

**Protokół**  
**z posiedzenia Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej**  
**w dniu 11 października 2017 r.**

**PROPONOWANY PORZĄDEK POSIEDZENIA:**

1. Otwarcie posiedzenia, przyjęcie porządku.
2. Zatwierdzenie protokołu z posiedzenia Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej z dnia 14.06.2017 r.
3. Zatwierdzenie protokołu z posiedzenia Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej z dnia 19.06.2017 r.
4. Zatwierdzenie protokołu z posiedzenia Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej z dnia 17.08.2017 r.
5. Realizacja Krajowego Programu Oczyszczania Ścieków Komunalnych w województwie śląskim.
6. Ochrona złóż kopalin, polityka surowcowa i geologiczna na terenie województwa śląskiego.
7. Sprawy różne.

**Ad. 1.**

*Otwarcie posiedzenia, przyjęcie porządku.*

**Przewodniczący Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej, pan Bronisław Karasek**, otworzył posiedzenie Komisji, przywitał zebranych i omówił porządek posiedzenia, a następnie poddał go pod głosowanie (ZA – 6, PRZECIW – 0, WSTRZYMAŁ SIĘ – 0).

**Ad. 2, 3, 4.**

*Zatwierdzenie protokołów z posiedzeń Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej z dnia 14.06.2017 r., 19.06.2017 r. oraz 17.08.2017 r.*

**Przewodniczący Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej, pan Bronisław Karasek**, zapytał, czy Członkowie Komisji wnoszą uwagi do treści protokołów. Wobec braku uwag poddał protokoły pod głosowanie.

Protokół z posiedzenia Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej z dnia 14.06.2017 r.

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

Protokół z posiedzenia Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej z dnia 19.06.2017 r.

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

Protokół z posiedzenia Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej z dnia 17.08.2017 r.

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

#### **Ad. 5.**

*Realizacja Krajowego Programu Oczyszczania Ścieków Komunalnych w województwie śląskim.*

**Przewodniczący Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej, pan Bronisław Karasek**, oddał głos przedstawicielom Wydziału Ochrony Środowiska.

**Zastępca Dyrektora Wydziału Ochrony Środowiska, pan Witold Klimza**, przedstawił prezentację na temat Krajowego Programu Oczyszczania Ścieków Komunalnych.

*Wydruk prezentacji stanowi załącznik do niniejszego protokołu.*

**Członek Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej, pan Janusz Pasternak**, zapytał o koszty, które leżą po stronie gmin i o możliwości pozyskiwania środków zewnętrznych.

**Zastępca Dyrektora Wydziału Ochrony Środowiska, pan Witold Klimza**, powiedział, że w ramach RPO gminy wnoszą o dotacje na konkretne inwestycje.

**Członek Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej, pan Grzegorz Gaża**, zapytał, czy przydomowe oczyszczalnie ścieków będą musiały przyłączyć się do kanalizacji.

**Zastępca Dyrektora Wydziału Ochrony Środowiska, pan Witold Klimza**, odpowiedział, że jeżeli przydomowa oczyszczalnia ścieków znajduje się na terenie ustanowionej aglomeracji i powstała przed wejściem w życie aglomeracji, to nie musi się przyłączać do sieci kanalizacyjnej, ale musi oczyszczać ścieki tak, jak oczyszczalnia zbudowana w tej aglomeracji. Im większa aglomeracja, tym wymagania dla oczyszczania większe.

**Członek Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej, pan Janusz Pasternak**, zauważył, że dużo gmin w miejscowych planach zagospodarowania przestrzennego zabroniło lokowania oczyszczalni przydomowych, ponieważ były problemy z uzyskaniem efektywności.

**Członek Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej, pan Tadeusz Gruszka**, zapytał, co w sytuacji, gdy jest tzw. szambo.

**Zastępca Dyrektora Wydziału Ochrony Środowiska, pan Witold Klimza**, wyjaśnił, że w aglomeracji mieszkaniec ma obowiązek podłączyć się do kanalizacji i zrezygnować ze

zbiornika bezodpływowego. Panuje przekonanie, że szambo jest tańsze, ale nie jest to prawdą. Problemem jest także odbiór ścieków ze zbiorników bezodpływowych, bo mają one inny skład chemiczny.

