

Len pre služobnú potrebu!

S P R A V O D A J C A

SLOVENSKÉHO ÚRADU GEODÉZIE A KARTOGRAFIE

Ročník XIX. 1987

v Bratislave 14. 4. 1987

čiastka 1

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

1. Smernica MS SSR a SÚGK na súčinnosť justičných orgánov s orgánmi geodézie a kartografie pri zakladaní evidencie právnych vzťahov k nehnuteľnostiam v EN ešte nevyznačených
2. Rozhodnutie predsedu SÚGK o zriadení Pracovnej skupiny pre otázky EN a o schválení a vydaní jej štatútu
3. Smernica SÚGK na tvorbu a vydávanie predpisov v pôsobnosti SÚGK
4. Zásady spolupráce orgánov a organizácií v pôsobnosti SIK VTIR a SÚGK pri obnove a vydávaní Mapy základných sídelných jednotiek ČSSR 1:50 000

5. Spoločné opatrenie MS SSR a SÚGK na riešenie otázk súvisiacich s vlastníckymi spormi v SSR
6. Vydané mapové tituly Edičného plánu SÚGK v roku 1986
7. Základná mapa ČSSR 1:10 000 dokončená na celom území SSR
8. Vydanie nových technických predpisov
9. Zmena spôsobu tvorby MOC technických predpisov
10. Zmeny v Zozname geodetických a kartografických tlačív rezortu SÚGK
11. Vydanie preukazov na vykonávanie funkcie zodpovedného geodeta
12. Oznámenie o konaní 8. kartografickej konferencie

Oznamovacia časť

a) **Oznamy**

1. Koordinačná porada vedúcich pracovníkov rezortu SÚGK
2. Zmeny funkcií na SÚGK a zmena riaditeľa KSGK Košice
3. Oznam o postgraduálnom štúdiu
4. Spoločný plán rezortných tematických úloh SÚGK a ČÚGK na rok 1987

- b) Informácie o vydaných aktoch riadenia určených orgánom a organizáciám rezortu

Cenová časť

1. Výmer FCÚ č. 8131/333/86 o určení prirážok a zrážok v odbore 984 – geodetické a kartografické výkony pri dozávkach občanom
2. Výmer SÚGK a ČÚGK č. 2/1986 o určení veľkoobchodných cien nových geodetických a kartografických výkonnov

Normatívna časť

1. **S m e r n i c a Ministerstva spravodlivosti Slovenskej socialistickej republiky z 22. októbra 1986 č. 4910/86-50 a Slovenského úradu geodézie a kartografie z 22. októbra 1986 č. 3-3164/1986 na súčinnosť justičných orgánov s orgánmi geodézie a kartografie pri zakladaní právnych vzťahov k nehnuteľnostiam v evidencii nehnuteľnosti ešte nevyznačených**

Ministerstvo spravodlivosti Slovenskej socialistickej republiky (ďalej len „ministerstvo“) a Slovenský úrad geodézie a kartografie (ďalej len „úrad“) na základe uznesenia vlády Slovenskej socialistickej republiky z 15. novembra 1985 č. 285 ustanovujú:

§ 1

Táto smernica upravuje súčinnosť súdov a štátnych notárov (ďalej len „justičné orgány“) a krajských správ geodézie a kartografie¹⁾ (ďalej len „orgány geodézie a kartografie“) a národných podnikov Geodézia pri zakladaní evidencie právnych vzťahov k nehnuteľnostiam v evidencii nehnuteľnosti ešte nevyznačených (§ 4 ods. 2 písm. b/ vyhlášky č. 23/1964 Zb.).

§ 2

Pracoviská príslušných orgánov geodézie a kartografie v okresoch (ďalej len „strediská geodézie“)²⁾ zasielajú justičným orgánom v okresoch harmonogram zakladania evidencie na jednotlivé roky vždy do 30. júna predchádzajúceho kalendárneho roku.

