



DSK-III.7222.36.2024

DECYZJA

Na podstawie art.181 ust.1 pkt 1, art. 183 ust. 1, art. 192, art. 201 ust. 1, art. 202 ust. 1, ust.6 i ust. 7, art. 211 ust.1, art. 376 pkt 2b i art. 378 ust. 2a pkt 2 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. -Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity: Dz. U. z 2024 r., poz. 54 ze zm.) oraz art. 104 i art. 155 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2024 r., poz. 572) – po rozpatrzeniu wniosku Dominika Ignaszaka prowadzącego działalność pod nazwą Gospodarstwo Rolne Dominik Ignaszak, Madalin 27, 62-850 Lisków oraz Karoliny Ignaszak prowadzącej działalność pod nazwą Gospodarstwo Rolne Karolina Ignaszak, Gać Kaliska nr 6, 62-840 Koźminek

ORZEKAM

I. **Zmienić** decyzję Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-1.7222.46.2019 z dnia 12.03.2021 r., udzielającą Dominikowi Ignaszakowi prowadzącemu działalność pod nazwą: Ferma Drobiu Madalin Dominik Ignaszak, Żychów 34, 62-850 Lisków pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do chowu drobiu – kur niosek o więcej niż 40 000 stanowisk na terenie Fermy Drobiu Madalin, położonej na działce o nr ewid. 154 obręb Madalin, gm. Lisków, powiat kaliski, zmienioną decyzją Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSK-III.7222.128.2021 z dnia 11.07.2022 r. (w zakresie zmiany oznaczenia Prowadzącego instalację) w następującym zakresie:

1. Punkt I.1.2. lit. f ww. decyzji otrzymuje brzmienie:

f. Woda na potrzeby instalacji dostarczana jest z własnego ujęcia wód podziemnych. Woda podawana jest zwierzętom za pomocą poideł smoczkowych.

2. Punkt I.6.2. ww. decyzji otrzymuje brzmienie:

6.2. Gospodarka wodno - ściekowa

Podstawa prawna: art. 202 ust. 6, art. 211 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (tekst jednolity: Dz. U. z 2024 r., poz. 54 ze zm.), art. 393 ust. 4, art. 403 ust. 2 pkt 1, pkt 6, pkt 9, pkt 15 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (tekst jednolity: Dz. U. z 2024 r., poz. 1087 ze zm.).

6.2.1. Zaopatrzenie w wodę

a. Ferma pobiera wodę z własnego ujęcia wód podziemnych. Woda używana jest na cele technologiczne (pojenie zwierząt) oraz na pozostałe cele obsługi instalacji.



b. Ilość wody wykorzystywanej na poszczególne cele:

$$Q_{\text{roczne}} = 10\,860,35 \text{ m}^3/\text{rok}$$

Zaopatrzenie w wodę na cele:	Ilość wykorzystywanej wody Q_{roczne} [m ³ /r]
Technologiczne – pojenie zwierząt	10 791,00
Pozostałe cele	69,35
RAZEM	10 860,35

6.2.2. Warunki poboru wód podziemnych

a. Pobór wód podziemnych odbywa się z ujęcia zlokalizowanego na działce o nr ewid. 154, w miejscowości Madalin, gmina Lisków. Woda ujmowana jest z utworów czwartorzędowych z wykorzystaniem studni stanowiącej otwór zasadniczy o głębokości 45 m. Położenie otworu w państwowym układzie współrzędnych PL-ETRF 2000 wynosi odpowiednio: $x = 5749897,02$; $y = 6528148,02$, a rzędna wysokościowa wynosi 136 m n.p.m. Dokumentacja hydrogeologiczna ustalająca zasoby eksploatacyjne została przyjęta przez Starostę Kaliskiego decyzją znak: GO.6531.1.2022 z dnia 27.01.2022 r., w której ustalono wydajność eksploatacyjną ujęcia w ilości $Q = 9,5 \text{ m}^3/\text{h}$ przy depresji $s = 1,99 \text{ m}$. Woda pobierana jest w ciągu całego roku na potrzeby związane z eksploatacją przedmiotowej instalacji.

