



DECYZJA

Na podstawie art. 192, w związku z art. 183, art. 202, art. 216 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. *Prawo ochrony środowiska* (Dz. U. z 2021 r., poz. 1973 z późn. zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2021 r., poz. 735 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku z 8 listopada 2021 r. (data wpływu do UMWO – 8 listopada 2021 r.) bez numeru, złożonego przez Rolniczą Spółdzielnię Produkcyjną Skrzypiec, o zmianę pozwolenia zintegrowanego udzielonego decyzją Wojewody Opolskiego nr ŚR.III. IOC-6610-1-20/05 z 8 maja 2006 r. z późniejszymi zmianami dla instalacji do chowu drobiu o maksymalnej obsadzie 179 000 stanowisk, zlokalizowanej na terenie fermi drobiu w Trzebini, na działce nr 134, gm. Lubrza

orzekam

I. Zmienić decyzję Wojewody Opolskiego nr ŚR.III. IOC-6610-1-20/05 z 8 maja 2006 r. wraz ze zmianami w decyzji Wojewody Opolskiego nr ŚR.III.IOC-6610-1-4/07 z 28 czerwca 2007 r. oraz decyzjach Marszałka Województwa Opolskiego: nr DOŚ.III.IOC-7636-43/08 z 17 lutego 2009 r., nr DOŚ.BG-7636-15/10 z 14 maja 2010 r., nr DOŚ.7222.65.2011.TŁ z 30 marca 2012 r., nr DOŚ.7222.54.2014.MSu z 7 stycznia 2015 r., nr DOŚ-III.7222.37.2017.MK z 29 sierpnia 2017 r. oraz nr DOŚ-III.7222.41.2018.MWr z 23 lipca 2019 r., udzielającą pozwolenia zintegrowanego dla instalacji do chowu drobiu o maksymalnej obsadzie 179 000 stanowisk, zlokalizowanej na terenie fermi drobiu w Trzebini, na działce nr 134, gm. Lubrza, w następujący sposób:

1. W sentencji decyzji, treść o brzmieniu:

„...udzielić Rolniczej Spółdzielni Produkcyjnej SKRZYPIEC, Skrzypiec 31, 48-231 Lubrza, pozwolenia zintegrowanego dla instalacji do chowu drobiu o maksymalnej obsadzie 179 000 stanowisk, zlokalizowanej na terenie fermi drobiu w Trzebini, na działce nr 134, w gminie Lubrza, na warunkach w niniejszej decyzji...”

otrzymuje brzmienie:

„...udzielić Rolniczej Spółdzielni Produkcyjnej SKRZYPIEC, pozwolenia zintegrowanego dla instalacji do chowu drobiu o maksymalnej obsadzie 179 020 stanowisk, zlokalizowanej na terenie fermi drobiu w Trzebini, na działce nr 134, w gminie Lubrza, na warunkach w niniejszej decyzji...”

2. Punkt I.4 pn. „Ilość wykorzystywanej wody” otrzymuje brzmienie:

„I.4. Ilość wykorzystywanej wody

Potrzeby wodne fermi wynikające z eksploatacji instalacji pokrywane są z sieci wodociągowej. Woda na przedmiotowej fermie wykorzystywana jest na następujące cele:

- do pojenia drobiu w łącznej ilości 11 976 m³/rok,

– do mycia hal w łącznej ilości 24 m³/rok,
 Na fermie wykorzystuje się wodę na potrzeby instalacji w łącznej ilości 12 000 m³/rok.

Ilość wykorzystywanej wody mierzona jest za pomocą 8 wodomierzy zlokalizowanych w poszczególnych kurnikach.”

