

## IV

(Informacje)

## INFORMACJE PAŃSTW CZŁONKOWSKICH

**Komunikat rządu Rzeczypospolitej Polskiej dotyczący dyrektywy 94/22/WE Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie warunków udzielania i korzystania z zezwoleń na poszukiwanie, badanie i produkcję węglowodorów**

(2018/C 163/01)

**PUBLICZNE ZAPROSZENIE DO SKŁADANIA OFERT W PRZETARGU NA UDZIELENIE KONCESJI NA POSZUKIWANIE I ROZPOZNAWANIE ZŁÓŻ ROPY NAFTOWEJ I GAZU ZIEMNEGO ORAZ WYDOBYWANIE ROPY NAFTOWEJ I GAZU ZIEMNEGO ZE ZŁÓŻ NA OBSZARZE „BOCHNIA”**

## SEKCJA I: PODSTAWA PRAWNA

1. Prawo geologiczne i górnicze art. 49h ust. 2 (Dz.U. z 2017 r., poz. 2126)
2. Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 28 lipca 2015 r. w sprawie przetargu na udzielenie koncesji na poszukiwanie i rozpoznawanie złoża węglowodorów oraz wydobywanie węglowodorów ze złoża, a także koncesji na wydobywanie węglowodorów ze złoża (Dz.U. z 2015 r., poz. 1171)
3. Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady 94/22/WE z dnia 30 maja 1994 r. w sprawie warunków udzielania i korzystania z zezwoleń na poszukiwanie, badanie i produkcję węglowodorów (Dz.U. L 164 z 30.6.1994, s. 3; Polskie wydanie specjalne, rozdz. 6, t. 2, s. 262)

## SEKCJA II: OGŁASZAJĄCY

Nazwa: Ministerstwo Środowiska

Adres pocztowy: ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa, Polska

Tel.: +48 223692449, +48 223692447; Faks: +48 223692460

Adres strony internetowej: [www.mos.gov.pl](http://www.mos.gov.pl)

## SEKCJA III: PRZEDMIOT POSTĘPOWANIA

**1) Rodzaj działalności, na którą ma być udzielona koncesja**

Koncesja na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywanie ropy naftowej i gazu ziemnego ze złóż na obszarze „Bochnia”, części bloków koncesyjnych 393, 412 i 413.

**2) Przestrzeń, w granicach której ma być wykonywana działalność**

Granice obszaru przetargowego wyznaczają linie łączące punkty o następujących współrzędnych w układzie PL-1992:

Numer punktu	X [PL-1992]	Y [PL-1992]
1	234 844,361	560 392,571
2	236 207,601	566 125,529

Numer punktu	X [PL-1992]	Y [PL-1992]
3	236 033,680	566 047,350
4	235 039,210	566 833,730
5	234 435,410	567 891,740
6	234 919,040	569 098,080
7	236 899,729	569 036,197
8	237 511,440	571 608,680
9	238 239,180	593 185,130
10	235 643,890	601 614,750
11	232 987,600	601 605,370
12	232 886,196	599 665,936
13	234 314,529	599 626,240
14	234 138,401	593 300,605
15	232 471,033	593 346,944
16	231 635,971	587 283,158
17	231 660,823	587 179,604
18	231 619,154	587 161,046
19	231 446,800	585 909,500
20	231 067,402	576 041,636
21	231 535,859	574 373,847
22	231 062,273	574 226,570
23	230 992,755	574 100,127
24	230 896,960	571 608,570
25	230 642,809	560 453,662

Z wyłączeniem obszaru, którego granice wyznaczają współrzędne:

Numer punktu	X [PL-1992]	Y [PL-1992]
26	236 852,989	574 680,836
27	236 886,191	575 398,936
28	235 707,297	575 415,667
29	235 696,650	574 665,742
30	236 756,068	574 650,707

Powierzchnia rzutu pionowego obszaru przetargowego wynosi 218,90 km<sup>2</sup>.

Obszar przetargowy jest położony w województwie małopolskim na terenach następujących

- gmin: Mogilany, Kłaj, Biskupice, Gdów, Bochnia,
- miast i gmin: Skawina, Świątniki Górne, Wieliczka, Niepołomice,
- miast: Bochnia, Kraków.

Celem prac prowadzonych w utworach kambru, dewonu, permu, triasu, jury, kredy, paleogenu oraz miocenu autochtonicznego jest udokumentowanie i wydobywanie w wyżej opisanym obszarze złóż ropy naftowej i gazu ziemnego.

### 3) Okres składania ofert nie krótszy niż 90 dni od dnia opublikowania ogłoszenia i miejsce ich składania

Oferty przetargowe należy składać w siedzibie Ministerstwa Środowiska w terminie do 91 dnia włącznie, do godziny 16.00 czasu środkowoeuropejskiego (CET/CEST), licząc od dnia następującego po dniu opublikowania ogłoszenia w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*.

### 4) Szczegółowe warunki przetargu, w tym kryteria oceny ofert oraz określenie ich znaczenia, zapewniające spełnienie warunków, o których mowa w art. 49k ustawy z 9 czerwca 2011 r. *Prawo geologiczne i górnicze* (Pgg)

Ofertę w postępowaniu przetargowym może złożyć podmiot posiadający decyzję o uzyskaniu pozytywnej oceny z postępowania kwalifikacyjnego w zakresie określonym w art. 49a ust. 16 pkt 2 Pgg samodzielnie lub jako operator w przypadku ubiegania się o koncesję wspólnie przez kilka podmiotów.