§ 3

Vedúci justičných orgánov v okresoch zabezpečia prednosné vybavenie oprávnených návrhov a požiadaviek občanov na vydanie rozhodnutí a iných listinných dôkazov vlastníckeho práva, najmä k nehnuteľnostiam v zastavaných územiaciach obcí a iných osídlení.

§ 4

Vedúci justičných orgánov v okresoch a vedúci stredisk geodézie v súčinnosti s finančnými odbormi okresných národných výborov a po dohode s príslušným miestnym národným výborom³⁾ najmenej šesť mesiacov pred začiatím zakladania evidencie na verejném zhromaždení oboznámia občanov s politicko-právnymi cieľmi zakladania evidencie, s plánovaným postupom a s právnymi možnosťami preukazovania vlastníckeho práva, s osobitným zreteľom na vysvetlenie inštitútu vydržania podľa § 135a Občianskeho zákonného a darovanie polnohospodárskej pôdy v užívaní socialistických polnohospodárskych organizácií štátu.

§ 5

Štátne notárstva vo svojej pôsobnosti po dohode s príslušnými miestnymi národnými výbormi zabezpečia poradenské dni štátnych notárov v obciach najmenej raz za štrnásť dní.

¹⁾ § 2 zákona SNR č. 39/1973 Zb. o orgánoch geodézie a kartografie

²⁾ Strediská geodézie sú pracoviskami krajských správ geodézie a kartografie v okresoch

³⁾ § 8 zákona č. 22/1964 Zb. o evidencii nehnuteľnosti

Krajské národné výbory a Národný výbor hl. m. SSR Bratislavu, sú v zmysle uznesenia vlády SSR z 15. 11. 1985 č. 285 povinne prijať účinné opatrenia na zdokonalenie výkonu štátnej pozemkovej správy národných výborov.

§ 6

Štátne notárstva, strediská geodézie a pracoviská národných podnikov Geodézia v okresoch v súčinnosti s finančnými odbormi okresných národných výborov a príslušnými miestnymi národnými výbormi zhodnotia výsledky zakladania evidencie a vykonajú rozbor príčin, pre ktoré právne vzťahy k nehnuteľnostiam neboli zapísané na listoch vlastníctva v evidencii nehnuteľnosti. Tento rozbor s návrhmi na opatrenia predložia nadriadeným orgánom na riešenie.

§ 7

Táto smernica nadobúda účinnosť 1. januárom 1987.

Minister spravodlivosti SSR: Predseda SÚGK:
Prof. JUDr. Ján Pješčák, Dr.Sc. v.r. Ing. Ondrej Michalko v.r.

2. **R o z h o d n u t i e predsedu Slovenského úradu geodézie a kartografie z 23. októbra 1986 č. P-308/1986 o zriadení Pracovnej skupiny pre otázky evidencie nehnuteľností a o schválení a vydaní jej štatútu**

Predseda Slovenského úradu geodézie a kartografie ustanovuje podľa čl. 21 ods. 2 štatútu Slovenského úradu geodézie a kartografie:

Čl. 1

Ako poradný orgán Slovenského úradu geodézie a kartografie, zriaďuje sa Pracovná skupina pre otázky evidencie nehnuteľností.

Čl. 2

Postavenie, organizáciu, zásady rokovania, náhradu nákladov spojených s rokováním a odmeňovanie upravuje štatút Pracovnej skupiny pre otázky evidencie nehnuteľností, ktorý je schválený týmto rozhodnutím a vydaný ako jeho príloha.

Čl. 3

- Dňom účinnosti tohto rozhodnutia sa zrušujú
- úprava predsedu Slovenského úradu geodézie a kartografie o zriadení Stálej pracovnej skupiny pre otázky evidencie nehnuteľností z 30. 4. 1974 č. 4-833/1974,
 - organizačný a rokovací poriadok Stálej pracovnej skupiny pre otázky evidencie nehnuteľností z 30. 4. 1974 č. 4-833/1974.

