

OR. 152.2.2023

Temat: Fwd: Zmiana ustawy PGG i jej zagrożenia dla Miasta, przedsiębiorców i mieszkańców

Nadawca: Sekretariat <sekretariat@um.strumien.pl>

Data: 14.09.2023, 08:19

Adresat: Biuro Podawcze <biuropodawcze@um.strumien.pl>

Petycja
OK-Eu PR
OSR

--- Treść przekazanej wiadomości ---

Temat: Zmiana ustawy PGG i jej zagrożenia dla Miasta, przedsiębiorców i mieszkańców

Data: Wed, 13 Sep 2023 20:14:38 +0200

Nadawca:

Adresat: sekretariat <sekretariat@um.strumien.pl>

URZĄD MIEJSKI
43-246 STRUMIEŃ

Wpł. dn. 2023 -09- 14

L.dz. 13957/23 Zał.

Podpis Hory

Do Radnych Miasta Strumień

Szanowni Państwo,

Zwracam się do Państwa z prośbą o zatrzymanie i zablokowanie skutków Ustawy o zmianie ustawy prawo geologiczne i górnictwo (Druk nr: 3228) i jej katastrofalnego wpływu na życie gospodarcze, społeczne i ekonomiczne samorządu, przedsiębiorców oraz wszystkich mieszkańców Gminy Golezów. Rada Gminy jako organ władzy gminy ma możliwość zwołania sesji nadzwyczajnej na podstawie art.20 ust.3 Ustawy z dnia 8-marca 19090 r. o samorządzie gminnym i powzięcia stosownej uchwały zabezpieczającej funkcjonowanie i istnienie naszej społeczności podpisanej najpóźniej do dnia 30 września 2023 roku.

Rządowy projekt ustawy o zmianie ustawy Prawo geologiczne i górnictwo oraz niektórych innych ustaw po uchwaleniu przez Sejm RP był odrzucony przez Senat RP w dniu 14 lipca 2023 i po raz drugi procedowany przez Sejm RP w dniu 17 sierpnia 2023, gdzie ustawę Senat RP odrzucono większością głosów, tym samym przyjmując ustawę i przekazując ją do podpisu Prezydentowi RP.

Prezydent Andrzej Duda podpisał wspomniany akt w dniu 1 września 2023, co oznacza, że ustawa wejdzie w życie po 30 dniach od ogłoszenia. Ustawa ta nie powinna być podpisana przez Prezydenta RP, gdyż głosowanie nad projektem ustawy odbyło się bez wymaganego kworum i rażąco narusza Regulamin Sejmu a cały proces legislacyjny przeprowadzono z rażącym naruszeniem Konstytucji RP.

Link do strony procesu legislacyjnego Sejmu RP : <https://www.sejm.gov.pl/sejm9.nsf/PrzebiegProc.xsp?nr=3238>

Przyjęcie tej ustawy zagraża przyszłość Polski poprzez powolne wykluczenie, całkowitą zagładę i uczynienie śmietniskiem całej Unii Europejskiej. W ustawie nie chodzi o uregulowanie i ochronę złóż strategicznych i ekologię ale o odbieranie Polakom własności bez odszkodowania, wyższość interesów gospodarczych korporacji zajmujących się wydobywaniem wszelkich złóż na terytorium Polski ponad interes samorządów terytorialnych, społeczności lokalnych, właścicieli nieruchomości i obywateli RP.

Ustawa ta:

1. Ustanawia ochronę wszystkich złóż w Polsce na czas nieograniczony bez prawa zabudowy.
2. Wyłącza bez odszkodowania ze swojej ziemi Polaków mieszkających i posiadających pola uprawne nad złożami i miejscami zatłaczania pod ziemię spalin z cementowni, elektrowni, spalarni śmieci itp. Obszar taki według map obejmuje 2/3 terytorium Polski. Nie pozwoli na remonty i rozbudowę domów, nie pozwoli na budowę nowych domów na działkach obecnie budowlanych.
3. Powoduje, że wody pitne podziemne, jako złoża strategiczne mogą być oddawane przez Głównego Geologa Kraju koncernom do eksploatacji. Woda dobrego narodowego stanu się dobrem wydzielanym. Płynna postać sprężonego CO2 z czasem zakwasi wodę, która przestanie nadawać się do wykorzystania przez rośliny, zwierzęta i spożycia przez ludzi.
4. Odbiera samorządom prawo do rozwoju przez zakaz zabudowy terenów nad złożami, które przez jedną osobę tj. Głównego Geologa Kraju będą uznane za strategiczne (nawet piaski kwarcowe).
5. Wyklucza Samorządy z uczestnictwa w procesie wydawania koncesji, wartość gruntów, budynków publicznych nad złożem objętym ochroną spadnie do zera.
6. Karze samorządy, które nie ujawnią złóż w studiach i planach miejscowych od 30 tys. zł do 120 tys. złotych czyli nakazuje płacić społecznościom lokalnym kary za to, że nie chcą oddać koncernom naszych dóbr.
7. Umożliwia korumpowanie samorządowców poprzez płacenie za sporządzanie planów miejscowych przez koncerny.
8. Powoduje, że koncesja jest ostatecznym aktem prawnym, który nie daje możliwości zaskarżenia jej do Sądu przez właścicieli nieruchomości i samorządy.
9. Zagraża zdrowiu i życiu wielu ludzi i zwierząt poprzez zatłaczanie pod ziemię „pseudo CO2”, którymi będą spaliny sprężane pod bardzo wysokim ciśnieniem do postaci płynnej, gdzie z objętości 2,8 m3 rozprężyć się będą do objętości 1000 m3 w czasie 1 sekundy. Można to porównać do składowania co 1 sek. miny przeciwczołgowej przez przewidywane lata (ok. 2 100 000 ton/rok - tylko z jednej Elektrowni Bełchatów a co z pozostałe cementowniami, elektrowniami w Polsce i z innych krajów UE).
10. Nie przewiduje odszkodowań na wyłączenie ale przewiduje odszkodowania za możliwość niekontrolowanej erupcji spod ziemi tych spalin, możliwość wystąpienia trzęsień ziemi, duszenia ludzi i zwierząt, w niespotykanej nigdy w Polsce skali.
11. Wyklucza na zawsze możliwość wykorzystania taniej i czystej energii geotermalnej w Polsce na wszystkich obszarach, pod

którymi zatłaczane będą spaliny czyli na zawsze wyklucza stosowanie geotermii, drążenie odwiertów pod pompy ciepła, studnie i wszystkich innych odwiertów.

12. Na podstawie przepisów Dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/31/WE z dnia 23 kwietnia 2009r. w sprawie geologicznego składowania dwutlenku węgla Polska zgadzając się na wychwytywanie i geologiczne składowanie dwutlenku węgla (CCS) na części lub całości swojego terytorium zamyka sobie ostatecznie drogę do geotermalnego wykorzystania warstw wodonośnych lub rozwoju odnawialnych źródeł energii. Polska wybierając składowanie CO₂ będzie musiała przyjąć CO₂ ze wszystkich krajów członkowskich UE i de facto stanie się śmietnikiem dla całej UE. Oczywiście nie będzie to czyste CO₂ (takie jakie wydychają istoty żywe) ale dwutlenek węgla z procesów spalania z całą masą szkodliwych związków, w tym kancerogennych.

Zaniepokojenie zmianami w ustawie PGG wyraziło bardzo wiele instytucji, fundacji, związków wiejskich, gminnych, samorządów w konsultacjach społecznych do niniejszej ustawy. Na stronie www.prawo.pl w artykule z dnia 17.08.2023 pt. "Sejm zakończył prace nad przepisami geologicznymi ograniczającymi zabudowę działek" pisze: "Zmiany uderzą w gminy i właścicieli nieruchomości. Organizacje społeczne i samorządy ostrzegają przed przyjęciem rządowego projektu. Przepisy te pozwolą bowiem ministrowi klimatu i środowiska arbitralnie decydować o tym, które złoża w Polsce zostaną uznane za strategiczne i gdzie w związku z tym wprowadzić np. zakaz zabudowy. Zgodnie z nowelą gminy będą zobowiązane do uwzględnienia decyzji ministra w dokumentach planistycznych bez możliwości odwołania się od niej do niezawisłego sądu. A właściciele nieruchomości położonych na terenie złóż strategicznych nie będą mieli prawa do żadnego odszkodowania za spadek wartości działki czy ograniczenie prawa do korzystania z niej. Fundacja Frank Bold ostrzega, że od takiej decyzji nie jest przewidziana droga odwoławcza. A przesłanki uznania złoża za strategiczne ustalono w sposób tak ogólny, że nietrudno sobie wyobrazić, jak mapa kraju zapelnia się terenami, na których niemożliwe okaże się choćby zbudowanie domu jednorodzinnego na własnej działce czy nowej drogi gminnej. I to przy braku faktycznych planów wydobywania w tym miejscu". Link informacji: <https://www.prawo.pl/biznes/kontrowersyjne-zmiany-w-prawie-geologicznym-ograniczajace-zabudowe,521008.html>

