* oraz przemieszczania w środowisku przyrodniczym odciętych konarów, na których znajduje się pędzliczek zielonawy *Syntrichia virescens* na terenie miasta Gorzów Wielkopolski: lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 91, działka 175/5, obręb 9 Wieprzycy, powierzchnia darni 2 m²; lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 177, działka 175/5, obręb 9 Wieprzycy, powierzchnia darni 1,5 m²; lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 217, działka 175/5, obręb 9 Wieprzycy, powierzchnia darni 2,5 m²; lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 234, działka 175/5, obręb 9 Wieprzycy, powierzchnia darni 1,5 m²; klon zawyczajny *Acer platanoides*, nr inwent. 432, działka 175/5, obręb 9 Wieprzycy, powierzchnia darni 0,33 m²; lipa drobnolistna *Tilia cordata*, nr inwent. 472, działka 175/5, obręb 9 Wieprzycy, powierzchnia darni 0,55 m² w terminie marzec – listopada 2017 r. w celu przeprowadzenia inwestycji związanej z przebudową drogi wojewódzkiej nr 132 - ul. Kostrzyńska zgodnie z wydaną 29 października 2016 r. decyzją ZRID 12/2016, pn.: „Przebudowa ul. Kostrzyńskiej w Gorzowie Wlkp.”. Do wniosku została dołączona: „Ekspertyza briologiczna dotycząca występowania pędzliczka zielonawego *Syntrichia virescens*, chronionego gatunku mchu, na drzewach przeznaczonych do wycinki na ulicy Kostrzyńskiej w Gorzowie” z dnia 20 kwietnia 2017 r. wykonana przez dr Annę Rusińską, Zbiory Przyrodnicze, Wydział Biologii UAM, Decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach znak: WOOŚ-II.4210.37.2015.PT z dnia 31 marca 2016 r. wydana przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim oraz mapy sytuacyjne.

Dnia 01 marca 2017 r. do tut. Organu wpłynęło pismo Stowarzyszenia Lubuski Krajobraz Kultury z dnia 27 lutego 2017 r., znak: L.dz. 3/2-17.MM (data wpływu 01.03.2017 r.) dotyczące wznowienia postępowania o wydanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia „Przebudowa ul. Kostrzyńskiej w Gorzowie Wlkp.” realizowanego przez Prezydenta Miasta Gorzowa Wlkp. Pismem z dnia 7 marca 2017 r., znak: WPN-I.6400.21.2017.JK, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim zawiadomił Stowarzyszenie Lubuski Krajobraz Kultury, zgodnie z art. 31 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego, że dnia 06 marca 2017 r., do tut. Organu wpłynął wniosek o wydanie zezwolenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim na odstąpienia od zakazów w stosunku do gatunków roślin objętych ochroną gatunkową, tj. pędzliczka zielonawego *Syntrichia virescens*.

Dnia 13 marca 2017 r., pismem znak: WPN-I.6400.21.2017.JK, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim wezwał Wnioskodawcę o uzupełnienie braków formalnych do złożonego wniosku z dnia 6 marca 2017 r., znak:

WIR.III.7013.2.2012.10.2017.JP (data wpływu 6.03.2017 r.) oraz uzupełnień z dnia 10 marca 2017 r., znak: WIR.III.7013.2.12.11.2017.JP (data wpływu 10.03.2017 r.). Wnioskodawca pismem z dnia 21 marca 2017 r., znak: WIR.III.7013.2.12.20.2017.JP (data wpływu 21.03.2017 r.), na podstawie art. 98 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego wniósł o zawieszenie postępowania w przedmiotowej sprawie. Zgodnie z art. 98 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego, organ administracji może zawiesić postępowanie, jeżeli wystąpi o to strona, na której żądanie postępowanie zostało wszczęte, a nie sprzeciwiają się temu strony oraz nie zagraża to interesowi społecznemu. Zgodnie z powyższym, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim, uznał że zostały spełnione przesłanki zawieszenia postępowania i postanowieniem z dnia 23 marca 2017 r., znak: WPN-I.6400.21.2017.JK wydał postanowienie o zawieszeniu postępowania w sprawie wydania zezwolenia na czynności podlegające zakazom w stosunku do chronionego częściowo gatunku mchu pędzliczka zielonawego *Syntrichia virescens* występującego na drzewach przeznaczonych do wycinki w związku z przebudową ulicy Kostrzyńskiej w Gorzowie Wlkp.

