

ZÁPIS zo dňa 28.10.2015

miesto: ÚGKK SR, Chlumeckého 2

Prítomní:

ÚGKK - Leitmannová,
GKÚ - Michalík, Hutková, Dekan, Brezovská
VÚGK - Deák, Dombiová
SVMŽPSR - Košovský
SVP, š.p. - Krnáč, Supeková, Koli
VÚVH - Velegová, Panák,
VV, š. p. - Stanček
SHMÚ - Paľušová, Janko

Program rokovania:

1. ZBGIS – časť Voda – informácia o stave prác
2. Mapovanie priestorových údajov podľa INSPIRE dátových špecifikácií

Pracovné rokovanie bolo zvolané emailovou pozvánkou SV MŽP SR zo dňa 21.10.2015. Ing. Kliment a Ing. Tuchyňa sa ospravedlnili.

K bodu 1:

Pán Krnáč podal informáciu o harmonizácii riečnej siete (líniové objekty) na SVP s údajmi ZBGIS. Čistia sa chyby, dopĺňajú objekty, verifikujú sa objekty a atribúty. Chýbajúce objekty môžu byť doplnené zo strany GKÚ. Rieši sa len riečna sieť (líniové objekty) v rozsahu údajov SVP, nie toky v správe Lesov SR, š. p., Štátnych lesov TANAP, VLM SR, š. p., Hydromeliorácií, š. p. ai. Predpoklad ukončenia prác na riečnej sieti je do konca roka 2016. Následne sa v ďalšom období budú riešiť plošné objekty.

Diskutovaná bola aj otázka cezhraničnej harmonizácie údajov (riešenie stykov vodných tokov). GKÚ tento rok končí harmonizáciu objektov ZBGIS s databázou ZABAGED partnerského úradu v ČR. V roku 2016 sa bude riešiť harmonizácia ZBGIS s topografickou databázou Poľskej republiky. S Maďarskom a Rakúskom sa v roku 2016 začne diskusia o tejto otázke.

VÚVH rieši párovanie objektov typu ČOV, vodojem, úpravňa vody z VHM50 a ZBGIS, nie je to vždy jednoznačné.

Harmonizácia riečnej siete sa na SVP rieši v rámci projektov s Maďarskom. Vzhľadom na existenciu komisie hraničných vôd na MŽP SR, je potrebné túto činnosť navzájom koordinovať medzi ÚGKK SR a MŽP SR.

K bodu 2:

VÚGK predstavil vyplnenie mapovacích tabuliek INSPIRE k téme Hydrografia údajmi ZBGIS. Tabuľky budú poskytnuté organizáciám MŽP SR ako podnet na diskusiu o povinných osobách k téme Hydrografia.

Záver:

1. SVP, š.p. preverí, či údaje ZBGIS, s ktorými pracujú, sú z roku 2014.
2. SVP, š.p. pošle GKÚ vzorku už verifikovaných údajov na doplnenie chýbajúcich objektov.
3. GKÚ pošle SVP, š.p. vzorku údajov z projektov pozemkových úprav na vyhodnotenie, či by sa dali tieto údaje využiť pri aktualizácii riečnej siete.
4. GKÚ preverí, či sa na GKÚ nenachádza dokumentácia zamerania riečnej kilometráže (0, 5, 10, km). Ak nie, problém kilometráže bude riešiť VÚVH.
5. VÚVH pošle GKÚ vzorku (2 polygóny) na otestovanie spárovania objektov.
6. ÚGKK SR vyzve MŽP SR na spoluprácu pri harmonizácii hraničných vôd a bude poskytovať súčinnosť.
7. ÚGKK pošle organizáciám vyplnené mapovacie tabuľky pre INSPIRE tému HY.
8. termín ďalšieho stretnutia – **jún 2016**

za MŽP SR:

Ing. Košovský

za ÚGKK SR:

Ing. Leitmannová