Lokalnie sprzeciwił się ustawie Śląski Związek Gmin i Powiatów w Katowicach, którego członkiem jest Gmina Golezów.

W Ustawy o Zmianie ustawy prawo geologiczne i górnicze (Druk nr: 3228) w art.1 ust.1 pkt 5 "podziemnego składowania dwutlenku węgla w celu przeprowadzenia projektu demonstracyjnego wychwyty i składowania dwutlenku węgla" zastąpiono "podziemnym składowaniem dwutlenku węgla". Dołożono też w art. 6 w ust. 1 punkt 5b, określający, że podziemnym składowaniem dwutlenku węgla – jest zatłaczanie strumieni dwutlenku węgla do podziemnych formacji geologicznych w celu jego trwałego przechowywania oraz jego przechowywanie w taki sposób, aby uniemożliwić lub – w przypadku gdy nie jest to możliwe – w jak największym stopniu wyeliminować negatywne oddziaływanie na zdrowie ludzi i środowisko oraz zagrożenia dla nich. Jak widać Ustawodawca liczy się z zagrożeniem zdrowia ludzi i środowiska. W Dyrektywie Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/31/WE z dnia 23 kwietnia 2009 r. w sprawie geologicznego składowania dwutlenku węgla w art. 4 pisze "Wychwytywanie i geologiczne składowanie dwutlenku węgla (CCS) jest technologią pomostową, która przyczyni się do złagodzenia zmian klimatu. Proces ten polega na wychwytywaniu dwutlenku węgla (CO₂) z instalacji przemysłowych, jego transporcie na składowisko i zatłoczeniu do odpowiedniej podziemnej formacji geologicznej w celu stałego składowania".

W nowej ustawie dodano w art.49t ust.1b. gdzie "Koncesje, o których mowa w ust. 1 i 1a, w zakresie działalności polegającej na wydobywaniu węglowodorów ze złoża połączonym z podziemnym składowaniem dwutlenku węgla udziela się na czas oznaczony nie krótszy niż 30 lat i nie dłuższy niż 50 lat, w którym uwzględnia się okres prowadzenia monitoringu kompleksu podziemnego składowania dwutlenku węgla po jego zamknięciu nie krótszy niż 20 lat". Rodzi się pytanie co będzie działo się ze zatłoczonym sprężonym dwutlenkiem węgla po tym okresie i kto będzie ponosił koszty tego monitorowania? Czy ktoś poinformował społeczeństwo o bardzo wysokich kosztach bezterminowego monitorowania wszystkich tych podziemnych składowisk dwutlenku węgla i coraz wyższego z upływem czasu zagrożenia zdrowia ludzi i środowiska. Wyżej wymieniona Dyrektywa również nakłada obowiązek monitorowania technologii CCS w art. 28 "Aby ocenić, czy zatłoczony CO₂ zachowuje się w oczekiwany sposób, czy pojawiła się migracja lub wyciek i czy dany wyciek ma szkodliwy wpływ na środowisko lub zdrowie ludzkie, niezbędne jest monitorowanie". A w art.30 Komisja uściśla "Konieczne są przepisy dotyczące odpowiedzialności za szkody dla lokalnego środowiska i klimatu, wynikające z niezapewnienia stałego hermetycznego składowania CO₂".

W nowej ustawie dodano art.94a pkt. 5., gdzie "Uznanie złoża kopaliny za złożo strategiczne następuje, jeżeli ze względu na stan zagospodarowania terenu istnieje dostęp do złoża oraz:

- 1) złożo kopaliny ma podstawowe znaczenie dla gospodarki kraju lub dla interesu surowcowego państwa lub
- 2) złożo kopaliny ma ponadprzeciętną dla danej kopaliny wielkość zasobów, lub
- 3) kopalina znajdująca się w złożu odznacza się unikalnymi parametrami", co oznacza dużą dowolność interpretacji.

