

S P R A V O D A J

SLOVENSKÉHO ÚRADU GEODÉZIE A KARTOGRAFIE

Ročník X. 1978

v Bratislave 30.3.1978

čiasťka 2

- je určený: — orgánom a organizáciám Slovenského úradu geodézie a kartografie,
— orgánom a organizáciám mimo rezortu Slovenského úradu geodézie a kartografie, ktoré vykonávajú geodetické práce na území Slovenskej socialistickej republiky,
— školským a vedeckým pracovníkom v odbore geodézie a kartografie,
— ostatným zainteresovaným orgánom a organizáciám v Slovenskej socialistickej republike.

OBSAH

Normatívna časť

- II. A **Rezortné metodické návody, pokyny a odporúčania z úseku riadenia, organizácie, ekonomiky, práva, kádrovej a personálnej práce**
2. Úprava SÚGK, ktorou sa mení dopĺňa Úprava č.2-2000/1974 a dodatok č. 1 k Úprave o odmeňovaní technickohospodárskych pracovníkov v hospodárskych organizáciách v pôsobnosti SÚGK
- II. B **Rezortné technické návody, odporúčania a pod.**
2. Plán tematickej súťaže pre zlepšovateľov a vynálezcov rezortu SÚGK a ČÚGK na rok 1978

Oznamovacia časť

a/ Oznamy

5. Aktív pracovníkov rezortu Slovenského úradu geodézie a kartografie
6. Vyhodnotenie rozvoja pracovnej iniciatívy a socialistického súťaženia v rezorte SÚGK za rok 1977 o putovní

- Červenú zástavu a Čestný diplom predsedu SÚGK a P-SV OZ
7. Vyhodnotenie riešenia tematickej úlohy č. 1/76 zo spoločnej tematickej súťaže rezortu SÚGK a ČÚGK na r. 1976
 8. Plnenie programu komplexnej socialistickej racionalizácie v rezorte SÚGK za rok 1977
 9. Vydanie tituly Edičného plánu SÚGK r. 1977
 10. Z činnosti Názvoslovnej komisie SÚGK v r. 1977
 11. Vyhlásenie platnosti nových mapových a písomných operátov EN
 12. Vydanie preukazov na vykonávanie funkcie zodpovedného geodeta
 13. Vydanie oprávnení na overovanie výsledkov geodetických prác podľa vyhlášky č. 82/1973 Zb.
 14. Slovník geodetickej a kartografickej terminológie

b/ Informácie o vydaných predpisoch, opatreniach a odporúčaniach SÚGK zaslaných priamo orgánom a organizáciám

Normatívna časť

II. A Rezortné metodické návody, pokyny, odporúčania a podobne na úseku riadenia, organizácie, ekonomiky, práva, kádrovej a personálnej práce

2. Ú p r a v a Slovenského úradu geodézie a kartografie zo dňa 10.2.1978 číslo 2 – 995/1978, ktorou sa mení a dopĺňa Úprava zo dňa 1. augusta 1974 č.j. 2 – 2000/1974 a dodatok č. 1 k Úprave zo dňa 11. novembra 1975 č. 2 – 2756/1975 o odmeňovaní technickohospodárskych pracovníkov v hospodárskych organizáciách v pôsobnosti Slovenského úradu geodézie a kartografie.

Slovenský úrad geodézie a kartografie ustanovuje podľa § 43 ods. 2 zákona č. 133/1970 Zb. o pôsobnosti federálnych ministerstiev, po dohode s Federálnym ministerstvom práce a sociálnych vecí, Ministerstvom práce a sociálnych vecí SSR a Slovenským výborom Odborového zväzu pracovníkov štátnych orgánov, peňažníctva a zahraničného obchodu:

Čl. I

Úprava Slovenského úradu geodézie a kartografie zo dňa 1. augusta 1974 č.j. 2 – 2000/1974, o odmeňovaní technickohospodárskych pracovníkov v hospodárskych organizáciách v pôsobnosti Slovenského úradu geodézie a kartografie a v znení úpravy zo dňa 1. novembra 1975 č. 2 – 2756/1975 sa dopĺňa takto:

1. § 3 sa dopĺňuje odsekom 4 tohto znenia:

„4/ Pracovníkom mladším ako 45 rokov, ktorí sú poverení výkonom funkcie /pracovnej činnosti/ zaradenej do 12. alebo vyššej tarifnej triedy a nemajú kvalifikačným katalógom požadované školské vzdelanie, sa základný plat určí najviac do polovice rozpätia mzdovej tarify príslušnej triedy, výnimočne možno základný plat určiť nad túto hranicu pracovníkom, ktorí sú poverení výkonom funkcie /pracovnej činnosti/ so súhlasom nadriadeného orgánu, alebo ktorí si už dopĺňujú požadovaný stupeň školského vzdelania a úspešne v štúdiu pokračujú. Základný plat stanovený pracovníkovi pred 1. júlom 1977 v súlade s platnými predpismi nad túto hranicu sa z dôvodu ustanovenia predchádzajúcej vety neznižuje“.

2. Príloha č. 1 /Kvalifikačný katalóg technicko-hospodárskych funkcií a pracovných činností/ v časti A /Nomenklatúra technickohospodárskych funkcií a pracovných činností/:

a/ u ďalej uvedených funkcií – pracovných činností sa dopĺňuje stĺpec 9 týmto textom:

Por. č. 27 Vedúci výskumný /vývojový/ pracovník
„minimálne II. stupeň vedecko-technickej atestácie“

Por. č. 28 Vedúci výskumný /vývojový/ pracovník
„minimálne III. stupeň vedecko-technickej atestácie“

Por. č. 29 Vedecký pracovník
„a II. b stupeň vedeckej kvalifikácie“

Por. č. 31 Samostatný výskumný /vývojový/ pracovník
„minimálne III. stupeň vedecko-technickej atestácie“

b/ v stĺpci 10 /Poznámka/ sa dopĺňa u ďalej uvedených funkcií „8“

Por. č. 26 Samostatný vedecký pracovník

Por. č. 27 Vedúci výskumný /vývojový/ pracovník

Por. č. 28 Vedúci výskumný /vývojový/ pracovník

Por. č. 29 Vedecký pracovník

Por. č. 31 Samostatný výskumný /vývojový/ pracovník a ďalej uvedených funkcií „9“

Por. č. 207 Majster III

208 Majster II

209 Majster I

c/ V oddiele „Vysvetlivky značiek, skratiek a poznámok“ sa za bodom 7 /vkladajú poznámky 8/ a 9/ tohto znenia:

„8/ funkciu /pracovnú činnosť/ možno použiť, ak má pracovník požadované školské vzdelanie alebo mu bol výnimočne priznaný vedecký alebo vedecko-technický kvalifikačný stupeň aj keď má nižšie než vysokoškolské vzdelanie;

9/ Majstri a vrchní majstri odbornej výchovy sa zaraďujú ako majstri a vrchní majstri vo výrobe. Kvalifikačné predpoklady pre výkon funkcií majstrov a vrchných majstrov odbornej výchovy sa vo všetkých tarifných triedach, stanovených pre tieto funkcie, upravujú takto:

vyučení v príslušnom odbore,

úplné stredné vzdelanie,

doplnkové pedagogické štúdium,

odborná prax pre tarifné triedy

7 a 8 3 roky

9 a 10 6 rokov

Ako úplné stredné vzdelanie môže byť priznané len vzdelanie, získané v príslušnom štúdiom odbore strednej odbornej školy, alebo v 4-ročnom učebnom odbore s maturitou alebo na strednej škole pre pracujúcich pre absolventov učebných odborov. V odvetví, pre ktoré nie sú zavedené uvedené typy prípravy, možno považovať za splnenie tohto kvalifikačného predpokladu úplne stredné všeobecné vzdelanie.

Pri pochybnosti o výklade pojmu „vyučenie v príslušnom odbore a úplné stredné odborné vzdelanie v príslušnom štúdiom odbore“ rozhoduje Slovenský úrad geodézie a kartografie v dohode s Ministerstvom školstva SSR.