3. W punkcie II.1.2. pn. „Wielkość dopuszczalnej emisji w warunkach normalnego funkcjonowania instalacji”, tabela nr 4 z objaśnieniem, otrzymuje brzmienie:

„Tabela nr 4

Źródło	Substancja	Emisja dopuszczalna [kg/h]
Miejsce emisji		
INSTALACJA CHOWU DROBIU – SEKTOR ODCHOWU		
Źródła emisji – budynek H1 – 37 200 szt.		
Emitory 1 do 16 (dla każdego emitora)	Amoniak	0,0105
	Pył ogółem	0,0070
Razem źródło	Amoniak	0,1674
	Pył ogółem	0,1116
Źródła emisji – budynek H2 – 24 700 szt.		
Emitory 17 do 54 (dla każdego emitora)	Amoniak	0,0029
	Pył ogółem	0,0020
Razem źródło	Amoniak	0,111
	Pył ogółem	0,074
INSTALACJA CHOWU DROBIU – SEKTOR PRODUKCJI		
Źródła emisji – budynek H1 – 19 520 szt.		
Emitory 55 do 60 64 do 67 (dla każdego emitora)	Amoniak	0,0106
	Pył ogółem	0,0070
Razem źródło	Amoniak	0,1056
	Pył ogółem	0,0704
Źródła emisji – budynek H2 – 19 520 szt.		
Emitory 68 do 73 77 do 82 (dla każdego emitora)	Amoniak	0,0088
	Pył ogółem	0,0059
Razem źródło	Amoniak	0,1056
	Pył ogółem	0,0704
Źródła emisji – budynek H3 – 19 520 szt.		
Emitory 83 do 91 (dla każdego emitora)	Amoniak	0,0117
	Pył ogółem	0,0078
Razem źródło	Amoniak	0,1056
	Pył ogółem	0,0704
Źródła emisji – budynek H4 – 19 520 szt.		
Emitory 123 do 131 (dla każdego emitora)	Amoniak	0,0117
	Pył ogółem	0,0078
Razem źródło	Amoniak	0,1056
	Pył ogółem	0,0704
Źródła emisji – budynek H5 – 19 520 szt.		
Emitory 163 do 171	Amoniak	0,0117
	Pył ogółem	0,0078

(dla każdego emitora)		
Razem źródło	Amoniak	0,1056
	Pył ogółem	0,0704
Źródła emisji – budynek H6 – 19 520 szt.		
Emitory 203 do 211 (dla każdego emitora)	Amoniak	0,0117
	Pył ogółem	0,0078
Razem źródło	Amoniak	0,1056
	Pył ogółem	0,0704
Emisja roczna z instalacji chowu drobiu w Mg/rok	Amoniak	7,148
	Pył ogółem	4,760

Pył ogółem = pył zawieszony PM10 = pył zawieszony PM2,5"

4. Punkt II.4.2. pozwolenia pn. „Warunki przeciwpożarowe wynikające z operatu przeciwpożarowego”, wykreśla się w całości.
5. Punkt VI.4 pn. „Monitoring ilości wykorzystanej wody na potrzeby instalacji” otrzymuje brzmienie:

„VI.4 Monitoring ilości wykorzystanej wody na potrzeby instalacji

Woda na potrzeby instalacji wymagającej pozwolenia zintegrowanego do pojenia drobiu i do mycia kurników monitorowana jest za pomocą wodomierzy zainstalowanych przy każdym z kurników. Odczytów liczników pomiarowych należy dokonywać z częstotliwością raz w miesiącu. Natomiast w celu określenia ilości wykorzystanej wody na potrzeby mycia danego kurnika, należy dokonać odczytu licznika pomiarowego przed rozpoczęciem mycia i po jego zakończeniu. Prowadzić rejestry ilości wykorzystywanej wody w poszczególnych kurnikach.”

6. W punkcie VII pn. „Sposoby zapobiegania występowaniu i ograniczania skutków awarii oraz postępowanie w czasie wystąpienia awarii, w tym wymóg informowania o wystąpieniu awarii” ppkt 2 otrzymuje brzmienie:

„2. brakiem zasilania w wodę – awaria wodociągu gminnego

Brak zasilania w wodę może spowodować zakłócenia technologiczne – brak możliwości pojenia zwierząt, czyszczenia hal produkcyjnych.

Ciągłość dostawy wody dla fermy jest zapewniona za pomocą istniejących, zabudowanych na instalacji wodnej na terenie stacji uzdatniania wody 6 szt. zbiorników o pojemności 50 m³ każdy, łącznie 300 m³, w których jest magazynowana woda z wodociągu gminnego i dostarczana na fermę wodociągiem wewnętrznym. Zbiorniki zapewniają zaopatrzenie w wodę pitną całej fermy przez 14 dni.”

