




**REGIONALNY DYREKTOR
OCHRONY ŚRODOWISKA
W SZCZECINIE**

SWECO 
WPLYNEŁO

Data 22. 07. 2020

Nr ZPT.011.102.2020 Podpis 

Szczecin, dnia 22 lipca 2020 r.

WOPN-OG.6401.00.03.2020.KA

DECYZJA

Na podstawie art. 104 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r., poz. 256 ze zm.) oraz art. 56 ust. 2 i ust. 4 pkt 6, ust. 4c ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2020 r., poz. 55) oraz § 6 ust. 1 pkt 2, 6, 7, 8 12 oraz ust. 2 i 3 rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 16 grudnia 2016 r. w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt (Dz. U. z 2016 r., poz. 2183), po rozpatrzeniu wniosku Pani Krystyny Araszkiwicz z firmy Sweco Consulting Sp. z o.o. reprezentującej Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie z dnia z dnia 20 maja 2020 r., (znak sprawy: POPDOW-ZPT.070.9.2020, data wpływu: 20 maja 2020 r.),

I. **Zezwalam** Wnioskodawcy na czynności podlegające zakazom obowiązującym w stosunku do prawnie chronionych gatunków zwierząt, tj.:

- 1) zbieranie, przetrzymywanie okazów gatunków, umyślne przemieszczanie z miejsc regularnego przebywania na inne miejsca, niszczenie siedlisk lub ostoi będących miejscem rozrodu, wychowu młodych, odpoczynku lub żerowania szczeżui wielkiej *Anodonta cygnea*, szczeżui spłaszczonej *Pseudoanodonta complanata*;
- 2) umyślne płoszenie i niepokojenie trzepli zielonej *Ophiogomphus cecilia* i jesiotra ostronosego *Acipenser oxyrinchus*;
- 3) niszczenie siedlisk lub ostoi będących miejscem rozrodu, wychowu młodych, odpoczynku lub żerowania, niszczenie zimowisk i innych schronień: różanki *Rhodeus amarus*, kozy pospolitej *Cobitis taenia*, piskorza *Misgurnus fossilis*, kielba białopłetwego *Romanogobio albipinatus*, śliza *Barbatula barbatula*, kozy złotawej *Sabanejewia aurata*, minoga rzecznoego *Lampetra fluviatilis*, jesiotra ostronosego *Acipenser oxyrinchus*;
- 4) zbieranie, przetrzymywanie okazów gatunków, przemieszczanie z miejsc regularnego przebywania na inne miejsca różanki *Rhodeus amarus*, kozy pospolitej *Cobitis taenia*, kielba białopłetwego *Romanogobio albipinatus*;
- 5) umyślne płoszenie i niepokojenie, zbieranie, przetrzymywanie okazów gatunków, przemieszczanie z miejsc regularnego przebywania na inne miejsca następujących gatunków: kumak nizinny *Bombina bombina*, ropucha szara *Bufo bufo*, ropucha zielona *Pseudepidalea viridis*, żaba trawna *Rana temporaha*, żaba jeziorkowa *Pelophylax lessonae*, żaba śmieszka *Pelophylax ridibundus*, traszka zwyczajna *Lissotriton vulgaris*, jaszczurka zwinka *Lacerta agilis*, zaskroniec zwyczajny *Natrix natrix*;