V prípadoch, kedy pracovník nespĺňa požiadavku vyučenia alebo úplného stredného vzdelania, sa postupuje takto:

a/ pracovníkom, ktorí nespĺňajú kvalifikačnú požiadavku vyučenia, umožniť vykonanie záverečnej učňovskej skúšky do 3 rokov, ak pracujú vo funkcii majstra /vrchného majstra/ odbornej výchovy aspoň 5 rokov;

b/ pracovníkom mladším ako 40 rokov, ktorí nespĺňajú požiadavku úplného stredného vzdelania, umožniť doplnenie tohto vzdelania najneskôr do 5 rokov;

c/ pracovníkom starším ako 45 rokov, ktorí vo funkcii majstra /vrchného majstra/ odbornej výchovy pôsobia aspoň 10 rokov, možno kvalifikačný predpoklad úplného stredného vzdelania odpustiť;

d/ v ostatných prípadoch môže byť funkciou majstra alebo vrchného majstra odbornej výchovy do 31.12.1980 poverení pracovník na základe individuálneho posúdenia a zhodnotenia jeho politických, odborných a ďalších predpokladov len so súhlasom Slovenského úradu geodézie a kartografie.“

3. V prílohe č. 2 /Používanie kvalifikačného katalógu technickohospodárskych funkcií a pracovných činností a hodnotenie kvalifikačných predpokladov/

a/ sa v oddiele I., bod. 3., druhý odsek dopĺňa týmto textom:

„V tých prípadoch, kde je pre výkon funkcie /pracovnej činnosti/ zaradenej do 12. a vyššej tarifnej triedy kvalifikačného katalógu predpokladané vysokoškolské vzdelanie, musí byť súhlas nadriadeného orgánu. Pove-

renie nie je možné v tých prípadoch, kde je kvalifikačným katalógom stanovené splnenie predpokladu školského vzdelania ako podmienka pre použitie funkcie pracovnej činnosti/;"

v treťom odseku toho istého bodu sa na koniec pripojuje táto veta:

„Ustanovenie druhej vety predchádzajúceho odseku platí obdobne.“

b/ V oddiele II. /Hodnotenie kvalifikačných predpokladov/ body 15. a 16. znejú:

„15. Nesplnenie ďalšej odbornej teoretickej prípravy sa považuje za nesplnenie kvalifikačného predpokladu vzdelania v prípadoch, kde ide o prípravu resp. oprávnenie na výkon práce, požadované zvláštnymi predpismi /vodičské oprávnenie a pod./, v ostatných prípadoch rozhodne o dôsledkoch neplnenia ďalšej odbornej teoretickej prípravy vedúci organizácie;

16. Pre každú funkciu je požadované vzdelanie určitého štúdijného smeru /skupiny/ a odboru /napr. univerzitného – odbor právo/. Smer /skupinu/ a odbor školského vzdelania určuje s prihliadnutím na potreby organizácie jej vedúci. Vedúci organizácie tiež stanoví, ako sa overuje plnenie ďalšej požadovanej odbornej teoretickej prípravy; pre funkcie /pracovnej činnosti/ zaradené v tarifných triedach 1 – 5 vedúci organizácie určuje podľa charakteru skutočne vykonávaných prác tiež stupeň potrebného školského vzdelania. Stupeň školského vzdelania stanovený v triedach 1–5 kvalifikačným katalógom je orientačný. Pre výkon funkcií v kádrových a personálnych útvaroch, pre ktoré je predpísané vysokoškolské vzdelanie, je možné u pracovníkov starších 45 rokov považovať za splnenie kvalifikačného predpokladu vzdelania, absolvovanie ročného internátneho kurzu VŠP ÚVKŠČ alebo kurzov VŠE. Mladším pracovníkom je možné toto štúdium uznať za splnenie kvalifikačného predpokladu vzdelania maximálne na dobu 5 rokov.“

„Prehľad hlavných typov škôl a kurzov pre hodnotenie získaného vzdelania pre účely odmeňovania“ sa v časti II. /Úplné stredné odborné vzdelanie/ dopĺňa týmto textom:

„Experimentálne gymnáziá, ktorých absolventi majú na maturitnom vysvedčení doložku – úplné stredné odborné vzdelanie v odbore 4 ročná.“

4. Príloha č.3 /Platové tarify pre technickohospodárskych pracovníkov/ znie:

Tarifná trieda	Mesačná tarifa v Kčs		
		I	IIa
	Počiatočná	Konečná	Konečná
1	850	1 050	—
2	950	1 150	—
3	1 050	1 300	—
4	1 150	1 450	—
5	1 250	1 600	—
6	1 400	1 750	—
7	1 550	1 950	2 200
8	1 700	2 200	2 450
9	1 900	2 450	2 700
10	2 100	2 700	3 000
11	2 300	3 000	3 300
12	2 650	3 500	3 800
13	2 900	3 800	4 200
14	3 200	4 200	4 600
15	3 500	4 600	5 000
16	3 800	5 000	5 500
17	4 200	5 500	6 000

Text pod tabuľkou sa dopĺňa o ďalší odsek:

„Pre vedeckých a výskumných /vývojových/ pracovníkov, ktorí dosiahli pre výkon funkcie /pracovnej činnosti/ požadovaný alebo vyšší stupeň vedeckej alebo vedecko-technickej kvalifikácie, platí stupnica mzdových taríf IIa“.

Čl. II

Táto úprava nadobúda účinnosť dňom 1. marca 1978.

Predseda:

Ing. Ondrej Michalko v.r.

II. B Rezortné technické návrhy, odporúčania a pod.

2. P I Á N tematickej súťaže pre zlepšovateľov a vynálezcov rezortu SÚGK a ČÚGK na rok 1978

SÚGK v SSR /č. 3-1253/1978/ a ČÚGK v ČSR /č. 1180/1978-21/ vyhlasujú v zmysle Dohody o spoločnom vyhlasovaní tematických súťaží /SÚGK č. 3-1141/1970/ ku dňu 1. marca 1978 spoločnú tematickú súťaž na rok 1978.

Číslo tematickej úlohy: 1/1978

Názov tematickej úlohy:

„Dokumentácia zákresov nového stavu, do pozemkových máp, prevedených na PET fólie“

Doterajší stav a jeho technicko-ekonomické nevýhody:

V existujúcom operáte možno identifikovať časovú nadväznosť zákresov podľa toho, že neplatné čiary starého stavu zostávajú prečiarknuté naďalej v mape. Po prevode pozemkových máp na PET fólie bude údržba máp na PET fóliách prevedená odstránením starého neplatného stavu a doplnením nového stavu. Tento spôsob údržby značne sťažuje prácu s mapou pri vyhľadávaní príčin prípadných chýb, riešených sporných hraníc, vyhľadávaní predchádzajúcich geometrických plánov, meračských náčrtov a i.

Popis úlohy a technicko-ekonomické požiadavky:

Úlohu riešiť komplexne v tom zmysle, že na základe podrobnej analýzy doterajšieho stavu treba:

- buď dokumentovať, že sú pre zákresy do pozemkových máp,

prevedených na PET fólie, využiteľné dokumenty /doklady/ vo všeobecnej dokumentácii strediska geodézie bez zmeny ich obsahu;

alebo vyriešiť spôsob dokumentácie zákresov do pozemkových máp, prevedných na PET fólie tak, aby

- a/ bola zrejmá časová nadväznosť zákresov do máp,
- b/ bola zachovaná dokonalá prehľadnosť dokumentácie, minimálna pracnosť a časová náročnosť.

Uvedené vyriešiť tak, aby bolo v nadväznosti s dokumentáciou záznamu podrobného merania.

Technicko-ekonomické informácie o stave techniky:

Dočasný technologický postup na prevod pozemkových máp na PET fólie /ČUGK č.j. 6121/1976-22/.

Výskumná správa VÚGTK č. 619/1976 – Ing. Plachý, CSc., Ing. Sedláčková:

Racionalizácia využívania plastických fólií v kartografii a geodézii.

Odmena za komplexné vyriešenie tematickej úlohy:

5 000. – Kčs

Termín podania návrhov riešenia: 30.12.1978

Prieskum prospešnosti vykoná:

Výskumný ústav geodetický, topografický a kartografický v Prahe, Geodézia, n.p., Plzeň.

Riešiteľom úlohy zodpovie jednotlivé dotazy:

Ing. O. Plachý, CSc., Výskumný ústav geodetický, topografický a kartografický, Nádražní 31, 150 79 Praha 5,

Ing. F. Dohnal, Geodézie, n.p., – stredisko geodézie pre okres Č. Budějovice, Lidická 27, 370 86 České Budějovice.

Číslo tematickej úlohy: 2/1978

Názov tematickej úlohy:

„Organizácia prác a úprava pracoviska pre využívanie výstupov registra evidencie nehnuteľností na mikrofišiach COM“

Doterajší stav a jeho technicko-ekonomické nevýhody:

V priebehu 3 rokov prejdú strediská geodézie vo všetkých okresoch ČSR z doterajšieho spôsobu vedenia evidencie nehnuteľností na tabelogramoch k vedeniu na mikrofilmových výstupoch z počítača. Nový spôsob v porovnaní s doterajším výrazne znižuje čas a náklady, je však nový, nezvyklý, vyžaduje odlišnú manipuláciu s materiálmi, používanie prístrojov, úplne iné usporiadanie pracoviska. V období medzi uzáverom výkazu zmien a odovzdaním novospracovaného operátu evidencie nehnuteľností na mikrofišiach na stredisko geodézie, ktoré môže trvať až 4 mesiace, je potrebné pracovať s posledným platným operátom na mikrofišiach.

Popis úlohy a technicko-ekonomická požiadavky:

Podľa skúseností z využívania výstupov COM v prvých okresoch, navrhnúť optimálne usporiadanie a organizáciu pracoviska s mikrofišiami. Navrhnúť organizáciu práce s operátom, s cieľom obmedziť časové straty a možnosť omylov v období, keď nie je vyhotovený nový operát.

