

Protokół
z posiedzenia Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej
w dniu 14 marca 2018 r.

PROPONOWANY PORZĄDEK POSIEDZENIA:

1. Otwarcie posiedzenia, przyjęcie porządku.
2. Zatwierdzenie protokołu z posiedzenia Komisji w dniu 7.02.2018 r.
3. Sprawozdanie z prac Wydziału Ochrony Środowiska Urzędu Marszałkowskiego Województwa Śląskiego za rok 2017.
4. Oceny oddziaływania przedsięwzięć i inwestycji na środowisko i ich rola w kształtowaniu polityki ekologicznej w województwie.
5. 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.

Zatwierdzenie protokołu z posiedzenia Komisji w dniu 7.02.2018 r.

Przewodniczący Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej, pan Bronisław Karasek, zapytał, czy Członkowie Komisji wnoszą uwagi do treści protokołu. Wobec braku uwag poddał protokół pod głosowanie (ZA – 6, PRZECIW – 0, WSTRZYMAŁ SIĘ – 0).

Ad. 3.

Sprawozdanie z prac Wydziału Ochrony Środowiska Urzędu Marszałkowskiego Województwa Śląskiego za rok 2017).

Dyrektor Wydziału Ochrony Środowiska, pan Łukasz Tekeli, Zastępca Dyrektora Wydziału Ochrony Środowiska, pan Witold Klimza, Zastępca Dyrektora Wydziału Ochrony Środowiska, pani Ewa Owczarek-Nowak oraz Geolog Wojewódzki, pan Ireneusz Kubicki, przedstawili prezentację na temat pracy wszystkich referatów Wydziału w 2017 roku.

Wydruk prezentacji stanowi załącznik do niniejszego protokołu.

Członek Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej, pani Małgorzata Zarychta-Surówka, zwróciła uwagę, że praca w tym wydziale to rodzaj służby. Zapytała także, ile decyzji o wycince drzew jest wydawanych inwestorom, a ile gminom?

Zastępca Dyrektora Wydziału Ochrony Środowiska, pan Witold Klimza, powiedział, że 80% decyzji dotyczy gmin – pasy przydrożne i parki. Inwestorzy inwestują na własnych terenach.

Dyrektor Wydziału Ochrony Środowiska, pan Łukasz Tekeli, dodał, że inwestycje prowadzą też gminy, np. budowa dróg itp. Deweloperzy budują na działkach własnych.

Członek Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej, pani Małgorzata Zarychta-Surówka, zapytała o skuteczność windykacji. Jest 3395 decyzji – jaka jest ich zaskarżalność? Czy te decyzje się utrzymują?

Dyrektor Wydziału Ochrony Środowiska, pan Łukasz Tekeli, odpowiedział, że dość wysoka. Jest współpraca z urzędami skarbowymi, z komornikami. Stosowana jest także windykacja miękka – telefony. Problem jest z podmiotami mającymi trudności finansowe, wtedy procedury są zabezpieczone. Zdecydowana większość decyzji jest utrzymywana w mocy (ponad 3 tysiące, nawet nie są zaskarżane). Rzadko kiedy trzeba ponownie rozpatrywać sprawę, chyba że przy odwołaniu podmiot przedstawia jeszcze jakiś dowód, którego nie było na etapie postępowania, i minister środowiska chce zbadania tego dowodu. Przedsiębiorcy raczej godzą się z naszymi rozstrzygnięciami.

Członek Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej, pan Grzegorz Gaża, zapytał o podział kwoty (252 miliony) z opłat. Zapytał także o rejestr płatników, o zwolnienia dyscyplinarne, ewentualne nieprzedłużenia umów o pracę (z jakich powodów) oraz o ilość baterii, akumulatorów kupowanych przez przedsiębiorcę do wykazania w rejestrze.