II. Pozostałe warunki decyzji pozostają bez zmian.

Uzasadnienie

Rolnicza Spółdzielnia Produkcyjna Skrzypiec, pismem z 8 listopada 2021 r. (data wpływu do UMWO – 8 listopada 2021 r.) bez numeru, zwróciła się do Marszałka Województwa Opolskiego z wnioskiem o zmianę pozwolenia zintegrowanego, udzielonego decyzją Wojewody Opolskiego nr

ŚR.III. IOC-6610-1-20/05 z 8 maja 2006 r. wraz ze zmianami w decyzji Wojewody Opolskiego nr ŚR.III.IOC-6610-1-4/07 z 28 czerwca 2007 r. oraz decyzjach Marszałka Województwa Opolskiego: nr DOŚ.III.IOC-7636-43/08 z 17 lutego 2009 r., nr DOŚ.BG-7636-15/10 z 14 maja 2010 r., nr DOŚ.7222.65.2011.Tł z 30 marca 2012 r., nr DOŚ.7222.54.2014.MSu z 7 stycznia 2015 r., nr DOŚ-III.7222.37.2017.MK z 29 sierpnia 2017 r. oraz nr DOŚ-III.7222.41.2018.MWr z 23 lipca 2019 r., dla instalacji do chowu drobiu o maksymalnej obsadzie 179 000 stanowisk, zlokalizowanej na terenie fermy drobiu w Trzebini.

Przedmiotowy wniosek o zmianę pozwolenia zintegrowanego został złożony w odpowiedzi na pismo Marszałka Województwa Opolskiego nr DOŚ-III.7222.3.14.2021.MSu z 14 maja 2021 r. w związku z przeprowadzoną analizą okresową pozwolenia zintegrowanego, w którym wezwano prowadzącego instalację do wystąpienia z wnioskiem o zmianę pozwolenia zintegrowanego. Wniosek został złożony w wymaganym terminie.

Do wniosku o zmianę pozwolenia zintegrowanego dołączono:

- dokumentację o nazwie „Wniosek o zmianę pozwolenia zintegrowanego”, opracowaną przez PRACOWNIĘ PROJEKTOWĄ Jacek Demel - 2 egzemplarze;
- streszczenie wniosku sporządzone w języku niespecjalistycznym;
- dokument potwierdzający, że wnioskodawca jest uprawniony do występowania w obrocie prawnym – informacja odpowiadająca odpisowi aktualnemu z rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego nr 0000056251, sporządzony na dzień 10 listopada 2021 r.,
- zaświadczenia o niekaralności prowadzącego instalację, o których mowa w art. 184 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. *Prawo ochrony środowiska* (Dz. U. z 2021 r., poz. 1973 z późn. zm.),
- dowód uiszczenia opłaty skarbowej;
- zapis wniosku na elektronicznym nośniku danych.

Organem ochrony środowiska właściwym do zmiany niniejszego pozwolenia zintegrowanego, w myśl przepisu art. 378 ust. 2a ustawy *Prawo ochrony środowiska*, w związku z § 2 ust. 1 pkt 51 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie *przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko* (Dz. U. z 2019 r. poz. 1839) oraz z uwagi na właściwość miejscową jest Marszałek Województwa Opolskiego.

Na podstawie art. 21 ust. 2 pkt 23 lit. k tiret pierwszy ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2021 r., poz. 2373 z późn. zm.) dane dotyczące wniosku o zmianę pozwolenia zintegrowanego zamieszczono 10 listopada 2021 r. w publicznie dostępnym wykazie, tj. na stronach internetowych Ekoportalu (karta nr 365/2021).

Wypełniając obowiązek zawarty w art. 209 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. *Prawo ochrony środowiska* (Dz. U. z 2021 r., poz. 1973 z późn. zm.) zapis wniosku o zmianę pozwolenia zintegrowanego dla instalacji do chowu drobiu o maksymalnej obsadzie 179 000 stanowisk, zlokalizowanej na terenie fermy drobiu w Trzebini, w wersji elektronicznej za pomocą środków komunikacji elektronicznej, został przesłany Ministrowi Klimatu i Środowiska 12 listopada 2021 r.