**Członek Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej, pan Janusz Pasternak,** zauważył, że w ustawie mowa jest o przyłączeniu, ale nie ma terminu. Dlatego w planie zakazuje się oczyszczalni, a wywóz ścieków jest bardzo drogi.

**Członek Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej, pan Tadeusz Gruszka,** zapytał, jaki okres obejmuje aktualizacja Krajowego Programu Oczyszczania Ścieków Komunalnych.

**Zastępca Dyrektora Wydziału Ochrony Środowiska, pan Witold Klimza,** odpowiedział, że w zasadzie mowa jest o roku 2015. Pierwszym krajem, któremu naliczono kary, jest Grecja, ale nie doszło do ich ściągnięcia. Gminy są uświadamiane, że jest to problem, przestrzegano, żeby planować aglomeracje tylko tam, gdzie rzeczywiście spełnione są warunki. Jeżeli do jednego kilometra projektowanej sieci nie da się przyłączyć 120 osób, to wtedy jest ona ekonomicznie i ekologicznie nieuzasadniona. Na terenach chronionych jest to liczba 90 osób, co jest pewną niesprawiedliwością społeczną. Chodzi o ilość osób, a nie przyłączy.

#### **Ad. 6.**

*Ochrona złóż kopalin, polityka surowcowa i geologiczna na terenie województwa śląskiego.*

**Przewodniczący Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej, pan Bronisław Karasek,** poprosił o zabranie głosu geologa wojewódzkiego, pana Ireneusza Kubickiego.

**Geolog Wojewódzki, pan Ireneusz Kubicki,** przedstawił prezentację na temat ochrony złóż kopalin, polityki surowcowej i geologicznej na terenie województwa śląskiego.

*Wydruk prezentacji stanowi załącznik do niniejszego protokołu.*

**Zastępca Przewodniczącego Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej, pan Józef Kubica,** zapytał o wielkość i głębokość zalegania złóż cynku i ołowiu w okolicach Zawiercia.

**Geolog Wojewódzki, pan Ireneusz Kubicki,** powiedział, że są dość głęboko i są powiązane ze złożami dolomitów kruszczośnych, które występują na tym terenie. W Tarnowskich Górach złoża były dość płytko, w Olkuszu głębiej. Cena światowa powoduje, że są to złoża przyszłościowe. Zawierają także inne surowce (srebro, arsen, gal).

**Członek Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej, pani Małgorzata Zarychta-Surówka**, zapytała, czy dokumentował to kapitał polski.

**Geolog Wojewódzki, pan Ireneusz Kubicki**, odpowiedział, że zajmowała się tym kanadyjska firma Rathdowney Polska; w tej chwili nie ma tam żadnej kopalni. Nie wiadomo, czy będzie to kopalnia odkrywkowa czy typu komorowego.

**Członek Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej, pan Tadeusz Gruszka**, zapytał o złoża soli pomiędzy Rybnikiem, Orzeszem i Żorami – czy te złoża kolidują z pokładami węgla?

**Geolog Wojewódzki, pan Ireneusz Kubicki**, odpowiedział, że sól jest wyżej. Nad zawierciańskimi złożami cynku też jest sól. Koło Rybnika są potężne złoża, ale Polska jest zasobna w sól i są uruchomione kopalnie, więc nie będzie nowego wydobywania.

**Członek Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej, pan Tadeusz Gruszka**, zapytał o zagrożenie zalania wodą.

**Geolog Wojewódzki, pan Ireneusz Kubicki**, potwierdził, że woda jest zawsze zagrożeniem dla złóż. Nie wiadomo, jak będzie wydobywana ta sól (wypłukiwana i odparowywana solanka, albo kopana z zachowaniem warstwy ochronnej, żeby woda zewnętrzna się nie dostała).

**Członek Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej, pan Grzegorz Gaża**, zapytał o sprawę złóż w okolicach Suszca (Kopalnia Suszec-Krupiński została zlikwidowana, a koncesje miała Grupa Kulczyk). Czy są planowane kopalnie?