- 6) umyślne płoszenie i niepokojenie w miejscach noclegu, w okresie lęgowym w miejscach rozrodu lub wychowu młodych, lub w miejscach żerowania zgrupowań ptaków migrujących lub zimujących następujących gatunków: bączek *Ixobrychus minutus*, bąk *Botaurus stellaris*, bernikla białolica *Branta leucopsis*, bielik *Haliaeetus albicilla*, błotniak stawowy *Circus aeruginosus*, bocian czarny *Ciconia nigra*, brodziec piskliwy *Actitis hypoleucos*, brzegówka *Riparia riparia*, cyranka *Spatula querquedula*, czajka *Vanellus vanellus*, czapla biała *Ardea alba*, czapla siwa *Ardea cinerea*, derkacz *Crex crex*, dudek *Upupa epos*, dzięcioł czarny *Dryocopus martius*, dzięcioł zielony *Picus viridis*, gawron *Corvus frugilegus*, gągoł *Bucephala clangula*, gąsiorek *Lanius collurio*, jarzębatka *Cirruca nisoria*, kania czarna *Milvus migrans*, kania ruda *Milvus milvus*, kawka *Corvus monedula*, kłaskawka *Saxicola torquata*, kormoran *Phalacrocorax carbo*, krakwa *Mareca strepeta*, krogulec *Accipiter nissus*, kruk *Corvus corax*, kszczyk *Gallinago gallinago*, lerka *Lullula arborea*, łabędź niemy *Cygnus olor*, mewa siwa *Larus canus*, mewa srebrzysta *Larus argentatus*, myszołów włochaty *Buteo lagopus*, nurogęś *Mergus merganser*, ohar *Tadorna tadorna*, perkoz dwuczuby *Podiceps cristatus*, perkozek *Tachybaptus ruficollis*, płaskonos *Spatula clypeata*, puchacz *Bubo bubo*, pustułka *Falco tinnunculus*, rybitwa czarna *Chlidonias niger*, rybołów *Pandion haliaetus*, srokosz *Lanius excubitor*, szpak *Sturnus vulgaris*, śmieszka *Chroicocephalus ridibundus*, świstun *Anas penelope*, wrona siwa *Corvus cornix*, zimorodek *Alcedo atthis*, żoła *Merops apiaster*, żuraw *Grus grus*;
- 7) niszczenie siedlisk lub ostoi będących miejscem rozrodu, wychowu młodych, odpoczynku lub żerowania następujących gatunków: bączek *Ixobrychus minutus*, bąk *Botaurus stellaris*, brodziec piskliwy *Actitis hypoleucos*, brzegówka *Riparia riparia*, cyranka *Spatula querquedula*, łabędź niemy *Cygnus olor*, ohar *Tadorna tadorna*, zimorodek *Alcedo atthis*;
- 8) niszczenie gniazda zimorodka *Alcedo atthis*;
- 9) umyślne płoszenie i niepokojenie następujących gatunków: wydra *Lutra lutra*, bóbr *Castor fiber*; wilk *Canis lupus*, łasica *Mustela nivalis*, gronostaj *Mustela erminea*, ryjówka aksamitna *Sorex araneus*, ryjówka malutka *Sorex minutus*, kret europejski *Talpa europaea*,
- 10) niszczenie siedlisk lub ostoi będących miejscem rozrodu, wychowu młodych, odpoczynku lub żerowania następujących gatunków: wydra *Lutra lutra*, bóbr *Castor fiber*,
- 11) niszczenie zimowisk i innych schronień następujących gatunków: ryjówka aksamitna *Sorex araneus*, ryjówka malutka *Sorex minutus*, karczownik ziemnowodny *Arvicola amphibius*, mysz zaroślowa *Apodemus sylvaticus*;
- 12) umyślne płoszenie i niepokojenie następujących gatunków: karlik większy *Pipistrellus nathusii*, karlik malutki *Pipistrellus pipistrellus*, karlik drobny *Pipistrellus pygmaeus*, borowiec wielki *Nyctalus noctula*, mroczek późny *Eptesicus serotinus*, nocek rudy *Myotis daubentonii*, nocek nieoznaczony *Myotis sp.*, nocek łydkowłosy *Myotis dasycneme*,

w związku z pracami modernizacyjnymi na Odrze granicznej, przewidzianymi do realizacji w ramach Projektu Ochrony Przeciwpowodziowej w Dorzeczu Odry i Wisły (POPDOWN), na odcinku 4: km 645,5 – 654,0 – rejon Gozdowice - Stara Rudnica oraz odcinku 5: km 654,0 – 663,0 – rejon Stara Rudnica - Osinów Dolny.

