



Minister Klimatu i Środowiska

DGK-WK-I.763.13.2024.7.AT
Warszawa, ...⁴... maja 2024 r.

DECYZJA

Działając na podstawie art. 37 ust. 2 ustawy z dnia 6 marca 2018 r. – *Prawo przedsiębiorców* (Dz.U. z 2024 r. poz. 236) oraz art. 21 ust. 1 pkt 2a, art. 22 ust. 1 pkt 2a, w związku z art. 34 ust 1 i 1a, art. 49u, art. 49v, art. 49y, art. 49zg, art. 133 ust. 5 i art. 141 ust. 1a ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. – *Prawo geologiczne i górnicze* (Dz.U. z 2023 r. poz. 633 ze zm.), a także art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz.U. z 2024 r. poz. 572) po rozpatrzeniu wniosku spółki ORLEN Upstream Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie oraz po uzyskaniu przewidzianych ustawą - *Prawo geologiczne i górnicze* opinii i uzgodnień właściwych organów współdziałających

postanawiam

zmienić koncesję nr 51/2008/Ł z dnia 12 maja 2017 r. udzieloną przez Ministra Środowiska na rzecz spółki FX Energy Poland Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywanie ropy naftowej i gazu ziemnego ze złóż w obszarze „Unisław-Gronowo”, w brzmieniu ustalonym decyzją z dnia 26 października 2018 r. (znak: DGK-IV.4770.65.2018.KA), decyzją z dnia 29 października 2019 r. (znak: DGK-IV.4773.69.2019.KA), przeniesioną na rzecz spółki ORLEN Upstream Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie decyzją z dnia 31 grudnia 2019 r. (znak: DGK- IV.4773.113.2019) oraz zmienioną decyzją z dnia 9 maja 2022 r. (znak: DGK-WW.763.12.2021.9.KA), w ten sposób, że:

1) ustęp 4 koncesji otrzymuje brzmienie:

„4. Warunki, jakie powinny być spełnione przez przedsiębiorcę korzystającego z koncesji określa umowa o ustanowieniu użytkowania górniczego z dnia 12 maja 2017 r. zawarta pomiędzy Skarbem Państwa, w imieniu którego występował Minister Środowiska oraz spółką FX Energy Poland Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie, zmieniona aneksem nr 1 z dnia 28 kwietnia 2020 r., zawartym pomiędzy Skarbem Państwa, w imieniu którego występował Minister Środowiska oraz spółką ORLEN Upstream Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie i spółką FX Energy Poland Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie, aneksem nr 2 z dnia 9 maja 2022 r., zawartym pomiędzy Skarbem Państwa, w imieniu którego występował Minister Klimatu i Środowiska oraz spółką ORLEN Upstream Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie, aneksem nr 3 z dnia 22 lutego 2023 r., zawartym pomiędzy Skarbem Państwa, w imieniu którego występował Minister Klimatu i Środowiska oraz spółką ORLEN Upstream Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie, a także aneksem nr 4 z dnia ...⁴... maja 2024 r., zawartym pomiędzy Skarbem Państwa, w imieniu którego występuje Minister Klimatu i Środowiska oraz spółką ORLEN Upstream Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie.”;

2) ustęp 5 koncesji otrzymuje brzmienie:

„5. Koncesji udziela się na okres 30 lat, licząc od dnia wydania decyzji przekształcającej koncesję. Faza poszukiwania i rozpoznawania trwa 12 lat, licząc od dnia wydania decyzji

przekształcającej koncesję. Faza wydobywania trwa od dnia wydania decyzji inwestycyjnej nie dłużej niż do dnia 12 maja 2047 r.”;

3) ustęp 6 koncesji otrzymuje brzmienie:

„6. Ustala się następujący zakres prac geologicznych dla fazy poszukiwania i rozpoznawania:

Etap I okres od 12 maja 2017 r. – 12 maja 2019 r. (24 miesiące):

- wykonanie 1 otworu wiertniczego maksymalnie do głębokości 5000 m;
- opcjonalne* wykonanie badań geofizycznych - sejsmika 3D o powierzchni 200 km² pola wzbudzenia lub/i 200 km badań geofizycznych - sejsmika 2D, liczonych wg punktów wzbudzenia;
- opcjonalne* wykonanie 2 otworów wiertniczych do głębokości maksymalnej 5000 m.