Pismem z dnia 4 maja 2017 r. znak: WIR.7013.2.12.22.2017.AS (data wpływu 8.05.2017 r.), Urząd Miasta Gorzowa Wielkopolskiego zwrócił się, do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim o wznowienie postępowania, jednocześnie przekładając „Ekspertyzę briologiczną dotyczącą występowania pędzliczka zielonawego *Syntrichia virescens*, chronionego gatunku mchu, na drzewach przeznaczonych do wycinki na ulicy Kostrzyńskiej w Gorzowie” z dnia 20 kwietnia 2017 r. wykonaną przez dr Annę Rusińską, Zbiory Przyrodnicze, Wydział Biologii UAM wraz z przedstawieniem brakujących informacji. Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim, mając powyższe na uwadze, postanowieniem z dnia 9 maja 2017 r., znak: WPN-I.6400.21.2017.JK podjął postępowanie administracyjne w sprawie wydania zezwolenia na czynności podlegające zakazom w stosunku do chronionego częściowo gatunku mchu pędzliczka zielonawego *Syntrichia virescens* występującego na drzewach przeznaczonych do wycinki w związku z przebudową ulicy Kostrzyńskiej w Gorzowie Wlkp.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim pismem z dnia 11 maja 2017 r., po analizie wniosku Urzędu Miasta Gorzowa Wielkopolskiego znak: WIR.III.7013.2.12.10.2017.JP z dnia 6 marca 2017 r. o wydanie zezwolenia Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska na odstępstwa od zakazów w stosunku do gatunków roślin objętych ochroną (data wpływu 06.03.2017 r.), uzupełnionego pismem z dnia 10 marca 2017 r., znak: WIR.III.7013.2.12.11.2017.JP (data wpływu: 10.03.2017 r.) oraz pisma znak: WIR.I.7013.2.12.22.2017.AS z dnia 4 maja 2017 r. (data wpływu: 8 maj 2017 r.), w związku z podjęciem postępowania w ww. sprawie postanowieniem znak: WPN-I.6400.21.2017.JK z dnia 9 maja 2017 r., wezwał ponownie Wnioskodawcę o uzupełnienie wniosku oraz wyjaśnienia dotyczącego zawartych w przedłożonym piśmie informacji. Dnia 18 maja 2017r. (data wpływu 18.05.2017 r.) do tut. Organu został dostarczony wniosek z ujętymi uzupełnieniami oraz wyjaśnieniami.

Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim pismem z dnia 26 maja 2017 r. znak WPN-I.6400.21.2017.JK zawiadomił Wnioskodawcę o prawie strony do zapoznania się i wypowiedzenia się co do zebranych dowodów

i materiałów przed wydaniem decyzji w przedmiotowej sprawie, w myśl art. 10 §1 ustawy - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r. poz. 23 z późn. zm.). W trakcie prowadzonego postępowania strona nie skorzystała z powyższego uprawnienia.

Gatunek pędzliczek zielonawy *Syntrichia virescens* objęty jest ochroną gatunkową częściową zgodnie z załącznikiem nr 2 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 9 października 2014 r. w sprawie ochrony gatunkowej roślin (Dz. U. z 2014 r., poz. 1409).

Zgodnie z art. 56 ust. 2 pkt 1 ustawy o ochronie przyrody, regionalny dyrektor ochrony środowiska może zezwolić na obszarze swojego działania na czynności podlegające zakazowi, określone w art. 51 ust. 1 pkt 1, 3 i 10 ustawy o ochronie przyrody, tj. umyślnego niszczenia, niszczenia siedlisk oraz umyślnego przemieszczania w środowisku przyrodniczym. Powyższe zostało uszczegółowione w § 6 ust. 1 pkt 1, 3 i 8 ww. rozporządzenia.

Zgodnie z art. 56 ust. 4 pkt 7 ww. ustawy, regionalny dyrektor ochrony środowiska na obszarze swojego działania może zezwolić, w przypadku braku rozwiązań alternatywnych, jeżeli nie spowoduje to zagrożenia dla dziko występujących populacji chronionych gatunków roślin na odstępstwa od zakazów określonych w art. 51 ust. 1 oraz jeżeli wynikają ze słusznego interesu strony.

Wykonanie wnioskowanych czynności planowane jest z wycinką drzew w celu przeprowadzenia inwestycji związanej z przebudową drogi wojewódzkiej nr 132 - ul. Kostrzyńska zgodnie z wydaną 29 października 2016 r. decyzją ZRID 12/2016, pn.: „Przebudowa ul. Kostrzyńskiej w Gorzowie Wlkp.”. Wnioskodawca zaznaczył, że w celu ochrony gatunku na drzewach, które pozostają w środowisku przyrodniczym, w czasie prowadzenia robót związanych z przebudową drogi, zostaną one odpowiednio zabezpieczone w celu uniemożliwienia ich zniszczenia. Konary na powierzchni których znajduje się pędzliczek zielonawy zostaną odcięte od pozostałej części, zabezpieczone i przewiezione na działkę nr 163 i 165/4 obręb 9 Wieprzyce, gdzie zostaną ułożone w sposób uniemożliwiający jego zniszczenie a wszelkie prace związane z przemieszczaniem gatunku w środowisku prowadzone będą pod nadzorem specjalisty briologa. Dodatkowo Wnioskodawca wyjaśnił, że na etapie realizacji robót, drzewa na których występuje gatunek chroniony, tj. 38, 39, 199, 201, 202, 205, 206, 207, 208, 212, 216, 233, 248, 477, 515, 551, 572 zostaną zabezpieczone przed uszkodzeniami mechanicznymi w sposób zapewniający dostęp słońca, powietrza i wody poprzez zamontowanie obręczy z rury drenarskiej montowanej na pniu drzew na wysokości co 80 cm. Do ww. obręczy zostanie przymocowana siatka ogrodnicza o dużych oczkach. Zgodnie z „Ekspertyzą briologiczną dotyczącą występowania pędzliczka zielonawego *Syntrichia virescens*, chronionego gatunku mchu, na drzewach przeznaczonych do wycinki na ulicy Kostrzyńskiej w Gorzowie” pędzliczka zielonawego stwierdzono na 38 drzewach przeznaczonych do wycinki oraz na 17 drzewach przeznaczonych do zabezpieczenia. Powierzchnia skupień pędzlistka zielonawego wahała się od 0,5 cm² do 2,5 m²; najczęściej było to kilka do kilkudziesięciu cm². Największe populacje badanego mchu odnotowano na przeznaczonych do wycinki drzewach o numerach 91, 177, 217, 234, 432, 472. Na drzewach przeznaczonych do zabezpieczenia pędzliczek zielonawy pokrywał mniejsze powierzchnie.