Niniejsza decyzja jest ważna przy zachowaniu następujących warunków:

- 1) wszelkie prace związane z przedmiotowym zezwoleniem należy prowadzić pod nadzorem specjalisty przyrodnika, którego zadaniem będzie m.in. bieżąca kontrola pod kątem występowania chronionych gatunków zwierząt w rejonie objętym pracami, ewentualnych zagrożeń dla stwierdzonych gatunków, opracowywanie metod przeciwdziałania tym zagrożeniom, bieżące kontrole, a także dopuszczenie danego odcinka do rozpoczęcia prac;

- 2) w przypadku stwierdzenia występowania osobników gatunków innych niż ww., bądź konieczności naruszenia zakazów innych niż wymienione w niniejszej decyzji, prace w miejscu ich występowania należy wstrzymać i uzyskać odpowiednie zezwolenie;
- 3) niszczenia siedlisk ptaków lęgowych oraz gniazda zimorodka *Alcedo atthis* można dokonać po sezonie lęgowym, po potwierdzeniu przez nadzór przyrodniczy opuszczenia ich przez młode osobniki zależne od pary rodzicielskiej;
- 4) w przypadku stwierdzenia na trasie siedlisk lęgowych i gniazd gatunków wymienionych w załączniku nr 4 rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt, należy powiadomić o tym fakcie Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska, zachować szczególną ostrożność podczas prowadzenia prac, aby nie spowodować porzucenia lęgów, a także uzyskać odpowiednie zezwolenie na odstępstwa od zakazów obowiązujących w strefach ochrony ostoi, miejsc rozrodu lub regularnego przebywania;
- 5) niszczenia siedlisk i schronień ryb można dokonać po okresie tarła, wylęgu i wzrostu ryb, tj. od 16 lipca do końca lutego, przy czym termin ten może być modyfikowany przez nadzorującego prace ichtiologa, jeżeli:
 - a) będą tego wymagały względy ochrony gatunków objętych wnioskiem;
 - b) dokonanie czynności będzie możliwe bez szkody dla gatunków chronionych;
- 6) odłowów płazów należy wykonać czerpakiem herpetologicznym bądź ręcznie, przez osoby dysponujące odpowiednią wiedzą;
- 7) odłowów małży należy dokonać pod nadzorem przyrodniczym, poprzez zaciągi dragą (o szerokości ok 1 m i oku siatki 5 mm), ręcznym kasarem (o oku 5mm), bądź inną metodą wskazaną przez nadzór przyrodniczy;
- 8) zbierania, przetrzymywania i przemieszczania z miejsc regularnego przebywania na inne miejsca różanki *Rhodeus amarus*, kozy pospolitej *Cobitis taenia*, kielba białopłetwego *Romanogobio albipinatus*, należy dokonać metodami wskazanymi przez nadzór przyrodniczy, w sposób zapewniający jak największą przeżywalność przetrzymywanym osobnikom,
- 9) schwytane/zebrane osobniki małży, płazów i ryb do czasu wypuszczenia należy przetrzymywać w wiadrze z czystą wodą (najlepiej pobraną z miejsca chwytania przed dokonaniem czynności);
- 10) schwytane osobniki należy uwolnić do środowiska naturalnego w miejscu wskazanym przez nadzór przyrodniczy, w możliwie najkrótszym czasie;
- 11) w celu ograniczenia przenoszenia patogenów sprzęt służący do odłowów/chwytania/zbierania oraz ewentualną odzież ochronną, należy każdorazowo dezynfekować po przeprowadzeniu odłowów na każdym stanowisku;
- 12) należy przedłożyć Regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Szczecinie sprawozdania z wykorzystania niniejszego zezwolenia, w terminie do 15 stycznia w latach 2021, 2022 i sprawozdanie końcowe w terminie do 15 marca 2023 r. wraz z podaniem wyników prowadzonych badań.

Zezwolenie jest ważne do dnia 28 lutego 2023 r.

II. Odmawiam wydania zezwolenia na niszczenie gniazd brzegówki *Riparia riparia*, z uwagi na fakt, iż w decyzji środowiskowej nr 5/2020, z dnia 18 marca 2020 r., znak sprawy: WONS-OŚ.4233.1.2017.KK.68 wskazano, iż nie będzie ingerencji w skarpy na których znajdują się norki gniazdowe ww. gatunku.