Etap II okres od 12 maja 2019 r. – 12 maja 2024 r. (60 miesięcy):

- wykonanie badań geofizycznych - sejsmika 3D o powierzchni 85 km² pola wzbudzenia;
- opcjonalne* wykonanie badań geofizycznych - sejsmika 3D o powierzchni 200 km² pola wzbudzenia lub/i 200 km badań geofizycznych - sejsmika 2D, liczonych wg punktów wzbudzenia;
- opcjonalne* wykonanie 3 otworów wiertniczych do głębokości maksymalnej 5000 m.

Etap III okres od 12 maja 2024 r. – 12 maja 2029 r. (60 miesięcy):

- wykonanie badań geofizycznych - sejsmika 3D o powierzchni 120 km² pola wzbudzenia;
- wykonanie 1 otworu wiertniczego do głębokości maksymalnej 5000 m z opcjonalnym wykonaniem odcinka horyzontalnego o maksymalnej długości do 1500 m;
- opcjonalne* wykonanie badań geofizycznych - sejsmika 3D o powierzchni 200 km² pola wzbudzenia lub/i 200 km* badań geofizycznych - sejsmika 2D, liczonych wg punktów wzbudzenia;
- opcjonalne* wykonanie 2 otworów wiertniczych do głębokości maksymalnej 5000 m z opcjonalnym wykonaniem w każdym otworze odcinka horyzontalnego o maksymalnej długości do 1500 m.

*opcja – przystąpienie do prac uzależnione jest od wyników wcześniej wykonanych prac geologicznych

Zakres prac geologicznych, w tym robót geologicznych, został ustalony w:

- *Projekcie robót geologicznych dla poszukiwania i rozpoznawania złóż węgłowodórów oraz wydobywania węgłowodórów ze złóż Obszar Unisław-Gronowo, będącym załącznikiem do wniosku o przekształcenie koncesji nr 51/2008/p (decyzja z dnia 12 maja 2017 r., znak: DGK-IV.4770.279.2016.BGł);*

- *Dodatku nr 1 do projektu robót geologicznych dla poszukiwania i rozpoznawania złóż węgłowodórów oraz wydobywania węgłowodórów ze złóż Obszar Unisław-Gronowo. Projekt otworu poszukiwawczego Bajerze-2 (zatwierdzonym decyzją z dnia 12 lipca 2017 r., znak: DGK-IV.4740.20.2017.KA);*

- Dodatku nr 2 do projektu robót geologicznych na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż węglowodorów oraz wydobywanie węglowodorów ze złóż Obszar „Unistaw-Gronowo”, będącym załącznikiem do wniosku o zmianę koncesji dokonanej decyzją z dnia 9 maja 2022 r., znak: DGK-WW.763.12.2021.9.KA);

- Dodatku nr 3 do projektu robót geologicznych na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż węglowodorów oraz wydobywanie węglowodorów ze złóż Obszar Unistaw-Gronowo. Test produkcyjny w otworach poszukiwawczych Bajerze-1K i Bajerze-2 (zatwierdzonym decyzją z dnia 17 sierpnia 2022 r., znak: DGK-WK-I.763.13.2022.5.KA);

- Dodatku nr 4 do projektu robót geologicznych dla poszukiwania i rozpoznawania złóż węglowodorów oraz wydobywania węglowodorów ze złóż Obszar Unistaw-Gronowo. Projekt badań sejsmicznych temat: Bajerze-Chełmża 3D (zatwierdzonym decyzją z dnia 24 lutego 2023 r., znak: DGK-WK-I.763.69.2022.7.KA);

- Dodatku nr 5 do projektu robót geologicznych na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż węglowodorów oraz wydobywanie węglowodorów ze złóż Obszar Unistaw-Gronowo, stanowiącym załącznik do wniosku o niniejszą zmianę koncesji.

Informacje dotyczące szczegółowej lokalizacji pozostałych prac geologicznych, w tym robót geologicznych, zostaną przedstawione organowi koncesyjnemu przed rozpoczęciem prac geologicznych terenowych w dodatkach do projektu robót geologicznych, zgodnie z art. 80a ustawy *Prawo geologiczne i górnicze.*”;

4) po ustępie 10a koncesji dodaje się ustęp 10b w brzmieniu:

„10b. Rozpoczęcie obowiązkowych badań geofizycznych (sejsmika 3D) III etapu fazy poszukiwania i rozpoznawania nastąpi nie później niż w ciągu 30 miesięcy, licząc od dnia rozpoczęcia etapu III fazy poszukiwania i rozpoznawania.”;

5) po ustępie 11 koncesji dodaje się ustęp 11a w brzmieniu:

„11a. Zobowiązuje się przedsiębiorcę do pisemnego poinformowania organu koncesyjnego o planowanym przystąpieniu do próbnej eksploatacji lub testów produkcyjnych złoża lub poziomu produktywnego w otworach wiertniczych nie później niż 14 dni przed zamierzonym terminem ich rozpoczęcia.”;

6) ustęp 13 koncesji otrzymuje brzmienie:

„13. Przedsiębiorcę zobowiązuje się do sporządzania pisemnych kwartalnych sprawozdań z działalności objętej koncesją w czasie trwania fazy poszukiwania i rozpoznawania, w formie tabelarycznej, zawierającej zestawienie wykonanych oraz pozostających do wykonania prac geologicznych, wskazanych do realizacji w ust. 6 koncesji, wraz z przedstawieniem lokalizacji prac geologicznych terenowych oraz zestawienie prac będących w trakcie realizacji, z uwzględnieniem próbnej eksploatacji lub testów produkcyjnych złoża lub poziomu produktywnego. Sprawozdanie kwartalne za każdy okres, opracowane według stanu na dzień 31 marca, 30 czerwca, 30 września oraz 31 grudnia każdego roku obowiązywania koncesji, należy przekazać organowi koncesyjnemu w terminie do 14 dnia miesiąca następującego po miesiącu kończącym kwartalny okres sprawozdawczy. Wyniki prac powinny być przedstawione na nośnikach elektronicznych

w formatach uwzględniających standardy zapisu i prezentacji przewidzianych dla odpowiednich rodzajów prac geologicznych. Opisany obowiązek sprawozdawczy dotyczy okresu obowiązywania fazy poszukiwania i rozpoznawania od dnia, w którym niniejsza decyzja stała się ostateczna.

Przedsiębiorcę zobowiązuje się do przedstawiania corocznie, w czasie trwania fazy poszukiwania i rozpoznawania, organowi koncesyjnemu raportów z prowadzonych prac geologicznych (zawierających omówienie wykonanych prac geologicznych wraz z przedstawieniem lokalizacji zrealizowanych prac geologicznych terenowych, uzyskanych w wyniku badań parametrów oraz stanu zaawansowania prac geologicznych będących w trakcie realizacji, z uwzględnieniem próbnej eksploatacji lub testów produkcyjnych złoża lub poziomu produktywnego) oraz odpowiednio bieżących wyników prac określonych w ust. 6 koncesji w terminie do 31 stycznia każdego roku obowiązywania koncesji. Wyniki prac powinny być przedstawione na nośnikach elektronicznych w formatach uwzględniających standardy zapisu i prezentacji przewidzianych dla odpowiednich rodzajów prac geologicznych.”;

7) po ustępie 17a koncesji dodaje się ustęp 17b w brzmieniu:

„17b. W związku z wydłużeniem czasu obowiązywania fazy poszukiwania i rozpoznawania wysokość opłaty za działalność określoną w koncesji wynosi 241 888,00 (słownie złotych: dwieście czterdzieści jeden tysięcy osiemset osiemdziesiąt osiem 00/100), płatne w terminie 14 dni od dnia, w którym niniejsza decyzja stała się ostateczna.”;

8) ustęp 19 koncesji otrzymuje brzmienie:

„19. Niniejsza decyzja nie narusza praw właścicieli nieruchomości gruntowych i nie zwalnia od konieczności przestrzegania dalszych wymagań określonych przepisami, zwłaszcza *Prawa geologicznego i górniczego*, dotyczących zagospodarowania przestrzennego, ochrony środowiska, gruntów rolnych i leśnych, przyrody, wód i odpadów, zapewnienia bezpieczeństwa powszechnego i zdrowia publicznego.”.

Uzasadnienie

Decyzją z dnia 12 maja 2017 r. (znak: DGK-IV.4770.279.2016.BGł) Minister Środowiska przekształcił na rzecz FX Energy Poland Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie koncesję nr 51/2008/p na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego w obszarze „Unisław-Gronowo” (część bloków koncesyjnych nr 129, 130, 149 i 150) w koncesję nr 51/2008/ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywanie ropy naftowej i gazu ziemnego ze złóż w obszarze „Unisław-Gronowo” (część bloków koncesyjnych nr 129, 130, 149 i 150), następnie zmienioną decyzją z dnia 26 października 2018 r. (znak: DGK-IV.4770.65.2018.KA), decyzją z dnia 29 października 2019 r. (znak: DGK-IV.4773.69.2019.KA), przeniesioną na rzecz spółki ORLEN Upstream Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie decyzją z dnia 31 grudnia 2019 r., (znak: DGK-IV.4773.113.2019) oraz zmienioną decyzją z dnia 9 maja 2022 r. (znak: DGK-WW.763.12.2021.9.KA).