Otrzymane oferty zostaną poddane ocenie przez komisję przetargową w oparciu o następujące kryteria:

- 30 % – finansowe możliwości dające należytą rękojmię wykonywania działalności w zakresie, odpowiednio, poszukiwania i rozpoznawania złóż węglowodorów oraz wydobywania węglowodorów ze złóż, w szczególności źródła i sposoby finansowania zamierzonej działalności, w tym udział środków własnych oraz środków pochodzących z finansowania zewnętrznego;
- 25 % – techniczne możliwości wykonywania działalności w zakresie, odpowiednio, poszukiwania i rozpoznawania złóż węglowodorów oraz wydobywania węglowodorów ze złóż, w szczególności dysponowanie odpowiednim potencjałem technicznym, organizacyjnym, logistycznym oraz kadrowym;
- 20 % – zakres i harmonogram proponowanych prac geologicznych, w tym robót geologicznych, lub robót górniczych;
- 10 % – doświadczenie w wykonywaniu działalności w zakresie poszukiwania i rozpoznawania złóż węglowodorów lub wydobywania węglowodorów ze złóż, zapewniające bezpieczeństwo prowadzonej działalności, ochronę życia i zdrowia ludzi i zwierząt oraz ochronę środowiska;
- 10 % – proponowana technologia prowadzenia prac geologicznych, w tym robót geologicznych, lub robót górniczych z zastosowaniem elementów innowacyjnych wypracowanych dla tego projektu;
- 5 % – zakres i harmonogram obowiązkowego poboru próbek uzyskanych w wyniku robót geologicznych, w tym rdzeni wiertniczych.

W przypadku gdy w wyniku oceny ofert zgodnie z kryteriami, o których mowa powyżej, dwie lub więcej ofert uzyskają jednakową ocenę, dodatkowym kryterium w celu dokonania ostatecznego wyboru między tymi ofertami jest wysokość wynagrodzenia za ustanowienie użytkownika górniczego, należnego w fazie poszukiwania i rozpoznawania.

### 5) Minimalny zakres informacji geologicznej

Dane koncesji	nazwa obszaru: Bochnia lokalizacja: na łądzie; blok koncesyjny 393, 412 i 413
Rodzaj złoża	konwencjonalny dla ropy naftowej i gazu ziemnego
Piętra strukturalne	orogen karpacki, platforma zachodnioeuropejska
Systemy naftowe	I – system naftowy paleozoiczno-mezozoicznego podłoża II – system naftowy rozwinięty w płaszczowinach Karpat; III – system naftowy miocenu autochtonicznego zapadliska przedkarpackiego;

Skały macierzyste	<p>I – skały węglanowe i klastyczne dolnego karbonu, skały klastyczne górnego karbonu (karbon produktywny w serii paralicznej i limnicznej), (?) mułowce i iłowce środkowej jury;</p> <p>II – łupki cieszyńskie, wierzowskie, grodziskie i lgockie dolnej kredy, łupki menilitowe oligocenu;</p> <p>III – skały drobnoklastyczne karpatu i dolnego badenu</p>
Skały zbiornikowe	<p>I – piaskowce kambru; wapienie i dolomity dewonu dolnego; wapienie i dolomity dewonu górnego i dolnego karbonu; wapienie górnej jury;</p> <p>II – utwory fliszowe jednostki śląskiej: warstwy grodziskie, wierzowskie, lgockie, istebiańskie, piaskowce ciężkowickie i menilitowe oraz warstwy krośnieńskie, utwory fliszowe jednostki podśląskiej: warstwy wierzowskie i lgockie</p> <p>III – klastyki miocenu autochtonicznego zapadliska przedkarpackiego (baden i sarmat)</p>
Skały uszczelniające	<p>I, III – ewaporaty, które uszczelniają pułapki w systemie paleozoiczno-mezozoicznym podłoża, drobnoklastyczne utwory miocenu autochtonicznego zapadliska przedkarpackiego</p> <p>II – drobnoklastyczne utwory fliszowe, które izolują węglowodory występujące w skałach miocenu zapadliska przedkarpackiego i horyzonty gruboklastyczne w obrębie sukcesji fliszowej</p>
Miąższość nadkładu	<p>I – iłowce miocenu autochtonicznego, ewaporaty badeńskie i lokalnie skały fliszu karpacciego płaszczowin śląskiej i podśląskiej: 500–1 000 m</p> <p>II – nieprzepuszczalne utwory drobnoklastyczne fliszu: 0–100 m</p> <p>III – wewnątrzmiocenijskie litosomy ilaste, utwory fliszowe jednostek podśląskiej i śląskiej: 100–500 m</p>
Typ pułapki	<p>I – strukturalne, stratygraficzne</p> <p>II – strukturalne lub strukturalno-litologiczne, litologiczne</p> <p>III – antykliny kompakcyjne, strukturalne</p>
Złoża rozpoznane w pobliżu (GZ – gaz ziemny; RN – ropa naftowa)	<p>Grabina – Nieznanowice (GZ) odkryte w 1972 r. wydobyte kumulacyjne (37 lat) 161,25 mln m<sup>3</sup>; zasoby wydobywalne bilansowe: 328 mln m<sup>3</sup>, produkcja w 2015: 1,96 mln m<sup>3</sup>, zasoby przemysłowe 12,96 mln m<sup>3</sup>, nieprzemysłowe: 431,77 mln m<sup>3</sup>.</p> <p>Grabina – Nieznanowice S (GZ) odkryte w 1987 r. wydobyte kumulacyjne (22 lata) 17,25 mln m<sup>3</sup>; zasoby wydobywalne bilansowe: 205,74 mln m<sup>3</sup>, produkcja w roku 2015: 1,96 mln m<sup>3</sup>, zasoby wydobywalne przemysłowe 110,54 mln m<sup>3</sup>, nieprzemysłowe: 95,2 mln m<sup>3</sup>.</p> <p>Łapanów (GZ) odkryte w 2008 r. wydobyte kumulacyjne (2 lata) 18,04 mln m<sup>3</sup>, w 2015 r. produkcja 17,92 mln m<sup>3</sup>, zasoby wydobywalne (przemysłowe: 307,28 mln m<sup>3</sup>)</p> <p>Łąka (GZ, RN) odkryte w 1971 r. wydobyte kumulacyjne gaz z horyzontów gazowych (40 lat) 96,15 mln m<sup>3</sup>, gaz z horyzontów kondensatowych (28 lat) 721,38 mln m<sup>3</sup>, kondensat (30 lat) 50,54 tys. t, w 2015 r. produkcja gaz 3,02 mln m<sup>3</sup>, ropa brak, zasoby wydobywalne gaz 211,72 mln m<sup>3</sup>, kondensat 4,58 tys. t.</p> <p>Raciborsko (GZ) odkryte w 1978 r. wydobyte kumulacyjne (37 lat) 25,75 mln m<sup>3</sup>, produkcja w roku 2015: 0,22 mln m<sup>3</sup>, zasoby wydobywalne bilansowe: 431,65 mln m<sup>3</sup>, zasoby wydobywalne przemysłowe 16,31 mln m<sup>3</sup>.</p>
Zrealizowane zdjęcia sejsmiczne (dysponent)	<p>1976 Brzesko-Pilzno-Olszyny Geofizyka Kraków Sp. z o.o., Kraków (Skarb Państwa)</p> <p>1977 Bochnia-Czchów-Tarnów, Geofizyka Kraków Sp. z o.o., Kraków (Skarb Państwa)</p> <p>1978 Górnośląskie Zagłębie Węglowe, Przeds. Bad. Geofiz., Warszawa (Skarb Państwa)</p> <p>1978 Żywiec-Wadowice-Gdów, Geofizyka Kraków Sp. z o.o., Kraków (Skarb Państwa)</p> <p>1992 Dobczyce-Gdów-Wolica, Geofizyka Kraków Sp. z o.o., Kraków (PGNiG, Warszawa)</p>