Natomiast w pkt. 10. mowa "Wójt (burmistrz, prezydent miasta) przedstawia opinię, w drodze postanowienia, w zakresie projektowanych granic złoża strategicznego oraz sposobu zagospodarowania terenu, na którym jest położone to złożo, z uwzględnieniem uwarunkowań urbanistycznych, gospodarczych, środowiskowych i kulturowych tego terenu. W pkt. 11. Na postanowienie, o którym mowa w ust. 10, zażalenie nie przysługuje".

W Dyrektywie w art. 21 pisze, że "Państwa członkowskie powinny udostępnić społeczeństwu (także przedsiębiorcom) informacje środowiskowe dotyczące geologicznego składowania CO₂ zgodnie z mającymi zastosowanie przepisami wspólnotowymi". Według moich informacji dotychczas żadne państwo członkowskie UE nie zdecydowało się na procedowanie i wdrożenie przepisów technologii podziemnego zatłaczania i składowania sprężonego CO₂ (CCS) oprócz Polski.

Gminy lub miasta, aby bronić się przed skutkami powyższej ustawy powinny mieć podjęte uchwały o wykorzystaniu lub przyszłym wykorzystaniu zasobów wód geotermalnych i ich potencjału w zakresie energii geotermalnej oraz zabronić wykorzystania górotworów pod powierzchnią gmin lub miast dla magazynowania sprężonego CO2 wraz z domieszkami w terminie przed uprawomocnieniem ustawy PGG.

Bardzo protestowały przeciwko tej ustawie środowiska polonijne z całego świata, bardzo niewielu Polaków rezydentów a zdecydowana większość społeczeństwa i przedsiębiorców nic na temat nie wie.

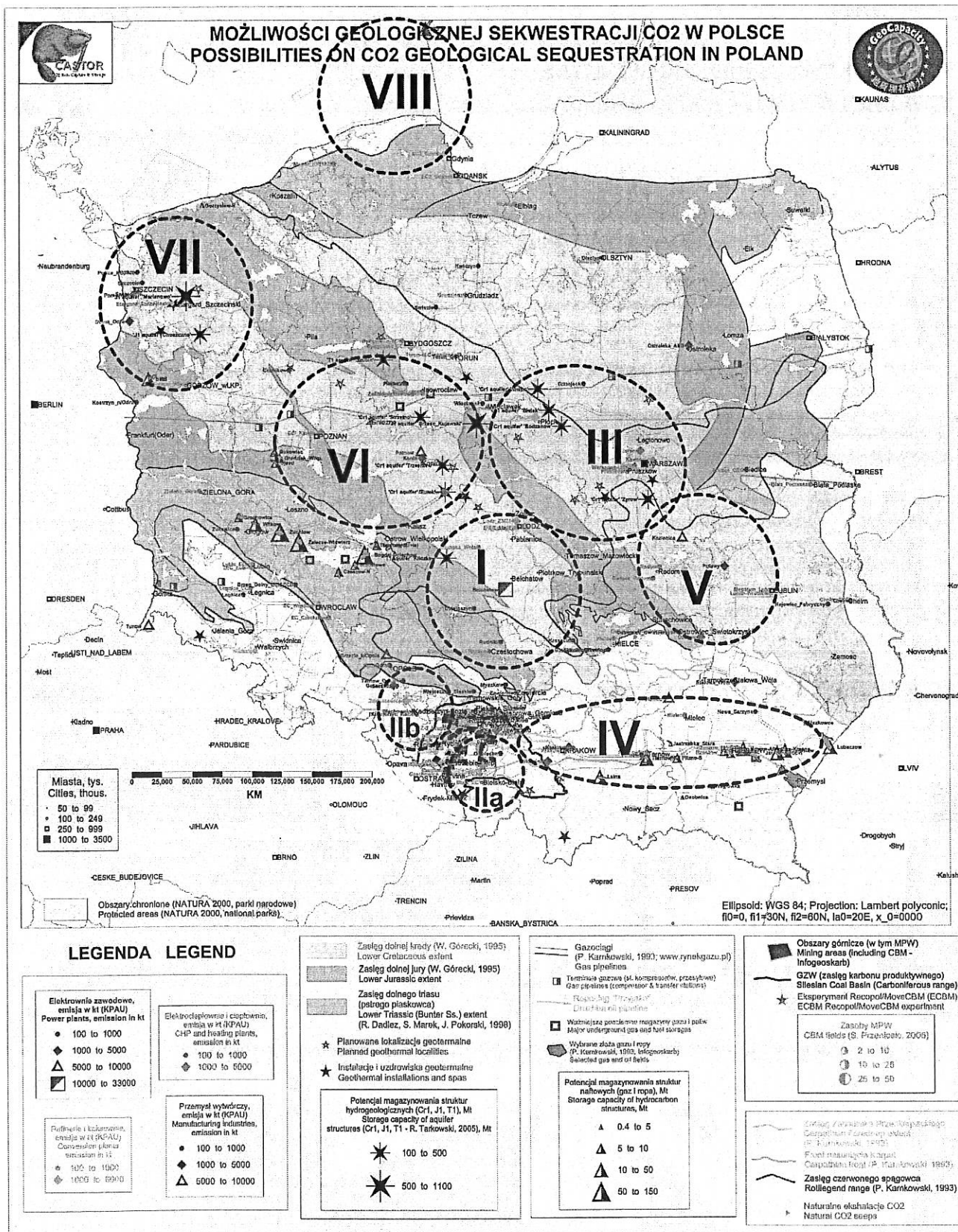
Do wiadomości załączam przygotowane przez radcę prawnego Katarzynę Tarnawa-Gwóźdź z Bielska-Białej apel do Prezydenta RP, odezwę do Posłów RP, mapę Polski obrazującą możliwości geologicznej sekwestracji CO2, jedno ze stanowisk do projektu ustawy 3238 oraz wzór stosownej Uchwały Gminy. Więcej informacji na stronie internetowej radcy prawnej www.kasiatarnawa.pl