Wnioskiem z dnia 25 stycznia 2024 r. (uzupełnionym w dniu 13 marca 2024 r.) spółka ORLEN Upstream Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie zwróciła się o zmianę przedmiotowej koncesji w zakresie wydłużenia fazy poszukiwania i rozpoznawania o kolejne 5 lat (bez zmiany czasu obowiązywania koncesji) oraz dodania etapu III fazy poszukiwania i rozpoznawania z nowym zakresem prac geologicznych wraz z określeniem terminu rozpoczęcia obligatoryjnych badań geofizycznych (sejsmiki 3D).

Wniosek został rozpatrzony w oparciu o przepisy art. 49y, art. 49zg oraz art. 34 ust. 1a ustawy z dnia 9 czerwca 2011 – *Prawo geologiczne i górnicze* (Dz.U. z 2023 r. poz. 633 ze zm.). Wnioskowana zmiana koncesji oraz przedłużenie fazy poszukiwania i rozpoznawania są uzasadnione warunkami geologicznymi i racjonalną gospodarką złożem, co spełnia przesłanki do zmiany koncesji określone w art. 49y ust. 2 oraz art. 49zg ust. 1 ustawy *Prawo geologiczne i górnicze*.

Planowana działalność w zakresie wynikającym z wniosku, zgodnie z ustawą 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 2023 r. poz. 1094 ze zm.) oraz przepisami wykonawczymi – rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. w *sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko* (Dz. U. poz. 1839 ze zm.), nie stanowi przedsięwzięcia mogącego potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Należy również zauważyć, że w sytuacji, gdyby konieczne okazało się wykonywanie otworów wiertniczych o głębokości większej niż 1000 m w strefach ochronnych ujęć wody lub na obszarach ochronnych zbiorników wód śródlądowych, lub na obszarach objętych formami ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-3 i 5 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o *ochronie przyrody* (Dz. U. z 2023 r. poz. 1336 ze zm.), lub w otulinach form ochrony przyrody, o których mowa w art. 6 ust. 1 pkt 1-3 tej ustawy, lub w odniesieniu do złóż gazu łupkowego, lub wykonywanie otworów wiertniczych o głębokości większej niż 5000 m w przypadku stref, obszarów lub złóż kopalin, innych niż ww., uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia będzie wymagane przed uzyskaniem decyzji zatwierdzającej plan ruchu dla wykonywania robót geologicznych związanych z poszukiwaniem i rozpoznawaniem złoża węglowodorów, zgodnie z art. 72 ust. 1 pkt 4a i ust. 3 ustawy o *udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko*.

Szczegółowa lokalizacja kolejnych opcjonalnych prac geologicznych oraz opis ich wpływu na obszary chronione, w tym na obszary Natura 2000, będą szczegółowo określone w kolejnych dodatkach do projektu robót geologicznych. W związku z powyższym wpływ przedsięwzięcia na obszary Europejskiej Sieci Ekologicznej Natura 2000 będzie analizowany również na etapie zatwierdzania dodatków do projektów robót geologicznych lub postępowania w sprawie zmiany koncesji.

Zgodnie z art. 23 ust. 2 pkt 2 ustawy *Prawo geologiczne i górnicze*, w związku z art. 49y ust. 9 pkt 1 ustawy *Prawo geologiczne i górnicze* oraz art. 106 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz.U. z 2024 r. poz. 572), organ koncesyjny przekazał pismem z dnia 9 kwietnia 2024 r. (znak: DGK-WK-I.763.13.2024.5.AT) do zaopiniowania projekt rozstrzygnięcia w przedmiotowej sprawie wójtom, burmistrzom

i prezydentom miast właściwym ze względu na miejsce wykonywania zamierzonej działalności, którzy zaopiniowali pozytywnie projekt rozstrzygnięcia w przedmiotowej sprawie, w przewidzianym ustawowo terminie. Wójt Gminy Papowo Biskupie zaopiniował pozytywnie projekt rozstrzygnięcia w przedmiotowej sprawie po upływie terminu przewidzianego ustawą, natomiast Wójt Gminy Dąbrowa Chełmińska, Wójt Gminy Zławieś Wielka, Wójt Gminy Chełmża, Wójt Gminy Łysomice, Wójt Gminy Łubianka, Wójt Gminy Kijewo Królewskie, Wójt Gminy Lisewo, Wójt Gminy Unisław, Wójt Gminy Płużnica oraz Wójt Gminy Ryńsk nie zajęli stanowiska w przedmiotowej sprawie w przewidzianym ustawowo terminie, co zgodnie z art. 9 ustawy - *Prawo geologiczne i górnictwo* organ koncesyjny uznał za przyjęcie rozstrzygnięcia sprawy w brzmieniu przedłożonym przez Ministra Klimatu i Środowiska.