Čl. 4

Toto rozhodnutie nadobúda účinnosť 1. decembrom 1986.

Predseda:
Ing. Ondrej Michalko v.r.

Príloha k číslu P-308/1986

Predseda Slovenského úradu geodézie a kartografie roz- hodnutím z 23. októbra 1986 č. P-308/1986 schválil a vydał tento:

Š T A T Ú T

Pracovnej skupiny pre otázky evidencie nehnuteľnosti

Čl. 1

Postavenie pracovnej skupiny pre otázky evidencie nehnuteľnosti

Pracovná skupina pre otázky evidencie nehnuteľnosti (d-a-

lej len „pracovná skupina“) je poradným orgánom Slovenského úradu geodézie a kartografie (ďalej len „úrad“) na posudzovanie zásadných otázok evidencie nehnuteľností v pôsobnosti úradu.

Čl. 2 Organizácia

(1) Činnosť pracovnej skupiny riadi jej vedúci. Vedúceho a tajomníka pracovnej skupiny vymenúva a odvoláva predsedu Slovenského úradu geodézie a kartografie návrh riaditeľa technického odboru úradu.

(2) Členov pracovnej skupiny vymenúva a odvoláva predsedu Slovenského úradu geodézie a kartografie z pracovníkov úradu po vyjadrení riaditeľa príslušného odboru úradu a z pracovníkov orgánov a organizácií v pôsobnosti úradu po vyjadrení ich riaditeľov.

(3) Členstvo v pracovnej skupine je nezastupiteľné.

Čl. 3 Zásady rokovania

(1) Rovnania pracovnej skupiny zvoláva a viedie jej vedúci, ktorý oboznámi členov pracovnej skupiny s predmetom rokovania a prečíta záznam z predchádzajúceho rokovania. Pracovná skupina je spôsobilá rokovať ak je prítomná jej nadpolovičná väčšina.

(2) Podrobnyý výklad predmetu rokovania a rozbor materiálov predložených na rokovanie podá poverený pracovník príslušného organizačného útvaru úradu.

(3) Na rokowanie pracovnej skupiny môže jej vedúci prizvať i ďalších pracovníkov úradu a iných orgánov, organizácií a inštitúcií. Prizvaní pracovníci majú poradný hlas.

(4) Na prerokovania špecifických otázok si môže vedúci pracovnej skupiny vyžiadať posudky odborníkov-expertov (expertízy). Členovia pracovnej skupiny sa k expertízam vyjadrujú podľa pokynov vedúceho skupiny.

(5) Výsledkom rokovania pracovnej skupiny sú závery z rokovania a odporúčania pre úrad (ďalej len „odporúčania“). Plnenie záverov z rokovania pracovnej skupiny zabezpečuje vo vlastnej pôsobnosti technický odbor úradu. Odporúčania predkladá technický odbor úradu na rokovanie porady vedenia úradu. Po prerokovaní v porade vedenia úradu rozhodne predsedu Slovenského úradu geodézie a kartografie o prijatí odporúčania a o spôsobe jeho realizácie.

(6) Závery z rokovania a odporúčania prijíma pracovná skupina verejným hlasovaním. Na prijatie záverov z rokovania a odporúčania je potrebný nadpolovičný počet hlasov prítomných členov.

(7) O rokovaní pracovnej skupiny vyhotovuje záznam jej tajomník, ktorým je pracovník technického odboru úradu.

Čl. 4 Náhrady nákladov a odmeňovanie

(1) Náklady spojené s činnosťou pracovnej skupiny uhradzuje úrad.

(2) Náklady spojené s účasťou členov pracovnej skupiny a prizvaných pracovníkov na jej rokovaniah uhradzuje organizácia, s ktorou sú v pracovnom pomere.

(3) Funkcia vedúceho, tajomníka a člena skupiny je čestná, za jej výkon neprislúcha finančná odmena.