Dołączam również link do filmu na ten temat przygotowany przez panią inżynier Teresę Adamską ze stowarzyszenia "Centrum Rozwoju im. E.Kwiatkowskiego" z Łodzi : <https://youtu.be/JEfGPbmEwpw?si=RRXhs6sVCV7h1WrY>

Liczę, że Państwa organ Rada Miasta ma informację na powyższy temat i będzie chciał zabezpieczyć bezpieczeństwo Miasta, przedsiębiorców i jej mieszkańców w okresie krótko i długoterminowym. Radni na podstawie art.23 ust.1 ustawy o samorządzie gminnym obowiązani są kierować się dobrem wspólnoty samorządowej gminy/miasta, którą tworzą mieszkańcy gminy/miasta. Rada Miasta może podjąć stosowną uchwałę promującą korzystanie z odnawialnych źródeł energii w tym potencjału energii geotermalnej oraz zabronić wykorzystania górotworu pod powierzchnią gminy dla magazynowania sprężonego CO2 wraz z domieszkami (wzór uchwały przygotowany przez prawniczkę dołączam jako załącznik). Burmistrz Miasta Strumień byłby tylko zobligowany do podpisania powyższej uchwały. Bardzo proszę o zapoznanie się z powyższymi niepokojącymi skutkami ustawy PGG i przeciwdziałanie jej konsekwencjom by zabezpieczyć przyszłość naszą i kolejnych pokoleń poprzez przyjęcie stosownej uchwały, która nota bene będzie zgodna z Dyrektywą UE w sprawie promowania stosowania energii ze źródeł odnawialnych.

Z poważaniem
zaniepokojona mieszkanka Powiatu Cieszyńskiego

— mapaco2_big.jpg —



—Załączniki:

WZOR-uchwały-Rady-Gminy_o-wykorzystaniu-deotermii-23.08.2023-
pop(1).docx

18,5 KB

Apel-do-Prezydenta-RP-23.08.2023-OST.docx

31,6 KB

Stanowisko do projektu 3238-001.pdf

154 KB

Fwd: Zmiana ustawy PGG i jej zagrożenia dla Miasta, przedsi...

Do-Poslow_zadanie-odrzucenia-projektu-ustawy-3515-3238.docx	37,2 KB
mapaco2_big.jpg	2,1 MB
