

**Protokół**  
**z posiedzenia Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej**  
**w dniu 26 stycznia 2023 r. <sup>1</sup>**

**PROPONOWANY PORZĄDEK POSIEDZENIA:**

1. Otwarcie posiedzenia, przyjęcie porządku.
2. Zatwierdzenie protokołu z posiedzenia Komisji w dniu 25.11.2022 r.
3. Przyjęcie Planu Pracy Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej na 2023 rok.
4. Sprawy różne.

**Ad. 1.**

*Otwarcie posiedzenia, przyjęcie porządku.*

**Przewodnicząca Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej, pani Katarzyna Stachowicz**, otworzyła posiedzenie Komisji i przywitała zebranych. Porządek posiedzenia przyjęto jednogłośnie.

**Ad. 2.**

*Zatwierdzenie protokołu z posiedzenia Komisji w dniu 25.11.2022 r.*

**Przewodnicząca Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej, pani Katarzyna Stachowicz**, wobec braku uwag poddała projekt protokołu pod głosowanie:

(ZA – 6, PRZECIW – 0, WSTRZYMAŁ SIĘ – 1).

**Ad. 3.**

*Przyjęcie Planu Pracy Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej na 2023 rok.*

**Przewodnicząca Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej, pani Katarzyna Stachowicz**, poprosiła radną Iwonę Jelonek o przedstawienie jej propozycji do planu pracy.

---

<sup>1</sup> posiedzenie w trybie zdalnym na podstawie art. 15zxx ust. 3 ustawy z dnia 31 marca 2020 r. o zmianie ustawy o szczególnych rozwiązaniach związanych z zapobieganiem, przeciwdziałaniem i zwalczaniem COVID-19, innych chorób zakaźnych oraz wywołanych nimi sytuacji kryzysowych oraz niektórych innych ustaw

**Zastępca Przewodniczącej Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej, pani Iwona Jelonek**, powiedziała, że w odniesieniu do Planu pracy Komisji Środowiska i GW na 2023 rok na temat bieżących działań mających na celu poprawę jakości powietrza należy podkreślić, że ciepło jest największym źródłem emisji dwutlenku węgla, a jego produkcja odpowiada za ponad jedną trzecią emisji dwutlenku węgla. Przygotować należy szereg rekomendacji i zaleceń, których celem jest dekarbonizacja ciepła w ramach strategii osiągnięcia zobowiązań klimatycznych Polski. Dotyczy to zarówno naszego województwa, jak i całej Polski i Europy, a w globalnym ujęciu – świata. Jeśli chodzi o pierwszą rekomendację, dotyczy ona przyspieszenia dekarbonizacji w budynkach użyteczności publicznej i w procesach przemysłowych wszędzie tam, gdzie to jest możliwe. Nie unikniemy tego, dyrektywy związane z osiągnięciem „zero emisji” do 2050 roku mówią, że wszystkie nowe instalacje grzewcze będą musiały być bezemisyjne do roku 2035. Jest to pierwsza moja propozycja pod hasłem „klimat”. Moim zdaniem dekarbonizacja ogrzewania jest największym wyzwaniem energetycznym, jakie przed nami stoi, aby osiągnąć neutralność klimatyczną.

Drugi temat związany jest z zabezpieczeniem mieszkańców województwa śląskiego w opał oraz zabezpieczeniem przed skutkami spalania złej jakości paliw w tzw. „kopciuchach”. Ten temat był poruszany w 2020 roku na doraźnej Komisji ds. Klimatu. Działania na dziś to identyfikacja i wytypowanie „uśpionych” ruchów górniczych do ponownego uruchomienia – to co zrobili Czesi, uruchomili ponownie dwie kopalnie i uniezależnili się od surowców energetycznych.

Trzeci temat to śmieci, które generujemy.

*/Pani radna zademonstrowała efekty przeprowadzonego na uniwersytecie procesu przekształcania odpadów – od trzech worków ze śmieciami, aż do niewielkiego worka popiołu./*

Z popiołu można potem pozyskać pierwiastki ziem rzadkich.

Paliwa RDF to paliwa alternatywne, które z uwagi na swoją wysoką kaloryczność w warunkach kontrolowanych (czyli nie spalane w piecach indywidualnych, kiedy emitują do atmosfery związki kancerogenne) – w spalarniach, w instalacjach... Moglibyśmy odwiedzić taką instalację, zobaczyć, jak działa, jakie są zabezpieczenia. Taka ścieżka utylizacji i przeznaczenia tego, co produkujemy, pozwoli uniknąć poważnych problemów.