**Geolog Wojewódzki, pan Ireneusz Kubicki**, powiedział, że sprawę prowadzi ministerstwo, województwo otrzymuje tylko dokumenty – decyzje ministerialne, zmiany decyzji, wygaszenia koncesji. Nie ma żadnych szans na blokowanie tego typu działań. W przypadku złóż, dla których organem administracji jest minister, można jedynie próbować oddziaływać na etapie stawiania warunków środowiskowych, uzgodnień społecznych. Próby inwestycji w kopalnie są, ale te projekty upadają.

**Członek Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej, pan Grzegorz Gaża**, zapytał o prawo do gruntu nad złożem.

**Geolog Wojewódzki, pan Ireneusz Kubicki**, potwierdził, że żeby wydobywać zasoby, należy mieć prawo do gruntu – niekoniecznie trzeba grunt kupić, można mieć zgodę właściciela, który odstępuje grunt pod eksploatację, można dzierżawić. Jednym z obowiązków przy składaniu dokumentów o udzielenie koncesji jest bezwzględnie prawo do gruntu, prawo do informacji geologicznej i decyzja środowiskowa.

Głębokie kopalnie są we władaniu ministra w zakresie techniki eksploatacji głębokich kopalń i użytkowania górniczego. Zarząd Województwa reprezentuje Skarb Państwa w zakresie użytkowania górniczego tylko w przypadku wyrobisk górniczych likwidowanych kopalń i oddaje je do wykorzystania innym podmiotom pod warunkiem, że będzie utrzymywane odwodnienie złoża. Kopalnie są tak powiązane, że gdyby jakaś kopalnia, kończąc eksploatację, odeszła z terenu i zostawiła bez odwadniania te wyrobiska, to natychmiast zostałyby zalane wszystkie sąsiednie kopalnie. Również kopalnie zabytkowe: w Tarnowskich Górach, Luiza, Guido mają obowiązek odwadniania, jednocześnie są wykorzystywane do celów turystycznych i zdrowotnych.

**Członek Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej, pani Małgorzata Zarychta-Surówka**, poprosiła o przybliżenie kompetencji w sytuacji nielegalnego wydobycia kopalin.

**Geolog Wojewódzki, pan Ireneusz Kubicki**, potwierdził, że w województwie śląskim występuje zjawisko nielegalnej eksploatacji. Takie przypadki są zgłaszane do Okręgowych Urzędów Górniczych, które w porozumieniu ze starostwami naliczają kary. Jest to problem natury kryminalnej, ostatnio naliczono kary w Siewierzu, przedsiębiorcy, który wyszedł poza obszar górniczy, sprawa jest w toku. Przedsiębiorcy zaczynają też na przykład wydobycie, zanim uzyskają koncesję. Kary są wysokie i trudno się od nich odwołać. Przy poszukiwaniu złóż w prawie geologicznym zapisano kary, które zaczynają się od 40 tysięcy złotych.

**Zastępca Przewodniczącego Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej, pan Józef Kubica**, wspominał o przypadkach, gdy rudy wydobywane były płytko, chodniki jakiś czas wytrzymują, a następnie zapadają się, a z nimi na przykład las – zaproponował wizytę na zdegradowanych terenach w Miasteczku Śląskim.

**Członek Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej, pani Małgorzata Zarychta-Surówka**, wspomniała, że czasami władze samorządowe w ogóle nie są zainteresowane wpisywaniem złóż kopalin do swoich dokumentów planistycznych. Są przypadki, że gminy na własne potrzeby wywożą takie złoża i nie są zainteresowane legalizacją spraw eksploatacji kopalin.

**Geolog Wojewódzki, pan Ireneusz Kubicki**, podkreślił, że nie należy uogólniać. Bardzo wiele gmin jest zainteresowanych, aby na ich terenie była eksploatacja, bo mają wtedy miejsca pracy i z tego dochody. Wspomniane przypadki są sporadyczne.

**Ad. 7.**

*Sprawy różne.*

**Przewodniczący Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej, pan Bronisław Karasek**, przedstawił korespondencję, która wpłynęła do wiadomości członków Komisji i wskutek wyczerpania porządku obrad zakończył posiedzenie Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej.

**Bronisław Karasek**

Przewodniczący  
Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej

Protokół sporządziła  
*Ewa Blondzik*