

**PROTOKÓŁ Nr 4/2008**  
**z posiedzenia Komisji Ochrony Środowiska, Rolnictwa i Leśnictwa**  
**Rady Powiatu Nowosądeckiego**  
**w dniu 24 czerwca 2008 r.**

**Realizowany porządek obrad:**

1. Otwarcie posiedzenia i przyjęcie porządku obrad.
2. Przyjęcie protokołu poprzedniego posiedzenia Komisji Ochrony Środowiska, Rolnictwa i Leśnictwa Rady Powiatu Nowosądeckiego.
3. Problemy związane z uaktywnieniem się ruchów masowych ziemi na terenie Powiatu Nowosądeckiego.
4. Informacja o działaniu Biura Powiatowej Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa.
5. Sprawy bieżące i wolne wnioski.
6. Zamknięcie obrad.

**Ad. 1**

**Przewodniczący Komisji Jan Gomółka** otworzył posiedzenie i przywitał wszystkich przybyłych.

W posiedzeniu uczestniczyło 5 Członków Komisji oraz zaproszeni goście:

- |                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>Ryszard Biel</b>          | – Główny Specjalista/Geolog Powiatowy, Samodzielne Stanowisko ds. Geologii,      |
| <b>Włodzimierz Chmiel</b>    | – Zastępca Dyrektora Wydziału Ochrony Środowiska, Rolnictwa i Leśnictwa,         |
| <b>Jan Dziejnina</b>         | – Wiceprzewodniczący Rady Powiatu Nowosądeckiego,                                |
| <b>Antoni Kielbasa</b>       | – Kierownik Biura Powiatowego Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa, |
| <b>dr hab. Antoni Wójcik</b> | – pracownik Oddziału Karpackiego Państwowego Instytutu Geologicznego w Krakowie. |

Lista obecności stanowi załącznik do niniejszego protokołu.

**Przewodniczący Komisji** przedstawił i poddał pod głosowanie porządek obrad. Porządek obrad został przyjęty jednogłośnie.

**Ad.2.**

**Przewodniczący Komisji Jan Gomółka** poddał pod głosowanie protokół Nr 3 z dnia 26 maja 2008 r. Protokół został przyjęty.

### **Ad.3**

**Antoni Wójcik – pracownik Oddziału Karpackiego Państwowego Instytutu Geologicznego w Krakowie** przedstawił informację nt. uaktywniania się ruchów masowych ziemi na terenie Powiatu Nowosądeckiego. Poinformował, iż pierwsza a zarazem jedyna rejestracja osuwisk w Polsce została przeprowadzona w latach 1968-1970. Jej wynikiem są tzw. "Katalogi osuwisk" opracowane dla 70 ówczesnych województw. Prace doprowadziły do rozpoznania obszarów osuwiskowych wzdłuż linii komunikacyjnych oraz w terenach zurbanizowanych. Powstały wtedy „Mapy osuwisk powiatów”- zestawienia kartograficzne wraz z kartami osuwisk. 95 % wszystkich zarejestrowanych w Polsce osuwisk występuje na obszarze Karpat. **Pan Antoni Wójcik** nadmienił, iż od 1 lipca br. ruszają prace związane z rejestracją wszystkich przejawów procesów masowych, które mogą zagrażać mieszkańcom na terenie kraju. Zostanie w ten sposób opracowana instrukcja map z zagrożonymi terenami osuwiskowymi. Będzie się ona dzielić na trzy zasadnicze części:

- rejestracje map osuwiskowych na obszarze Karpat w skali 1:10 000,
- wyznaczeniu 100 osuwisk na terenie całego kraju, stale monitorowanych, by móc obserwować nasilenie procesów osuwiskowych,
- opracowanie materiałów i przekazanie ich w komplecie do odpowiednich jednostek samorządowych,

**Antoni Wójcik – pracownik Oddziału Karpackiego Państwowego Instytutu Geologicznego w Krakowie** powiadomił, iż prace będą finansowane z Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska. Pierwsza część badań rozpocznie się w gminach na terenie Województwa Śląskiego, Województwa Małopolskiego i na Podkarpaciu. Tereny o trudnym podłożu przejmie Państwowy Instytut Geologiczny, natomiast badania na pozostałych obszarach zostaną zlecone firmom z różnych części Polski, które się zgłosiły. Wykonawcy będą kontrolowani co do terminowości, rzetelności i profesjonalizmu w opracowaniu map.

**Ryszard Biel – Główny Specjalista/Geolog Powiatowy** uważa, iż opracowanie instrukcji map z zagrożonymi terenami osuwiskowymi będzie miało istotne znaczenie dla organów i jednostek administracji architektoniczno-budowlanej. Ważne jest dopilnowanie firm specjalizujących się w tego typu pracach, aby wykonali zlecenie szczegółowo i profesjonalnie.

**Członek Komisji Adam Mazur** wystąpił z propozycją, aby zwrócić się z prośbą do Zarządu Powiatu Nowosądeckiego o możliwość wystosowania pisma do Państwowego Instytutu Geologicznego w Krakowie z prośbą o przyspieszenie prac związanych z opracowaniem map osuwiskowych na Sądeckczyźnie.

**Przewodniczący Komisja Jan Gomółka** poddał pod głosowanie wniosek.  
**Wniosek został przyjęty i stanowi załącznik do protokołu.**

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

**Antoni Kiełbasa – Kierownik Biura Powiatowej Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa** przedstawił informację o działaniu Biura Powiatowej Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa. Poinformował zebranych, iż w biurze zatrudnionych jest 43 pracowników. Od października 2007 roku obowiązuje nowa struktura organizacyjna, na podstawie której utworzono dwa wydziały:

- Wydział Działań Społecznych i Środowiskowych oraz Płatności Obszarowych,
- Wydział Identyfikacji i Rejestracji Zwierząt. Wydziałami kierują Naczelnicy, którym bezpośrednio podlegają pracownicy. Osoby zatrudnione na samodzielnych stanowiskach pracy oraz naczelnicy podlegają bezpośrednio Kierownikowi. **Pan Antoni Kiełbasa** poinformował zebranych, iż w 2008 roku Biuro Powiatowej Agencji Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa uczestniczyło w 9 spotkaniach informacyjnych z rolnikami. Została również podana informacja o wnioskach dotyczących wypłacania rent strukturalnych rolnikom. Obecna miesięczna pomoc finansowa przelewana jest dla 142 beneficjentów.

W dalszej części zostały przedstawione dane dotyczące wniosków na zalesienie gruntów rolnych i wniosków na dostosowanie do standardów Unii Europejskiej.

Komisja przyjęła informację materiał stanowi załącznik do protokołu.

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

**Jan Gomółka – Przewodniczący Komisji** podziękował wszystkim za udział w posiedzeniu i zamknął obrady.

**Przewodniczący Komisji  
Ochrony Środowiska,  
Rolnictwa i Leśnictwa RPN**

**Jan GOMÓLKA**



Protokolowała: Anna Hardy-Repetowska