

Wójt  
BRG + Releacja  
02.08.24



RPW/3778/2024  
Data: 2024-08-02

*[Signature]*

Trzcinną, dnia 31 lipca 2024 r.

Wójt Gminy Nowogródek Pomorski

Pan Krzysztof Mrzyglód

ul. Adama Mickiewicza 15

74-304 Nowogródek Pomorski

## **P E T Y C J A**

**przeciwko planowanej budowie "Zakładu produkcji nawozów i paliw organicznych na działkach nr 454/20, 454/22, 454/23, 454/25, 454/28, miejscowość Somin obręb Trzcinną gmina Nowogródek Pomorski powiat Myśliborski"**

**Składający petycję:** Mieszkańcy gminy Nowogródek Pomorski oraz gmin ościennych, wymienieni w załączniku do niniejszej petycji, reprezentowani prze

Na podstawie art. 63 Konstytucji RP oraz ustawy z dnia 11 lipca 2014 r. o petycjach (Dz.U. z 2018 r. poz.870 ze zm.) zgłaszamy stanowczy sprzeciw wobec planów realizacji przedsięwzięcia określanego jako budowa Zakładu produkcji nawozów i paliw organicznych na działkach nr 454/20, 454/22, 454/23, 454/25, 454/28 w miejscowości Somin, zwanego dalej biogazownią lub biometanownią. Żądamy natychmiastowego wstrzymania postępowania zmierzającego do budowy tej biogazowni oraz opracowania przez Pana Wójta i skierowania do Rady Gminy Nowogrodek Pomorski projektu uchwały w sprawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla miejscowości Somin, a także pilnego przystąpienia do opracowania tego planu.

## **U z a s a d n i e n i e**

Brak naszej zgody na budowę biogazowni w danej lokalizacji nie wynika z bojkotowania odnawialnych źródeł energii lecz z uzasadnionych obaw o życie i zdrowie zarówno nasze, naszych dzieci, wnuków a także przyszłych pokoleń. Nie chcemy aby niebezpieczna dla środowiska inwestycja powstała tak blisko domostw i zakłócała nasz spokój.

Brak zaufania względem inwestycji, która miałaby powstać wynika z tego, że przedłożony przez firmę Romgos Bio Energia raport środowiskowy zawiera liczne błędy, nieobiektywne informacje, co naszym zdaniem w tak ważnym dokumencie nie powinno mieć miejsca. Szerzej odnosimy się do raportu w dalszej części pisma w pkt.4.

Brak zaufania bierze się też stąd, że Pan Wójt nie przeprowadził prawidłowo procedury dot. wydania decyzji środowiskowej. Mieszkańcy nie zostali we właściwym czasie poinformowani o prowadzonym postępowaniu i konsultacjach społecznych. Dnia 28 czerwca 2024 roku na stronie Urzędu Gminy Nowogrodek Pomorski pojawiła się informacja, że dnia 12 lipca 2024 r., w ramach konsultacji dla przedsięwzięcia Zakład produkcji nawozów i paliw organicznych, odbędzie się spotkanie z przedstawicielami ROMGOS BIO ENERGIA dotyczące odnawialnych źródeł energii. Mieszkańcy nie zostali poinformowani ani o możliwości zapoznania się z dokumentacją dot. przedsięwzięcia jak i wnoszenia uwag i wniosków. Licznie przybyli uczestnicy spotkania zostali poinformowani, że firma ROMGOS oczekuje pytań do 22 lipca br.

Następnie dnia 16 lipca 2024r. na stronie Urzędu Gminy pojawiła się informacja, że do dnia 22 lipca br. jest możliwość składania uwag, pytań i wątpliwości dot. budowy. Dopiero w dniu 23 lipca br. zostało podane do wiadomości publicznej wymagane ustawą obwieszczenie o rozpoczęciu procedury udziału społeczeństwa w postępowaniu o wydanie decyzji środowiskowej dla planowanego przedsięwzięcia. Z obwieszczenia nie wynika, by zostało ogłoszone w prasie lokalnej. Opisane informacje mogły mieszkańców zdezorientować, wręcz wprowadzić w błąd. Procedura udziału społeczeństwa została rozpoczęta zbyt późno gdy postępowanie o wydanie decyzji środowiskowej trwało ponad dwa miesiące i było dalece zaawansowane.

**Podstawowe zagrożenia, jakie niesie ze sobą biometanownia w Sominie, wzbudzające nasz największy niepokój, to:**

**1/ Zagrożenie odorowe** - czyli uciążliwe związki chemiczne siarki i azotu zawarte w biogazie. Stężenie w powietrzu na poziomie 4-7 mg/m<sup>3</sup> jest źródłem silnego zapachu zepsutych jaj natomiast przy poziomie już dwukrotnie wyższym odczuwalne jest już podrażnienie oczu z także podrażnienie układu oddechowego, kaszel, ból oczu i głowy a wówczas gdy wartość przekroczy 1000 mg/m<sup>3</sup> natychmiastowe załabnięcie z paraliżem płuc.