(4) Odmeňovanie expertíz a vyhotovovanie príslušných dohôd sa riadi osobitnými predpismi a zásadami úradu.

Čl. 5 Účinnosť

Tento štatút nadobúda účinnosť 1. decembrom 1986.

3. Smernica Slovenského úradu geodézie a kartografie z 12. decembra 1986 č. S-3711/1986 na tvorbu a vydávanie predpisov v pôsobnosti Slovenského úradu geodézie a kartografie

Slovenský úrad geodézie a kartografie ustanovuje v zmysle Čl. 139 ústavného zákona č. 143/1968 Zb. o československej federácii a v súlade s legislatívnymi pravidlami vlády Slovenskej socialistickej republiky schválenými jej uznesením z 31. októbra 1986 č. 255:

Prvá časť Všeobecné ustanovenia § 1 Rozsah platnosti

(1) Táto smernica upravuje tvorbu a vydávanie všeobecne záväzných právnych predpisov (ďalej len „právne predpisy“) a interných (vnútrorezortných) normatívnych inštrukcií (ďalej len „interné predpisy“) v pôsobnosti Slovenského úradu geodézie a kartografie (ďalej len „úrad“); podľa tejto smernice sa postupuje i pri tvorbe a vydávaní technických predpisov.

(2) Pokial táto smernica hovorí len o predpise, rozumie sa tým právny aj interný predpis.

(3) Podľa tejto smernice sa postupuje aj pri tvorbe a vydávaní predpisov vydávaných spoločne s inými ústrednými orgánmi; pri označovaní týchto predpisov a pri formálnej úprave ich názov možno pripustiť výnimku z príslušných ustanovení tejto smernice.

(4) Táto smernica neupravuje tvorbu a vydávanie cenníkov a cenových rozhodnutí.

(5) Pri tvorbe predpisov sa organizačné útvary úradu riadia okrem tejto smernice i legislatívnymi pravidlami vlády Slovenskej socialistickej republiky.

§ 2 Tvorba a vydanie predpisu

(1) Tvorbou predpisu sa rozumie cielavedomá činnosť úradu, ktorá v súlade s právnym poriadkom smeruje k ustanoveniu nariem obsiahnutých v predpise, prípadne ku zmene, či zrušeniu nariem obsiahnutých v iných predpisoach.

(2) Vydaním predpisu sa rozumie jeho schválenie a jeho vyhlásenie.

§ 3

Legislatívnu činnosť v pôsobnosti úradu riadi organizačnoprávne oddelenie úradu (ďalej len „legislatívny útvar“). Pri tvorbe predpisov sa jednotlivé útvary úradu riadia jeho metodickými usmerneniami.

§ 4

(1) Tvorbu interného predpisu obsahujúceho utajované skutočnosti riadi útvar obrany, ktorý určí záväzné podmienky a postup na prerokovanie a úschovu takého interného predpisu.

(2) Interný predpis, ktorý je určený len pre vybraný okruh adresátov, sa označuje doložkou „Len pre vnútornú potrebu“. Tako označený interný predpis sa nesmie voľne rozširovať.

§ 5

Návrhy na tvorbu a vydanie, zmenu alebo zrušenie predpisov podávajú orgány a organizácie rezortu a organizačné útvary úradu.

Druhá časť Právny predpis § 6

(1) Právnym predpisom sa rozumie písomný normatívny právny akt vyhlásený v Zbierke zákonov, ktorý obsahuje právne normy.

(2) Normatívnym právnym aktom sa rozumie akt normotvornej činnosti kompetentného orgánu, ktorým sa ustanovujú, menia alebo zrušujú právne normy.

(3) Právnou normou sa rozumie všeobecne záväzné pravidlo správania sa vyjadrené v osobitnej, štátom uznanej forme, ktorého dodržiavanie je vynúiteľné štátnej mocou.