Zgodnie z art. 23 ust. 1a ustawy - *Prawo geologiczne i górnictwo*, w związku z art. 34 ust. 1a i art. 49y ust. 9 ustawy - *Prawo geologiczne i górnictwo* oraz art. 106 ustawy - *Kodeks postępowania administracyjnego*, organ koncesyjny pismem z dnia 9 kwietnia 2024 r. (znak: DGK-WK-I.763.13.2024.4.AT) przekazał do uzgodnienia projekt rozstrzygnięcia w przedmiotowej sprawie ministrowi właściwemu do spraw gospodarki złożami kopalin (Ministrowi Przemysłu), który uzgodnił przesłany projekt rozstrzygnięcia w przewidzianym ustawowo terminie.

Zgodnie z art. 49u ust. 1 oraz art. 49v ustawy - *Prawo geologiczne i górnictwo* w koncesji nr 51/2008/Ł określono rodzaj i sposób wykonywania zamierzonej działalności, zakres i rodzaj zamierzonych prac geologicznych, w tym robót geologicznych, czas trwania fazy poszukiwania i rozpoznawania oraz fazy wydobywania, harmonogram realizacji obowiązków wynikających z tej koncesji, w tym wynikających z harmonogramu określonego w projekcie robót geologicznych a także szczególne warunki wykonywania zamierzonej działalności, w szczególności w zakresie zapewnienia bezpieczeństwa powszechnego, zdrowia publicznego, ochrony środowiska lub racjonalnego gospodarowania złożem. Ponadto w koncesji nr 51/2008/Ł określono termin rozpoczęcia obowiązkowych badań geofizycznych (sejsmiki 3D) III etapu fazy poszukiwania i rozpoznawania.

Zgodnie z art. 133 ust. 5 ustawy - *Prawo geologiczne i górnictwo*, w związku z wydłużeniem czasu obowiązywania fazy poszukiwania i rozpoznawania koncesji nr 51/2008/Ł, przedsiębiorca został zobowiązany do uiszczenia opłaty z tytułu poszukiwania i rozpoznawania węglowodorów, która została ustalona na podstawie art. 133 ustawy - *Prawo geologiczne i górnictwo*, jako iloczyn stawki opłaty za kilometr kwadratowy dla węglowodorów (283,44 zł/km²), określonej w obwieszczeniu Ministra Klimatu Środowiska z dnia 16 listopada 2023 r. w sprawie stawek opłat na rok 2024 z zakresu przepisów Prawa geologicznego i górnictwa (M.P. poz. 1260), i liczby kilometrów kwadratowych obszaru (853,4 km²), na którym będzie prowadzona działalność. Opłata ta, zgodnie z art. 141 ust. 1a ustawy - *Prawo geologiczne i górnictwo*, w 60% stanowi dochód gmin, na terenie których jest prowadzona działalność, w 15% dochód powiatów, w 15% dochód województwa, a w 10% dochód Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

Zgodnie z art. 28 *Kodeksu postępowania administracyjnego* za strony w toczącym się postępowaniu uznano każdego, czyjego interesu prawnego lub obowiązku dotyczy postępowanie. Organ koncesyjny w toku prowadzonego postępowania zapewnił stronie postępowania czynny udział w każdym stadium postępowania, a przed wydaniem niniejszej decyzji, zgodnie z art. 10 § 1 ustawy - *Kodeks postępowania administracyjnego*, umożliwił jej

wypowiedzenie się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań w przedmiotowej sprawie. Strona nie wniosła zastrzeżeń do przedmiotowego postępowania.