b. Ilość pobieranej wody:

$$Q_{\text{maks. sekundowe}} = 0,0026 \text{ m}^3/\text{s}$$

$$Q_{\text{śr. dobowe}} = 84,0 \text{ m}^3/\text{dobę}$$

$$Q_{\text{dopuszczalne roczne}} = 10\,860,35 \text{ m}^3/\text{rok}$$

6.2.2.1. Zobowiązuje się do:

- Prowadzenia co kwartał pomiarów ilości pobieranej wody podziemnej przy pomocy wodomierza zlokalizowanego w obudowie studni i odnotowywania tych ilości w książce eksploatacji ujęcia wody.
- Analizy pobieranej wody co 2 lata.
- W przypadku uszkodzenia urządzeń pomiarowych pobór wód nie będzie prowadzony. Prowadzący instalację powiadamia o awarii Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie oraz spisuje stan końcowy uszkodzonego wodomierza i stan początkowy nowego wodomierza. Dane te odnotowuje w ewidencji.
- Prowadzenia pomiaru ilości wody w stanie pierwotnym co 2 lata w zakresie wskaźników fizyko – chemicznych takich jak: barwa, mętność, odczyn, twardość ogólna, przewodność właściwa, utlenialność, azotyny, azotany chlorki, żelazo ogólne i mangan.
- Wykonywania 2 razy w roku – w kwietniu i w październiku – pomiarów statycznego oraz dynamicznego zwierciadła wody przy pomocy gwizdka hydrogeologicznego i taśmy mierniczej. Wyniki będą odnotowywane w książce eksploatacji ujęcia wody.
- Wykonywania raz na 5 lat pomiaru wydajności studni przy pomocy wodomierza przepływowego. Wyniki będą odnotowywane w książce eksploatacji ujęcia wody.

6.2.2.2. Zastrzega się, że pozwolenie wodnoprawne w zakresie poboru wód podziemnych nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń.

6.2.3. Odprowadzanie ścieków przemysłowych

W związku z funkcjonowaniem instalacji nie powstają ścieki przemysłowe pochodzące z mycia kurników. Budynek czyszczony jest bez użycia wody, metodą na sucho.

- II. Pozostałe warunki decyzji Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-1.7222.46.2019 z dnia 12.03.2021 r., udzielającej Dominikowi Ignaszakowi prowadzącemu działalność pod nazwą: Ferma Drobiu Madalin Dominik Ignaszak, Żychów 34, 62-850 Lisków pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do chowu drobiu – kur niosek o więcej niż 40 000 stanowisk na terenie Fermy Drobiu Madalin, położonej na działce o nr ewid. 154 obręb Madalin, gm. Lisków, powiat kaliski, zmienioną decyzją Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSK-III.7222.128.2021 z dnia 11.07.2022 r. (w zakresie zmiany oznaczenia Prowadzącego instalację), pozostają bez zmian.
- III. Decyzja niniejsza jest integralnie związana z decyzją Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-1.7222.46.2019 z dnia 12.03.2021 r., udzielającą Dominikowi Ignaszakowi prowadzącemu działalność pod nazwą: Ferma Drobiu Madalin Dominik Ignaszak, Żychów 34, 62-850 Lisków pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do chowu drobiu – kur niosek o więcej niż 40 000 stanowisk na terenie Fermy Drobiu Madalin, położonej na działce o nr ewid. 154 obręb Madalin, gm. Lisków, powiat kaliski, zmienioną decyzją Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSK-III.7222.128.2021 z dnia 11.07.2022 r. (w zakresie zmiany oznaczenia Prowadzącego instalację).