§ 7

(1) Úrad vo svojej pôsobnosti

- a) pripravuje a vypracúva návrhy zákonov, zákonných opatrení a nariadení vlády,
- b) vydáva výhľásky a výnosy, ktoré sú (rezortnými) právnymi predpismi vydávanými na základe a v mēdziach zákona a ktoré slúžia na podrobnejšiu právnu úpravu (vykonanie) jednotlivých ustanovení zákona; výhláška a výnos sú právne predpisy rovnakej právnej sily.

(2) Výnosy vydáva úrad na právnu úpravu odmeňovania, bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci (vrátane vydania zoznamu prác a pracovisk zakázaných ženám, tých, ktoré sú ženám a matkám do konca deviateho mesiaca po pôrode a mladistvým) a na zaraďovanie zamestnaní do I. a II. pracovnej kategórie pre účely dôchodkového zabezpečenia.

Tretia časť Interný predpis § 8

(1) Interný predpis je prostriedkom riadiacej činnosti úradu voči orgánom, organizáciám a pracovníkom rezortu, vydávaným v súlade s právnym poriadkom.

(2) Interný predpis je pre úrad, ostatné orgány a organizácie rezortu a ich pracovníkov, záväzný.

§ 9

(1) Úrad vydáva interné predpisy označované ako smernice, zásady alebo pokyny a rozhodnutia predsedu. Pokiaľ táto smernica nehovorí inak, je označovanie interných predpisov inými názvami neprípustné.

(2) Pokyny vydávané podľa § 15 ods. 2 tejto smernice môžu ustanoviť druhý technických predpisov, ktoré sú hierarchicky nižšie ako rozhodnutie predsedu a určiť ich názvy.

§ 10

Smernicou sa rozumie hierarchicky najvyšší interný predpis, ktorým sa upravuje určitá oblasť vzťahov alebo činností v rezorte.

§ 11

(1) Zásady alebo pokyny sa vydávajú na realizáciu uznesení vlády, podrobnejšiu úpravu ustanovení smerníc úradu, alebo na realizáciu predpisov iných ústredných orgánov; zásady majú časovo obmedzenú účinnosť, pokyny majú účinnosť časovo neobmedzenú.

(2) Zásady a pokyny stojí v hierarchii interných predpisov o stupeň nižšie ako smernica.

§ 12

(1) Rozhodnutím predsedu sa rozumie akt riadenia, ktorým sa schvaľujú (menia alebo zrušujú) organizačné predpisy úradu, štatúty orgánov a organizácií v pôsobnosti úradu a podporných orgánov úradu, alebo iné (spravidla nenormatívne) opatrenia voči orgánom, organizáciám a pracovníkom rezortu.

(2) Rozhodnutie predsedu stojí v hierarchii interných predpisov o stupeň nižšie ako zásady alebo pokyny.

§ 13

Interný predpis nesmie odporovať právnym predpisom; hierarchicky nižší interný predpis nesmie odporovať hierarchicky vyššiemu internému predpisu.

§ 14

Pre tvorbu a interpretáciu interných predpisov sú záväzné aj technické normy, ktoré nie sú v rozpore s právnymi predpismi.¹⁾

Štvrtá časť Technický predpis § 15

(1) Technickým predpisom sa rozumie právny alebo interný predpis upravujúci postup prác a využitie techniky v odbore geodézie a kartografie, vrátane evidencie nehnuteľností.

(2) Podrobnejšiu úpravu tvorby technických predpisov a úpravu vydávania špeciálnych publikácií obsahujúcich technické predpisy obsahujú pokyny schválené námestníkom predsedu.

Piata časť Technika tvorby predpisov § 16

(1) Pokiaľ táto smernica výslovne neustanovuje inak, techniku tvorby predpisov podrobne upravuje legislatívno-technické a metodické usmernenie, ktoré je ako príloha k tejto smernici záväzné.

(2) Výnimku z ustanovenia predchádzajúceho odseku môže pri tvorbe interného predpisu povoliť legislatívny útvor.