Zgodnie z art. 37 ustawy *Prawo geologiczne i górnicze*, w przypadku gdy przedsiębiorca naruszy wymagania ustawy, w szczególności dotyczące ochrony środowiska lub racjonalnej gospodarki złożem, albo nie wypełnia warunków określonych w koncesji, w tym nie podejmuje określonej nią działalności albo trwale zaprzestaje jej wykonywania, lub wykonuje roboty geologiczne z naruszeniem harmonogramu określonego w projekcie robót geologicznych, lub nie wykonuje obowiązków, o których mowa w art. 82 ust. 2 ustawy *Prawo geologiczne i górnicze*, lub wykonuje je niezgodnie z warunkami określonymi w przepisach wydanych na podstawie art. 82a ust. 1 ustawy *Prawo geologiczne i górnicze*, organ koncesyjny wzywa przedsiębiorcę do usunięcia naruszeń w określonym terminie. W przypadku nieusunięcia organ koncesyjny może bez odszkodowania cofnąć koncesję albo ograniczyć jej zakres.

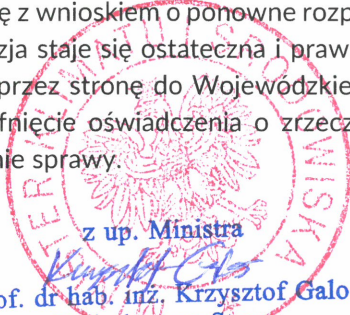
Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji.

Pouczenie

Strona niezadowolona z decyzji może w ciągu 14 dni od jej otrzymania, stosując odpowiednio przepisy dotyczące odwołań od decyzji, zwrócić się do Ministra Klimatu i Środowiska z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy.

Strona może wnieść na decyzję skargę do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Warszawie, w terminie 30 dni od dnia jej doręczenia, bez skorzystania z prawa zwrócenia się do Ministra Klimatu i Środowiska z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy. Skargę wnosi się za pośrednictwem Ministra Klimatu i Środowiska. Wpis stały w sprawach skarg dotyczących koncesji, zezwoleń, pozwoleń na prowadzenie działalności gospodarczej w zakresie geologii i górnictwa wynosi 1 000 zł. Strona może ubiegać się o przyznanie prawa pomocy, na jej wniosek złożony do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Warszawie.

W trakcie biegu terminu do wniesienia wniosku o ponowne rozpatrzenie sprawy strona może zrzec się prawa zwrócenia się do Ministra Klimatu i Środowiska z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy. Z dniem doręczenia Ministrowi Klimatu i Środowiska oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do zwrócenia się z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna, co oznacza, że brak jest możliwości zaskarżenia jej przez stronę do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego. Nie jest możliwe skuteczne cofnięcie oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia wniosku o ponowne rozpatrzenie sprawy.

z up. Ministra

Prof. dr hab. inż. Krzysztof Galos
Podsekretarz Stanu
Główny Geolog Kraju

Za wydanie decyzji pobrano opłatę skarbową w wysokości 924,00 zł wniesioną 12 stycznia 2024 r. na konto Urzędu Miasta Stołecznego Warszawy na podstawie art. 6 ust 1 pkt 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz.U. z 2023 r. poz. 2111 ze zm.) zgodnie z załącznikiem do ustawy (część III pkt 44 i 46).

Otrzymuje (z.p.o.):

1. ORLEN Upstream Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie
2. aa

Do wiadomości (ePAUP):

1. Urząd Gminy Dąbrowa Chełmińska
2. Urząd Gminy Zławieś Wielka
3. Urząd Miasta Chełmża
4. Urząd Gminy Chełmża
5. Urząd Gminy Łysomice
6. Urząd Gminy Łubianka
7. Urząd Miasta Chełmno
8. Urząd Gminy Chełmno
9. Urząd Gminy Stolno
10. Urząd Gminy Kijewo Królewskie
11. Urząd Gminy Papowo Biskupie
12. Urząd Gminy Lisewo
13. Urząd Gminy Unisław
14. Urząd Gminy Płużnica
15. Urząd Gminy Ryńsk
16. Starostwo Powiatowe w Bydgoszczy
17. Starostwo Powiatowe w Toruniu
18. Starostwo Powiatowe w Chełmnie
19. Starostwo Powiatowe w Wąbrzeźnie
20. Urząd Marszałkowski Województwa Kujawsko-Pomorskiego
21. Okręgowy Urząd Górniczy w Gdańsku
22. Wyższy Urząd Górniczy w Katowicach
23. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Bydgoszczy
24. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Bydgoszczy
25. Ministerstwo Przemysłu w Katowicach
26. Ministerstwo Finansów w Warszawie
27. Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie
28. Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytut Badawczy, Rejestr Obszarów Górniczych