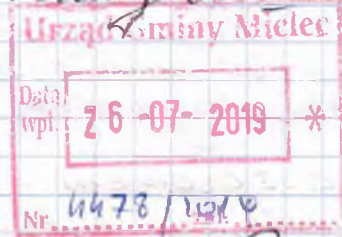


Wojciech Zaręba
Radny Gminy
Mielec

Podleszany 25 VII 2019



p. Senefin
p. Wrazien
3

Interpelacja

dotyczy - budowy małej elektrowni wodnej w Podleszanie
skierowana do - Wójta Gminy Mielec

Mieszkańcy wsi Przedwianowice, Wola Mielecka,
Podleszany, Księżarnice, Borze Wola, Galeszów sprzeciwiają
się budowie MEW usytuowanej na rzece Wistocie między
jej 21+500 km a 21+635 od strony Podleszania.

Trauma jaka mieszkańcy tych miejscowości przeżyli
wskutek powodzi nocnej w 2010r (powódź A-19o stulecia)
oraz powodzi epedowej w 2019r nie pozwoli im
zapominać jakże zagrożeniu i jakie skutki może
z sobą dawać woda na Wistocie (w Podleszanie - zamieścił
woda ubnymywała się przez 10 dni na nieznienianym
poziomiu, a w powodziach przez 6 miesięcy) Było to
bardzo duże zagrożenie sanitarno-epidemiologiczne,
zdrowotne, zagrożenie katastrofą budowlaną zabitych
budynków gospodarczych i mieszkalnych.

Budowa MEW zakłada głębokość spiętrzenia wody do 4-4,5m
Spowoduje ~~to~~ to znaczny wzrost poziomu wód
gruntowych konsekwencją czego będzie:

1) stawa podtopienia, zawilgocenia a następnie zagnębienia
budynków mieszkalnych i gospodarczych

2) zmniejszenia ryzyka powodzi spowodowane między
innymi

- zmniejszeniu zdolności absorpcyjnych wody
opadającej na terenach nyskiego poziomu wód gruntowych

- zmniejszeniem pojemności przepływu do przyjęcia
rodzinną wodę płynącą z górnego brzości
czyli zmniejszeniem pojemności retencyjnej
przepływu

- narogowaniem i roznębieniem, wód co prowadzi
może do ich przerwania (a btoń od strony
Goellerau są niesaczelne, przewidziano co
było nieobecne w 2010r. jak i 2019r.)

- przeszkoda poprzeczna, jaką jest projektowane
MÉW spowoduje spowodowanie przepływu wody

Usytuowanie MÉW w bezpośrednim sąsiedztwie
ujścia wody dla miasta Mielec i okolicznych wsi
może ze sobą zagrozić epidemiologicznie z uwagi na:
zamulenie koryta rzeki przed MÉW, spowodowanie
przepływu wody, a więc utratę możliwości samoczyszczenia
przebiegu wody, zmniejszenie jej naturalnego
natlenienia. Także inne pogorszenie jakości wody
pokieranej dla celów pólnych znacząco podniesie
koszty jej odczyszczania co ma niebagatelne znaczenie
dla około 80 tys mieszkańców Mielca i okolicy.

Opóźnienie skutków społecznych, ekonomicznych, sanitarnych
budowa MÉW spowoduje degradację ekologiczną
terenu zarówno przed elektrownią (w tym obszar
chronionego Wzrostu 2000) jak i terenu poniżej
(erozja denne koryta rzeki)

Doceniając dotychczasowy przychylny stosunek
władz samorządowych (w tym Państwa Wójta) do naszych
obaw w związku z projektowaną budową MÉW
wnioskujemy o uchylenie negatywnej opinii środowi-
skowej w oparciu o kryteria środowiskowe, zdrawotne
wnioskujemy aby w pogłębianej analizie

społeczno-ekonomiczny uwzględnić również fakt
że w planowanej budowie zaangażowane będą
różne środki społeczne (fundusze społeczne / ergo
masze, a więc jej finansowanie (MŚU) ma służyć
nie tylko wybranej grupie interesów a całemu
społeczeństwu. W tym przypadku budowa
MŚU jest sprzeczna z interesem ludzi mieszkających
na terenach o bardzo wysokim stopniu zagrożenia
powodziowego. Zabiera nam się po prostu
bezpieczeństwo społeczne, ekonomiczne,
zdrowotne - a na to się nie zgodzimy i
stanowisko protestujemy

Wojciech Fajka