Może dojść również do powstania amoniaku – czyli drugiej z uciążliwych substancji odorowych. Bardzo negatywnym oddziaływaniem na organizm jest zwężenie oskrzelików, drażniące działania na płuca, na skórę i oczy. A gdy poziom amoniaku przekroczy poziom 1750 mg/m<sup>3</sup> może powodować śmiertelne zatrucie i śmierć przez uduszenie. Substancje mogą również przyczynić się do uszkodzeń wątroby, nerek, a także zaburzeń pracy układu nerwowego. Inwestor w raporcie wskazuje, iż do emisji odorów może dojść wskutek nieszczelności zbiorników, w wyniku dostawy surowców a także w trakcie procesu fermentacji. Ponadto, odory, jak wykazały prowadzone badania przyczynić mogą się do wielu chorób i dolegliwości, w tym między innymi: depresji, znużenia, problemów z oddychaniem, podrażnienia oczu i gardła oraz alergii.



Zanieczyszczenie powietrza oraz unoszący się fetor, także doprowadzi do zniszczenia środowiska naturalnego. Niestety, substancji odorowych i pochodnych nie da się zatrzymać w jednym miejscu. Będą one przenoszone z każdym podmuchem wiatru na wiele kilometrów. Wobec braku ustawy normującej sposób i zakres badania oraz oddziaływania odorów na środowisko nie możemy liczyć, że w przypadku wystąpienia takich problemów po wybudowaniu biogazowni będziemy w stanie skutecznie wyłożyć na inwestorze zniwelowanie tych uciążliwości. Zwłaszcza, że inwestor z góry zakłada w raporcie, że ewentualne konflikty będą nieuzasadnione, a jeśli wystąpią *"inwestor w sposób transparentny prowadził będzie działania zmierzające do przedstawienia korzyści wynikających z realizacji inwestycji"*.

**2 Drastyczny spadek bezpieczeństwa na naszych drogach**, spowodowany wzmożeniem ruchu pojazdów ciężarowych. Zgodnie z raportem środowiskowym dziennie do biometanowni przyjeżdżać będzie do 20 samochodów osobowych oraz do 50 samochodów ciężarowych przywożących różnego rodzaju odpady, odbierających gaz i nawozy, wywożących odpady. Nie można wykluczyć że pojazdów będzie więcej. W miejscowości Trzcinnia nie ma wszędzie przy drodze zlokalizowanych chodników, którymi mogliby poruszać się piesi. W związku z powyższym piesi zmuszeni są chodzić jezdnią. Wzmożenie ruchu spowoduje utrudnienia w ruchu dla wszystkich uczestników okolicznych dróg, w szczególności przy drodze wojewódzkiej nr 119. Podkreślić również należy, iż drogi zarówno powiatowe, gminne a także wojewódzka są w opłakanym stanie technicznym i wymagają remontu. Samorządy z uwagi na brak środków finansowych nie remontują dróg. Tak wzmożony ruch pojazdów ciężarowych spowoduje, iż drogi całkowicie nie będą nadawały się do użytku a koszty ich naprawy poniosą mieszkańcy a nie firma ROMGOS. Wszyscy pamiętamy jak uciążliwa była sytuacja na okolicznych drogach w czasie strajków rolników na drodze S3. Nie można wykluczyć strajków w przyszłości, podobnie jak wypadków. Jak w takich sytuacjach, dodatkowo przy licznych pojazdach ciężarowych jadących do i z biogazowni, zostanie zapewnione bezpieczeństwo mieszkańcom: pieszym, rowerzystom, zmotoryzowanym? Czy możemy być spokojni o nasze dzieci i młodzież? Już teraz nie jesteśmy bezpieczni mijając się z ciężarówkami jadącymi do ferm w Giżynie i Karsku i odczuwamy dyskomfort związany z odorami, jakie pozostawiają.

**3/ Plaga insektów i gryzoni** (takich jak karaluchy, muchy, komary, szczury, myszy), które przyczynić się mogą do roznoszenia chorób. Do biometanowni będą trafiały odpady różnego rodzaju oprócz obornika i gnojówki przetwarzane mogą być różne inne odpady – zwierzęta padłe i ubite z konieczności, odpady spożywcze a także odpady z oczyszczalni, skratki a także uboczne produkty pochodzenia zwierzęcego kategorii 2 i 3 oraz wiele innych odpadów wymienionych w raporcie. Wiąże się to z ryzykiem rozprzestrzenienia się insektów i gryzoni na sąsiednie tereny.