Technicko-ekonomické informácie o stave techniky:

Výskumná správa VÚGTK č. 623/1977 – Ing. Keilová, Ing. Kotal: Dočasné zásady pre využívanie mikrofiší evidencie nehnuteľností na strediskách geodézie.

Odmena za komplexné vyriešenie úlohy: 5 000. – Kčs

Termín podania návrhov riešenia: 30.9.1978

Prieskum prospešnosti vykoná:

Výskumný ústav geodetický, topografický a kartografický v Prahe, Geodézie, n.p., Opava.

Riešiteľom úlohy zodpovie jednotlivé dotazy:

Ing. J. Keilová, Výskumný ústav geodetický, topografický a kartografický, Nádražní 31, 150 79 Praha 5,

Ing. A. Vjačka, Geodézie, n.p., Praskova 11, 746 27 Opava.

Číslo tematickej úlohy: 3/1978

Názov tematickej úlohy:

„Využitie artofototechniky pre údržbu a skvalitnenie existujúcich pozemkových máp 1:2 880“

Doterajší stav a jeho technicko-ekonomické nevýhody:

Letecké meračské snímky sa pre účely skvalitnenia meračského operátu evidencie nehnuteľností doteraz málo využívajú. Len v niektorých podnikoch nachádzajú uplatnenie, najmä v oblastiach extravilánu pre odhalenie obsahových nedokonalostí existujúcich máp 1:2 880, ako náhrada predtým vykonávaných pochôdzok. Na územiach s mnohými zmenami sa snímky niekde využívajú i pre lokálne analogové fotogrametrické vyhodnotenie zmien na univerzálnych prístrojoch. Pracovný postup je pomerne zdĺhavý a pracný, najmä v záverečnej fáze na príslušných strediskách geodézie.

Popis úlohy a technicko-ekonomické požiadavky:

Navrhnuť a overiť technológiu využitia ortofototechniky pre údržbu a skvalitnenie existujúcich pozemkových máp 1:2 880 vrátane začlenenia získaných výsledkov do operátov evidencie nehnuteľností. Poukázať ekonomickú efektívnosť a vhodnosť postupu oproti existujúcim metódam a doložiť praktickú využiteľnosť postupu v podnikoch rezortu, zdôvodňujúcu oprávornosť jeho zavedenia do praxe.

Technicko-ekonomické informácie o stave techniky:

Výskumná správa VÚGTK č. 620/1977 – Ing. Pražák: Výskum uplatnenia integrovanej fotogrametrickej metódy pri tvorbe a údržbe máp.

Výskumná správa VÚGTK č. 637/1977 – Ing. Šídlo, Ing. Pražák a kol.: Inovácia tvorby a obnovy máp stredných mierok.

Výskumná správa č. 578/1975 – Ing. Kotal: Výskum a overenie koncepcie, obsahu a spracovania evidencie nehnuteľností a základnej mapy veľkej mierky. Technická dokumentácia prístrojovej zostavy Topocart – Orthophot, VEB C. Zeiss Jena.

Odmena za komplexné vyriešenie úlohy: 5 000. – Kčs

Termín podania návrhov riešenia: 30.12.1978

Prieskum prospešnosti vykoná:

Geodézie, n.p., České Budějovice

Riešiteľom úlohy zodpovie jednotlivé dotazy:

Ing. J. Pražák, Výskumný ústav geodetický, topografický a kartografický, Nádražní 31, 150 79 Praha 5.

Ing. J. Petráň, Geodézie, n.p., Rumjancevova 10, 461 30 Liberec.

Ing. J. Andrlé, Geodézie, n.p., Lidická 27, 370 86 České Budějovice.

Číslo tematickej úlohy: 4/1978

Názov tematickej úlohy:

„Vstupno-výstupná jednotka počítača CORA II“

Doterajší stav a jeho technicko-ekonomické nevýhody:

Spriahnutý konzolový písací stroj pri CORAGRAFOCH je najporuchovejšou časťou systému. Problémy so servisom tohto stroja sú značné /nedostatok náhradných dielov, dlhé termíny opráv/. Náhradné diely sú výhradne za devízové prostriedky, taktiež generálne opravy. Porucha tejto chúlостivej periférie spôsobuje odstavenie celého systému.

Popis úlohy a technicko-ekonomické požiadavky:

Predmetom riešenia úlohy má byť náhrada písacieho stroja IBM podobným zariadením z nedevízovej oblasti. Riešenie musí obsahovať aj úpravu pôvodného alebo návrh nového interface k navrhovanej vstupno-výstupnej jednotke. Trvalý záznam /výpis/ natipovaných údajov alebo údajov spätného hlásenia nie je nutnou podmienkou. Potrebný je primeraný akustický signál spätného hlásenia.

Technicko-ekonomické informácie o stave techniky:

Technická dokumentácia ku CORAGRAFU /vrátane IBM/ uložená na Geodetickom ústave, n.p., Bratislava – Výpočtové stredisko. Cena konzolového písacieho stroja IBM je cca 60 tis. devízových korún.

Odmena za komplexné vyriešenie tematickej úlohy:

3 500. – Kčs

Termín podania návrhov riešenia: 31.10.1978

Prieskum prospešnosti vykoná:

Geodetický ústav, n.p., Bratislava – Výpočtové stredisko Bezručova 7, 880 48 Bratislava

Riešiteľom úlohy zodpovie jednotlivé dotazy:

Ing. Jozef Marek, Geodetický ústav, n.p., Bratislava, Bezručova 7, 880 48 Bratislava, tel. 514-21

Číslo tematickej úlohy: 5/1978

Názov tematickej úlohy:

„Doplnenie pozemkových máp na hliníkových doskách potrebnými údajmi“

Doterajší stav a jeho technicko-ekonomické nevýhody:

Kartografické originály polohopisu preddigitálnych THM na hliníkových doskách boli označené ako pozemkové mapy a zaradené do užívania. Ich užívanie je sťažené, lebo tieto mapy – s výnimkou parcelných čísel – nemajú dostatočne úplný vnútrorámový ani mimorámový popis. Na mapách je veľmi ťažká orientácia najmä vzhľadom na súvislé zobrazenie aj viacerých obcí na tom istom liste mapy. Potrebné náležitosti sa potom musia zisťovať inde.

Popis úlohy a technicko-ekonomické požiadavky:

Úlohou je vyriešiť účelný spôsob trvalého a kvalitného doplnenia preddigitálnych THM na hliníkových doskách označených a udržiavaných ako pozemkové mapy, predpísanými vnútrorámovými a mimorámovými údajmi, pričom by sa ručne dokreslovali iba vnútorné čiary skeletu /prílohy č. 7a, 7b Smerníc THM/.

Výrobné náklady na doplnenie 1 mapového listu nesmú pritom prekročiť 500. – Kčs v priemere.

Ako prospešné nemôže byť vyhodnotené to riešenie, ktoré znižuje čitateľnosť a kvalitu mapovej kresby.

Z riešenia sa vylučujú spôsoby, ktoré predpokladajú pre daný účel použitie druhove nových materiálov z devízovej oblasti ako aj spôsoby, ktoré predpokladajú investície neúmerné cieľu riešenia.

Technicko-ekonomické informácie o stave techniky:

Smernice na THM č.3-1982/1973 a prílohy k Smerniciam THM

Technologický postup na podrobné meranie pri THM geodetickými metódami a jeho grafické spracovanie /TP-4/15-1972/ Návod na kartografické a reprodukčné spracovanie THM vyhotovenej strojovým spôsobom /N-4/13-1972/.

Odmena za komplexné vyriešenie tematickej úlohy:

2 500. – Kčs

Termín podania návrhov riešenia: 31.8.1978

Prieskum prospešnosti vykoná:

Geodézia, n.p., Bratislava
SGK Bratislava

Riešiteľom úlohy zodpovie jednotlivé dotazy:

Ing. Michal Vargovič, Geodézia, n.p., Bratislava. MO 2530 Trenčín

Ing. Imrich Horňanský, Geodézia, n.p., Bratislava, prevádzka 23

Číslo tematickej úlohy: 6/1978

Názov tematickej úlohy:

„Vyhotovenie pozemkovej mapy v obciach s mapovým podkladom S-JTSK“

Doterajší stav a jeho technicko-ekonomické nevýhody:

V rokoch 1934-1944 bolo vykonané rozsiahle nové meranie v Západoslovenskom kraji hlavne v okrese Topoľčany a Trenčín. Výsledkom bol kompletný mapový a písomný elaborát po katastrálnych územiach s veľkým počtom čiastočne pokreslených mapových listov.

Pri založení JEP bola pozemková mapa vyhotovená na modrom odtlačku katastrálnej mapy /modrák/ tak, že platná situácia bola výtiahnutá čierne. Na mapových listoch so súkromnou drážbou za pozemkovú mapu sa vybral odtlačok katastrálnej mapy. Modráky boli provizóriom, ktoré mali byť postupne nahradené. Pre MNV a pre pracovnú mapu SG boli z modrákov vyhotovené sépia odtlačky, zväčša časom znehodnotené.