Dyrektor Wydziału Ochrony Środowiska, pan Łukasz Tekeli, odpowiedział, że opłaty za korzystanie ze środowiska dzielone są na Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska, Wojewódzki Fundusz, powiat i gminę. Jest to uregulowane przepisami w zależności od rodzaju opłaty (woda, ścieki, powietrze i odpady). Gmina otrzymuje 10%, powiat – 20%, a z tego, co zostaje – 70% dla Wojewódzkiego Funduszu, a 30% dla Narodowego Funduszu. Przygotujemy szczegółową informację.

Podmioty korzystające ze środowiska mają obowiązek do 30 marca przesłać sprawozdanie. Jeżeli opłata roczna nie przekracza 800 zł, to jeśli jest to od 100 do 800 zł, to jest obowiązek złożenia sprawozdania, ale nie wpłaca się wyliczonej opłaty; powyżej

800zł jest obowiązek i złożenia sprawozdania i wpłaty, a do 100 zł – nie ma obowiązku ani złożenia sprawozdania ani wpłaty, ale trzeba prowadzić sobie ewidencję, żeby móc udowodnić w razie kontroli, że kwota 100 zł nie została przekroczona. Przez kilkanaście lat w bazie nazbierało się 50 tysięcy podmiotów. Teraz opłat będzie mniej, bo 1/3 opłat to opłaty za wodę i ścieki, a te kwestie przejmują Polskie Wody.

Każdy przedsiębiorca, który wprowadza na rynek baterie i akumulatory, musi zaistnieć w tym rejestrze, ma szereg obowiązków sprawozdawczych (osiągnięcie pewnego poziomu recyklingu, stworzenie sieci zbiórki akumulatorów itd.). Można to scedować na inny podmiot. Już 1 kg odpadu niebezpiecznego wymaga złożenia sprawozdania do marszałka, ale nie trzeba mieć zezwolenia na taką działalność. Są bezpłatne szkolenia dla przedsiębiorców w tym zakresie, bardzo oblegane.

W Wydziale zachęcamy pracowników do pozostania. Było jedno zwolnienie, a po sądzie pracy przywrócenie (zwolnienie nie z inicjatywy wydziału – niezgłoszona działalność gospodarcza). Pracownik wrócił, ale sam odszedł po jakimś czasie. Zwolnienia są raczej z inicjatywy pracowników, jeśli są długoletni i wyspecjalizowani, to ubolewamy nad tym najbardziej.

Członek Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej, pan Grzegorz Gaża, zapytał, czy są jakieś badania dotyczące wód termalnych na terenie województwa śląskiego, czy są jakieś instalacje, do jakich celów przemysłowych, i jakie są opłaty za korzystanie, czy to wymaga koncesji?

Geolog Wojewódzki, pan Ireneusz Kubicki, powiedział, że wody termalne to szybko rozwijająca się gałąź geologii. U nas – w górach. Koncesje na poszukiwanie wód termalnych wydaje starostwo. Niewątpliwie jesteśmy krajem zasobnym w wody termalne.

Członek Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej, pan Tadeusz Gruszka, zapytał, czy pracownicy referatu wodno-ściekowego przeszli do Polskich Wód, a także kto przygotowywał np. Program ochrony powietrza – pracownicy czy firma zewnętrzna.

Dyrektor Wydziału Ochrony Środowiska, pan Łukasz Tekeli, wyjaśnił, że Program ochrony powietrza był opracowany przez konsorcjum: IChPW, GIG i Atmoterm. Główne elementy były opracowane przez te trzy instytucje. Wydział czuwał, aby ten dokument był spójny z uchwałą antysmogową.

Co do pracowników, to część zasiliła referat ds. ocen i opinii środowiskowych, a część referat ds. ochrony terenów zieleni i zadrzewień. Część osób była w wieku emerytalnym. Żadna osoba nie przeszła do Polskich Wód, tam przeszli pracownicy Zarządu Melioracji.

Zastępca Dyrektora Wydziału Ochrony Środowiska, pani Ewa Owczarek-Nowak, podkreśliła, że decyzje o pozostaniu w Wydziale pracownicy podejmowali samodzielnie, biorąc pod uwagę wszystkie okoliczności.

