



wpływu:  
20/05/2hr.  
RG/P/54/2024

DGK-WK-I.763.110.2023.12.BG  
Warszawa, 10 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 oraz 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 LOTOS Petrobaltic S.A. z siedzibą w Gdańsku oraz po uzyskaniu przewidzianych ustawą – *Prawo geologiczne i górnicze* opinii i uzgodnień właściwych organów współdziałających

### postanawiam

zmienić koncesję nr 36/2001/Ł z dnia 29 czerwca 2017 r. (znak: DGK-IV.4770.17.2017.BG) wydaną przez Ministra Środowiska na rzecz LOTOS Petrobaltic S.A. z siedzibą w Gdańsku na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywanie ropy naftowej i gazu ziemnego ze złóż w obszarze „**Gotlandia**” (część bloków koncesyjnych nr E9 i E10), zlokalizowanym na obszarze morskim Rzeczypospolitej Polskiej, w brzmieniu ustalonym decyzją z dnia 18 lipca 2018 r. (znak: DGK-IV.4770.35.2018.BG), decyzją z dnia 12 listopada 2019 r. (znak: DGK-IV.4773.79.2019.BG) oraz decyzją z dnia 29 czerwca 2022 r. (znak: DGK-IV.4773.111.2019.14.BG), 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 29 czerwca 2017 r., zawarta pomiędzy Skarbem Państwa, w imieniu którego występował Minister Środowiska, a spółką LOTOS Petrobaltic S.A. z siedzibą w Gdańsku, zmieniona aneksem nr 1 z dnia 29 czerwca 2022 r. oraz aneksem nr 2 z dnia 10 maja 2024 r., zawartymi pomiędzy Skarbem Państwa, w imieniu którego występuje Minister Klimatu i Środowiska, a spółką LOTOS Petrobaltic S.A. z siedzibą w Gdańsku.”;

#### 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 od dnia wydania decyzji przekształcającej koncesję do dnia 31 marca 2027 r. Faza wydobywania trwa od dnia wydania decyzji inwestycyjnej nie dłużej niż do dnia 29 czerwca 2047 r.”;

#### 3) ustęp 6 koncesji otrzymuje brzmienie:

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

Etap I (117 miesięcy i 2 dni, od 29 czerwca 2017 r. do 31 marca 2027 r.):

- wykonanie reprocessingu i reinterpretacji 435 km archiwalnych danych sejsmicznych 2D oraz 124 km<sup>2</sup> archiwalnych danych sejsmicznych 3D,
- opracowanie regionalnego modelu strukturalno-tektonicznego morskiej części Basenu Bałtyckiego,
- sporządzenie studium wykonalności badań geofizycznych,
- opracowanie modeli statystycznych wyinterpretowanych obiektów na obszarze koncesji,
- wykonanie otworu wiertniczego B23-1 do maksymalnej głębokości 2000 m,
- wykonanie otworu wiertniczego B23-2 do maksymalnej głębokości 2000 m.

Zakres prac geologicznych został ustalony w *Projekcie robót geologicznych dla obszaru koncesyjnego „Gotlandia”*, będącym załącznikiem do wniosku o przekształcenie koncesji nr 37/2001/p (decyzja z dnia 29 czerwca 2017 r., znak: DGK-IV.4770.17.2017.BG), w *Dodatku nr 1 do Projektu robót geologicznych dla obszaru koncesyjnego „Gotlandia”* (decyzja z dnia 29 czerwca 2022 r., znak: DGK-IV.4773.111.2019.14.BG), oraz w *Dodatku nr 2 do Projektu robót geologicznych dla obszaru koncesyjnego „Gotlandia”*, będącym załącznikiem do wniosku o niniejszą zmianę koncesji.