Od roku 1965 bol vydaný pokyn, aby sa za pozemkovú mapu označila a používala katastrálna mapa. Na tejto sú však zmeny len od roku 1965, chýbajú zmeny vzniklé pred rokom 1965, hlavne zistené zmeny pri založení JEP.

Modráky t.j. neobsahujú skutočný stav, katastrálna mapa označená ako pozemková mapa nezachycuje všetky zmeny v intraviláne v dôsledku socializácie.

V týchto prípadoch na SG nie sú pracovné mapy, sépia odtlačky sú znehodnotené a „indikačky“ nedoplnené ako katastrálne mapy. Na MNV chýbajú evidenčné mapy ako odtlačky pozemkovej mapy. Modráky nie sú technicky prenosnou mapou, zmeny tam boli vyznačené jednoducho, bez kartírovania.

Popis úlohy a technicko-ekonomické požiadavky:

Navrhnuť spôsob vyhotovenia pozemkovej mapy v súvislom zobrazení a využitím zmien zobrazených v katastrálnej mape a v modráku v mierke katastrálnej mapy. V prípadoch rozdielnej miery pre intravilán /1:1000, 1:2000/ navrhnuť spôsob zobrazenia časti rozšíreného intravilánu v mierke základného intravilánu z hľadiska potrieb orgánov územného plánovania.

Vyriešením úlohy sa získa:

- pozemková mapa ako reprodukčný podklad pre vyhotovenie pracovnej mapy, evidenčnej mapy pre MNV a pre socialistické poľnohospodárske závody,
- odstráni sa súčasne provizorium – modrák, pozemková mapa,
- získa sa mapa, ktorá bude obsahovať všetky zmeny a zobrazovať skutočný stav.

Odmena za komplexné vyriešenie tematickej úlohy:

4 000. – Kčs

Termín podania návrhov riešenia: 31.12.1978

Prieskum prospešnosti vykoná:

SGK Bratislava, SG Trenčín a SG Topoľčany

Riešiteľom úlohy zodpovie jednotlivé dotazy:

Ing. Jozef Glasňák, SGK Bratislava, SG Trenčín, Mierové námestie 16, 911 01 Trenčín

Návrhy na vyriešenie tematických úloh č. 1/78, č. 2/78 a č. 3/78 zašlite na adresu:

Výskumný ústav geodetický, topografický a kartografický v Prahe, Nádražní 31, 150 79 Praha 5.

Návrhy na vyriešenie tematických úloh č. 4/78, č. 5/78 a č. 6/78 zašlite na adresu:

Výskumný ústav geodézie a kartografie v Bratislave, Pekná cesta 15, 827 18 Bratislava.

S ú f a ž n é p o d m i e n k y**A/ Pre zlepšovateľov**

1. Podávať návrhy na vyriešenie vyhlásených tematických úloh môže každý, pokiaľ dodrží zákonné predpisy a podmienky vyhlásených úloh. Súťaže sa nemôžu zúčastniť

členovia súťažnej komisie a pracovníci, ktorí boli poverení hodnotením návrhov v rámci prieskumu prospešnosti, alebo ktorí mali priamy vplyv na vyhlásené úlohy.

2. Návrhy riešení tematických úloh č. 4,5 a 6 sa podávajú Výskumnému ústavu geodézie a kartografie v Bratislave a návrhy riešení tematických úloh č. 1,2 a 3 Výskumnému ústavu geodetickému, topografickému a kartografickému v Prahe. Textová časť sa podáva vo dvoch vyhotoveniach, prílohy ako funkčné vzory a modely, prípadne obtiažne výkresy môžu byť pripojené len v jednom vyhotovení.
3. Každý návrh prihlásený do súťaže musí byť označený „Riešenie tematickej úlohy č. ...“ a musí obsahovať meno a adresu zlepšovateľa, adresu zamestnávateľa a číslo jeho konta v ŠBČS.
4. Návrhy prihlásené do súťaže musia byť zrozumiteľné, technicky jasné a úplné.
Pokiaľ sa riešenie opiera o literatúru, musí sa táto presne uviesť.
5. Konečná lehota na podanie riešení je uvedená pri každej úlohe. Za včas došlé sa považujú tie návrhy, ktoré budú v stanovenom termíne doručené Výskumnému ústavu geodézie a kartografie v Bratislave, Pekná cesta 15, 827 18 Bratislava, alebo sekretariátu Výskumného ústavu geodetického, topografického a kartografického v Prahe Nádražní 31, 15079 PRAHA 5 – Smíchov /ďalej len Výskumné ústavy/.
V sporných prípadoch je rozhodujúci dátum poštovej pečiatky.
6. Riešenia tematických úloh sa evidujú ako zlepšovacie návrhy v organizácii, ktorá je poverená prieskumom prospešnosti.

B. Pre Výskumné ústavy

1. Každé riešenie po jeho prihlásení bude skúmať ústav poverený prieskumom prospešnosti a riešitelia sa prípadne vyzvú, aby doplnili alebo doriešili neúplné spracované časti návrhu.
2. Do jedného mesiaca po uplynutí konečnej lehoty na podanie riešení, musí sa riešiteľ vyznamovať o ďalšom konaní.
3. Z dvoch rovnakých riešení sa dá prednosť tomu, ktoré skôr došlo na Výskumný ústav.
4. Práva vyplývajúce pre navrhovateľov zo zákonných predpisov o vynálezoch, objavoch a zlepšovacích návrhoch zostávajú navrhovateľom zachované, zvlášť pokiaľ ide o nárok na ďalšiu odmenu v prípade realizácie vynálezu alebo zlepšovacieho návrhu a tiež nároky na ostatné výhody ako právo na prihlásenie vynálezu a pod. nebudú dotknuté.
5. Každé jednotlivé riešenie vyhodnotí Výskumný ústav a predloží na schválenie SÚGK a ČÚGK.

C. Pre SÚGK a ČÚGK

1. Vyhlasujúca organizácia vymenuje komisiu, ktorá prerokuje všetky návrhy do dvoch mesiacov po uplynutí lehoty, stanovenej na vyriešenie bez zreteľa na poradie, v akom došli. Návrhy, ktoré došli po lehote sa prerokujú podľa predpisov o ZN bez nároku na odmenu z titulu tematickej úlohy.
2. Po prerokovaní návrhu v súťažnej komisii, informuje komisia všetkých riešiteľov o výsledku. Do 30 dní od doručenia informácie, môžu riešitelia podať odvolanie proti rozhodnutiu komisie a počas tejto lehoty sú im všetky riešenia prístupné na nahliadnutie. Po prerokovaní prí-

padných odvolaní informuje súťažná komisia riešiteľov, ktorí podali odvolanie, o konečnom výsledku s tým, že riešenie tematickej úlohy považuje za skončené a podá SÚGK alebo ČÚGK návrh na vyplatenie odmeny a prípadných náhrad za vzorky, prototypy a pod. Návrh doloží zápisom z rokovania. SÚGK alebo ČÚGK schvaľujú návrh odmeny a jej výplatu s konečnou platnosťou.

3. Vypísaná odmena sa prizná za komplexné vyriešenie úlohy, odpovedajúce ako súťažným podmienkam, tak aj požiadavkám uvedených v jednotlivých tematických úlohách. V prípade len čiastkového riešenia môže sa odmena znížiť alebo rozdeliť medzi niekoľko čiastkových riešení. Keď príde niekoľko riešení, ktoré vyhovujú všetkým požiadavkám, odmena sa prizná najvhodnejšiemu z nich. Keď sa však dosiahne optimálne riešenie kombináciou niekoľkých návrhov, z ktorých každý bude sám o sebe úplný, odmena sa rozdelí na všetky tieto riešenia.
4. Za predložené vzorky, funkčné modely alebo prototypy, ktoré vyhovujú podmienkam stanoveným pre jednotlivé úlohy, poskytnú sa primerané náhrady. Tieto náhrady sa nezapočítavajú do odmien za riešenie tematických úloh.
5. Odmeny a náhrady vyplatí SÚGK a ČÚGK do 14 dní po ich schválení a výsledok súťaže sa uverejní.

Oznamovacia časť

a/ Oznamy

5/ Aktív pracovníkov rezortu Slovenského úradu geodézie a kartografie

Spracovala: Alena Vojteková prom. práv.

Dňa 22. februára 1978 sa zišli v Bratislave na celoslovenskom aktíve vedúci pracovníci, predsedovia ZO KSS, ZVROH, ZO SZM, vedúci brigád socialistickej práce a vedúci komplexných racionalizačných brigád organizácií rezortu.

Účelom aktívu bolo zhodnotiť výsledky plnenia úloh plánu za rok 1977, ako aj zabezpečenie plnenia úloh plánu na rok 1978 z hľadiska záverov XV. zjazdu KSČ a zjazdu KSS, rozpracovaných na podmienky rezortu a realizáciu následných uznesení ÚV KSČ, najmä zasadania decembrového pléna ÚV KSČ.

