

Temat: Wniosek o udostępnienie informacji publicznej

Nadawca:

Data: 2023-10-11, 13:07

Adresat:

Dzień dobry,

Sprawa jest bardzo pilna w związku z czym prosimy o jak najszybsze przekazanie tej wiadomości, razem z załącznikami, Wójtowi i przewodniczącemu Rady Gminy, a dalej przez członków rady, mieszkańcom gminy.

Wniosek o udostępnienie informacji publicznej

Na podstawie art. 2 w zw. z art. 15 ustawy z dnia 6 września 2001 r. o dostępie do informacji publicznej, jako stowarzyszenie osób wnosimy o udzielenie informacji publicznej (na piśmie za pośrednictwem kontaktu mailowego) zgodnie z żądanym zakresem:

W związku z nowelizacją ustawy o prawie geologicznym i górniczym ogłoszonej 27 września 2023 r. w Dzienniku Ustaw 2023 poz. 2029, a dotyczącą m.in. możliwości zatłaczania pod ziemię CO₂ oraz innych szkodliwych dla ludzi i środowiska gazów bez pytania o zgodę lokalnych samorządów domagamy się podjęcia natychmiastowych działań ze strony gminy. Czas na takie działanie upływa 27 października 2023 r.

Władze i radni zobowiązani są do tego typu działań poprzez ślubowanie składane przy rozpoczęciu pełnienia funkcji w gminie. Ślubowanie to zobowiązuje między innymi do dbania o mieszkańców i dobro wspólne, do którego należą także lokalne bogactwa naturalne i przyroda).

Działania zatwierdzone w ustawie stanowią bezpośrednie zagrożenie dla zdrowia i życia mieszkańców, gdyż nikt nie da gwarancji, że trujący gaz nie wydostanie się na zewnątrz np. poprzez szczeliny i uskoki w formacjach geologicznych, które nieustannie „pracują”, a naukowe eksperymenty potwierdziły takie obawy.

Spowoduje to także:

- zatrucie wód gruntowych, co będzie miało katastrofalne skutki zwłaszcza w gminach zaopatrujących mieszkańców w wodę np. ze studni głębinowych (ale także zwykłych)

- uniemożliwi skorzystanie w przyszłości (NA ZAWSZE) z wód geotermalnych na terenie gminy.*

*Według potwierdzonych badań 80% terenu województwa łódzkiego posiada zasoby gorących wód o temperaturze 60-80 st. C na głębokości 2500-3000 m, czyli darmowej energii i ciepłej wody dla gminy i jej mieszkańców.

- spowoduje możliwość wywłaszczania mieszkańców z ich własności (BEZ PRAWA do odwołania oraz BEZ ODSZKODWAŃ!) na podstawie jednoosobowej (!!!) decyzji Głównego Geologa kraju, jeśli stwierdzi on, występowanie na danym terenie surowców, które chciałby eksploatować!

Prosimy o udzielenie odpowiedzi, czy i w jakiej formie (np. podjęcia uchwały na Sesji Nadzwyczajnej o zamiarze eksploatacji w przyszłości złóż geotermalnych) gmina zabezpieczyła mieszkańców przed zgubnym i niekonstytucyjnym wpływem w/w ustawy na zdrowie, życie mieszkańców oraz skutki gigantycznych strat ekonomiczno-społecznych (np. drastyczny spadek wartości nieruchomości, brak wody pitnej, brak możliwości rozwoju, etc.).

Informujemy także, iż Wasza odpowiedź - podjęcie działań zabezpieczających, lub ich brak przekazane zostaną do wiadomości mieszkańcom gminy.

Są już przynajmniej dwie gminy w województwie łódzkim, które podjęły takie uchwały, a w Polsce jest dużo miejscowości korzystających z geotermii na większą skalę.

Z poważaniem,

,

Poniżej link do filmu na ten temat z konferencji, która odbyła się w Pabianicach 4.10.2023 z udziałem radnych i wójtów gmin województwa łódzkiego i ich mieszkańców.

<https://youtu.be/AAiRFPeOVqs?si=AGwxR0Dyxbd3U6II>

Pozostałe załączniki:

- a) mapa możliwości geologicznej sekwestracji CO₂ w Polsce
- b) opinia Polskiego Związku Gmin
- c) wzór (propozycja) uchwały

d) wyciąg z ustawy z komentarzami fachowców i prawników.

PS. Dokument powyższy gotowy do druku z podpisem w załączniku - „Wniosek o udostępnienie informacji publicznej.pdf”.

Załączniki:

Wniosek o udostępnienie informacji publicznej.pdf 1,1 MB

Mapa mozliwosci geologicznej sekwestracju CO2 w Polsce.jpg 676 KB

opinia Polskiego Związku Gmin.pdf 154 KB

WZOR uchwały Rady Gminy o wykorzystaniu geotermii 23.08.2023.docx 18,5 KB

Wyciąg z Ustawy - o Zmianie ustawy Prawa Geologicznego i Górniczego - z komentarzami.docx 19,9 KB