	1993 Liplas-Grobla-Żukowice, [Liplas-Grobla], Geofizyka Kraków Sp. z o.o., Kraków, (PGNiG, Warszawa) 1993 Liplas-Puszcza, [Liplas-Grobla-Żukowice], Geofizyka Kraków Sp. z o.o., Kraków, (PGNiG, Warszawa) 1994 Lachowice-Myślenice, Geofizyka Kraków Sp. z o.o., Kraków (PGNiG, Warszawa) 2003 Puszcza-Krzeczów-Borek, Geofizyka Kraków Sp. z o.o., Kraków (PGNiG, Warszawa) 2004 Kamyk-Niepołomice, Geofizyka Kraków Sp. z o.o., Kraków (PGNiG, Warszawa) 1987–1989 Niepołomice-Gdów-Myślenice, Geofizyka Kraków Sp. z o.o., Kraków (Skarb Państwa)
Otwory reperowe (MD)	Cichawa 8 1 (1 029 m) Cikowice 1 (1 465,5 m) Trąbki 1 (862 m) Mogilany 1 (2 500 m)

#### 6) Termin rozpoczęcia działalności

Rozpoczęcie działalności objętej koncesją nastąpi nie później niż w ciągu 14 dni, licząc od dnia, w którym decyzja o udzieleniu koncesji stała się ostateczna.

#### 7) Warunki udzielenia koncesji, w szczególności dotyczące wysokości, zakresu oraz sposobu ustanowienia zabezpieczenia, o którym mowa w art. 49x ust. 1 Pgg, a w uzasadnionym przypadku także wysokość, zakres oraz sposób ustanowienia zabezpieczenia, o którym mowa w art. 49x ust. 2 Pgg

Zwycięzca przetargu jest zobowiązany do ustanowienia zabezpieczenia z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania warunków określonych w koncesji oraz finansowania likwidacji wyrobisk górniczych w przypadku wygaśnięcia, cofnięcia lub utraty mocy koncesji. Zabezpieczenie ustanawia się na okres od dnia udzielenia koncesji do dnia zakończenia fazy poszukiwania i rozpoznawania. Wysokość zabezpieczenia ustala się na 100 000 PLN. Formę i termin wpłaty reguluje art. 49x ust. 4 i 5 Pgg.

#### 8) Minimalny zakres prac geologicznych, w tym robót geologicznych, lub robót górniczych

Proponowany minimalny program prac geologicznych fazy poszukiwawczo-rozpoznawczej obejmuje:

Etap I czas trwania: 12 miesięcy

zakres: interpretacja i analiza archiwalnych danych geologicznych

Etap II czas trwania: 12 miesięcy

zakres: wykonanie badań geofizycznych – sejsmiki 2D (50 km – długość linii wzbudzenia) lub sejsmiki 3D (50 km<sup>2</sup> powierzchni wzbudzenia)

Etap III czas trwania: 24 miesiące

zakres: wykonanie 1 (jednego) odwiertu do głębokości maksymalnej 4 500 m z obligatoryjnym rdzeniowaniem interwałów perspektywicznych

Etap IV czas trwania: 12 miesięcy

zakres: wykonanie analiz uzyskanych danych

#### 9) Czas, na jaki ma być udzielona koncesja

Czas obowiązywania koncesji to 10 lat, w tym:

- faza poszukiwawczo-rozpoznawcza trwa 5 lat, licząc od dnia udzielenia koncesji,
- faza wydobywcza – trwa 5 lat i liczy się od dnia uzyskania decyzji inwestycyjnej.

**10) Szczególne warunki wykonywania działalności, w tym w zakresie zapewnienia bezpieczeństwa powszechnego, zdrowia publicznego, ochrony środowiska lub racjonalnego gospodarowania złożem**

Realizacja programu prac koncesji nie może naruszać praw właścicieli nieruchomości gruntowych i nie zwalnia od konieczności przestrzegania dalszych wymagań określonych przepisami, zwłaszcza *Prawa geologicznego i górniczego*, oraz dotyczących zagospodarowania przestrzennego, ochrony środowiska, gruntów rolnych i leśnych, przyrody, wód i odpadów.