Kolejny temat to składowanie odpadów niebezpiecznych. W 2020 roku w Sosnowcu miało miejsce niekontrolowane podpalenie składowiska odpadów niebezpiecznych.

Tego typu odpady znajdują się najczęściej na prywatnych posesjach, firma istnieje, potem znika, a problem – odpady czy np. opony samochodowe – są podpalane. W 2020 roku został przygotowany projekt uchwały, był przedmiotem prac doraźnej Komisji ds. Klimatu, ale utknął z powodu pandemii i innych sytuacji. Moglibyśmy wrócić do tej propozycji.

A więc podsumowując proponuję tematy:

- Dekarbonizacja ciepła w ramach strategii osiągnięcia zobowiązań klimatycznych Polski.
- Surowce energetyczne – RDF – paliwa alternatywne.
- Nielegalne składowiska odpadów niebezpiecznych.

**Przewodnicząca Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej, pani Katarzyna Stachowicz**, potwierdziła swoje zainteresowanie tematem odpadów niebezpiecznych i zapewniła, że Komisja wróci do tego tematu.

W imieniu radnego Macieja Kolona zgłaszam temat „Gospodarka odpadami medycznymi na przykładzie działalności SARPI Sp. z o. o. w Dąbrowie Górniczej – posiedzenie wyjazdowe”. Również wcześniejsza sugestia radnego Kolona: „Gospodarka odpadami na przykładzie Zakładu Gospodarki Odpadami S.A. w Bielsku-Białej – posiedzenie wyjazdowe”.

Pani Przewodnicząca zapytała o tematy związane z głosowaniem na sesji Sejmiku.

**Dyrektor Departamentu Ochrony Środowiska, Ekologii i Opłat Środowiskowych, pani Celina Swaczyna**, potwierdziła, że są programy, które będą poddawane pod głosowanie Sejmiku (Wojewódzki plan gospodarki odpadami do 2028 roku, Program ochrony powietrza oraz Program ochrony środowiska).

*/Sekretarz Komisji odczytała projekt Planu pracy Komisji na 2023 rok./*

Projekt Planu pracy Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej  
na 2023 rok

1. Podnoszenie poziomu świadomości społecznej w kwestii negatywnych skutków złej jakości powietrza (smog), zwłaszcza dotyczących konsekwencji zdrowotnych.
2. Wojewódzki plan gospodarki odpadami.
3. Program ochrony powietrza.
4. Posiedzenie wyjazdowe poświęcone tematyce gospodarki wodnej (Zapora główna Zbiornika

Goczałkowickiego, Centrum Edukacji Technicznej; z udziałem ekspertów), w tym: znaczenie żeglugi śródlądowej, projekt modernizacji Odrzańskiej Drogi Wodnej.

5. Formy ochrony przyrody obszarowej wynikające z ustawy o ochronie przyrody istniejące w województwie śląskim – parki krajobrazowe i obszary chronionego krajobrazu (możliwa organizacja posiedzenia terenowego).

6. Procedura wydawania decyzji zezwalających na usuwanie drzew i krzewów na przykładzie miast na prawach powiatu.

7. Gospodarka odpadami na przykładzie Zakładu Gospodarki Odpadami S.A. w Bielsku-Białej – posiedzenie wyjazdowe.

8. Sytuacja przedsiębiorstw wodno-kanalizacyjnych w świetle nowych przepisów – dyrektyw unijnych oraz sytuacji związanej z brakiem zatwierdzania wniosków taryfowych przez PGW Wody Polskie – posiedzenie z udziałem przedstawicieli Wód Polskich i Stowarzyszenia Wodociągowców Województwa Śląskiego.

9. Dekarbonizacja ciepła w ramach strategii osiągnięcia zobowiązań klimatycznych Polski.

10. Surowce energetyczne – RDF – paliwa alternatywne.

11. Nielegalne składowiska odpadów niebezpiecznych.

12. Gospodarka odpadami medycznymi na przykładzie działalności SARPI Sp. z o. o. w Dąbrowie Górniczej – posiedzenie wyjazdowe.

13. Opiniowanie projektów Wieloletniej Prognozy Finansowej i budżetu Województwa Śląskiego na rok 2024.

**Przewodnicząca Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej, pani Katarzyna Stachowicz**, wobec braku uwag poddała projekt planu pracy pod głosowanie: (ZA – 7, PRZECIW – 0, WSTRZYMAŁ SIĘ – 0).

