

UCHWAŁA NR.....

SEJMIKU WOJEWÓDZTWA PODKARPACKIEGO

z dnia 2023 r. w sprawie przyjęcia

Apelu Sejmiku Województwa Podkarpackiego z dnia 2023 r.
do Prezydenta Miasta Tarnobrzega o wydanie odmownej decyzji o
środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „Energia
Tarnobrzega”.



MW (KE)
28.03.23
D.

Na podstawie art. 18 pkt 20 ustawy z dnia 5 czerwca 1998 r. o samorządzie województwa (Dz. U. z 2020 r. poz.1668) oraz § 19 ust. 2 Statutu Województwa Podkarpackiego stanowiącego załącznik do Uchwały Nr X/103/99 Sejmiku Województwa Podkarpackiego z dnia 29 września 1999 roku w sprawie uchwalenia Statutu Województwa Podkarpackiego (Dz. Urz. Woj. Podk. Z 1999 r. Nr 28, poz. 1247 z późn. zm.)

Sejmik Województwa Podkarpackiego uchwala co następuje:

§ 1

Przyjmuje się Apel Sejmiku Województwa Podkarpackiego do Prezydenta Miasta Tarnobrzega o wydanie odmownej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „Energia dla Tarnobrzega” w brzmieniu ustalonym w załączniku do niniejszej uchwały.

§ 2

Apel, o którym mowa w § 1 przekazuje się do:

1. Prezydenta Miasta Tarnobrzega
2. Premier RP
3. Minister Klimatu i Środowiska
4. Parlamentarzyści z Województwa Podkarpackiego
5. Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Rzeszowie
6. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie - Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Krakowie

§ 3

Wykonanie uchwały powierza się Przewodniczącemu Sejmiku Województwa Podkarpackiego.

§ 4

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

ZADPINIOWANO POD WZGLĘDEM
FORMALNO PRAWNYM


RADCA PRAWNY
Wojciech Duda
Rz. K. 204

Załącznik do Uchwały Nr
Sejmiku Województwa Podkarpackiego
z dnia..... 2023 r.

**Apel Sejmiku Województwa Podkarpackiego z dnia 2023 r.
do Prezydenta Miasta Tarnobrzega o wydanie odmownej decyzji o
środowiskowych uwarunkowaniach dla przedsięwzięcia pn. „Energia dla
Tarnobrzega”.**

Sejmik Województwa Podkarpackiego mając na uwadze troskę o dobro wspólne, czyste środowisko oraz atrakcyjność turystyczną Jeziora Tarnobrzeskiego i całego regionu apeluje do pana Dariusza Bożka Prezydenta Miasta Tarnobrzega o wydanie odmownej decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach dla planowanego przedsięwzięcia polegającego na budowie przez Firmę FCC Environment CEE instalacji termicznego przetwarzania odpadów pn. „Energia dla Tarnobrzega”, zlokalizowanego na działkach o numerach 957/75, 957/76, 957/106, 957/109, 957/104, 957/105 i 957/63 w obrębie 11 Machów przy ul. Chmielowskiej w Tarnobrzegu.

Uzasadnienie

Niezrozumiałym dla nas są plany zlokalizowania spalarni śmieci o tak dużej wydajności tj. 148 tys. ton rocznie w bliskiej odległości od zabudowań mieszkalnych (ok. 800 m), Jeziora Tarnobrzeskiego (ok. 450 m), Obszaru Natura 2000 „Tarnobrzaska Dolina Wisły” (ok. 1500 m) oraz planowanego ujęcia wód siarczkowych (ok. 1500 m).

Jezioro Tarnobrzeskie o powierzchni 455 ha powstałe kosztem 1,54 miliarda złotych wydatkowanych z budżetu państwa, na miejscu wyrobiska kopalni siarki było przedsięwzięciem pionierskim, wybitnym osiągnięciem polskiej nauki i inżynierii środowiskowej na skalę światową, a jednocześnie jedną z najkosztowniejszych i najdłuższych inwestycji ekologicznych w Polsce. Nie bez powodu nazwano je „ekologicznym cudem natury”.

Budowa spalarni w tej lokalizacji może bezpowrotnie zniszczyć nie tylko walory przyrodnicze Jeziora Tarnobrzeskiego poprzez skażenie jego wód powierzchniowych, ale także turystyczno-rekreacyjne, bo przecież teren ten jest co roku odwiedzany przez setki tysięcy ludzi.

Wydanie zgody na budowę spalarni byłoby całkowicie niezrozumiałe w obliczu olbrzymich wydatków poniesionych w ostatnich latach na rozbudowę infrastruktury nad jeziorem, na którą Tarnobrzeg otrzymał wielomilionowe dofinansowanie z Samorządu Województwa Podkarpackiego. Warto zauważyć, że zlokalizowanie w planowanym miejscu tak dużej spalarni może przekreślić plany wykorzystania występujących na tym terenie wód siarczkowych – należących do najcenniejszych bogactw naturalnych ziemi tarnobrzeskiej

Przedsięwzięcie to budzi także społeczne kontrowersje (petycję Stowarzyszenia „Nie dla spalarni śmieci nad Jeziorem Tarnobrzekim” podpisało blisko 4 tys osób) i grozi wybuchem ostrych konfliktów społecznych. Jej budowa w tym miejscu, nie ma też racjonalnego uzasadnienia biorąc pod uwagę założenia zawarte w dokumencie „Strategia rozwoju województwa – Podkarpackie 2030” w którym wskazano w kontekście rozwoju potencjału gospodarczego Tarnobrzega na zasadność wykorzystanie funkcji rekreacyjnych i sportowych Jeziora Tarnobrzeskiego, Nie wpisuje się również w strategię UE związaną z Europejskim Zielonym Ładem i nie jest zgodne z aktualnymi trendami i przepisami prawnymi, które za pierwszoplanowe cele stawiają redukcję odpadów u źródeł oraz maksymalizację odzysku surowców. Warto również nadmienić że wg wyliczeń ekspertów organizacji ekologicznej Towarzystwa na Rzecz Ziemi z siedzibą w Częstochowie będącej stroną postępowania

administracyjnego o wydanie decyzji środowiskowej dla przedsięwzięcia pn. Energia dla Tarnobrzega, w Polsce istnieje obecnie łącznie z cementowniami spalającymi odpady, 28 instalacji spalających śmieci w tym 10 z pozwoleniem na budowę lub w trakcie rozbudowy. Łączna ich przepustowość wynosi około 4,5 mln ton rocznie podczas gdy z dostępnych danych wiemy iż przy ogólnej liczbie około 13 mln ton odpadów rocznie produkowanych w Polsce możemy spalać zaledwie 3,9 mln ton do czego obligują nas przepisy prawa UE. Potrzeby Polski w zakresie spalania odpadów są już zabezpieczone. Te dane prezentowane były w Sejmie na posiedzeniach zespołów i komisji sejmowych W obliczu tych faktów oraz zgodnie z zasadą ostrożności mającą swoje źródła w przepisach UE w art. 191 TFUE, w przypadkach gdy istnieje ryzyko że dana polityka lub działanie mogą być szkodliwe dla społeczeństwa lub środowiska realizacja takiej polityki powinna być wstrzymana.

Andrzej Szwed
Tomasz Kociński
Janeta Stępień
J. Ulatowski