Uzasadnienie

Wnioskiem z dnia 20 maja 2020 r., (znak sprawy: POPDOW-ZPT.070.9.2020, data wpływu: 20 maja 2020 r.), Pani Krystyna Araszkiwicz z firmy Sweco Consulting Sp. z o.o. reprezentująca Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, wystąpiła do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie o wydanie zezwolenia na odstępstwo od zakazów obowiązujących w stosunku do chronionych gatunków zwierząt, tj.:

- 1) zbieranie, przetrzymywanie okazów gatunków, umyślne przemieszczanie z miejsc regularnego przebywania na inne miejsca, niszczenie siedlisk lub ostoi będących miejscem rozrodu, wychowu młodych, odpoczynku lub żerowania szczeżui wielkiej *Anodonta cygnea*, szczeżui spłaszczonej *Pseudoanodonta complanata*;
- 2) umyślne płoszenie i niepokojenie trzepli zielonej *Ophiogomphus cecilia* i jesiotra ostronosego *Acipenser oxyrinchus*;
- 3) niszczenie siedlisk lub ostoi będących miejscem rozrodu, wychowu młodych, odpoczynku lub żerowania, niszczenie zimowisk i innych schronień: różanki *Rhodeus amarus*, kozy pospolitej *Cobitis taenia*, piskorza *Misgurnus fossilis*, kielba białopłetwego *Romanogobio albipinatus*, śliza *Barbatula barbatula*, kozy złotawej *Sabanejewia aurata*, minoga rzecznoego *Lampetra fluviatilis*, jesiotra ostronosego *Acipenser oxyrinchus*;
- 4) zbieranie, przetrzymywanie okazów gatunków, przemieszczanie z miejsc regularnego przebywania na inne miejsca różanki *Rhodeus amarus*, kozy pospolitej *Cobitis taenia*, kielba białopłetwego *Romanogobio albipinatus*;
- 5) umyślne płoszenie i niepokojenie, zbieranie, przetrzymywanie okazów gatunków, przemieszczanie z miejsc regularnego przebywania na inne miejsca następujących gatunków: kumak nizinny *Bombina bombina*, ropucha szara *Bufo bufo*, ropucha zielona *Pseudepidalea viridis*, żaba trawna *Rana temporaria*, żaba jeziorkowa *Pelophylax lessonae*, żaba śmieszka *Pelophylax ridibundus*, traszka zwyczajna *Lissotriton vulgaris*, jaszczurka zwinka *Lacerta agilis*, zaskroniec zwyczajny *Natrix natrix*;
- 6) umyślne płoszenie i niepokojenie w miejscach noclegu, w okresie lęgowym w miejscach rozrodu lub wychowu młodych, lub w miejscach żerowania zgrupowań ptaków migrujących lub zimujących następujących gatunków: bączek *Ixobrychus minutus*, bąk *Botaurus stellaris*, bernikla białolica *Branta leucopsis*, bielik *Haliaeetus albicilla*, błotniak stawowy *Circus aeruginosus*, bocian czarny *Ciconia nigra*, brodziec piskliwy *Actitis hypoleucos*, brzegówka *Riparia riparia*, cyranka *Spatula querquedula*, czajka *Vanellus vanellus*, czapla biała *Ardea alba*, czapla siwa *Ardea cinerea*, derkacz *Crex crex*, dudek *Upupa epos*, dzięcioł czarny *Dryocopus martius*, dzięcioł zielony *Picus viridis*, gawron *Corvus frugilegus*, gagoł *Bucephala clangula*, gąsiorek *Lanius collurio*, jarzębatka *Curruca nisoria*, kania czarna *Milvus migrans*, kania ruda *Milvus milvus*, kawka *Corvus monedula*, kłaskawka *Saxicola torquata*, kormoran *Phalacrocorax carbo*, krakwa *Mareca strepera*, krogulec *Accipiter nissus*, kruk *Corvus corax*, kszczyk *Gallinago gallinago*, lerka *Lullula arborea*, labędź niemy *Cygnus olor*, mewa siwa *Larus canus*, mewa srebrzysta *Larus argentatus*, myszołów włochoaty *Buteo lagopus*, nurogęś *Mergus merganser*, ohar *Tadorna tadorna*, perkoz dwuczuby *Podiceps cristatus*, perkozek *Tachybaptus ruficollis*, płaskonos *Spatula clypeata*, puchacz *Bubo bubo*, pustułka *Falco tinnunculus*, rybitwa czarna *Chlidonias niger*, rybołów *Pandion haliaetus*, srokosz *Lanius excubitor*, szpak *Sturnus vulgaris*, śmieszka *Chroicocephalus ridibundus*, świstun *Anas penelope*, wrona siwa *Corvus cornix*, zimorodek *Alcedo atthis*, żoła *Merops apiaster*, żuraw *Grus grus*;
- 7) niszczenie siedlisk lub ostoi będących miejscem rozrodu, wychowu młodych, odpoczynku lub żerowania następujących gatunków: bączek *Ixobrychus minutus*, bąk *Botaurus stellaris*,