Pędzliczek zielonawy *Syntrichia virescens* jest mchem epifitycznym. Objęty jest częściową ochroną gatunkową. Jest gatunkiem światłolubnym, można go często spotkać na przydrożnych drzewach. Tworzy najczęściej wypukłe, niewielkie kępki, rzadziej rozległe darnie. Gatunek nie został ujęty w najnowszej czerwonej liście mchów z 2004. Nie jest także wymieniony na Czerwonej liście wątrobowców z 2006 oraz na Czerwonej liście mszaków Brandenburgii z 2002 r. Stan populacji w Polsce jest określany jako stabilny. Ostatnio, notuje się go także na innych podporach niż drzewa np. na dachach i murach.

Biorąc pod uwagę miejsce i zakres wnioskowanych działań, nie istnieje rozwiązanie alternatywne dla wnioskowanych czynności zniszczenia okazów ww. gatunku. Wnioskowane czynności zostaną przeprowadzone w stopniu niezbędnym do realizacji przedmiotowej inwestycji. W celu zminimalizowania niszczenia przedmiotowego gatunku, duże skupiska pędzliczka zielonawego znajdujące się na drzewach nr inwent. 91, 177, 217, 234, 432, 472 zostaną przemieszczone wraz z odciętymi konarami drzew w dogodne miejsce w sposób uniemożliwiający jego zniszczenie. Natomiast 17 drzew, których wnioskodawca nie przeznaczył do wycięcia, zostanie zabezpieczone przed uszkodzeniami mechanicznymi w sposób zapewniający dostęp słońca, powietrza i wody.

Wnioskowane czynności w stosunku do pędzliczka zielonawego *Syntrichia virescens* będą realizowane w związku z przebudową drogi wojewódzkiej nr 132 - ul. Kostrzyńska w Gorzowie Wlkp. oraz wynikają ze słusznego interesu strony i koniecznych wymogów nadrzędnego interesu publicznego, w tym wymogów o charakterze społecznym, co odpowiada przesłance wymienionej w art. 56 ust. 4 pkt 7 ustawy o ochronie przyrody, warunkującej wydanie zezwolenia przez Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim.

W związku z powyższym należało orzec, jak w sentencji.

POUCZENIE

Przedmiotowe prace można wykonać przy braku zasiedlenia, wnioskowanych do usunięcia drzew, przez dziko występujące populacje chronionych gatunków zwierząt, grzybów lub roślin innych niż wymienione w niniejszej decyzji, natomiast w przypadku wykonywania czynności objętych zakazami określonymi w art. 51 i 52 ust. 1 ustawy z 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016 r. poz. 2134 z późn. zm.), w stosunku do chronionych gatunków zwierząt, grzybów lub roślin innych niż wymienione w niniejszej decyzji, wymagane jest uzyskanie zezwolenia właściwego regionalnego dyrektora ochrony środowiska.

Od niniejszej decyzji zgodnie z art. 127 § 2 kpa strona może odwołać się do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, za pośrednictwem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim w terminie 14 dni od daty doręczenia decyzji.

W celu realizacji zezwolenia, Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Gorzowie Wielkopolskim zgodnie z art. 56 ust. 7a oraz ust. 7j ustawy o ochronie przyrody, może dokonywać kontroli spełnienia przez Wnioskodawcę warunków w nim określonych, a także cofnąć zezwolenie, jeżeli warunki te nie są spełnione.

Zgodnie z art. 7 ust 2 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. Dz. U. z 2016 r., poz. 1827 z późn. zm.) wydanie zezwolenia dla jednostek budżetowych.

Joanna Kuternozińska

Inspektor ds. ochrony przyrody



Z up. Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
w Gorzowie Wielkopolskim
Wincenty Baworun
Zastępca
Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska
Regionalny Konserwator Przyrody
w Gorzowie Wielkopolskim

Otrzymuje:

1. Prezydent Miasta Gorzowa Wielkopolskiego, ul. Sikorskiego 3-4, 66-400 Gorzów Wlkp.;
2. aa.