#### **Ad. 4.**

*Sprawy różne.*

**Przewodnicząca Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej, pani Katarzyna Stachowicz**, przedstawiła korespondencję, która w grudniu wpłynęła na ręce Przewodniczącego Komisji, pana Józefa Kubicy, od Inicjatywy Obywatelskiej STOP spalarni śmieci w Bielsku-Białej. Inicjatywa prosi o możliwość uczestnictwa w pracach Komisji i wystąpienia na sesji Sejmiku. Ale nie znamy opinii drugiej strony, dlatego Komisja powinna najpierw wystosować pismo do Urzędu Miasta w Bielsku-Białej o zajęcie stanowiska.

**Członek Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej, pan Józef Kubica**, powiedział, że nie unikniemy problemu spalarni, nie da się inaczej. Należy działać dyplomatycznie, skierować pismo do samorządu, żeby zapoznać się z ich stanowiskiem.

Należy iść w kierunku spalarni, w Europie są spalarnie (Wiedeń) – żadne gazy, dymy się nie wydobywają. Nie mogą zalać nas śmieci, aglomeracja śląska to 4,5 miliona mieszkańców, ten problem niedługo nas „zakorkuje”, musimy być konsekwentni.

**Zastępca Przewodniczącej Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej, pani Iwona Jelonek**, powiedziała, że temat jest delikatny, bo dotyczy nas bezpośrednio, wszystko co nowe i nieznane budzi automatyczny sprzeciw. Potrzebny jest ogólnopolski program edukacji związany z paliwem RDF, informacja powinna iść od wyspecjalizowanych ekspertów do każdego mieszkańca województwa czy kraju, do różnych grup wiekowych, szeroko zakrojona, edukacja, warsztaty...

**Dyrektor Departamentu Ochrony Środowiska, Ekologii i Opłat Środowiskowych, pani Celina Swaczyna**, potwierdziła, że sprawa budzi duże kontrowersje, zainteresowanie mieszkańców jest bardzo duże, a korespondencja w tej sprawie jest prowadzona od 2020 roku. Należy jednak podkreślić, że w nowej perspektywie finansowej Unia Europejska nie zezwala na wydatkowanie środków unijnych na takie inwestycje, na budowę nowych instalacji do termicznego przekształcania odpadów i do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów. Stawia się na podejście cyrkularne do odpadów, a nie jak dotąd – linearne („weź/wytwórz – wyrzuć”). Podejście Komisji Europejskiej w tym temacie jest bardzo stanowcze.

Nie było w tej sprawie żadnej korespondencji z Urzędem Miasta, tylko z mieszkańcami.

**Przewodnicząca Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej, pani Katarzyna Stachowicz**, zdecydowała, że Komisja skieruje pismo do władz miasta, żeby poznać stanowisko obu stron.

**Członek Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej, pan Marcin Kozik**, zwrócił uwagę na problem w Jaworznie – wysychają stawy w dorzeczu rzeki Przemszy (sytuacja podobna do rzeki Sztoły i Białej). Prosiłbym o wystosowanie pisma do władz miasta Jaworzna z prośbą o informację, co jest przyczyną takiego stanu rzeczy i jak Komisja czy Sejmik może pomóc.

**Przewodnicząca Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej, pani Katarzyna Stachowicz**, przypomniała o apelu wystosowanym przez Sejmik do ministerstwa w sprawie sytuacji związanej z zaprzestaniem pompowania wód kopalnianych przez ZGH „Bolesław”, co dotyczyło rzek Sztoły, Baby i Białej – dopływów Przemszy. Być może powód jest ten sam, ale ministerstwo w swojej odpowiedzi nie widzi problemu.

**Członek Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej, pan Marcin Kozik**, wyjaśnił, że to zupełnie inny temat – stawy w Jaworznie są zasilane wodami ze zlikwidowanej kopalni „Jan Kanty”. Mimo systematycznego zrzutu tych wód stawy w Jeleniu-Łęgu w Jaworznie wysychają. Komisja mogłaby się zwrócić do prezydenta miasta z prośbą o wyjaśnienie sprawy.

**Przewodnicząca Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej, pani Katarzyna Stachowicz**, poinformowała członków Komisji o korespondencji, która wpłynęła do wiadomości Komisji (skan będzie przekazany mailem). Następnie wobec braku uwag i pytań i wskutek wyczerpania porządku obrad zamknęła posiedzenie Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej.

**Katarzyna Stachowicz**

Przewodnicząca  
Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej

Protokół sporządziła  
*Ewa Blondzik*