§ 17

V interných predpisoch označených ako rozhodnutia predsedu a hierarchicky nižších, možno použiť desatičné členenie.

¹⁾ § 4 zákona č. 96/1964 Zb. o technickej normalizácii.

§ 18

Členenie predpisov na odseky a pododseky oddelované pomlčkami je neprípustné.

§ 19

Záväzné sú len tie prílohy predpisu, ktoré sú v texte predpisu ako záväzné výslovne uvedené.

§ 20

Používanie odkazov na iné predpisy v texte predpisu je neprípustné, odkazy sa uvádzajú pod čiarou. Odkazy nie sú súčasťou predpisu.

Šiesta časť

Vypracovanie a prerokovanie
návrhu predpisu

§ 21

(1) Návrh zásad zákona alebo zákonného opatrenia vypracúva pracovná skupina menovaná predsedom úradu. Pracovná skupina je zložená z pracovníkov úradu, pracovníkov iných ústredných orgánov, ďalších odborníkov z praxe a z vedeckých pracovníkov. Členom pracovnej skupiny je vždy pracovník legislatívneho útvaru.

(2) Súčasťou návrhu je politický a ekonomický rozbor, ktorý obsahuje zhodnotenie platného právneho stavu a odôvodnenie nutnosti novej právnej úpravy ako celku a jej základné črty.

§ 22

(1) Návrh zásad zákona alebo zákonného opatrenia vypracovaný podľa § 21 tejto smernice prerokuje legislatívny útvar s ostatnými útvartmi úradu a po prerokovaní predloží porade vedenia úradu.

(2) Návrh zásad zákona alebo zákonného opatrenia, prerokovaný podľa predchádzajúceho odseku, zašle legislatívny útvar na medzirezortné pripomienkové konanie a súčasne na informáciu sekretariátu legislatívnych rád vlád Československej socialistickej republiky a Slovenskej socialistickej republiky a Kancelárii Slovenskej národnej rady.

§ 23

(1) Rozporné stanoviská prerokuje legislatívny útvar v spolupráci s príslušným útvarom úradu s pripomienkujúcimi orgánmi a inštitúciami.

(2) Ak bol návrh zásad zákona alebo zákonného opatrenia na základe pripomienkového konania podstatne prepracovaný, rozosle ho legislatívny útvar na nové pripomienkové konanie v súlade s ustanovením § 22 ods. 2 tejto smernice.

§ 24

Návrh zásad zákona alebo zákonného opatrenia prerokovaný a pripomienkový podľa ustanovení § 22 a § 23 tejto smernice predloží legislatívny útvar na opäťovné prerokovanie na porade vedenia úradu. Po prerokovaní na porade vedenia úradu vypracuje legislatívny útvar znenie návrhu zásad zákona alebo zákonného opatrenia, ktoré predseda úradu predloží vláde a súčasne na informáciu sekretariátom legislatívnych rád vlád Československej socialistickej republiky, Čes-

kej socialistickej republiky a Slovenskej socialistickej republiky a Kancelárii Slovenskej národnej rady.

§ 25

Konečné znenie zásad zákona alebo zákonného opatrenia vypracuje úrad (legislatívny útvar) v spolupráci so sekretariátom legislatívnej rady vlády na základe uznesenia, ktoré vláda prijme po prerokovaní návrhu zásad zákona alebo zákonného opatrenia.

§ 26

Paragrafované znenie zákona alebo zákonného opatrenia a návrh nariadenia vlády vypracúva a prerokúva úrad obdobne podľa ustanovení § 21 až 25 tejto smernice.

§ 27

Primerane podľa ustanovení § 21 ods. 2 až § 24 tejto smernice a v súlade so závermi a odporúčaniami stálych pracovných komisií legislatívnej rady vlády Slovenskej socialistickej republiky vypracúva a prerokúva

- legislatívny útvar v spolupráci s príslušným útvarom úradu návrh vyhlášky úradu,
- príslušný útvar úradu v spolupráci s legislatívnym útvarom návrh výnosu úradu.