Informacje dotyczące szczegółowej lokalizacji pozostałych prac geologicznych, w tym robót geologicznych (w szczególności otworu wiertniczego B23-2), 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) ustęp 10 koncesji otrzymuje brzmienie:**

„10. Rozpoczęcie robót geologicznych (otwór wiertniczy B23-1) I etapu fazy poszukiwania i rozpoznawania nastąpi nie później niż do dnia 30 czerwca 2025 r.”;

**5) po ustępie 10 koncesji dodaje się ustęp 10a w brzmieniu:**

„10a. Rozpoczęcie robót geologicznych (otwór wiertniczy B23-2) I etapu fazy poszukiwania i rozpoznawania nastąpi nie później niż do dnia 31 października 2026 r.”;

**6) 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.”;

**7) ustęp 12 koncesji otrzymuje brzmienie:**

„12. 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 pozostałych 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.”;

**8) po ustępie 16a koncesji dodaje się ustęp 16b w brzmieniu:**

„16b. W związku z wydłużeniem czasu obowiązywania fazy poszukiwania i rozpoznawania wysokość opłaty za działalność określoną w koncesji wynosi **249 711,00** zł (słownie złotych: dwieście czterdzieści dziewięć tysięcy siedemset jedenaście 00/100) płatne w terminie 14 dni od dnia, w którym niniejsza decyzja stała się ostateczna.”;

**9) ustęp 18 koncesji otrzymuje brzmienie:**

„18. Niniejsza koncesja nie narusza praw właścicieli nieruchomości gruntowych i nie zwalnia od konieczności przestrzegania dalszych wymagań określonych przepisami, zwłaszcza ustawy – *Prawo geologiczne i górnicze*, ustawy o *obszarach morskich Rzeczypospolitej Polskiej i administracji morskiej*, Konwencji o *ochronie środowiska morskiego Morza Bałtyckiego* oraz dotyczących zagospodarowania przestrzennego, ochrony środowiska, gruntów rolnych i leśnych, przyrody, wód i odpadów, zapewnienia bezpieczeństwa powszechnego i zdrowia publicznego.”;

**10) w ustępie 19 koncesji:**

– **pkt 3-9 otrzymują brzmienie:**

„19.3. Wysokość zabezpieczenia z tytułu działalności prowadzonej w fazie poszukiwania i rozpoznawania na podstawie planu ruchu zakładu wykonującego roboty geologiczne wynosi 40 000 000 zł (słownie złotych: czterdzieści milionów).

19.4. Zobowiązuje się przedsiębiorcę do przekazania organowi koncesyjnemu dowodu ustanowienia zabezpieczenia w terminie 30 dni od dnia doręczenia decyzji zatwierdzającej plan ruchu zakładu wykonującego roboty geologiczne.

19.5. W przypadku zatwierdzenia przez właściwy okręgowy urząd górniczy kolejnych planów ruchu zakładu wykonującego roboty geologiczne, obejmujących wykonanie nowych robót geologicznych – otworów wiertniczych, wysokość zabezpieczenia będzie sukcesywnie wzrastać o 20 000 000 zł (słownie złotych: dwadzieścia milionów) za każdy nowy otwór wiertniczy. W przypadku zaistnienia takiej sytuacji ustanowienie tego zabezpieczenia nastąpi po dniu doręczenia decyzji zatwierdzającej nowy plan ruchu zakładu wykonującego roboty geologiczne, nie później niż przed dniem rozpoczęcia ruchu zakładu prowadzonego na podstawie tego planu.

19.6. W przypadku, o którym mowa w pkt 5 zobowiązuje się przedsiębiorcę do przekazania organowi koncesyjnemu dowodu ustanowienia zabezpieczenia w terminie 30 dni od dnia doręczenia decyzji zatwierdzającej plan ruchu zakładu wykonującego roboty geologiczne.

19.7. W przypadku likwidacji otworów wiertniczych wysokość zabezpieczenia będzie sukcesywnie obniżana o 20 000 000 zł (słownie złotych: dwadzieścia milionów) za każdy zlikwidowany odwiert wiertniczy. W przypadku zaistnienia takiej sytuacji obniżenie wysokości zabezpieczenia nastąpi po zakończeniu likwidacji tego odwiertu, gdy zakład wykonujący roboty geologiczne lub jego oznaczona część zostaną zlikwidowane zgodnie z planem ruchu zakładu wykonującego roboty geologiczne. Zobowiązuje się przedsiębiorcę do przedstawienia organowi koncesyjnemu informacji o planowanym terminie i sposobie likwidacji otworu wiertniczego, w terminie 30 dni od dnia doręczenia decyzji zatwierdzającej plan ruchu zakładu wykonującego roboty geologiczne, a także informacji o zakończeniu likwidacji odwiertu, w terminie 14 dni od jej zakończenia.