W związku z tym, że wniosek nie spełniał wszystkich wymogów formalnych określonych w ustawie *Prawo ochrony środowiska*, organ prowadzący postępowanie, pismem nr DOŚ-III.7222.46.2021.MSu z 12 listopada 2021 r., wezwał o jego uzupełnienie.

Pismem z 17 listopada 2021 r. (data wpływu do UMWO – 23 listopada 2021 r.) bez numeru oraz z 13 grudnia 2021 r. (data wpływu do UMWO – 16 grudnia 2021 r.) bez numeru, prowadzący uzupełnił wniosek.

Zatem organ na podstawie art. 61 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2021 r., poz. 735 z późn. zm.) pismem nr DOŚ-III.7222. 46.2021.MSu z 20 grudnia 2021 r. zawiadomił Spółkę o wszczęciu postępowania w sprawie zmiany pozwolenia

zintegrowanego i jednocześnie poinformował o uprawnieniach strony, wynikających z art. 10 i art. 73 ustawy *Kodeks postępowania administracyjnego*, dotyczących możliwości czynnego udziału w każdym stadium postępowania.

Mając na względzie art. 36 § 1 ustawy *Kodeks postępowania administracyjnego* organ informował w trakcie prowadzonego postępowania, że przedmiotowa sprawa, nie może być załatwiona w ustawowym terminie i określił termin załatwienia przedmiotowego wniosku do 31 marca 2022 r. Jednocześnie mając na uwadze art. 37 ustawy *Kodeks postępowania administracyjnego*, organ informował stronę o możliwości wniesienia ponaglenia do Ministra Klimatu i Środowiska, za pośrednictwem Marszałka Województwa Opolskiego.

Zgodnie z art. 10 § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2021 r., poz. 735 z późn. zm.) pismem nr DOŚ-III.7222.46.2021.MSu z 17 lutego 2022 r. Marszałek Województwa Opolskiego zawiadomił Spółkę o zakończeniu postępowania dowodowego do wszczętego postępowania w sprawie udzielenia pozwolenia, jednocześnie informując o możliwości zapoznania się z całością dokumentacji zgromadzonej w sprawie w siedzibie organu przez okres 5 dni od dnia doręczenia zawiadomienia. Równocześnie informując, że zgodnie z art. 15zzzzzn pkt 2 ustawy z dnia 2 marca 2020 r. *o szczególnych rozwiązaniach związanych z zapobieganiem, przeciwdziałaniem i zwalczaniem COVID-19, innych chorób zakaźnych oraz wywołanych nimi sytuacji kryzysowych* (Dz. U. z 2020 r., poz. 374 z późn. zm.) w okresie stanu zagrożenia epidemicznego lub stanu epidemii, organ administracji publicznej może zapewnić Stronie udostępnienie akt sprawy lub poszczególnych dokumentów stanowiących akta sprawy również za pomocą środków komunikacji elektronicznej w rozumieniu art. 2 pkt 5 ustawy z dnia 18 lipca 2002 r. *o świadczeniu usług drogą elektroniczną* (Dz. U. z 2020 r., poz. 344) na adres wskazany w rejestrze danych kontaktowych, o którym mowa w art. 20j ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 17 lutego 2005 r. *o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne* (Dz. U. z 2020 r., poz. 346 z późn. zm.) lub inny adres elektroniczny wskazany przez Stronę.

W wyżej wymienionym okresie do organu nie wpłynęły żadne uwagi i wnioski w tej sprawie.

Uwzględniając wniosek strony, niniejszą decyzją odpowiednio zmieniono zapisy pozwolenia zintegrowanego.

Wnioskowana zmiana nie jest spowodowana zmianami w funkcjonowaniu instalacji, objętej cytowanym pozwoleniem zintegrowanym, mogąca spowodować znaczące zwiększenie negatywnego oddziaływania na środowisko w rozumieniu przepisów ustawy *Prawo ochrony środowiska*.