**11) Wzór umowy o ustanowienie użytkowania górniczego**

Wzór umowy w załączniku.

**12) Informacje o wysokości wynagrodzenia za ustanowienie użytkowania górniczego**

Minimalna wysokość wynagrodzenia z tytułu ustanowienia użytkowania górniczego dla obszaru „Bochnia” wynosi w pięcioletnim okresie bazowym 47 313,05 PLN (słownie złotych: czterdzieści siedem tysięcy trzysta trzynaście 5/100) rocznie. Waloryzacja corocznego wynagrodzenia za ustanowienie użytkowania górniczego w celu poszukiwania i rozpoznawania kopalin dokonuje się z uwzględnieniem średniorocznych wskaźników cen towarów i usług konsumpcyjnych, ustalonych narastająco dla okresu od podpisania umowy do roku poprzedzającego termin płatności wynagrodzenia, ogłoszonych przez Prezesa Głównego Urzędu Statystycznego w Dzienniku Urzędowym Rzeczypospolitej Polskiej *Monitor Polski* (art. 49h ust. 3 pkt 12 Pgg).

**13) Informacje o wymaganiach, jakim powinna odpowiadać oferta oraz dokumenty wymagane od składającego ofertę**

1. Oferta przetargowa powinna określać:

- 1) nazwę (firmę) i siedzibę składającego ofertę;
- 2) przedmiot przetargu wraz z określeniem przestrzeni, w granicach której ma być udzielona koncesja oraz ustanowione użytkowanie górnicze;
- 3) czas, na jaki koncesja ma być udzielona, czas trwania fazy poszukiwania i rozpoznawania oraz wskazanie terminu rozpoczęcia działalności;
- 4) cel, zakres i rodzaj prac geologicznych, w tym robót geologicznych, lub robót górniczych oraz informację o pracach, które mają być wykonywane dla osiągnięcia zamierzonego celu, w tym ich technologiach,
- 5) harmonogram, w podziale na lata, realizacji prac geologicznych, w tym robót geologicznych, oraz ich zakres,
- 6) zakres i harmonogram obowiązkowego poboru próbek uzyskanych w wyniku robót geologicznych, w tym rdzeni wiertniczych, o którym mowa w art. 82 ust. 2 pkt 2 Pgg,
- 7) prawa składającego ofertę do nieruchomości (przestrzeni), w granicach której ma być wykonywana zamierzona działalność, lub prawo, o ustanowienie którego ubiega się ten podmiot;
- 8) wykaz obszarów objętych formami ochrony przyrody; wymóg ten nie dotyczy przedsięwzięć, dla których jest wymagana decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach;
- 9) sposób przeciwdziałania ujemnym wpływom zamierzonej działalności na środowisko;
- 10) zakres informacji geologicznej, którą dysponuje składający ofertę;
- 11) doświadczenie w wykonywaniu działalności w zakresie poszukiwania i rozpoznawania złoża węglowodorów lub wydobywania węglowodorów ze złoża, w tym zapewniające bezpieczeństwo prowadzonej działalności, ochronę życia i zdrowia ludzi i zwierząt oraz ochronę środowiska;
- 12) techniczne możliwości wykonywania działalności w zakresie, odpowiednio, poszukiwania i rozpoznawania złoża węglowodorów oraz wydobywania węglowodorów ze złoża, w szczególności dysponowanie odpowiednim potencjałem technicznym, organizacyjnym, logistycznym oraz kadrowym;
- 13) finansowe możliwości dające należyłą rękojmię wykonywania działalności w zakresie, odpowiednio, poszukiwania i rozpoznawania złoża węglowodorów oraz wydobywania węglowodorów ze złoża, w szczególności źródła i sposoby finansowania zamierzonej działalności, w tym udział środków własnych oraz środków pochodzących z kapitału obcego;
- 14) proponowaną technologię prowadzenia prac geologicznych, w tym robót geologicznych, lub robót górniczych;

- 15) proponowaną wysokość wynagrodzenia z tytułu ustanowienia użytkowania górniczego, nie mniejszą niż kwota określona w ogłoszeniu o wszczęciu postępowania przetargowego;
  - 16) proponowaną formę wniesienia zabezpieczenia, o których mowa w art. 49x ust. 4 Pgg;
  - 17) w przypadku gdy ofertę składa wspólnie kilka podmiotów, oprócz elementów, o których mowa w powyżej, oferta określa dodatkowo:
    - a) nazwy (firmy) i siedziby wszystkich podmiotów składających ofertę;
    - b) wskazuje operatora;
    - c) podaje proponowane w umowie o współpracy udziały procentowe w kosztach prac geologicznych, w tym robót geologicznych.
2. Oferta składana w postępowaniu przetargowym powinna odpowiadać wymaganiom i warunkom określonym w ogłoszeniu o wszczęciu postępowania.
3. Do oferty dołącza się:
- 1) dowody potwierdzające istnienie określonych w niej okoliczności, w szczególności wyciągi z odpowiednich rejestrów;
  - 2) dowód wniesienia wadium;
  - 3) kopię decyzji o uzyskaniu pozytywnej oceny z postępowania kwalifikacyjnego, o której mowa w art. 49a ust. 17 Pgg;
  - 4) załączniki graficzne sporządzone zgodnie z wymaganiami dotyczącymi map górnich, z zaznaczeniem granic podziału terytorialnego kraju;
  - 5) w przypadku korzystania z zasobów technicznych innych podmiotów przy realizacji koncesji – pisemne zobowiązania do oddania zasobów technicznych do dyspozycji podmiotowi uczestniczącemu w postępowaniu przetargowym;
  - 6) 2 egzemplarze projektu robót geologicznych;
4. Składający ofertę może z własnej inicjatywy przedstawić w ofercie dodatkowe informacje lub dołączyć do niej dodatkowe dokumenty.
5. Dokumenty składane przez składającego ofertę powinny mieć formę oryginału lub odpisu poświadczonego za zgodność z oryginałem w sposób przewidziany przepisami Kodeksu postępowania administracyjnego. Wymóg ten nie dotyczy kopii dokumentów, które mają być dołączone do oferty, a zostały wytworzone przez organ koncesyjny.
6. Dokumenty sporządzone w języku obcym powinny zostać złożone wraz z tłumaczeniem na język polski dokonany przez tłumacza przysięgłego.
7. Ofertę składa się w zamkniętej kopercie albo zamkniętej paczce opatrzonej nazwą (firmą) składającego ofertę oraz określeniem przedmiotu przetargu.
8. Ofertę złożoną po upływie terminu składania ofert zwraca się składającemu ofertę bez otwierania.