brodziec piskliwy *Actitis hypoleucos*, brzegówka *Riparia riparia*, cyranka *Spatula querquedula*, łabędź niemy *Cygnus olor*, ohar *Tadorna tadorna*, zimorodek *Alcedo atthis*;

- 8) niszczenie gniazd brzegówki *Riparia riparia*, zimorodka *Alcedo atthis*;
- 9) umyślne płoszenie i niepokojenie następujących gatunków: wydra *Lutra lutra*, bóbr *Castor fiber*; wilk *Canis lupus*, łasica *Mustela nivalis*, gronostaj *Mustela erminea*, ryjówka aksamitna *Sorex araneus*, ryjówka malutka *Sorex minutus*, kret europejski *Talpa europaea*,
- 10) niszczenie siedlisk lub ostoi będących miejscem rozrodu, wychowu młodych, odpoczynku lub żerowania następujących gatunków: wydra *Lutra lutra*, bóbr *Castor fiber*,
- 11) niszczenie zimowisk i innych schronień następujących gatunków: ryjówka aksamitna *Sorex araneus*, ryjówka malutka *Sorex minutus*, karczownik ziemnowodny *Arvicola amphibius*, mysz zaroślowa *Apodemus sylvaticus*;
- 12) umyślne płoszenie i niepokojenie następujących gatunków: karlik większy *Pipistrellus nathusii*, karlik malutki *Pipistrellus pipistrellus*, karlik drobny *Pipistrellus pygmaeus*, borowiec wielki *Nyctalus noctula*, mroczek późny *Eptesicus serotinus*, nocek rudy *Myotis daubentonii*, nocek nieoznaczony *Myotis sp.*, nocek łydkowłosy *Myotis dasycneme*,

w związku z pracami modernizacyjnymi na Odrze granicznej, przewidzianymi do realizacji w ramach Projektu Ochrony Przeciwpowodziowej w Dorzeczu Odry i Wisły (POPDOW), na odcinku 4: km 645,5 – 654,0 – rejon Gozdowice - Stara Rudnica oraz odcinku 5: km 654,0 – 663,0 – rejon Stara Rudnica - Osinów Dolny.

Działając na podstawie art. 61 § 1 i 4 oraz art. 10 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego, pismem z dnia 25 czerwca 2020 r. (znak: WOPN-OG.6401.00.03.2020.KA) Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Szczecinie poinformował stronę o wszczęciu postępowania oraz możliwości wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów. We wskazanym terminie strona nie wniosła uwag do zebranej dokumentacji.

Na podstawie rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt wszystkie gatunki objęte wnioskiem podlegają ochronie gatunkowej – ścisłej lub częściowej. Stosownie do art. 56 ust. 2 pkt 1 i 2 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody regionalny dyrektor ochrony środowiska, na obszarze swojego działania, może zezwolić m.in. zbieranie, przetrzymywanie okazów gatunków, umyślne przemieszczanie z miejsc regularnego przebywania na inne miejsca, umyślne płoszenie i niepokojenie zwierząt, przy których nazwach w załącznikach nr 1 i 2 do rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie ochrony gatunkowej zwierząt zamieszczono znak (1), umyślne płoszenie i niepokojenie w miejscach noclegu, w okresie lęgowym w miejscach rozrodu lub wychowu młodych, lub w miejscach żerowania zgrupowań ptaków migrujących, przy których nazwach w załącznikach nr 1 i 2 do ww. rozporządzenia zamieszczono znak (2), niszczenie siedlisk lub ostoi będących miejscem rozrodu, wychowu młodych, odpoczynku lub żerowania, niszczenie gniazd, zimowisk, lub innych schronień zwierząt objętych ochroną gatunkową.