UZASADNIENIE

W dniu 24.04.2024 r. do Marszałka Województwa Wielkopolskiego wpłynął wniosek Dominika Ignaszaka prowadzącego działalność pod nazwą: Ferma Drobiu Madalin Dominik Ignaszak, Żychów 34, 62-850 Lisków oraz Karoliny Ignaszak, prowadzącej działalność po nazwą Gospodarstwo Rolne Karolina Ignaszak, Gać Kaliska nr 6, 62-840 Koźminek, w sprawie zmiany decyzji Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSR-II-1.7222.46.2019 z dnia 12.03.2021 r. udzielającej Dominikowi Ignaszakowi prowadzącemu działalność pod nazwą: Ferma Drobiu Madalin Dominik Ignaszak, Żychów 34, 62-850 Lisków pozwolenia zintegrowanego na prowadzenie instalacji do chowu drobiu – kur niosek o więcej niż 40 000 stanowisk na terenie Fermy Drobiu Madalin, położonej na działce o nr ewid. 154 obręb Madalin, gm. Lisków, powiat kaliski, zmienionej decyzją Marszałka Województwa Wielkopolskiego znak: DSK-III.7222.128.2021 z dnia 11.07.2022 r. (w zakresie zmiany oznaczenia Prowadzącego instalację).

Na podstawie art. 378 ust. 2a pkt 2 ustawy Prawo ochrony środowiska, art. 60 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 (tekst jednolity: Dz. U. z 2024 r., poz. 1112 ze zm.) oraz w związku z § 2 ust. 1 pkt 51 lit. b rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz. U. z 2019 r., poz. 1839 ze zm.), organem właściwym do wydania przedmiotowej decyzji jest Marszałek Województwa Wielkopolskiego.

Obowiązek uzyskania pozwolenia zintegrowanego dla przedmiotowej instalacji wynika z faktu zaliczenia jej do instalacji mogącej powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości, wymienionej w ust. 6 pkt 8 lit. a załącznika do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 27 sierpnia 2014 r. w sprawie rodzajów instalacji mogących powodować znaczne zanieczyszczenie poszczególnych elementów przyrodniczych albo środowiska jako całości (Dz. U. z 2014 r., poz. 1169).

Prowadzący instalację wraz z wnioskiem o zmianę pozwolenia przedłożyli dowód uiszczenia opłaty skarbowej, decyzję zatwierdzającą dokumentację hydrogeologiczną, operat wodnoprawny oraz dokumentację hydrogeologiczną oraz kopię decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach przedsięwzięcia.

Mając na uwadze obowiązek wynikający z art. 209 ust. 1 ustawy z Prawo ochrony środowiska, przekazano Ministrowi Klimatu i Środowiska zapis ww. wniosku w wersji elektronicznej.

Przedmiotowa zmiana nie wiąże się z istotną zmianą sposobu funkcjonowania instalacji, która mogłaby powodować znaczące zwiększenie negatywnego oddziaływania na środowisko. W związku z powyższym nie były wymagane opłata rejestracyjna oraz przeprowadzenie postępowania z udziałem społeczeństwa.

W toku postępowania wyjaśniającego wezwano Wnioskodawców do usunięcia braków formalnych wniosku o zmianę pozwolenia zintegrowanego oraz sześciokrotnie do złożenia wyjaśnień merytorycznych. Przedmiotowy wniosek został uzupełniony w żądanym zakresie.

Po analizie przedłożonej dokumentacji, na podstawie art. 61 § 4 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, pismem znak: DSK-III.7222.36.2024 z dnia 18.12.2024 r., zawiadomiono Strony o wszczęciu postępowania w sprawie zmiany pozwolenia zintegrowanego dla ww. instalacji. Ze względu na fakt, iż w pozwoleniu określa się warunki poboru wody, przymiot Strony postępowania posiada także Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie reprezentowane przez Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu.

Na podstawie art. 10 § 1 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, zawiadomieniem znak: DSK-III.7222.36.2024 z dnia 7.01.2025 r., poinformowano Strony postępowania o możliwości wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań oraz o zakończeniu postępowania administracyjnego. Strony nie skorzystały z ww. uprawnień.

