

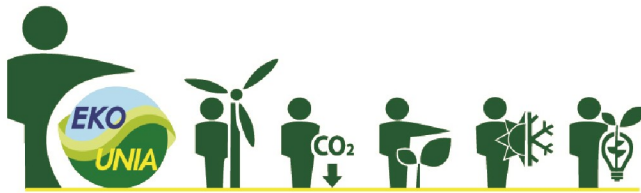
## STOWARZYSZENIE EKOLOGICZNE EKO-UNIA

ul. Białoskórnicza 26, 50-134 Wrocław ☎ +48 71 344 22 64 ✉ info-ekounia@eko.org.pl

### **Stanowisko Stowarzyszenia Ekologicznego EKO-UNIA wobec projektu budowy Elektrowni Szczytowo Pompowej (ESP) Młoty w Górach Bystrzyckich (wersja II, poprawiona)**

#### **Stowarzyszenie EKO-UNIA wyraża podstawowe wątpliwości wobec finansowania projektu ESP o mocy 750 MW wstrzymanego z powodu braku opłacalności w latach 80 tych XX wieku z następujących powodów:**

1. Model bardzo dużej o mocy 750 MW ESP, który był oceniony jako nieopłacalny 40 lat temu, nie może być opłacalny dziś, kiedy europejski i polski model reformy energetyki opiera się na rozproszonych, odnawialnych źródłach, również źródłach bilansujących ( jak biogaz, wodór, inne lokalne magazyny energii) dostosowanych do lokalnego zapotrzebowania na energię.
2. Tak duże ESP były przystosowane do pracy z dużymi obiektami węglowymi lub atomowymi, dla wykorzystania produkcji ich energii nocnej, kiedy spadało zapotrzebowanie gospodarki i gospodarstw domowych.
3. Nie potrzebujemy ESP w Młotach bowiem mamy ok. 1 900 MW mocy w istniejących 6. elektrowniach szczytowo pompowych w Polsce, modernizowanych w ubiegłych latach. Jedna z nich ESP Niedzica o mocy 96 MW jest praktycznie w ogóle nie wykorzystywana. Prof. Jan Popczyk przeanalizował wykorzystanie mocy wszystkich ESP w 2022r. Pracowały zaledwie 850 godzin, to mniej niż 10 % czasu. \*  
Niech rząd wykorzysta dobrze istniejące moce do magazynowania energii. To lepsze rozwiązanie niż inwestycja w kosztowny, nowy obiekt.
4. ESP w Młotach to wspieranie modelu scentralizowanego energetyki, niebezpieczne strategicznie i militarnie, przed którym właśnie przestrzega nas wojna na Ukrainie i osobiście prezydent Zelenski- deklarując, że przebuduje swój system na rozproszone, zdecentralizowane i odnawialne źródła.
5. Kontynuacja budowy ESP w Młotach, grozi osieroconymi aktywami, tak jak słynna budowa elektrowni węglowej w Ostrołęce, gdzie straciliśmy ok 1,5 mld zł. Nie chcemy drugiej Ostrołęki za publiczne środki. Potrzebujemy inwestycji na miarę XXI w a nie pochodzących technologicznie i modelowo z połowy XX w
6. Rejon ESP Młoty , to wyjątkowo cenny obszar przyrodniczy – europejskiej sieci Natura 2000 o nazwie „Sztolnia w Młotach”. Dawna porzucona budowa, ponad 40 letnia sztolnia ESP, została zasiedlona przez kolonię rzadkich nietoperzy, które są gatunkiem chronionym oraz



## STOWARZYSZENIE EKOLOGICZNE EKO-UNIA

ul. Białoskórnicza 26, 50-134 Wrocław ☎ +48 71 344 22 64 ✉ info-ekounia@eko.org.pl

celem europejskiej ochrony przyrody. Potencjalna inwestycja graniczyłaby i wpływała negatywnie na kolejny cenny obszar Natura 2000- Dzika Orlica.

Inwestycje na takich terenach mogą się odbywać tylko w wyjątkowych sytuacjach z uzasadnieniem wyższego celu publicznego i za zgodą Komisji Europejskiej. Jak piszemy wyżej nie widać takiego celu. Wręcz przeciwnie.

7. Proponujemy zastąpić tę inwestycję siecią rozproszonych magazynów energii, w tym biogazowni, dopasowanych do zapotrzebowania na energię i jej zużycia, bez konieczności budowania kosztownego i mniej efektywnego, również dewastującego krajobraz i przyrodę, przesyłu energii przez sieci wysokich napięć.
8. Budowa elektrowni w Młotach, mimo że nierealistyczna i niepotrzebna, ma jednak potencjał w sferze społeczno-politycznej. Odświeżenie tych dawno porzuconych planów, to idealny sposób na podzielenie społeczeństwa i pobudzenie wyobraźni dotyczącej rozwoju regionu. Taki pomysł trafia w części na podatny grunt społeczny, gdyż miejscowość od lat żyje w zawieszeniu i nie wie, jaki jest plan na przyszłość. Panuje zastój inwestycyjny - przez plany elektrowni, wyludnianie regionu itp., a nagle w trakcie kampanii wyborczej rząd zgłasza kolejną specustawę a państwowy koncern obiecuje nakłady inwestycyjne i podniesienie rangi miejscowości do bycia stabilizatorem energetyki państwowej. Władze zamiast postawić na realistyczny i korzystny dla regionu plan rozwoju oraz produkcji energii, stosują mechanizmy psychologiczne rodem z Polski Ludowej, kiedy rozwój tożsamy był z budową gigantycznych instalacji kosztem ludzi i przyrody.

Wrocław luty, marzec 2023 r.

Radosław Gawlik

Prezes Stowarzyszenia

\*Jan Popczyk -Jaka transformacja energetyczna w Polsce?

[https://ppte2050.pl/platforman/bzpppte/static/uploads/Jaka%20transformacja%20energetyczna%20w%20Polsce\\_wersja%20autorska%20J.%20Popczyk\\_v.%20beta%202.pdf](https://ppte2050.pl/platforman/bzpppte/static/uploads/Jaka%20transformacja%20energetyczna%20w%20Polsce_wersja%20autorska%20J.%20Popczyk_v.%20beta%202.pdf)