#### 14) Informacje o formie wniesienia wadium oraz o jego wysokości i terminie wpłaty

Oferent zobowiązany jest do wniesienia wadium w wysokości 1 000 PLN (słownie: jeden tysiąc 00/100) przed upływem terminu składania ofert.

### SEKCJA IV: INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

#### IV.1) Komisja przetargowa

W celu przeprowadzenia przetargu i dokonania wyboru najkorzystniejszej oferty organ koncesyjny powołuje komisję przetargową. Skład komisji oraz tryb jej pracy określa rozporządzenie z 28 lipca 2015 r. (Dz.U. z 2015 r., poz. 1171, Rozporządzenie Rady Ministrów w sprawie przetargu na udzielenie koncesji na poszukiwanie i rozpoznawanie złoża węglowodorów oraz wydobywanie węglowodorów ze złoża, a także koncesji na wydobywanie węglowodorów ze złoża). Komisja przetargowa przedkłada organowi koncesyjnemu do zatwierdzenia protokół z przebiegu przetargu, który wraz z ofertami oraz wszystkimi dokumentami dotyczącymi przetargu są jawne dla innych podmiotów składających oferty.

**IV.2) Dodatkowe wyjaśnienia**

W terminie 7 dni od dnia opublikowania ogłoszenia zainteresowany podmiot może złożyć do organu koncesyjnego wniosek o udzielenie wyjaśnień dotyczących szczegółowych warunków przetargu. Organ koncesyjny, w terminie 7 dni od dnia otrzymania wniosku, ogłasza treść wyjaśnienia w *Biuletynie Informacji Publicznej* na stronie podmiotowej urzędu obsługującego ten organ.

**IV.3) Dodatkowe informacje**

Komplet informacji o obszarze przetargowym został zebrany przez Państwową Służbę Geologiczną w *Pakiecie danych geologicznych*, który jest dostępny poprzez stronę internetową Ministerstwa Środowiska ([www.mos.gov.pl](http://www.mos.gov.pl)) oraz w

Departamencie Geologii i Koncesji Geologicznych

Ministerstwo Środowiska

ul. Wawelska 52/54

00-922 Warszawa

POLSKA

Tel. +48 223692449

Faks. +48 223692460

---



## ZAŁĄCZNIK

## UMOWA

**o ustanowieniu użytkowania górniczego w celu poszukiwania i rozpoznawania złóż ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywania ropy naftowej i gazu ziemnego ze złóż w obszarze „Bochnia”, zwana dalej „Umową”**

zawarta w Warszawie, dnia ..... r., pomiędzy:

Skarbem Państwa – Ministrem Środowiska, w imieniu i na rzecz którego działa na podstawie pełnomocnictwa nr 69 z dnia 12 czerwca 2017 r. Sekretarz Stanu w Ministerstwie Środowiska, Główny Geolog Kraju, Pan Mariusz Orion Jędrysek, zwanym dalej „Skarbem Państwa”,

oraz

XXX z siedzibą w ..... (pełny adres), zarejestrowaną ..... pod numerem KRS ....., o kapitale zakładowym w wysokości ....., w imieniu której występują ....., zwaną dalej „Użytkownikiem Górniczym”,

zwanych dalej „Stroną” lub łącznie „Stronami”,

o następującej treści:

**§ 1**

1. Skarb Państwa jako wyłączny właściciel wnętrza skorupy ziemskiej obejmującej przestrzeń w obrębie gmin: Mogilany, Kłaj, Biskupice, Gdów, Bochnia, miast i gmin: Skawina, Świątniki Górne, Wieliczka, Niepołomice, miast: Bochnia, Kraków w województwie małopolskim, której granice wyznaczają linie łączące punkty (1-30) o następujących współrzędnych, wyznaczonych w układzie PL-1992:

Lp.	X	Y
1	234 844,361	560 392,571
2	236 207,601	566 125,529
3	236 033,680	566 047,350
4	235 039,210	566 833,730
5	234 435,410	567 891,740
6	234 919,040	569 098,080
7	236 899,729	569 036,197
8	237 511,440	571 608,680
9	238 239,180	593 185,130
10	235 643,890	601 614,750
11	232 987,600	601 605,370
12	232 886,196	599 665,936
13	234 314,529	599 626,240
14	234 138,401	593 300,605
15	232 471,033	593 346,944
16	231 635,971	587 283,158

Lp.	X	Y
17	231 660,823	587 179,604
18	231 619,154	587 161,046
19	231 446,800	585 909,500
20	231 067,402	576 041,636
21	231 535,859	574 373,847
22	231 062,273	574 226,570
23	230 992,755	574 100,127
24	230 896,960	571 608,570
25	230 642,809	560 453,662

z wyłączeniem przestrzeni, której granice wyznaczają współrzędne wyznaczone w układzie PL-1992:

Lp.	X	Y
26	236 852,989	574 680,836
27	236 886,191	575 398,936
28	235 707,297	575 415,667
29	235 696,650	574 665,742
30	236 756,068	574 650,707

ustanawia na rzecz Użytkownika Górniczego użytkowanie górnicze w opisanej wyżej przestrzeni, ograniczonej od góry dolną granicą nieruchomości gruntowych a od dołu głębokością 4 500 m, pod warunkiem uzyskania przez Użytkownika Górniczego koncesji na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywanie ropy naftowej i gazu ziemnego ze złóż w obszarze „Bochnia” w terminie roku od dnia zawarcia Umowy.