19.8. Corocznie, w terminie do dnia 31 stycznia, przedsiębiorca przedłoży organowi koncesyjnemu aktualny dowód istnienia zabezpieczenia.

19.9. Zabezpieczanie będzie utrzymywane w stałej wysokości i uzupełniane niezwłocznie do tej wysokości przez cały okres, na który został sporządzony i zatwierdzony plan ruchu zakładu wykonującego roboty geologiczne.”

– po pkt 9 dodaje się pkt 10 w brzmieniu:

„19.10. Wysokość, zakres i sposób ustanowienia zabezpieczenia roszczeń mogących powstać wskutek wykonywania działalności polegającej na poszukiwaniu i rozpoznawaniu złóż ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywaniu ropy naftowej i gazu ziemnego dla fazy wydobywania zostanie ustanowione wraz z przejściem do fazy wydobywania.”.

### **Uzasadnienie**

Decyzją z dnia 29 czerwca 2017 r. (znak: DGK-IV.4770.17.2017.BG) Minister Środowiska przekształcił na rzecz spółki LOTOS Petrobaltic S.A. z siedzibą w Gdańsku koncesję nr 36/2001/p na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego w obszarze

„Gotlandia” (część bloków koncesyjnych nr E9 i E10) w koncesję nr 36/2001/Ł na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywanie ropy naftowej i gazu ziemnego ze złóż w obszarze „Gotlandia” (część bloków koncesyjnych nr E9 i E10), następnie zmienioną decyzją z dnia 18 lipca 2018 r. (znak: DGK-IV.4770.35.2018.BG), decyzją z dnia 12 listopada 2019 r. (znak: DGK-IV.4773.79.2019.BG) oraz decyzją z dnia 29 czerwca 2022 r. (znak: DGK-IV.4773.111.2019.14.BG).

Wnioskiem z dnia 28 listopada 2023 r. (data wpływu 1 grudnia 2023 r.) spółka LOTOS Petrobaltic S.A. zwróciła się o zmianę przedmiotowej koncesji w zakresie wydłużenia fazy poszukiwania i rozpoznawania do dnia 31 marca 2027 r. (bez zmiany czasu obowiązywania koncesji nr 36/2001/Ł), określenia terminu rozpoczęcia obowiązkowych robót geologicznych (otwór wiertniczy B23-1 i B23-2), a także zmiany warunków dotyczących ustanowienia zabezpieczenia roszczeń mogących powstać wskutek wykonywania działalności polegającej na poszukiwaniu i rozpoznawaniu złóż ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywaniu ropy naftowej i gazu ziemnego ze złóż.

Przedmiotowy wniosek został rozpatrzony w oparciu o przepisy art. 49y, art. 49zg oraz art. 34 ust. 1a ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. - *Prawo geologiczne i górnicze* (Dz. U. z 2023 r. poz. 633 ze zm.). Wnioskowana zmiana koncesji nr 36/2001/Ł oraz przedłużenie czasu trwania 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*.

Ponieważ wniosek wymagał przedstawienia wyjaśnień oraz dodatkowych danych i dokumentów mogących uprawdopodobnić, że wnioskodawca spełni warunki wykonywania działalności, które będą określone w koncesji nr 36/2001/Ł, w związku z art. 49y ust. 3 i art. 49zg ust. 3 ustawy - *Prawo geologiczne i górnicze* pismem z dnia 11 stycznia 2024 r. (znak: DGK-WK-I.763.110.2023.3.BG) oraz pismem z dnia 28 marca 2024 r. (znak: DGK-WK-I.763.110.2023.4.BG) organ koncesyjny wezwał do przedstawienia wyjaśnień. Wniosek został uzupełniony w dniu 1 marca 2024 r. oraz 15 kwietnia 2024 r.