Przedmiotowa zmiana pozwolenia zintegrowanego dotyczy zmiany sposobu zaopatrzenia instalację w wodę oraz ustalenia warunków poboru wody zgodnie z art. 202 ust. 6 ustawy Prawo wodne. Prowadzący instalację pobierają wodę z własnego ujęcia wód podziemnych, zlokalizowanego na działce o nr ewid. 154, w miejscowości Madalin, gmina Lisków, ujmującego wody z utworów czwartorzędowych. Woda wykorzystywana jest na cele technologiczne (pojenie zwierząt) oraz na pozostałe cele obsługi instalacji. Zasoby eksploatacyjne przedmiotowego ujęcia wód podziemnych wynoszą $Q = 9,5 \text{ m}^3/\text{h}$ przy depresji $s = 1,99 \text{ m}$ i zostały zatwierdzone decyzją Starosty Kaliskiego znak: GO.6531.1.2022 z dnia 27.01.2022 r.

Prowadzący instalację zobowiązani są prowadzić monitoring ilości pobieranej wody z ujęcia wód podziemnych, wydajności i poziomu zwierciadła wody w studni oraz jakości pobieranej wody w stanie pierwotnym zgodnie z punktem I.6.2.2.1 niniejszego pozwolenia.

Pobierana na potrzeby instalacji woda nie jest uzdatniania. Zgodnie z wnioskiem prowadzących instalację, na podstawie przeprowadzonych badań laboratoryjnych jakości wody z ww. ujęcia, wykazano, że woda z przedmiotowej studni zalicza się do klasy I – wód bardzo dobrej jakości, w związku z czym nie wymaga korzystania z filtrów oczyszczających.

W związku ze zmianą sposobu zaopatrzenia w wodę instalacji zmieniono także punkt I.1.2. lit. f ww. decyzji.

Zgodnie z art. 155 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego, decyzja ostateczna, na mocy której strona nabyła prawo, może być w każdym czasie za zgodą strony uchylona lub zmieniona przez organ administracji publicznej, który ją wydał, jeżeli przepisy szczególne nie sprzeciwiają się uchyleniu lub zmianie takiej decyzji i przemawia za tym interes społeczny lub słuszny interes strony. Za przedmiotową zmianą ww. decyzji udzielającej pozwolenia zintegrowanego przemawia słuszny interes Prowadzących instalację i nie sprzeciwiają się temu przepisy szczególne.

Mając powyższe na uwadze, Marszałek Województwa Wielkopolskiego orzeka jak w sentencji.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji Stronom przysługuje prawo wniesienia odwołania do Ministra Klimatu i Środowiska, za pośrednictwem Marszałka Województwa Wielkopolskiego, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Zgodnie z art. 127a Kodeksu postępowania administracyjnego – przed upływem terminu do wniesienia odwołania Strony mogą zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec Marszałka Województwa Wielkopolskiego. Z dniem doręczenia tutejszemu Organowi oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze Stron, niniejsza decyzja stanie się ostateczna i prawomocna.

Decyzja będzie podlegać wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, jeżeli w tym czasie wszystkie Strony zrzekną się prawa do wniesienia odwołania (art. 130 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego).

Za wydanie niniejszej decyzji pobrano stosowną opłatę skarbową w wysokości 253,00 zł, na podstawie przepisów ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (tekst jednolity: Dz. U. z 2023 r. poz. 2111 ze zm.). Opłatę wniesiono na rachunek bankowy: Urząd Miasta Poznania, Wydział Finansów, Oddział Pozostałych Dochodów Podatkowych i Niepodatkowych, ul. Libelta 16/20, 61-706 Poznań, PKO Bank Polski S.A. 94 1020 4027 0000 1602 1262 0763.

Z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA

Agnieszka Lewicka

Zastępca Dyrektora Departamentu

Zarządzania Środowiska i Klimatu

Otrzymują:

1. Dominik Ignaszak
Gospodarstwo Rolne Dominik Ignaszak
Madalin 27, 62-850 Lisków
2. Karolina Ignaszak
Gospodarstwo Rolne Karolina Ignaszak
Gać Kaliska nr 6, 62-840 Koźminek
3. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie
Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu (e-puap)
4. Aa x 2

Do wiadomości:

1. Minister Klimatu i Środowiska
(na adres e-mail: pozwolenia.zintegrowane@klimat.gov.pl)
2. Wielkopolski Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska
ul. Czarna Rola 4, 61-625 Poznań