



Zápisnica č. 9
zo zasadnutia členov - riešiteľov projektu Environmentálne aspekty urbanizovaného prostredia,
konaného dňa 8. 2. 2012 od 9,00 hod do 11,00 hod

Prítomní: Podľa prezenčnej listiny

- Program:**
1. Privítanie spoluriešiteľov projektu
 2. Školenie – nová elektronická verzia PV a KMVP
 3. Prístroje – odstránenie nedostatkov
 4. Nákup nových prístrojov a zariadení
 5. Záver

K bodu 1: Zasadnutie otvorila vedúca projektu pani prof. Z. Rózová. Privítala spoluriešiteľov projektu na v poradí deviatej porade k projektu Environmentálne aspekty urbanizovaného prostredia.

K bodu 2: Školenie na novú verziu elektronických PV a KMVP prezentovala p. Plánková a p. Zelovičová, ktoré na stretnutí názorne ukázali zadávanie nových PV a KMVP. Pri prezentácii boli súčasne zodpovedané dotazy k problematike výkazov, ktoré boli konzultované osobne s Ing. Barnom z ASFEÚ v Bratislave. Na stretnutí bol stanovený termín na odovzdanie výkazov za projekt EAUP v drafte na kontrolu do 13. dňa v mesiaci a na odoslanie už skontrolovaných výkazov do portálu 15. deň v mesiaci.

K bodu 3: Pani prof. Rózová informovala prítomných o nedostatkoch na prístrojoch Profi meteo stanice, dodané v rámci projektu Environmentálne aspekty urbanizovaného prostredia na Katedru fyziky a Katedru ekológie. Uvedené prístroje umiestnené v átriu hlavnej budovy UKF nedostatočne prenášajú namerané hodnoty z prístroja do počítača. Nesplňajú základnú požiadavku na spracovanie výsledkov meraní a ich následné vyhodnotenie. Pani prof. Rózová bude žiadať o odstránenie chýb dodávateľskú firmu HERMES LabSystems, s.r.o. Bratislava.

K bodu 4: V tomto bode programu prof. Rózová prítomných informovala o dočasnom pozastavení nákupu nových prístrojov a zariadení v projekte Environmentálne aspekty urbanizovaného prostredia, z dôvodu pozastavenia výberových konaní na oddelení verejného obstarávania na UKF v Nitre.

K bodu 5: Na záver pani prof. Rózová poďakovala všetkým riešiteľom projektu za účasť na školení a porade.

Prof. Ing. Zdenka Rózová, CSc.
vedúca projektu