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.), stanowi przedsięwzięcie mogące potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko, dla którego obowiązek sporządzenia raportu o oddziaływaniu na środowisko może być wymagany, w związku z czym uzyskanie decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach realizacji przedsięwzięcia będzie wymagane przed uzyskaniem decyzji zatwierdzającej plan ruchu dla wykonywania robót geologicznych związanych z poszukiwaniem i rozpoznawaniem złóż 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*. Przedsiębiorca posiada decyzję Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku o środowiskowych uwarunkowaniach z dnia 30 marca 2021 r. (znak: RDOŚ-Gd-WOO.420.60.2020.AT.6), określającą środowiskowe uwarunkowania realizacji przedsięwzięcia.

Zgodnie z art. 8 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 z dnia 14 czerwca 1960 r. – *Kodeks postępowania administracyjnego* (Dz. U. z 2024 r. poz. 572), organ koncesyjny pismem z dnia 28 marca 2024 r. (znak: DGK-WK-I.763.110.2023.5.BG) przekazał do uzgodnienia projekt rozstrzygnięcia w przedmiotowej sprawie ministrowi właściwemu do spraw gospodarki morskiej (Ministrowi Infrastruktury), który uzgodnił przesłany projekt rozstrzygnięcia w przewidzianym ustawowo terminie.

Zgodnie z art. 23 ust. 1 pkt 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 28 marca 2024 r. (znak: DGK-WK-I.763.110.2023.9.BG) przesłał projekt rozstrzygnięcia do zaopiniowania przez Prezesa Wyższego Urzędu Górniczego w zakresie technicznych możliwości wykonywania działalności oraz zapewnienia jej bezpieczeństwa, który zaopiniował przesłany projekt rozstrzygnięcia w przewidzianym ustawowo terminie.

Zgodnie z art. 23 ust. 1 pkt 1b 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 przekazał do zaopiniowania, w zakresie lokalizacji obszaru prowadzenia zamierzonej działalności, projekt rozstrzygnięcia w przedmiotowej sprawie przez Ministra Obrony Narodowej (pismem z dnia 28 marca 2024 r., znak: DGK-WK-I.763.110.2023.8.BG) i ministra właściwego do spraw rybołówstwa (Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi, pismem z dnia 28 marca 2024 r., znak: DGK-WK-I.763.110.2023.7.BG). Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi nie zajął stanowiska w przedmiotowej sprawie w przewidzianym ustawowo terminie, natomiast Minister Obrony Narodowej zajął stanowisko w przedmiotowej sprawie, ale dokonał wysyłki postanowienia po upływie ustawowego terminu. Zgodnie z art. 9 ust. 2 ustawy - *Prawo geologiczne i górnictwo* organ koncesyjny uznał brak zajęcia stanowiska w ww. terminie 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 28 marca 2024 r. (znak: DGK-WK-I.763.110.2023.6.BG) przekazał do uzgodnienia projekt rozstrzygnięcia w przedmiotowej sprawie ministrowi właściwemu do spraw gospodarki złożami kopalin (Ministrowi Przemysłu), który nie zajął stanowiska w przedmiotowej sprawie w przewidzianym ustawowo terminie. Zgodnie z art. 9 ust. 2 ustawy - *Prawo geologiczne i górnictwo* organ koncesyjny uznał brak zajęcia stanowiska w ww. terminie za przyjęcie rozstrzygnięcia sprawy w brzmieniu przedłożonym przez Ministra Klimatu i Środowiska.

Zgodnie z art. 49u ust. 1 oraz art. 49v ustawy - *Prawo geologiczne i górnictwo* w koncesji nr 36/2001/Ł określono rodzaj i sposób wykonywania zamierzonej działalności, zakres i rodzaj zamierzonych prac geologicznych, w tym robót geologicznych, czas trwania fazy poszukiwania i rozpoznawania i fazy wydobywania oraz harmonogram realizacji obowiązków wynikających z tej koncesji, w tym wynikających z harmonogramu określonego w projekcie robót geologicznych oraz szczególne warunki wykonywania zamierzonej działalności, w szczególności w zakresie zapewnienia bezpieczeństwa powszechnego, zdrowia publicznego, ochrony środowiska lub racjonalnego gospodarowania złożem. Ponadto w koncesji

nr 36/2001/Ł określono terminy rozpoczęcia obowiązkowych robót geologicznych I etapu fazy poszukiwania i rozpoznawania (otwór wiertniczy B23-1 i B23-2).