Przedmiotowy wniosek stanowi odpowiedź na wezwanie organu nr DOŚ-III.7222.3.14.2021.MSu z 14 maja 2021 r., które wystosowano do Rolniczej Spółdzielni Produkcyjnej Skrzypiec po przeprowadzonej okresowej analizie pozwolenia zintegrowanego, przeprowadzonej na podstawie art. 216 ust. 1 pkt 1 ustawy *Prawo ochrony środowiska* i dotyczy:

- zmiany pozwolenia zintegrowanego poprzez wykreślenie wielkości dopuszczalnej emisji z silosów magazynowych paszy – dotyczy zapisów w tabeli nr 4 punktu II.1.2. pozwolenia pn. „Wielkość dopuszczalnej emisji w warunkach normalnego funkcjonowania instalacji”,
- zmiany wielkości emisji rocznej emisji pyłu z instalacji, która nie będzie obejmować emisji z silosów paszy - dotyczy zapisów w tabeli nr 4 punktu II.1.2. pozwolenia pn. „Wielkość dopuszczalnej emisji w warunkach normalnego funkcjonowania instalacji”,
- wykreślenia z pozwolenia zintegrowanego punktu II.4.2. pozwolenia pn. „Warunki przeciwpożarowe wynikające z operatu przeciwpożarowego”.

Emisja do powietrza z przedmiotowej instalacji wymagającej pozwolenia zintegrowanego pochodzi z procesu chowu oraz z silosów paszowych (4 silosów o pojemności 15 Mg każdy, 8

silosów o pojemności 20 Mg każdy oraz 6 silosów o pojemności 25 Mg każdy). Na terenie fermy prowadzony jest pneumatyczny załadunek paszy do silosów i w celu ograniczenia emisji pyłu z instalacji zastosowano odpylanie ww. procesu pneumatycznego załadunku za pomocą worków filtracyjnych instalowanych na wylotach emitorów odpowietrzających silosy, o którym mowa w punkcie IV.9a pozwolenia.

Emisja pyłu z odpowietrzania silosów magazynowych paszy, podczas procesu załadunku tych silosów, będzie stanowiła emisję niezorganizowaną (pył, który nie został zatrzymany w worku filtracyjnym jest wprowadzany do powietrza, za workiem filtracyjnym, w sposób niezorganizowany, bez pośrednictwa środków technicznych przeznaczonych do ujmowania i wprowadzania do powietrza), do której ma zastosowanie przepis art. 202 ust. 2a ww. ustawy *Prawo ochrony środowiska* (emisja z silosów paszy nie podlega przepisom w sprawie standardów emisyjnych z instalacji w zakresie wprowadzania gazów lub pyłów do powietrza; konkluzje BAT *dotyczące najlepszych dostępnych technik (BAT)* w odniesieniu do intensywnego chowu drobiu lub świń nie określają dopuszczalnych poziomów emisji pyłu z silosów paszy).

W związku z powyższym w niniejszej decyzji dokonano zmiany zapisów pozwolenia zintegrowanego wykreślając z tabeli nr 4 dopuszczalne warunki emisji pyłu z silosów magazynowych paszy. Ponadto dokonano zmiany wielkości emisji rocznej emisji pyłu z instalacji, która aktualnie nie obejmuje emisji z silosów paszy (emisja dopuszczalna roczna uwzględnia źródła emisji zorganizowanej).

Natomiast w pozwoleniu zintegrowanym pozostawiono bez zmiany, określone jak dotychczas, dane techniczne dotyczące silosów na paszę – dotyczy tabeli nr 3 pkt II.1.1. pn. „Źródła powstawania i miejsca wprowadzania gazów i pyłów do powietrza, ich charakterystyka oraz czas eksploatacji źródeł emisji”.

W pozwoleniu zintegrowanym w brzmieniu nadanym decyzją nr DOŚ-III.7222.41.2018.MWr z 23 lipca 2019 r. określono warunki przeciwpożarowe wynikające z operatu przeciwpożarowego. Jednak ustawą z dnia 4 lipca 2019 r. *o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw* (Dz. U. z 2019 r., poz. 1403), która weszła w życie z dniem 13 sierpnia 2019 r., zmieniona została treść art. 184 ust. 4 pkt 5 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. *Prawo ochrony środowiska* (Dz. U. z 2021 r., poz. 1973 z późn. zm.), z którego obecnie brzmienia wynika, że operat przeciwpożarowy spełniający wymagania określone w art. 42 ust. 4b pkt 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. *o odpadach* (Dz. U. z 2021 r., poz. 779 z późn. zm.) wymagany jest w przypadku pozwolenia na wytwarzanie odpadów.