2. Jeżeli warunek uzyskania koncesji, o którym mowa w ust. 1, nie zostanie spełniony, zobowiązania wynikające z Umowy wygasają.
3. W przestrzeni górotworu, określonej w ust. 1, Użytkownik Górniczy jest upoważniony:
  - 1) w utworach kambriu, dewonu, permu, triasu, jury, kredy, paleogenu oraz miocenu autochtonicznego – do wykonywania czynności związanych z poszukiwaniem i rozpoznawaniem złóż ropy naftowej i gazu ziemnego;
  - 2) w pozostałej części – do prowadzenia wszelkich niezbędnych robót i czynności związanych z udostępnianiem utworów kambriu, dewonu, permu, triasu, jury, kredy, paleogenu oraz miocenu autochtonicznego.
4. Powierzchnia rzutu pionowego opisanej wyżej przestrzeni wynosi 218,90 km<sup>2</sup>.
5. Użytkowanie górnicze upoważnia Użytkownika Górniczego do wyłącznego wykorzystywania przestrzeni określonej w ust. 1, w celu poszukiwania i rozpoznawania złóż ropy naftowej i gazu ziemnego, a także do wykonywania w jej obrębie wszystkich niezbędnych w tym celu robót i czynności w sposób określony obowiązującymi przepisami, zwłaszcza ustawą z dnia 9 czerwca 2011 r. – Prawo geologiczne i górnicze (Dz.U. z 2017 r., poz. 2126), zwanej dalej „ustawą – Prawo geologiczne i górnicze” oraz wydawanymi na ich podstawie decyzjami.

## § 2

Użytkownik Górniczy oświadcza, że nie wnosi żadnych zastrzeżeń co do stanu faktycznego i prawnego przedmiotu użytkowania górniczego.

### § 3

1. Umowa staje się skuteczna z dniem uzyskania koncesji.
2. Użytkowanie górnicze zostaje ustanowione na okres 10 lat, w tym 5 lat dla fazy poszukiwania i rozpoznawania oraz 5 lat dla fazy wydobywania, z zastrzeżeniem § 8 ust. 2 i § 10.
3. Użytkowanie górnicze wygasa w przypadku wygaśnięcia, cofnięcia lub utraty mocy koncesji, bez względu na przyczynę.

### § 4

Użytkownik Górniczy zobowiązuje się powiadamiać na piśmie Skarb Państwa o wszelkich przekształceniach powodujących zmianę nazwy, siedziby i adresu, formy organizacyjnej, zmiany numerów rejestrowych i identyfikacyjnych, przejściu z mocy prawa koncesji na inny podmiot, złożeniu wniosku o upadłość, ogłoszeniu upadłości, wszczęciu postępowań restrukturyzacyjnych. Skarb Państwa może żądać niezbędnych wyjaśnień w tych sprawach. Powiadomienia dokonuje się w terminie 30 dni od dnia zaistnienia wyżej wymienionych okoliczności.

### § 5

Umowa nie narusza praw osób trzecich, a zwłaszcza właścicieli nieruchomości gruntowych, ani nie zwalnia z konieczności spełnienia przez Użytkownika Górniczego wymagań przewidzianych przepisami prawa, zwłaszcza dotyczących poszukiwania i rozpoznawania kopalin oraz ochrony i wykorzystywania zasobów środowiska.

### § 6

Skarb Państwa zastrzega sobie możliwość ustanowienia w obrębie przestrzeni, o której mowa w § 1 ust. 1, użytkownika górniczego w celu wykonywania innej działalności niż określona Umową, w sposób nienaruszający praw Użytkownika Górniczego.

### § 7

1. Tytułem wynagrodzenia za ustanowienie użytkownika górniczego w przestrzeni, określonej w § 1 ust. 1, Użytkownik Górniczy zapłaci za każdy rok obowiązywania fazy poszukiwania i rozpoznawania użytkownika górniczego (liczony jako kolejne następujące po sobie 12 miesięcy) na rzecz Skarbu Państwa wynagrodzenie:
  - a) za ..... (słownie określenie roku użytkowania) rok użytkowania liczony od dnia, w którym Umowa stała się skuteczna, ..... zł (kwota) (słownie złotych: ..... ), w terminie 30 dni od dnia rozpoczęcia tego roku użytkowania górniczego,
  - b) za ..... (słownie określenie roku użytkowania) rok użytkowania liczony od dnia, w którym Umowa stała się skuteczna, ..... zł (kwota) (słownie złotych: ..... ), w terminie 30 dni od dnia rozpoczęcia tego roku użytkowania górniczego,
  - c) za ..... (słownie określenie roku użytkowania) rok użytkowania liczony od dnia, w którym Umowa stała się skuteczna, ..... zł (kwota) (słownie złotych: ..... ), w terminie 30 dni od dnia rozpoczęcia tego roku użytkowania górniczego,
  - d) za ..... (słownie określenie roku użytkowania) rok użytkowania liczony od dnia, w którym Umowa stała się skuteczna, ..... zł (kwota) (słownie złotych: ..... ), w terminie 30 dni od dnia rozpoczęcia tego roku użytkowania górniczego,
  - e) za ..... (słownie określenie roku użytkowania) rok użytkowania liczony od dnia, w którym Umowa stała się skuteczna, ..... zł (kwota) (słownie złotych: ..... ), w terminie 30 dni od dnia rozpoczęcia tego roku użytkowania górniczego,