Członek Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej, pani Małgorzata Zarychta-Surówka, zapytała, czy w obszarze pozwoleń zintegrowanych Wydział współpracuje z zewnętrznymi specjalistami.

Dyrektor Wydziału Ochrony Środowiska, pan Łukasz Tekeli, wyjaśnił, że nie, a rekrutacja do tego referatu obejmuje znajomość KPA i technologii. Przyjęta osoba staje się pełnowartościowym pracownikiem po trzech latach, przez ten czas jest wspomagana. W trudnych przypadkach powoływane są zespoły wewnętrzne, projekt decyzji jest czytany przez wielu uczestników procesu.

Zastępca Dyrektora Wydziału Ochrony Środowiska, pani Ewa Owczarek-Nowak, dodała, że ze znalezieniem ekspertów zewnętrznych byłby kłopot. Często większą wiedzę posiadają pracownicy.

Członek Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej, pani Małgorzata Zarychta-Surówka, zapytała, jak gminy spisują się w kontekście przestrzegania przepisów dotyczących złóż geologicznych i zagospodarowania przestrzennego.

Geolog Wojewódzki, pan Ireneusz Kubicki, podkreślił, że zespół geologów w Wydziale jest bardzo dobry i prężny. Wzrost zadań związany z planowaniem zagospodarowania przestrzennego jest odczuwalny. Gdyby plany miejscowe zagospodarowania były zrealizowane do końca, wiele zadań by odeszło. Ale gminy ich nie mają, ciągle są zmiany. Ktoś dokumentuje złożę, żeby zarobić, ma zamiar założyć kopalnię i jak najszybciej ruszyć ze sprzedażą – decyzja jest potrzebna szybko. Zatwierdzona przez nas dokumentacja trafia do gminy, a tam decyzja jest uzależniona od zmiany planu zagospodarowania przestrzennego. Gmina to „torpeduje”. Wojewoda może wydać zarządzenie zastępcze. Często zdarza się, że gminy w sposób „milczący” dopuszczają eksploatację na danym terenie. Nieraz ktoś czeka i osiem lat, aby wprowadzić złożę do planu zagospodarowania przestrzennego – wtedy inwestycje nie mają sensu. Uzgodnienie później wniosku koncesyjnego i udzielenie koncesji jest uregulowane przepisami, i jeśli wniosek jest dobry, nie ma problemów z naszej strony.

W ubiegłym roku do Polski sprowadzano kruszywo nawet z Hiszpanii. Złóż w Polsce jest wiele, ale blokada jest na etapie miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego. Polska ma w planach miejscowych zagospodarowania przestrzennego przewidziane tereny pod zamieszkanie 360 milionów ludzi (nawet Chiny mają mniej

terenów przeznaczonych pod budownictwo mieszkaniowe), to powoduje, że inne różne inwestycje nie mogą powstawać.

Ad. 4.

Oceny oddziaływania przedsięwzięć i inwestycji na środowisko i ich rola w kształtowaniu polityki ekologicznej w województwie.

Zastępca Dyrektora Wydziału Ochrony Środowiska, pani Ewa Owczarek-Nowak, przedstawiła prezentację dotyczącą tego zagadnienia.

Wydruk prezentacji stanowi załącznik do niniejszego protokołu.

Ad. 5.

Sprawy różne.

Przewodniczący Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej, pan Bronisław Karasek, przedstawił korespondencję, która wpłynęła do wiadomości członków Komisji.

Członek Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej, pan Janusz Wita, wspomniał o pozytywnej opinii Komisji Rolnictwa dla zakazu wprowadzenia pszczoły linii syntetycznej.

Przewodniczący Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej, pan Bronisław Karasek, przypomniał o wyjazdowym posiedzeniu Komisji w Miasteczku Śląskim (przed okresem wakacyjnym) i wskutek wyczerpania porządku obrad zakończył posiedzenie Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej.

Bronisław Karasek

Przewodniczący
Komisji Środowiska i Gospodarki Wodnej

Protokół sporządziła
Ewa Blondzik