§ 28

Návrh interného predpisu označeného ako smernica, zásady alebo pokyny a rozhodnutie predsedu vypracúva príslušný útvar úradu vždy v spolupráci s legislatívnym útvarom; hierarchicky nižší interný predpis môže vypracovať aj bez účasti legislatívneho útvaru.

§ 29

Na vypracovanie pripomienok k návrhu predpisu určí útvar, ktorý vypracoval návrh, každému pripomienkujúcemu útvaru najmenej pätnásťdennú lehotu. Pripomienkujúci útvar je povinný túto lehotu dodržať; pokial' to nie je možné, požiada o predĺženie lehoty.

Siedma časť
Schvaľovanie predpisu
§ 30

Schvaľením predpisu sa rozumie oficiálny akt, ktorým schvaľovateľ v mene úradu potvrzuje predložený návrh ako schvaľený predpis.

§ 31

Návrh predpisu predkladá na schválenie v čistopise a s vyjadrením legislatívneho útvaru ten útvar, ktorý vypracoval jeho návrh. Vyjadrenie legislatívneho útvaru nie je potrebné priložiť k návrhu interného predpisu, ktorý je hierarchicky nižší ako rozhodnutie predsedu.

§ 32

Právny predpis vydaný v pôsobnosti úradu schvaľuje predseda úradu alebo v zastúpení námestník predsedu.

§ 33

- Interné predpisy schvaľuje
- predseda úradu smernice, zásady alebo pokyny týkajúce sa problematiky ním riadeného úseku, rozhodnutia predsedu a iné interné predpisy, ktorých schválenie si vyhrali,
 - námestník predsedu ostatné interné predpisy; v zastúpení schvaľuje aj interné predpisy, ktoré inak schvaľuje predseda úradu.

Ôsma časť

Vyhlásenie predpisov
§ 34

(1) Vyhlásením právneho predpisu sa rozumie uverejnenie jeho textu (publikácia) alebo oznámenie (registrácia) jeho vydania v Zbierke zákonov. Právny predpis vydaný vo forme výnosu úradu sa uverejňuje v plnom znení v Spravodajcovi Slovenského úradu geodézie a kartografie (ďalej len „Spravodajca“).

(2) Vyhlásením interného predpisu sa rozumie oznámenie znenia predpisu jeho adresátom písomnou formou. Interné predpisy sa uverejňujú a registrujú v Spravodajcovi.

§ 35

(1) Interný predpis s časovo neobmedzenou účinnosťou, ktorý nie je technickým predpisom, sa uverejňuje v Spravodajcovi spravidla v plnom znení.

(2) Interný predpis s časovo obmedzenou účinnosťou, ktorý nie je technickým predpisom, sa registruje v Spravodajcovi.

(3) Technický predpis sa v Spravodajcovi spravidla iba registruje, v plnom znení sa uverejňuje vo forme špeciálnej publikácie.

§ 36

Interný predpis, ktorý svojimi dôsledkami môže pôsobiť aj mimo rezortu, sa uverejňuje v plnom znení aj v Ústrednom vestníku Slovenskej socialistickej republiky.

§ 37

Úrad môže nariadiť aj formu vyhlásenia interného predpisu, ktorú táto smernica neobsahuje, i vtedy však interný predpis musí byť vyhlásený podľa § 34 ods. 2 tejto smernice.

§ 38

Vyhlásenie predpisu zabezpečí ten útvar úradu, ktorý ho predkladá na schválenie.

Deviata časť

Platnosť a účinnosť predpisu

§ 39

Platnosť predpisu

Predpis je platný, ak bol vydaný v medziach právomoci úradu a riadne vyhlásený. Vyhlásenie predpisu je podmienkou jeho platnosti.