Jednocześnie w związku z wnioskowaną zmianą warunków dotyczących ustanowienia zabezpieczenia roszczeń mogących powstać wskutek wykonywania działalności polegającej na poszukiwaniu i rozpoznawaniu złóż ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywaniu ropy naftowej i gazu ziemnego ze złóż w granicach obszarów morskich Rzeczypospolitej Polskiej, w związku z art. 49x ust. 2a ustawy - *Prawo geologiczne i górnicze* w koncesji nr 36/2001/Ł doprecyzowano zakres i sposób ustanowienia tego zabezpieczenia roszczeń dla fazy poszukiwania i rozpoznawania, wskazując jednocześnie, że wysokość, zakres i sposób ustanowienia zabezpieczenia roszczeń dla fazy wydobywania zostanie ustanowione wraz z przejściem do fazy wydobywania.

Zgodnie z art. 133 ust. 5 ustawy - *Prawo geologiczne i górnicze* w związku z wydłużeniem czasu obowiązywania fazy poszukiwania i rozpoznawania w koncesji nr 36/2001/Ł, Wnioskodawca został zobowiązany do uiszczenia opłaty z tytułu poszukiwania i rozpoznawania złóż kopalin, która została ustalona na podstawie art. 133 ustawy - *Prawo geologiczne i górnicze*, jako iloczyn stawki opłaty za kilometr kwadratowy dla węglowodorów (283,44 zł/km<sup>2</sup>), 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 górniczego* (M.P. poz. 1260), i liczby kilometrów kwadratowych terenu (881 km<sup>2</sup>), na którym będzie prowadzona działalność. Opłata ta, zgodnie z art. 141 ust. 1a ustawy - *Prawo geologiczne i górnicze*, stanowi dochód Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

Zgodnie z art. 28 ustawy - *Kodeks postępowania administracyjnego* za strony w toczącym się postępowaniu uznano każdego, czyjego interesu prawnego lub obowiązku dotyczy postępowanie. Organ koncesyjny w toku prowadzonego postępowania zapewnił stronom postępowania czynny udział w każdym stadium postępowania, a przed wydaniem niniejszej decyzji, zgodnie z art. 10 § 1 ustawy - *Kodeks postępowania administracyjnego*, umożliwił im wypowiedzenie się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań w przedmiotowej sprawie.

Prowadząc postępowanie w niniejszej sprawie organ nie znalazł podstaw prawnych i faktycznych do odmowy zmiany koncesji nr 36/2001/Ł, a co za tym idzie konieczne stało się wydanie niniejszej decyzji na wniosek spółki LOTOS Petrobaltic S.A.

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 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 naruszenia organ koncesyjny może bez odszkodowania cofnąć koncesję albo ograniczyć jej zakres.

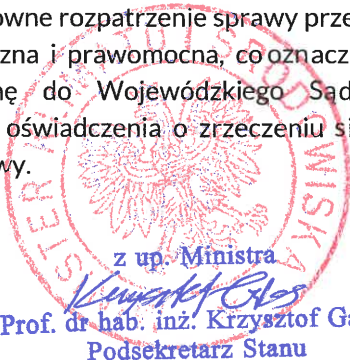
Wobec powyższego orzeczono jak w sentencji.

## 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 13 listopada 2023 r. na konto Urzędu m.st. Warszawy – Centrum Obsługi Podatnika 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) zgodnie z załącznikiem do ustawy (część III pkt 44 i 46).

### Otrzymuje (z.p.o.):

1. r.pr. Michał Porębski – Pełnomocnik spółki LOTOS Petrobaltic S.A. z siedzibą w Gdańsku
2. aa



**Do wiadomości (ePUAP):**

1. Urząd Morski w Gdyni
2. Ministerstwo Infrastruktury w Warszawie
3. Ministerstwo Przemysłu w Katowicach
4. Ministerstwo Obrony Narodowej w Warszawie
5. Ministerstwo Finansów w Warszawie
6. Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi w Warszawie
7. Wyższy Urząd Górniczy w Katowicach
8. Okręgowy Urząd Górniczy w Gdańsku
9. Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Warszawie
10. Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Gdańsku
11. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Gdańsku
12. Państwowy Instytut Geologiczny – Państwowy Instytut Badawczy w Warszawie
13. Komendant Główny Straży Granicznej