Zgodnie z art. 56 ust. 4 ustawy o ochronie przyrody powyższe zezwolenie może być wydane w przypadku braku rozwiązań alternatywnych, jeżeli wnioskowane czynności nie są szkodliwe dla zachowania we właściwym stanie ochrony dziko występujących populacji chronionych gatunków roślin, zwierząt lub grzybów oraz w przypadku zaistnienia jednej z przesłanek wskazanych w art. 56 ust. 4 pkt 1-7 tejże ustawy.

W ocenie tutejszego organu, przesłanką do wydania niniejszego zezwolenia jest nadrzędny interes społeczny o charakterze społecznym i gospodarczym (art. 56 ust. 4 pkt 6 i 7 ustawy o ochronie przyrody), z uwagi na fakt, iż realizacja inwestycji przyczyni się do poprawy bezpieczeństwa przeciwpowodziowego oraz obniży koszty odładzania i utrzymania we właściwym stanie koryta rzeki.

W przedmiotowym przypadku brak jest uzasadnionych rozwiązań alternatywnych, z uwagi na fakt, iż nie ma możliwości przeprowadzenia w pełni wartościowych badań bez wykonania czynności objętych wnioskiem.

Z uwagi na fakt, iż w decyzji środowiskowej nr 5/2020, z dnia 18 marca 2020 r., znak sprawy: WONS-OŚ.4233.1.2017.KK.68 wskazano, iż nie będzie ingerencji w skarpy, na których znajdują się norki gniazdowe brzegówki *Riparia riparia*, odmówiono wydania zezwolenia na niszczenie gniazd ww. gatunku.

Mając na uwadze względy ochrony populacji zwierząt objętych wnioskiem oraz ograniczenie stresu związanego z chwytniem oraz zabezpieczenie lęgów nałożono odpowiednie warunki, dotyczące nadzoru przyrodniczego, terminów wykonywania czynności objętych wnioskiem, ograniczające stres chwytnym zwierzętom oraz zabezpieczające przed przenoszeniem ewentualnych patogenów pomiędzy stanowiskami.

W świetle zgromadzonej dokumentacji oraz przy zachowaniu warunków niniejszej decyzji należy uznać, że przeprowadzenie wnioskowanych czynności nie spowoduje zagrożenia dla dziko występujących populacji gatunków objętych zezwoleniem.

Pouczenie

Strona niezadowolona z decyzji, zgodnie z art. 127 § 1 i art. 129 §1 i § 2 Kodeksu postępowania administracyjnego, może odwołać się do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska za pośrednictwem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Szczecinie, w terminie czternastu dni od otrzymania decyzji.

Ponadto zgodnie z art. 127a § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. W myśl art. 127a § 2 k.p.a z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna, co oznacza brak możliwości wniesienia odwołania do Generalnego Dyrektora Ochrony Środowiska.

Za bezpieczeństwo ludzi i mienia podczas ww. prac, a także za naruszenie interesu osób trzecich odpowiada Wnioskodawca.

Brak przestrzegania nałożonych w niniejszej decyzji warunków będzie podstawą do cofnięcia zezwolenia na podstawie art. 56 ust. 7j ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody.

Zgodnie z art. 130 §4 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2020 r., poz. 256) decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich stron lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania.

Wydanie przedmiotowej decyzji było obciążone opłatą skarbową w wysokości 82 zł za decyzję oraz 17 zł za pełnomocnictwo na podstawie ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2019 r., poz. 1000 ze zm.). Ww. opłaty zostały uiszczone.



p.o. Zastępcy Regionalnego Dyrektora
Ochrony Środowiska
w Szczecinie
Regionalny Konserwator Przyrody

Marcin Siedlecki

Otrzymuje:

Pani Krystyna Araszkiewicz, Sweco Consulting Sp. z o.o., ul. Łyskowskiego 16, 71-641 Szczecin – ZPO