Hlavný referát predniesol predseda Slovenského úradu geodézie a kartografie Ing. Ondrej Michalko, ktorý v ňom zhodnotil dosiahnuté výsledky pri plnení plánu za rok 1977, najmä z hľadiska plnenia úloh na dobudovaní a obnove mapového fondu máp veľkých mierok, evidencie nehnuteľností, mapových podkladov pre investičnú výstavbu, vydávania kartografických diel pre školy a verejnosť, ako aj z hľadiska plnenia služieb pre socialistické organizácie a obyvateľstvo.

Organizácie rezortu splnili progresívne rozpísaný plán výkonov na 101,10 %, pri splnení produktivity práce na 105,11 % a pri súčasnom znížení podielu celkových nákladov na 1, – Kčs výkonov o 2,04 %. Kladne sa hodnotila najmä tá skutočnosť, že popri ekonomických ukazovateľoch sa úspešne splnili aj základná a hlavné úlohy rezortu a to tak v Kčs ako i v merných jednotkách.

Slabšie výsledky rezort dosiahol v investičnej výstavbe: plnenie dodávok v prístrojovej technike v podnikoch sa splnilo na 92 %, v rozpočtových organizáciách na 80 %. Na úseku stavebných prác sa zo 16 mil. Kčs realizovalo necelých 8 mil. Kčs.

Úlohy vecnej časti plánu boli zamerané na budovanie a obnovu mapového fondu máp veľkých mierok; túto úlohu rezort splnil na 100,1 %, pričom sa mapovanie dokončilo na 929,92 km². Na úseku evidencie nehnuteľností bol plán splnený v rozsahu 24,3 mil. Kčs, t.j. na 106,9 %. Štandardne sa plnili úlohy na úseku zakladania a údržby EN, pričom komplexná údržba sa uskutočnila v súlade s plánom v 278 obciach a zakladanie evidencie právnych vzťahov vyšetrením v obci sa vykonalo podľa plánu v 62 obciach. Prevod písomných operátov EN na SAPO sa realizoval podľa plánu v 461 obciach.

Pri vyhotovovaní geometrických plánov naďalej pretrvávajú kapacitné ťažkosti. Z rozpracovania záverov XV. zjazdu KSČ na podmienky rezortu však vyplýva nutnosť skrátiť termín realizácie objednávok na geometrické plány zo 4 mesiacov na 2 mesiace – pre individuálnu bytovú výstavbu, do konca 6. päťročnice.

Rezort i v uplynulom roku vykonával viaceré práce pre potreby poľnohospodárstva: spracúvanie mapových podkladov pre meliorácie v oblasti Východoslovenskej nížiny, pomoc pri zakladaní podnikovej evidencie pôdy, pri HTÚP a pod.

V roku 1977 sa podľa plánu vydali 2 kapitoly národného Atlasu SSR.

Dobré výsledky sa dosiahli i vo vedeckotechnickom rozvoji, kde u 23 realizovaných výskumných úloh sa dosiahol prínos 1,7 mil. Kčs.

Rozvoj pracovnej iniciatívy pozitívne ovplyvnil i plnenie hlavných úloh rezortu. V uplynulom roku pracovníci rezortu uzatvorili 3 326 individuálnych, 303 kolektívnych a 55 združených socialistických záväzkov, u ktorých celorezortný prínos z plnenia bol 7 137 tis. Kčs.

Na aktíve sa venovala zvýšená pozornosť zabezpečeniu úloh plánu na rok 1978. Medzi úlohami sú naďalej dobudovanie a obnova mapového fondu máp veľkých mierok, evidencia nehnuteľností, práce na Atlase SSR a na Technickej mape Bratislavy, ďalej spolupráca s Ministerstvom poľnohospodárstva a výživy SSR a Ministerstva lesného a vodného hospodárstva SSR najmä z hľadiska ochrany poľnohospodárskeho a lesného pôdneho fondu efektívnym využívaním evidencie nehnuteľností na podnikové evidencie pôdy, prednostné vyhotovovanie geodetických prác pre projektovú prípravu na vodnom diele Gabčíkovo-Nagymaros a mapových podkladov pre meliorácie v oblasti Východoslovenskej nížiny a ďalšie. Osobitnú pozornosť budú pracoviská geodézie venovať kvalitnému a pohotovému poskytovaniu služieb občanom, najmä skraccovaním dodacích lehôt pri vyhotovovaní geometrických plánov pre individuálnu bytovú výstavbu.

Oproti roku 1977 rezortné úlohy vzrastú v r. 1978 o 10 mil. Kčs, t.j. o 5,73 %, pri raste produktivity práce o 5,51 %, miezd o 2,8 % a pri ďalšom znížení nákladov na výkony o 3,22 %.

Na aktíve boli prijaté „Opatrenia Slovenského úradu geodézie a kartografie na zabezpečenie splnenia úloh r. 1978“, ktoré sú zamerané najmä na riadiacu, ekonomickú a výrobnú činnosť, ako aj na politicko-organizátorskú prácu strany a spoločenských organizácií.

V závere aktív predsedovia ZV ROH odovzdali do rúk predsedu SÚGK celopodnikové socialistické záväzky prijaté na počesť 30. výročia Víťazného februára /v hodnote 3 460 tis. Kčs/.

Na aktíve diskutovalo 20 účastníkov organizácií a 3 hostia.

Aktívu sa ako hostia zúčastnili: Ing. Vincent Ondrejovič, vedúci odboru pre stranickú prácu v poľnohospodárstve, potravinárskom priemysle, lesnom a vodnom hospodárstve ÚV KSS, Štefan Ballay, tajomník SV OZ pracovníkov štátnych

orgánov, peňažníctva a zahraničného obchodu, Ing. Hudák, pracovník Úradu vlády SSR a J. Chlebec, zástupca SÚV SZM.

Vedúci sekretariátu:

JUDr. Vladimír Varsík v.r.

6. Vyhodnotenie rozvoja pracovnej iniciatívy a socialistického súťaženia v rezorte Slovenského úradu geodézie a kartografie za rok 1977 o putovnú Červenú zástavu a Čestný diplom predsedu SÚGK a P-SV OZ

Vybavuje: Ing. Gabriela Pavlíková

Socialistická súťaž o putovnú Červenú zástavu a Čestný diplom predsedu SÚGK a P-SV OZ je významnou súčasťou celorezortného rozvoja pracovnej iniciatívy. Po vyhodnotení socialistickej súťaže v roku 1977 v rámci celého rezortu geodézie a kartografie a po schválení predsedníctvom Slovenského výboru Odborového zväzu pracovníkov štátnych orgánov, peňažníctva a zahraničného obchodu boli najlepším organizáciám udelené tieto vyznamenania:

1. Diplom vlády ČSSR a ÚRO „Čestné uznanie“ za mimoriadne výsledky pracovnej iniciatívy k 60. výročiu VOSR a putovná „Červená zástava predsedu SÚGK a P-SV OZ“ národnému podniku Geodézia, Prešov za 1. miesto v celorezortnej socialistickej súťaži pre hospodárske organizácie, ktoré získala za najvyššie plnenie svojho celopodnikového socialistického záväzku a za dosiahnutie najlepších hospodárskych výsledkov.
2. „Čestný diplom predsedu SÚGK a P-SV OZ“ Krajskej správe geodézie a kartografie v Banskej Bystrici za 1. miesto v celorezortnej socialistickej súťaži pre rozpočtové organizácie.

KSGK Banská Bystrica bola vyhodnotená za kvalitnú riadiacu, organizátorskú a kontrolnú prácu a za dobre rozvinutú pracovnú iniciatívu a záväzkové hnutie na počesť 60. výročia VOSR a IX. všeodborového zjazdu.

Vítavým organizáciám blahoželáme!

7. Vyhodnotenie riešenia tematickej úlohy č. 1/76 zo spoločnej tematickej súťaže rezortu SÚGK a ČÚGK na rok 1976

Vybavuje: Ing. Helena Žaarová

Dňa 24.11.1977 prerokovala komisia Slovenského úradu geodézie a kartografie návrhy riešenia na vypísanú tematickú úlohu č. 1/76 „Zápis právnych vzťahov v novom operáte EN vzniklom po THM v obciach s nevyhovujúcim mapovým operátom“ zo spoločnej tematickej súťaže rezortu Slovenského úradu geodézie a kartografie a Českého úradu geodetického a kartografického.

Komisia prerokovala štyri návrhy riešenia, ktoré podali:

- Ing. Jozef Glasňák, SG v Trenčíne
- prom. práv. Ivo Janoušek, Geodézia, n.p., Praha
- Dr. Ing. Jozef Gallo, Geodézia, n.p., Bratislava
- Ing. Vladimír Bláha, SG v Pisku.