– z zastrzeżeniem ust. 2.
2. W przypadku gdy termin płatności wynagrodzenia należnego za dany rok obowiązywania użytkownika górniczego przypada w okresie od dnia 1 stycznia do dnia 1 marca Użytkownik Górniczy zapłaci wynagrodzenie w terminie do dnia 1 marca, przy czym jeżeli wynagrodzenie będzie podlegało waloryzacji zgodnie z ust. 3–5 Użytkownik Górniczy dokona wpłaty nie wcześniej niż w dniu ogłoszenia wskaźnika, o którym mowa w ust. 3, po jego uwzględnieniu.
3. Wynagrodzenie określone w ust. 1 podlega waloryzacji z uwzględnieniem średniorocznych wskaźników cen towarów i usług konsumpcyjnych, ustalonych dla okresu od podpisania Umowy do roku poprzedzającego termin płatności wynagrodzenia, ogłoszonych przez Prezesa Głównego Urzędu Statystycznego w Dzienniku Urzędowym Rzeczypospolitej Polskiej *Monitor Polski*. W przypadku gdy wskaźnik ten dla danego roku jest niższy niż zero lub równy zero, waloryzacji za ten rok nie dokonuje się.

4. W przypadku gdy termin płatności wynagrodzenia przypada w tym samym roku kalendarzowym, w którym zawarto Umowę, wynagrodzenie nie podlega waloryzacji.
5. W przypadku gdy Umowa została zawarta oraz stała się skuteczna w roku poprzedzającym rok, w którym przypada termin płatności wynagrodzenia, wynagrodzenie nie podlega waloryzacji, jeżeli Użytkownik Górniczy uści je do końca roku kalendarzowego, w którym Umowa została zawarta i stała się skuteczna.
6. W przypadku utraty przez Użytkownika Górniczego użytkowania górniczego, będącego przedmiotem Umowy przed upływem terminu, określonego w § 3 ust. 2, będzie on obowiązany do zapłaty wynagrodzenia za cały rok użytkowania, w którym nastąpiła jego utrata. W przypadku jednak, gdy utrata użytkowania nastąpiła w związku z cofnięciem koncesji lub z przyczyn określonych w § 10 ust. 1, 3 lub 4, Użytkownik Górniczy będzie zobowiązany do zapłaty wynagrodzenia za cały okres użytkowania, określony w § 3 ust. 1 i 2, zwaloryzowanego w sposób wskazany w ust. 3, niezależnie od kary umownej, o której mowa § 10 ust. 2. Zapłata wynagrodzenia nastąpi w terminie 30 dni od dnia utraty użytkowania górniczego. Utrata użytkowania nie zwalnia Użytkownika Górniczego z ciężących na nim obowiązków dotyczących ochrony środowiska, związanych z przedmiotem użytkowania górniczego, w szczególności dotyczących ochrony złóż.
7. Zapłata wynagrodzenia z tytułu użytkowania górniczego będzie dokonywana przez Użytkownika Górniczego na rachunek bankowy Ministerstwa Środowiska, prowadzony w Narodowym Banku Polskim O/O Warszawa o numerze: 07 1010 1010 0006 3522 3100 0000 ze wskazaniem w tytule przelewu – „Ustanowienie użytkowania górniczego w związku z udzieleniem koncesji na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż ropy naftowej i gazu ziemnego oraz wydobywanie ropy naftowej i gazu ziemnego ze złóż w obszarze „Bochnia”.

Data zapłaty będzie data uznania powyższego rachunku Skarbu Państwa.

8. Wynagrodzenie określone w ust. 1 nie jest obciążone podatkiem od towarów i usług. W przypadku zmiany przepisów prawa, które wprowadzą opodatkowanie czynności będących przedmiotem Umowy, lub zmiany interpretacji przepisów w tym zakresie wskazujących na konieczność obciążenia wynagrodzenia podatkiem od towarów i usług, wysokość wynagrodzenia będzie podlegała podwyższeniu o wartość należnego podatku.
9. Skarb Państwa będzie pisemnie powiadamiał Użytkownika Górniczego o zmianach numeru rachunku, o którym mowa w ust. 7.
10. Wynagrodzenie za ustanowienie użytkowania górniczego należy się Skarbowi Państwa niezależnie od przychodu, który mógłby osiągnąć Użytkownik Górniczy z tytułu korzystania z użytkowania górniczego.
11. Kopie dowodów wniesienia wynagrodzenia, o którym mowa w ust. 1, Użytkownik Górniczy przesyła Skarbowi Państwa w terminie 7 dni od dnia wniesienia wynagrodzenia z tytułu ustanowienia użytkowania górniczego.

## § 8

1. Po uzyskaniu przez Użytkownika Górniczego decyzji inwestycyjnej określającej warunki wydobywania ropy naftowej lub gazu ziemnego ze złóż, Strony są zobowiązane do podpisania w terminie 30 dni od dnia wydania tej decyzji aneksu do Umowy, w którym określone zostaną warunki wykonywania Umowy w fazie wydobywania oraz wysokość wynagrodzenia za użytkowanie górniczne w przestrzeni określonej w § 1 ust. 1 za każdy rok obowiązywania użytkowania górniczego w fazie wydobywania.
2. Jeżeli w terminie 30 dni od dnia wydania decyzji inwestycyjnej określającej warunki wydobywania ropy naftowej lub gazu ziemnego ze złóż nie zostanie zawarty aneks, o którym mowa w ust. 1, prawo użytkowania górniczego wygasa.

## § 9

Użytkownik Górniczy może rozporządzać użytkowaniem górnicznym ustanowionym w § 1 ust. 1 wyłącznie po uzyskaniu pisemnej zgody Skarbu Państwa.

