

Dobrzyń 09.03.2025



## Petycja do Wójta Gminy Przewóz oraz Rady Gminy Przewóz

Plac Partyzantów 1, 68-132 Przewóz

Petycja ta dotyczy planowanej budowy farm i elektrowni fotowoltaicznych wraz z magazynami energii w rejonie miejscowości Lipna, Dobrzyń, Sanice, Jamno oraz Bucze, na terenie gminy Przewóz w powiecie Żarskim, województwie Lubuskim.

Planowane elektrownie i farmy fotowoltaiczne mają zajmować ponad 400 hektarów, w większości na terenach stanowiących przedmiot ochrony obszaru Natura 2000 o szczególnych walorach krajobrazowych i przyrodniczych

Petycja ta dotyczy następujących postępowań: RG.6220.1.2024 (Postępowanie w toku), RG.6220.7.2023 (Postępowanie w toku) oraz RG.6220.6.2023 i RG.6220.5.2023 do których została wydana decyzja

Wyżej wymienione postępowania dotyczą następujących działek:

Województwo: LUBUSKIE, Powiat: żarski, Gmina: Przewóz(gmina wiejska), Miejscowości:

Dobrzyń, Działki: 50, 48, 49, Obręb ewidencji: Dobrzyń.

Lipna, Działki: 100, 50, 10, 505/2, 505/1, 507, 509/1, 482/14, 474, 471, 470, 469, 454, 468, 467, 466, 465, 464, 462, 459, 461, 458, 457, 482/7, 482/12, 482/3, 482/4, 482/5, 482/6, 482/8, 492/1, 496/6, 410, 361/1, : 487/1, 485/6, 500/15, 340/4, 340/3 Obręb ewidencji: Lipna.

Jamno, Działki: 11/1, 37/1, 42/1, Obręb ewidencji: Jamno.

Mała Lipna, Działki: 2, 5/1, 1/13 , Obręb ewidencji: Mała Lipna.

Przewóz, Działki: 208/6, Obręb ewidencji: Przewóz.

Bucze, Działki: 19/2, Obręb ewidencji: Bucze.

Sanice, Działki: 65/3, Obręb ewidencji: Sanice.

**Ze względu na wielkość terenu na którym znajduje się inwestycje powinno się je traktować jak jedno przedsięwzięcie.**

### **MY, NIŻEJ PODPISANI, WNIOSKUJEMY I ŻĄDAMY:**

**-aby organ prowadzący w/w postępowania - w toku dokonywania oceny oddziaływania na środowisko, dokonał negatywnej oceny oddziaływania przedmiotowych przedsięwzięć na środowisko przyrodnicze i kulturowe we wsiach Dobrzyń, Lipna, Bucze, Sanice, Jamno oraz sąsiadujących miejscowości Gminy Przewóz;**

**-aby organ prowadzący w/w postępowania wydał decyzję, w której odmówi udzielenia zgody na realizację przedmiotowych przedsięwzięć. Niniejsza petycja składana jest w interesie publicznym;**

## UZASADNIENIE

Kontrowersje wokół inwestycji związanej z budową instalacji fotowoltaicznych wynikają przede wszystkim z jej lokalizacji oraz skali. Projekty oznaczone jako RG.6220.1.2024, RG.6220.7.2023 oraz RG.6220.6.2023, obejmujące łącznie niemal 423 ha, mają powstać na terenach objętych ochroną w ramach sieci Natura 2000 – Bory Dolnośląskie oraz Wilki nad Nysą. Z kolei inwestycja RG.6220.5.2023 o powierzchni 14,49 ha bezpośrednio graniczy z obszarem Natura 2000, czyli Pieńską Doliną Nysy Łużyckiej.