Pri prerokovaní návrhov riešenia boli zohľadnené zhodnocovacie posudky z prieskumu prospešnosti, ktorý vykonali SGK v Bratislave, KSGK v Prešove a VÚGK v Bratislave. Na základe návrhov riešenia, zhodnocovacích posudkov organizácií a posudkov jednotlivých členov komisie, prijala komisia odporúčania, ktoré schválil námestník predsedu SÚGK In. Daniel Lenko.

Nakoľko ani jedno riešenie nespĺňalo komplexné zadanie tematickej úlohy a predložené návrhy sú len čiastkovým prínosom v budúcom riešení problémov na úseku EN, vyplatil SÚGK riešiteľom nasledovné odmeny:

Ing. Jozef Glasňák — 1800. — Kčs
 Dr. Ing. Jozef Gallo — 500. — Kčs
 prom. práv. Ivo Janoušek — 400. — Kčs
 Ing. Vladimír Bláha — 300. — Kčs.

Návrhy riešenia budú tvoriť podklady na doriešenie problematiky technológie zápisu právnych vzťahov.

8. Plnenie programu komplexnej socialistickej racionalizácie v rezorte SÚGK za rok 1977

Vybávuje: Ing. Ivan Ištvánffy

Na zabezpečenie splnenia náročných úloh v roku 1977 pracovali hospodárske organizácie rezortu SÚGK v súlade

s plánovacími termínami a v zmysle platných metodických pokynov ročne programy komplexnej socialistickej racionalizácie /ďalej KSR/. Ich zameranie bolo rovnako ako v predchádzajúcich rokoch predovšetkým na aplikáciu automatizácie do výrobného procesu, využívanie efektívnejšej techniky pri poľných meračských prácach, úsporu materiálu a skvalitňovanie organizácie práce.

Celkový prínos z racionalizačných opatrení — premietnutý v pláne hospodárskych organizácií bol plánovaný vo výške 5 821,4 tis. Kčs a dosiahnutá skutočnosť 6 358,2 tis. Kčs. Zvýšenie výkonov vplyvom KSR v hodnote **4 945,5** tis. Kčs činí **2,8 %** z dosiahnutých výkonov celkom.

Podrobnejšie výsledky plnenia programu KSR jednotlivých hospodárskych organizácií sú uvedené v tabuľkovej časti.

Plnenie programu KSR v organizáciách rezortu SÚGK za rok 1977

organizácia		počet rac. akcií TOO	zvýšenie výkonov /v tis. Kčs/	úspora pracov- níkov	úspora vlastných nákladov /v tis. Kčs/	náklady na realizáciu /v tis. Kčs/	výsledný efekt /v tis. Kčs/	plnenie v %
Geodézia, n.p. Bratislava	plán	12/1	1 245,9	3,0	910,3	212,7	1 943,5	109,0
	skut.	12/1	1 245,2	4,0	1 108,8	235,5	2 118,5	
Geodézia, n.p. Žilina	plán	9/10	1 419,0	22,4	778,0	696,0	1 501,0	108,2
	skut.	9/10	1 887,0	28,2	971,0	1 234,0	1 624,0	
Geodézia, n.p. Prešov	plán	7/11	743,3	—	195,9	34,0	905,2	111,3
	skut.	7/11	837,3	—	204,6	34,0	1 007,9	
Geodetický ústav, n.p. Bratislava	plán	5/2	335,0	6,8	511,0	—	846,0	113,9
	skut.	5/2	336,0	8,7	627,8	—	963,8	
Slovenská kartografia, n.p., Bratislava	plán	18/3	668,0	2,0	163,0	205,3	625,7	102,9
	skut.	17/3	640,0	2,0	257,0	253,0	644,0	
s p o l u :	plán	51/27	4 411,2	34,2	2 558,2	1 148,0	5 821,4	109,2
	skut.	50/27	4 945,5	42,9	3 169,2	1 756,5	6 358,2	

9. Vydané tituly Edičného plánu SÚGK r. 1977

Spracoval: Ing. Dušan Fičor

V uplynulom roku sa spracovali a vydali v rámci Edičného plánu SÚGK tieto tituly:

1. Š t á t n a m a p a. 1:5 000 — odvodená, 2. vydanie — 219 mapových listov /100 mapových listov je uvedených v Spravodaji č. 4/1977/:

Bratislava 2-3; Brezno 9-5; Cejkov 0-2, 0-3, 0-6, 0-9, 1-0, 1-1, 1-2, 1-3, 1-4, 1-5, 1-6, 2-0, 2-1, 2-2, 2-3, 2-4, 2-5, 2-6, 3-0, 3-1, 3-2, 3-3; Častá 5-0, 7-1, 7-2, 8-0, 8-3, 9-0, 9-2, 9-3; Čadca 5-8; Detva 8-6, 9-6; Dolný Kubín 1-8, 3-7; Hlohovec 0-0, 0-1, 0-2, 0-4, 0-5, 1-0, 1-1, 1-2, 1-3, 1-4; Kokava n. Rimavicou 3-4; Komárno 2-5; Kráľovský Chlmec 1-1, 1-2, 2-1, 2-2, 2-3, 3-1, 3-2, 4-0, 4-1, 4-2, 5-0,

- 5-1, 5-2, 6-1, 6-2, 6-3, 7-2, 7-3, 8-2, 9-2, 9-3; **Kremnica** 0-1, 4-0, 5-0; **Levice** 7-9, 8-3, 8-6, 8-7, 8-8, 8-9, 9-0, 9-1, 9-8, 9-9; **Lučenec** 4-1; **Malacky** 1-5, 2-5, 4-1, 4-2, 5-9, 6-8; **Modrý Kameň** 2-6, 2-7; **Pavlovce n. Uhom** 5-9; **Poľomka** 0-8, 0-9, 1-8; **Poprad** 1-6, 4-8, 5-7; **Považská Bystrica** 1-7, 2-7; **Prešov** 7-3; **Rimavská Sobota** 2-4; **Ružomberok** 8-0; **Sládečkovce** 6-7, 6-8, 8-9, 9-8; **Spišský Štiavnik** 3-0; **Šafárikovo** 3-3; **Tisovec** 7-5, 9-1; **Trebišov** 7-1, 8-1; **Trstená** 3-1; **Valaská Belá** 1-1; **Veľká Ida** 8-0, 8-9, 9-9; **Vyšný Lánec** 9-0;
2. **Základná mapa ČSSR 1:10 000, 1. vydanie** — 100 mapových listov:
25-43, 14; **34-24**-12; **35-33**-05, 10; **36-14**-13, 18; **36-23**-16; **36-32**-17, 18; **37-22**-16-25; **37-24**-04, 05, 09, 10, 14, 15, 19, 20, 24, 25; **37-31**-06, 07; **37-32**-04, 05, 08, 18, 19, 22, 23; **37-34**-02, 03, 08; **38-11**-01-20, **38-13**-01-25; **38-31**-14-20, 23, 24, 25; **45-12**-16, **45-21**-12, 16;
3. **Základná mapa ČSSR 1:10 000, 2. nezmenené vydanie** — 7 mapových listov:
36-31-22, 23; **36-33**-01; **44-21**-20, 25; **44-22**-11, 16;
4. **Základná mapa ČSSR 1:25 000** — 1 mapový list 36-333
5. **Základná mapa ČSSR 1:50 000, 2. aktualizované vydanie** — 12 mapových listov:
 26-32, 43; 27-41; 34-44; 37-22, 24; 45-13, 32; 46-11, 12, 14, 31;
6. **Mapa okresov ČSSR 1:50 000, 2. aktualizované vydanie**:
 okres Trebišov
 okres Žiar nad Hronom

V edícii Kartografické informácie vyšiel zväzok č. 9 — „Geografické názvoslovie Základnej mapy ČSSR 1:50 000 z územia Slovenskej socialistickej republiky, 1. Názvy neosídlených geografických objektov, Stredoslovenský kraj.“

Túto publikáciu si môžu záujemci objednať v najbližšej predajni národného podniku Slovenská kniha.

10. Z činnosti Názvoslovnej komisie SÚGK v r. 1977

Spracoval: Ing. Dušan Fičor

Hlavným poslaním a úlohou Názvoslovnej komisie SÚGK je postupne štandardizovať geografické názvoslovie, ktoré sa následne publikuje buď v kartografických dielach alebo v osobitných názvoslovných zoznamoch s cieľom zabezpečiť jednotné používanie geografických názvov vo všetkých sférach spoločenskej činnosti.

S týmto predsavzatím pristupovala Názvoslovná komisia k plneniu vytýčených úloh aj v uplynulom roku, ktoré sú v prevažnej miere pokračovaním prác započatých už v minulých rokoch.

Išlo tu predovšetkým o ukončenie úprav názvoslovia Základnej mapy ČSSR 1:50 000 z územia Západoslovenského kraja, čím sa skompletizoval ucelený súbor geografických názvov pre celé územie SSR zodpovedajúci podrobnosti mapy 1:50 000. V r. 1977 vyšiel tlačou zoznam názvov Stredoslovenského kraja.