## § 10

1. Naruszenie przez Użytkownika Górniczego obowiązków określonych Umową, z zastrzeżeniem ust. 3 i 4, upoważnia Skarb Państwa do wypowiedzenia Umowy ze skutkiem natychmiastowym bez prawa do roszczeń majątkowych ze Strony Użytkownika Górniczego. Wypowiedzenie nie jest jednak możliwe, jeżeli Użytkownik Górniczy naruszył obowiązki określone w Umowie z powodu siły wyższej.

2. W razie wypowiedzenia Umowy z przyczyn, określonych w ust. 1 lub 4, Skarbowi Państwa przysługuje kara umowna od Użytkownika Górniczego w wysokości 25 % wynagrodzenia za cały okres użytkowania górniczego w fazie poszukiwania i rozpoznawania, określony w § 3 ust. 1 i 2, zwaloryzowanego w sposób wskazany w § 7 ust. 3.
3. Jeżeli Użytkownik Górniczy opóźnia się z zapłatą wynagrodzenia, w stosunku do terminów wskazanych w § 7 ust. 1 lub 2 o ponad 7 dni, Skarb Państwa wzywa Użytkownika Górniczego do zapłaty zaległego wynagrodzenia w terminie 7 dni od dnia otrzymania wezwania do zapłaty pod rygorem wypowiedzenia Umowy ze skutkiem natychmiastowym.
4. W razie nieprzekazania przez Użytkownika Górniczego Skarbowi Państwa informacji o zdarzeniach, wskazanych w § 4, w terminie 30 dni od dnia zaistnienia tych zdarzeń, Skarb Państwa może naliczyć Użytkownikowi Górniczemu karę umowną w wysokości 5 % wynagrodzenia za cały okres użytkowania górniczego w fazie poszukiwania i rozpoznawania za każdy przypadek nieprzekazania informacji albo wypowiedzieć Umowę w całości lub w części, z zachowaniem 30-dniowego terminu, ze skutkiem na koniec miesiąca kalendarzowego.
5. Umowa wiąże Użytkownika Górniczego do dnia wygaśnięcia, cofnięcia lub utraty mocy koncesji i nie może być przez niego wypowiedziana.
6. Wypowiedzenie Umowy wymaga formy pisemnej pod rygorem nieważności.
7. Strony ustalają, że w razie wypowiedzenia Umowy przez Skarb Państwa uiszczone wynagrodzenie za użytkowanie górnicze, o którym mowa w § 7 ust. 1, nie podlega zwrotowi.
8. Skarb Państwa zastrzega sobie prawo do dochodzenia odszkodowania przewyższającego wysokość kary umownej na zasadach ogólnych, jeżeli wysokość szkody poniesionej przez Skarb Państwa jest większa od kary umownej.

## § 11

1. Strony wskazują następujące dane kontaktowe, na które należy kierować korespondencję:
  - 1) dane Skarbu Państwa:

Ministerstwo Środowiska, ul. Wawelska 52/54, 00-922 Warszawa, Polska
  - 2) dane Użytkownika Górniczego:

(adres).
2. Strony mają obowiązek niezwłocznego informowania się wzajemnie w formie pisemnej o każdej zmianie danych kontaktowych wskazanych w ust. 1. Powyższa zmiana nie wymaga aneksu do Umowy. Korespondencja wysłana na ostatnio podane dane kontaktowe Strony uznawana będzie za skutecznie doręczoną drugiej Stronie.
3. Każda ze Stron będzie doręczać drugiej Stronie korespondencje osobiście, pocztą kurierską lub listem poleconym, na ostatnio podane przez Stronę dane kontaktowe.
4. Listy polecane, adresowane na ostatnio podany adres Strony, zwrócone przez pocztę lub firmę kurierską ze względu na niepodjęcie przez adresata w terminie, będą traktowane, jako skutecznie doręczone z upływem czternastego dnia od dnia pierwszej próby doręczenia.

## § 12

1. Strony nie są odpowiedzialne za niewywiązanie się z zobowiązań wynikających z Umowy spowodowanych działaniem siły wyższej, jeżeli można udowodnić, że przeszkody stanowiące działanie siły wyższej wpłynęły na niewypełnienie zobowiązań umownych. Przez siłę wyższą należy rozumieć zdarzenie zewnętrzne, którego Strony nie mogły przewidzieć i któremu nie mogły zapobiec, uniemożliwiające wykonanie Umowy w całości lub części, na stałe lub na pewien czas, któremu Strona nie mogła przeciwdziałać przy zachowaniu należytej staranności i które nie wynikało wskutek błędów lub zaniedbań Strony dotkniętej jej działaniem.
2. W razie wystąpienia siły wyższej Strony niezwłocznie podejmą wszelkie niezbędne starania mające na celu uzgodnienie sposobu postępowania w związku z zaistniałą sytuacją.

## § 13

Użytkownik Górniczy może wystąpić o przedłużenie obowiązywania Umowy w całości lub w części, na piśmie pod rygorem nieważności.

**§ 14**

W razie wypowiedzenia Umowy Użytkownikowi Górniczemu nie przysługuje w stosunku do Skarbu Państwa roszczenie z tytułu zwiększenia wartości przedmiotu użytkowania górniczego.

**§ 15**

Spory wynikające z Umowy rozstrzygać będzie sąd powszechny właściwy miejscowo dla siedziby Skarbu Państwa.

**§ 16**

Niniejsza Umowa podlega prawu polskiemu, a w szczególności przepisom ustawy – *Prawo geologiczne i górnictwo* oraz przepisom *Kodeksu cywilnego*.

**§ 17**

Koszty związane z zawarciem Umowy ponosi Użytkownik Górniczy.

**§ 18**

Zmiany Umowy wymagają formy pisemnej pod rygorem nieważności.

**§ 19**

Umowę sporządzono w trzech jednobrzmiących egzemplarzach (jeden egzemplarz dla Użytkownika Górniczego i dwa egzemplarze dla Ministra Środowiska).

**Skarb Państwa****Użytkownik Górniczy**  
  
\_\_\_\_\_