

....Poznań..., dn....16.03.2009 r.

POROZUMIENIE

zawarte w dniu 16 marca 2009 roku pomiędzy:

Głównym Inspektorem Ochrony Środowiska

- dr inż. Andrzejem Jagusiewiczem

oraz


Rektorem Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu

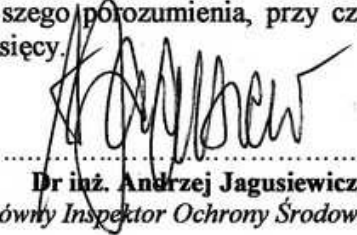
- prof. dr hab. Bronisławem Marciniakiem

zwanych dalej „stronami”,

w sprawie ustanowienia Stacji Bazowej Zintegrowanego Monitoringu Środowiska Przyrodniczego w Białej Górze.

1. Strony porozumienia ustanawiają Stację Bazową Zintegrowanego Monitoringu Środowiska Przyrodniczego w Białej Górze, zwaną dalej „Stacją Bazową”, na okres 10 lat.
2. Stacja Bazowa będzie funkcjonowała w oparciu o zaplecze badawczo-pomiarowe i lokalowe Stacji Monitoringu Środowiska Przyrodniczego w Białej Górze Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu.
3. Stacja Bazowa zobowiązana jest do:
 - a) realizowania programu badawczo-pomiarowego Zintegrowanego Monitoringu Środowiska Przyrodniczego, określonego w załączniku nr 1 do Porozumienia, zgodnie z wytycznymi dla Stacji Bazowych Zintegrowanego Monitoringu Środowiska Przyrodniczego,
 - b) przekazywania wyników obserwacji i pomiarów, uzyskanych w ramach programu, o którym mowa w pkt a, do GIOŚ za pośrednictwem koordynatora merytorycznego programu Zintegrowanego Monitoringu Środowiska Przyrodniczego w formie i terminie ustalonym przez koordynatora w porozumieniu z GIOŚ,
 - c) uzgadniania wszelkich zmian i odstępstw od realizacji programu badawczo-pomiarowego Zintegrowanego Monitoringu Środowiska Przyrodniczego, wynikających z przyczyn organizacyjno-merytorycznych i finansowych, co najmniej na trzy miesiące przed terminem ich wprowadzenia w życie.
5. Za realizację programu badawczo-pomiarowego Zintegrowanego Monitoringu Środowiska Przyrodniczego jest odpowiedzialny kierownik Stacji Bazowej.
6. W przypadku nie wywiązywania się Stacji Bazowej z podjętych zobowiązań badawczo-pomiarowych, strony mogą odstąpić od niniejszego porozumienia, przy czym okres wypowiedzenia nie może być krótszy niż sześć miesięcy.


.....
Prof. dr hab. Bronisław Marciniak
(Rektor UAM)


.....
Dr inż. Andrzej Jagusiewicz
(Główny Inspektor Ochrony Środowiska)

Załącznik 1

do Porozumienia w sprawie ustanowienia Stacji Bazowej Zintegrowanego Monitoringu Środowiska Przyrodniczego w Białej Górze.

PROGRAM BADAWCZO – POMIAROWY STACJI BAZOWEJ ZINTEGROWANEGO MONITORINGU ŚRODOWISKA PRZYRODNICZEGO W BIAŁEJ GÓRZE

Stacja Bazowa Zintegrowanego Monitoringu Środowiska Przyrodniczego w Białej Górze zobowiązana jest do realizacji programu podstawowego ZMŚP, zgodnie z wytycznymi ZMŚP dotyczącymi: organizacji sieci pomiarowej, poboru próbek, analiz laboratoryjnych i wykonania raportów.

Program podstawowy realizowany w stacji w Białej Górze w ramach sieci Stacji Bazowych Zintegrowanego Monitoringu Środowiska Przyrodniczego:

- meteorologia (A1),
- zanieczyszczenie powietrza (B1),
- chemizm opadów atmosferycznych i pokrywy śnieżnej (C1),
- chemizm opadu podkoronowego (C2),
- chemizm spływu po pniach drzew (C3),
- metale ciężkie i siarka w porostach (D1),
- gleby (E1),
- chemizm roztworów glebowych (F1),
- wody podziemne (F2),
- chemizm opadu organicznego (G2),
- wody powierzchniowe – rzeki (H1),
- wody powierzchniowe – jeziora (H2),
- flora i roślinność zlewni reprezentatywnej (J1),
- struktura i dynamik szaty roślinnej (J2),
- uszkodzenia drzew i drzewostanów (K1),
- epifity nadrzewne (M1),
- fauna epigeiczna (O1)