Na úprave názvoslovia Základnej mapy ČSSR 1:10 000 sa systematicky pokračuje v rozsahu úmernom aktualizácii obsahu tejto mapy. V r. 1977 sa overila správnosť ďalších 7 000 názvov. Výsledky tejto činnosti sa publikujú postupne pri vydávaní jednotlivých mapových listov ZM ČSSR 1:10 000.

V spolupráci s orgánmi a inštitúciami Ministerstva kultúry SSR sa spracoval Zoznam jaskýň a priepastí na Slovensku.

V zozname sa podľa súčasného stavu jaskyniarskeho výskumu uvádza asi 500 upravených názvov jaskýň a priepastí

lokalizovaných do katastrálnych území spolu s pôvodnými neupravenými podobami týchto názvov. Publikácia je pripravená na vydanie v edícii Kartografické informácie.

Veľmi činnorodá práca je aj v oblasti názvov nachádzajúcich sa mimo nášho štátneho územia. Na tomto mieste treba spomenúť predovšetkým novelizáciu Zoznamu štátov a krajín sveta, ktorého údaje z r. 1973 pri prvom vydaní už v mnohých prípadoch nezodpovedajú súčasnému stavu medzinárodnej situácie.

Ďalšiu skupinu vžitých slovenských názvov, ktorá sa z dôvodu nejednotného používania podrobila dôkladnej revízii boli historické názvy územných celkov a objektov z celého územia sveta. Po dokončení prác na úpravách názvov bude sa aj tento zoznam publikovať v edícii kartografických informácií.

Pomerne rozsiahla bola činnosť vyplývajúca z medzinárodnej spolupráce v tejto oblasti. Zástupcovia komisie sa v minulom roku zúčastnili dvoch významných medzinárodných podujatí, kde propagovali úspechy a výsledky názvoslovnej činnosti, ktorú v ČSSR zabezpečujú v prevažnej miere orgány geodézie a kartografie.

Vedúci technického odboru:
 Ing. Michal Šalapa v.r.

11. Vyhlásenie platnosti nových mapových a písomných operátov EN

Vybavuje: Ing. Matej Bada

Po ukončení reklamačného konania bola k 1.1.1977 a k 1.1.1978 vyhlásená platnosť nových mapových a písomných operátov EN vyhotovených po technicko-hospodárskom mapovaní /THM/ a reambulácií v katastrálnych územiach podľa zoznamu. Tento bol zostavený na základe došlých hlásení Krajských správ geodézie a kartografie.

Obec:	Roz- sah mapo- vyhlá- vania: sená k 1.1.
-------	--

Kraj Západoslovenský Okres Galanta

Senec	intr.	1977
Šaľa		1977

Kraj Stredoslovenský Okres Čadca

Zborov n/Bystricou	intr.	1977
Krásno n/Kysucou		1977
Povina		1978

Okres Banská Bystrica

Selce	intr.	1977
Mýto pod Ďumbierom	intr.	1977
Pohorelá	intr.	1978
Predajná	intr.	1978

Okres Dolný Kubín

Rabčice		1978
Rabča		1978
Medzibrodie n/Oravou		1978
Krivá	intr.	1978
Zemianska Dedina		1978
Liesek	intr.	1978
Čimhová	intr.	1978

Okres Liptovský Mikuláš

Liptovský Mikuláš		
K.ú.: Liptovský Mikuláš	intr.	1978
Bodice		1978
Partizánska Ľupča	intr.	1978

Okres Martin

Čremošné	1977
Háj	1977
Turčianske Teplice	
K.ú.: Diviaky	1977
Dolná Štubňa	1977
Turčianske Teplice	1977
Podhradie	1978

Okres Považská Bystrica

Slavnica	1978
Borčice	1978
Sedmerovec	1978
Kameničany	1978
Pruské	
K.ú.: Bohunice	1978
Bolešov	1978

Okres Prievidza

Kláčno	intr. 1978
Opatovice n/Nitrou	intr. 1978

Okres Rimavská Sobota

Rimavská Sobota	
K.ú.: Rimavská Sobota	intr. 1978
Tomášová	intr. 1978
Rimavská Baňa	intr. 1978

Okres Zvolen

Podzámčok	intr. 1978
Zvolen	
K.ú.: Zvolen	intr. 1978
Dúbravy	intr. 1978

Okres Žilina

Brezany	1978
Žilina	intr. 1978
Svederník	
K.ú.: Zarič-Keblov	1978
Dolný Hričov	1978
Horný Hričov	1978
Kotešová	1978
Bytča	
K.ú.: Hliník n/Váhom	1978

Kraj Východoslovenský**Okres Bardejov**

Bardejov	intr. 1978
Nižný Tvarožec	1978
Kružľov	intr. 1978
Chmeľová	intr. 1978
Malcov	intr. 1978
Šarišské Čierne	1977
Marhaň	intr. 1978
Rokytov	intr. 1978
Zborov	intr. 1978
Gabolťov	1978
Vyšný Tvarožec	1978

Okres Košice-mesto

Košice	
K.ú.: Košice-Západ	1977
Myslava	1977
Lorinčík	1977

Okres Košice-vidiek

Sady n/Torysou	
K.ú.: Byster	intr. 1978
Zdoba	intr. 1978
Kokšov — Bakša	intr. 1978
Buzica	intr. 1977
Beniakovce	1978

Valaliky

K.ú.: Buzice	1978
Bernátovce	1978
Všechsvätých	1978
Košťany	1978
Geča	1978

Ždaňa	intr. 1977
Čaňa	intr. 1978
Malá Lodina	intr. 1978
Bukovec	intr. 1978
Nižná Hutka	1978
Chrastné	1978
Košické Oľšany	1978
Družstevná pri Hornáde	1978
Rozhanovce	1977
Nižná Myšľa	1977
Bidovce	1977
Košická Polianka	1977
Hrašovík	1977
Vyšná Hutka	1977
Vajkovce	1977

Okres Michalovce

Michalovce	
K.ú.: Močarany	intr. 1978
Lekárovice	intr. 1978
Strážske	intr. 1978
Priekopa	1978
Stretavka	1978
Úbrež	1978
Pavlovce n/Uhom	1978
Veľké Revištia	1978
Porúbka	1978

Okres Poprad

Poprad	
K.ú.: Poprad — Veľká	1978
Nová Lesná	1978
Starý Smokovec	1978
Hôrka	1978
Veľký Slavkov	1977
Spišská Teplica	1977
Štrba	1977

Okres Prešov

Prešov	
K.ú.: Haniska	1978
Nižná Šebastová	intr. 1978
Ľubotice	intr. 1978
Solivar	intr. 1978
Ličartovce	1978
Víťaz	1978
Hrabkov	1978
Križovany	1978
Ovčie	
Chminianske Jakubovany	1978
Župčany	1978
Medzany	1978

Okres Humenné

Karná	1977
Ulič	intr. 1977
Nižné Ladičkovce	1977
Víťazovce	1977
Ohradzany	1977

Okres Svidník

Svidník	intr. 1977
Stropkov	intr. 1977

Okres Stará Lubovňa

Hniezdne	1978
Forbasy	1978
Ľacková	1978
Lubotín	intr. 1978

Okres Rožňava

Rožňava	
K.ú.: Rožňava	intr. 1978
Čučma	intr. 1978
Betliar	1978
Gemerská Poloma	1978
Revúca	1978
Henckovce	1978
Štítnik	intr. 1977
Krásnohorské Podhradie	intr. 1977
Rožňavské Bystré	intr. 1977

Okres Spišská Nová Ves

Spišské Vlachy	intr. 1978
Rudňany	intr. 1978
Jaklovce	intr. 1978

Okres Trebišov

Trebišov	intr. 1978
Veľké Kapušany	
K.ú.: Veškovce	intr. 1978
Čierne Pole	1978
Krišovská Liesková	1978
Michalany	1978
Čerhov	intr. 1977
Kazimír	intr. 1977
Novosad	intr. 1977
Veľký Horeš	intr. 1977
Malé Trakany	intr. 1977
Veľké Trakany	intr. 1977
Kráľovský Chlmec	intr. 1977
Boľ	intr. 1977

Okres Vranov n/Topľou

Poša	1978
Nižný Hrušov	1978
Sačurov	intr. 1977
Benkovce	intr. 1978
Tovarné	intr. 1978
Pavlovce	1978
Čemerné	intr. 1978
Hencovce	intr. 1978
Bystré n/Topľou	intr. 1978
Holčíkovce	intr. 1978
Košarovce	intr. 1978

Poznámka: K.ú. — Katastrálne územie
intr. — Intravilán obce

12. Vydanie preukazov na vykonávanie funkcie zodpovedného geodeta

Vybavuje: Gabriela Morovicsová

Na návrh Skúšobnej komisie na preverovanie spôsobilosti pracovníkov na výkon funkcie zodpovedného geodeta vydal Slovenský úrad geodézie a kartografie v súlade s ods. 2 § 3 vyhlášky č. 11/1974 Zb., „Preukaz o spôsobilosti na výkon funkcie zodpovedného geodeta“

a/ rozhodnutím č. 4-3707/1977 z 6.1. 1978 týmto pracovníkom:

ev. čís. preukazu: 82/1977 Ing. Gustáv **Šulgan**,
Geodézia, n.p., Bratislava
83/1977 Ing. Rudolf **Talo**,
Geodézia, n.p., Bratislava