#### **4/ Uwagi do raportu:**

W raporcie zapewnia się, że dostarczone do biogazowni surowce będą przetwarzane w obiegu zamkniętym i że będzie to proces bezodpadowy i bezodorowy. Jednak trzeba pamiętać, że tak na etapie budowy jak i eksploatacji biogazowni będą emitowane odpady, odory i hałas. W raporcie opisane są m.in.: rodzaje i ilości odpadów wytwarzanych



w instalacjach (łącznie do prawie 250 tys ton, niebezpieczne 15 ton rocznie), sposób magazynowania odpadów i przekazywanie ich odbiorcom zewnętrznym, emisje do powietrza m.in. pyłów, dwutlenku siarki (5,5 ton/rok) tlenków azotu (30 ton/rok), tlenku węgla (58 ton/rok) benzenu, ołowiu (9 ton/rok), rodzaje i ilości odpadów wytwarzanych w wyniku funkcjonowania biogazowni poza procesem technologicznym (270 ton/rok w tym 15 ton odpady niebezpieczne).

W raporcie wielokrotnie podkreśla się, że teren objęty planowanym przedsięwzięciem jest oznaczony w Studium jako obszar problemowy, wymagający przekształceń, rehabilitacji lub rekultywacji a budowa biometanowni oznacza rewitalizację tego obszaru, który inaczej pozostanie niezmieniony. Generalnie budowa biometanowni będzie dobrodziejstwem dla środowiska, mieszkańców, (rolników), klimatu a nawet regionu. Tymczasem w Studium chodzi tylko o tereny po nieczynnej stacji benzynowej, a jak wynika z raportu, nieczynna stacja benzynowa z przyległym budynkiem obsługi stacji znajduje się w części działki 454/20 nie objętej inwestycją. W Sominie, na obszarze oznaczonym w Studium jako tereny zabudowy przemysłowo – usługowej może powstać - wcześniej lub później – wiele innych przyjaznych dla środowisku inwestycji, a takie są pożądane ze względu na bliskość zwartej zabudowy mieszkaniowej miejscowości Trzcinna. Odległość 550 m. nie może być uznana za bezpieczną – sam raport stwierdza, że prowadzenie zakładu uzależnione jest od wielu trudnych do przewidzenia uwarunkowań technologicznych, meteorologicznych, ekonomicznych, a firma ROMGOS nie wskazuje żadnej biometanowni w kraju działającej w tej technologii.

W raporcie wielokrotnie mówi się o zagospodarowaniu znacznych ilości odpadów powstających na terenie powiatu międzyrzeckiego i o wynikających z tego dla niego korzyści, ale brak jest danych o odpadach z powiatu myśliborskiego. Raport nie podaje jakie są realne możliwości pozyskania w naszym powiecie surowców pochodzenia rolniczego, w ilości zapewniającej pracę biogazowni 24 godz./dobę przez 365 d. Jakie skutki dla klimatu będzie miało przywożenie surowca z odległych terenów jeśli uwzględnić, że transport samochodowy emituje więcej gazów cieplarnianych niż rolnictwo? Raport traktuje opis skutków przedsięwzięcia dla środowiska wybiórczo, wyolbrzymia pozytywy, pomija stronę negatywną.

Ogromne obawy budzi w nas informacja o rodzajach i ilości odpadów jakie będą przetwarzane w instalacjach obok masy roślinnej. Osady z oczyszczalni ścieków, skratki, szlamy z czyszczenia ścieków przemysłowych, odpady z czyszczenia ulic i placów, odpady z włókna, szlamy z włókien, odpady z przetwórstwa maczki rybnej, odpady z gospodarki leśnej, zwierzęta padłe i ubite z konieczności (czyli podejrzane o zarażenie TSE i zabite w związku ze zwalczaniem TSE) itd. Praktycznie wszystko co najgorsze. Transport takiego surowca nie będzie obojętny odorowi.

Panie Wójcie!

W naszej Gminie funkcjonuje kilka ferm, w tym ferma nerek w Giżynie i ferma bydła i nerek w Karsku – obydwie szkodliwe dla środowiska i uciążliwe dla mieszkańców.

Dlatego kategorycznie sprzeciwiamy się budowie biometanowni jako inwestycji zawsze mogącej szkodliwie oddziaływać na środowisko.

Petycję wnosimy w interesie publicznym, zwłaszcza w interesie społeczności naszej Gminy ponieważ bezpieczeństwo i zdrowie nie mają ceny, są wartością najcenniejszą.

Z poważaniem:

Załącznik :

1. Lista osób sprzeciwiających się budowę zakładu – 22 szt. – (377 podpisów)

Do wiadomości:

1. Urząd Marszałkowski Województwa Zachodniopomorskiego  
Ul. Marszałka Józefa Piłsudskiego 40  
70-421 Szczecin
2. Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie  
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie  
Ul. Tama Pomorzańska 13 a  
70-030 Szczecin
3. Państwowy Powiatowy  
Inspektor Sanitarny  
Ul. Północna 15  
74-300 Myślibórz
4. Regionalny Dyrektor  
Ochrony Środowiska  
w Szczecinie  
  
ul. Teofila Firlika 20  
  
71-637 Szczecin