Z pozwolenia zintegrowanego udzielonego dla Rolniczej Spółdzielni Produkcyjnej Skrzypiec wynika, że ilość wytwarzanych odpadów powstających w związku z eksploatacją instalacji w Trzebini, nie przekracza progów określonych w art. 180a ustawy *Prawo ochrony środowiska*, a tym samym nie jest wymagane uzyskanie pozwolenia na wytwarzanie odpadów dla tej instalacji. W związku z powyższym, w obecnym stanie prawnym, nie byłoby wymagane przedłożenie wraz z wnioskiem operatu przeciwpożarowego, dlatego organ zgodnie z wnioskiem Strony wykreślił z decyzji zapisy określające warunki przeciwpożarowe wynikające z operatu przeciwpożarowego (punkt II.4.2. pozwolenia).

Ponadto, niniejszą decyzją skorygowano błędną wartość dotyczącą maksymalnej obsady stanowisk, z 179 000 sztuk drobiu na 179 020 sztuk. Z pozwolenia zintegrowanego (punkt I.2. tabela nr 1) wynika, że ilość stanowisk w poszczególnych budynkach zlokalizowanych na terenie fermy odpowiada łącznej ilości stanowisk na poziomie 179 020. Dokonana korekta nie ma wpływu na ustalone w obecnie posiadanym pozwoleniu warunki w zakresie wprowadzania gazów i pyłów do powietrza, w tym wielkości dopuszczalnej emisji w warunkach normalnego funkcjonowania instalacji, bowiem te ustalone w pozwoleniu odnoszą się właśnie do liczby stanowisk na poziomie 179 020.

Wnioskodawca poinformował organ, że zrezygnowano z rezerwowego, niewykorzystywanego ujęcia wody na Potoku Trzebienieckim. Zaopatrzenie fermy w wodę jest realizowane wyłącznie z wodociągu gminnego.

W związku z powyższym należało zaktualizować warunki pozwolenia zintegrowanego w zakresie zapisów dotyczących źródeł zasilania instalacji w wodę, uwzględniając powyższą informację. Ponadto aktualizacji wymagały punkty dotyczące sposobu prowadzenia monitoringu ilości wykorzystywanej wody oraz sposobu postępowania w przypadku wystąpienia awarii zasilania w wodę z wodociągu gminnego.

Pozostałe punkty decyzji pozostawiono bez zmian.

Za wydanie niniejszej decyzji uiszczono opłatę skarbową zgodnie z pozycją I punkt 53 załącznika do ustawy z dnia 7 sierpnia 2020 r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu ustawy o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2020 r. poz. 1546) w wysokości 10 zł. Wpłaty dokonano na konto Urzędu Miasta Opola: Bank Millennium Nr 03 1160 2202 0000 0002 1515 3249 w dniu 18 listopada 2021 r.

Biorąc pod uwagę powyższe orzeczono jak w sentencji.

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Ministra Klimatu i Środowiska za pośrednictwem Marszałka Województwa Opolskiego w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

Zgodnie z art. 127a ustawy *Kodeks postępowania administracyjnego* w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Marszałka Województwa Opolskiego, który wydał niniejszą decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

z upoważnienia
Marszałka Województwa Opolskiego
Dyrektor Departamentu Ochrony Środowiska

Manfred Grabelus

Otrzymują:

/za zwrotnym potwierdzeniem odbioru/

1. Rolnicza Spółdzielnia Produkcyjna Skrzypiec
Skrzypiec 31
48-321 Lubrza
2. aa.

Starszy Inspektor

Magdalena Suszek

Z-ca Dyrektora Departamentu
Ochrony Środowiska
Kierownik Referatu Pozwoleń Środowiskowych

Małgorzata Juszczyżyn-Pieczonka

DOŚ-III.7222.46.2021.MSu



310358 2022-03-09 03 POLECONA ZPO

Rolnicza Spółdzielnia Produkcyjna Skrzypiec
Skrzypiec 31
48-231 Lubrza
2022-03-09

229669