84/1977 Ing. Jozef **Tatarko**,
Geodézia, n.p., Bratislava

85/1977 Ing. Jozef **Brziak**,
Geodézia, n.p., Bratislava

86/1977 Ing. Jozef **Baumgartner**,
Geodézia, n.p., Bratislava

b/ rozhodnutím č. 4-830/1978 z 10.2. 1978 týmto pracovníkom:
ev. čís. preukazu: 87/1978 Ing. Jozef **Mráz**,

Vodohospodárska výstavba,
inžiniersky podnik, Bratislava

88/1978 Ing. Ivan **Smatana**,
Hydrostav, n.p., Košice

89/1978 Ing. Alexander **Majoroš**,
Železorné bane, n.p., Spišská Nová Ves

90/1978 Ing. Milan **Baran**,
Východoslovenské vodárne
a kanalizácie, Košice

13. Vydanie oprávnení na overovanie výsledkov geodetických prác podľa vyhlášky č. 82/1973 Zb.

Vybavuje: Gabriela Morovicsová

I. Slovenský úrad geodézie a kartografie v súlade s § 4 vyhlášky č. 82/1973 Zb. o overovaní geometrických plánov a iných výsledkov geodetických prác vydal o p r á v n e n i e n a o v e r o v a n i e

- geometrických plánov vyhotovených na účely evidencie nehnuteľností a pri obnovovaní a vytyčovaní vlastníckych hraníc /§ 3, ods. 1a vyhlášky/

- geodetických prác, ktorých výsledkom je zriadenie, obnovenie alebo premiestnenie geodetických bodov alebo zamernie /zobrazenie/ trvalých zmien predmetov merania, ktoré sú obsahom štátnych mapových diel /§ 3, ods. 1b vyhlášky/ t ý m t o o r g a n i z á c i á m :

Oprávnenie č. 292/1978 zo dňa 7. marca 1978

Riaditeľstvo diaľnic Bratislava

oprávnený pracovník: Ing. Eva **Blažíčková**
územná pôsobnosť: ČSSR

Oprávnenie č. 293/1978 zo dňa 7. marca 1978

Riaditeľstvo diaľnic Bratislava

oprávnený pracovník: Ing. Tatiana **Rákociová**
územná pôsobnosť: ČSSR

Oprávnenie č. 294/1978 zo dňa 7. marca 1978

Riaditeľstvo diaľnic Bratislava

oprávnený pracovník: Ing. Eduard **Riegel**
územná pôsobnosť: ČSSR

Oprávnenie č. 295/1978 zo dňa 7. marca 1978

Správa Východnej dráhy v Bratislave

oprávnený pracovník: Ing. Vlastimil **Vyhnanek**
územná pôsobnosť: ČSSR

II. Slovenský úrad geodézie a kartografie v súlade s § 4 vyhlášky č. 82/1973 Zb. o overovaní geometrických plánov a iných výsledkov geodetických prác vydal o p r á v n e n i e n a o v e r o v a n i e

- geodetických prác, ktorých výsledkom je zriadenie, obnovenie alebo premiestnenie geodetických bodov alebo zamernie /zobrazenie/ trvalých zmien predmetov merania, ktoré sú obsahom štátnych mapových diel /§ 3, ods. 1b vyhlášky/

- podkladov vyhotovených podľa predpisov o dobývacích priestoroch o spôsobe ich určovania a o ich evidenciách /§ 3, ods. 2 vyhlášky/

organizácii:

Oprávnenie č. 296/1978 zo dňa 7. marca 1978

Geodézia, n.p., Bratislava

oprávnený pracovník: Ing. Rudolf Hlavatý

územná pôsobnosť: SSR

III. Slovenský úrad geodézie a kartografie zrušuje

Oprávnenie číslo 280/1977 na overovanie výsledkov geodetických prác podľa § 3 ods. 1a,b vydané dňa 10. novembra 1977

Štátnej melioračnej správe pre Ing. Ľudovíta Rusňáka.

Dôvod: Zmena územnej pôsobnosti.

Vedúci koordináčného
a správneho odboru:
Ing. Metod **Vrzgula**, v.r.

14. **Slovník geodetickej a kartografickej terminológie**

Vyjavuje: Lýdia Petrášová

Výskumný ústav geodézie a kartografie v Bratislave vydal začiatkom roka 1978 v náklade 250 ks tieto časti Slovníka geodetickej a kartografickej terminológie:

1/ GEODETICKÉ ZÁKLADY

202 s., cena 54,- Kčs. Obsahuje cca 1300 termínov rozdelených do 7 skupín.

2/ MAPOVANIE

117 s., cena 28,- Kčs. Obsahuje cca 810 termínov rozdelených do 9 skupín.

3/ FOTOGRAMETRIA

54 s., cena 15,- Kčs. Obsahuje cca 340 termínov rozdelených do 6 skupín.

4/ PRÍSTROJE A POMÔCKY

84 s., cena 20,- Kčs. Obsahuje cca 560 termínov rozdelených do 8 skupín.

V súčasnej dobe je pripravený do tlače ďalší diel slovníka: EVIDENCIA NEHNUTEĽNOSTÍ.

Slovník obsahuje odborné termíny s vysvetlením ich významu. Účelom slovníka je zjednotiť odbornú terminológiu vo vednom odbore geodézia a kartografia. Mali by sa s ním oboznámiť všetci rezortní i mimorezortní pracovníci, ktorí pracujú v tomto odbore a tiež učítelia a študenti vysokých a stredných škôl uvedeného smeru.

Socialistické organizácie a školy si môžu prvé 4 diely slovníka objednať vo Výskumnom ústave geodézie a kartografie, OBIS geodézie, Pekná cesta 15, 827 18 BRATISLAVA — Krasňany. Na túto adresu je možné zaslať súčasne aj predbežnú objednávku na 5. diel slovníka: Evidencia nehnuteľností.

Riaditeľ:

Ing. Ján **Kukuča**, CSc.

b/ **Informácie o vydaných predpisoch, opatreniach a odporúčaníach SÚGK zaslaných priamo orgánom a organizáciám**

Slovenský úrad geodézie a kartografie vydal v poslednom období:

O d m e ň o v a n i e pracovníkov robotníckych povolání v orgánoch štátnej správy a niektorých ďalších organizáciách pod č. 2-3826/1977 zo dňa 15.11.1977 podľa úpravy Federálneho ministerstva práce a sociálnych vecí zo dňa 24.9.1977;

Z á s a d y hmotnej zainteresovanosti vedúcich pracovníkov organizácií SÚGK pod č. 2-4095/1977 zo dňa 22.12.1977 na základe úpravy Federálneho ministerstva práce a sociálnych vecí a v dohode so SV OZ pracovníkov štátnych orgánov, peňažníctva a zahraničného obchodu. V súlade s tým vydal aj Z á s a d y hmotnej zainteresovanosti vedúcich vnútro podnikových útvarov pod č. 2-113/1978 zo dňa 6.1.1978;

O p a t r e n i a na zhosťodárnenie autoprevádzky v oblasti služobných motorových vozidiel, č. 2-629/1978 zo dňa 31.1.1978;

V y h o d n o t e n i e rozvoja pracovnej iniciatívy a socialistického súťaženia v rezorte SÚGK za rok 1977 o putovnú Červenú zástavu a Čestný diplom predsedu SÚGK a P-SV OZ pod č. 3-972/1978;

P l á n tematickej súťaže pre zlepšovateľov a vynálezcov rezortu SÚGK a ČÚGK na rok 1978, č. SÚGK 3-1253/1978, č. ČÚGK 1180/1978-21;

Ú p r a v u č. 2-995/1978 zo dňa 10.2.1978, ktorou sa mení a dopĺňa Úprava č. 2-2000/1974 zo dňa 1.8.1974 a dodatok č. 1 k Úprave č. 2-2756/1975 zo dňa 11.11.1975 o odmeňovaní technickohospodárskych pracovníkov v hospodárskych organizáciách v pôsobnosti SÚGK;

P o k y n y na evidenciu zákaziek geometrických plánov a iných výsledkov geodetických prác a výpisov z evidencie nehnuteľností, č. 4-1341/1978 zo dňa 7.3.1978;

T r v a l é označenie územných hraníc obcí pri THM — výklad niektorých ustanovení, č. 4-1585/1978 zo dňa 1.4.1978;

P o l i t i c k o o r g a n i z a č n é opatrenia na zabezpečenie rozvoja pracovnej iniciatívy pracujúcich v rezorte SÚGK v roku 1978 na počesť 30. výročia Februárového víťazstva pod č. 3-1323/1978 zo dňa 21.3.1978.