Wszystkie te przedsięwzięcia jako całość rozpoczynają się zaledwie 1300 m od Rezerwatu Żurawie Bagno oraz około 3,7 km od Rezerwatu Przygielkowe Moczary. Dodatkowo ich lokalizacja pokrywa się z terenami stałego bytowania wilków, co zostało potwierdzone badaniami telemetrycznymi Polskiej Akademii Nauk. W wyniku zajęcia tych obszarów przez inwestycję wilki mogą przesunąć się w stronę wsi Lipna, Dobrzyń i innych wiosek oraz drogi 350, co zwiększy ryzyko ich kontaktu z ludźmi, a także może doprowadzić do zmniejszenia lub nawet wyginięcia lokalnej populacji.

Głównym celem obszarów Natura 2000 jest ochrona cennych i zagrożonych siedlisk przyrodniczych oraz gatunków na skalę europejską. Przepisy obowiązujące na tych terenach zabraniają realizacji przedsięwzięć, które mogą znacząco wpłynąć na środowisko – zgodnie z ustawą z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie. Ponadto, zgodnie z ustawą o ochronie przyrody z 16 kwietnia 2004 r., nie można podejmować działań mogących pogorszyć stan siedlisk przyrodniczych oraz negatywnie wpłynąć na gatunki chronione w ramach sieci Natura 2000.

Biorąc pod uwagę powyższe, istnieją uzasadnione obawy, że budowa farm fotowoltaicznych wraz z infrastrukturą towarzyszącą będzie miała nieodwracalny wpływ na lokalne siedliska oraz chronione gatunki. Dodatkowo brak badań dotyczących wpływu tak rozległych instalacji fotowoltaicznych na ekosystem w Polsce sprawia, że skutki tej inwestycji pozostają nieprzewidywalne.

Degradacja krajobrazu kulturowego.

Budowa elektrowni fotowoltaicznej na tak dużą skalę, obejmującej niemal 20 km<sup>2</sup>, nie tylko zmieni negatywnie krajobraz okolicznych miejscowości (Dobrzyń, Lipna, Sanice, Jamno, Bucze i Sobolice), lecz także zniszczy całkowicie atrakcyjność turystyczną regionu i pogorszy warunki życia mieszkańców.

Środowisko naturalne, obszary Natura 2000 oraz krajobraz Łużyc stanowią wspólne dobro, które powinno być chronione z myślą o obecnych i przyszłych pokoleniach. Naszym zdaniem realizacja tej inwestycji spowoduje degradację walorów krajobrazowych, zniszczenie siedlisk przyrodniczych oraz zagrazi istnieniu gatunków objętych ochroną.

Działalność tak rozległej elektrowni wpłynie niekorzystnie na jakość gleb, wód powierzchniowych i podziemnych, a także na zdrowie i komfort życia ludzi. Można spodziewać się wzrostu temperatury w rejonie inwestycji, nasilenia gwałtownych zjawisk pogodowych oraz emisji hałasu, wibracji i promieniowania elektromagnetycznego.

Brakuje badań potwierdzających, że instalacja tej skali nie przyczyni się do obniżenia poziomu wód gruntowych, co w konsekwencji może prowadzić do wysuszenia i degradacji terenu. Dodatkowo, obecność magazynów energii zwiększa ryzyko pożarów paneli i akumulatorów, których ugaszenie może być bardzo trudne.

Nie istnieje żadna gwarancja, poza deklaracją inwestora, że po zakończeniu eksploatacji farmy fotowoltaicznej poniesie on koszty utylizacji zużytych paneli oraz przywróci teren do pierwotnego stanu. Może to skutkować powstaniem znacznych ilości odpadów elektronicznych na obszarach Natura 2000.

Realizacja tej inwestycji w takiej skali negatywnie wpłynie także na dziedzictwo kulturowe regionu, zmniejszając jego atrakcyjność i hamując rozwój turystyki i rolnictwa, lub jakakolwiek inną działalnością związaną ściśle z otaczającą nas naturą i krajobrazem.

Inwestycja ta spowoduje także obniżenie wartości nieruchomości.