§ 40

Účinnosť predpisu

Účinnosť predpisu označuje, od ktorej doby sa musí podľa platného predpisu postupovať. Podmienkou účinnosti je jeho platnosť.

Desiata časť

Záverečné ustanovenia
§ 41

Novelizácia a zrušenie predpisu

(1) V záujme stability a prehľadnosti systému predpisov možno ku čiastkovej novelizácii predpisu prikročiť len vtedy, ak ide o zmeny malého rozsahu a ak je to nevyhnutne potrebné. V zásade treba nevyhovujúci predpis celý prepracovať a výdať ako nový predpis.

(2) Predpis možno novelizať len hierarchicky rovnocenným predpisom; zrušiť možno predpis hierarchicky rovnocenným alebo hierarchicky vyšším predpisom.

§ 42

Výklad predpisov

(1) V záujme jednotnej realizácie predpisov vypracúva vecne príslušný útvar úradu v spolupráci s legislatívnym útvaram výklady, komentáre a stanoviská k predpisom.

(2) Výklady, komentáre a stanoviská musia byť vypracúvané v súlade s právnym poriadkom. Zásadne je prípustný len doslovný výklad; extenzívny a reštriktívny výklad je prípustný len v osobitne odôvodnených prípadoch, ak to vyžaduje spoločenský záujem.

§ 43

Zrušujúce ustanovenie

Dňom účinnosti tejto smernice sa zrušujú Zásady na tvorbu a vydávanie predpisov a iných aktov riadenia na Slovenskom úrade geodézie a kartografie z 27. 10. 1976 č. S-2077/1976.

§ 44

Účinnosť

Táto smernica nadobúda účinnosť 1. januárom 1987.

Predseda:
Ing. Ondrej Michalko v.r.

- Západ y spolupráce orgánov a organizácií v pôsobnosti Slovenskej komisie pre vedecko-technický a investičný rozvoj a Slovenského úradu geodézie a kartografie pri obnove a vydávaní Mapy základných sídelných jednotiek ČSSR 1:50 000 (SIK VTIR č. 5724/1986-12 z 23. 12. 1986, SÚGK č. 3-3856/1986 z 28. 12. 1986)

Mapové dielo má slúžiť nielen ako mapový podklad pre periodické celoštátne sčítanie ľudu, domov a bytov, ale i na úseku zberu informácií, t. z. n. ako podkladová mapa pre organizácie, tak na úseku výstupu informácií z informačných systémov riešených na báze základných sídelných jednotiek. Slovenská komisia pre vedecko-technický a investičný roz-

voj (ďalej len SIK VTIR) a Slovenský úrad geodézie a kartografie (ďalej len SÚGK) sa dohodli na týchto zásadách spolupráce pri obnove, vydávaní a distribúcii odvetvového tematického mapového diela – **Mapa základných sídelných jednotiek ČSSR 1:50 000** (ďalej len Zásady).

Čl. 1

(1) Hlavným cieľom aktualizovaného mapového diela „**Mapa základných sídelných jednotiek ČSSR**“ (ďalej len MZSJ-50) je zabezpečiť vydanie nového doplnkového mapového diela pre celé územie ČSSR s jednotným upraveným tematickým obsahom, nadväzujúc na prvé vydanie „**Mapy základných územných jednotiek SSR 1:50 000**“, ktoré vydal SÚGK svojim rozhodnutím č. 4-1191/1978 ako účelový náklad pre bývalé Ministerstvo výstavby a techniky SSR v roku 1981 na podklade Základnej mapy ČSSR 1:50 000 (ďalej len ZM-50).

(2) Za účelom racionálneho vydávania odvetvových tematických mapových diel z územia SSR SIK VTIR a SÚGK sa budú na základe svojich koncepcných zámerov vzájomne informovať o plánoch obnovy a vydávania ZM-50 a obnovy a vydávania MZSJ-50.

(3) Oba ústredné orgány budú v nimi riadených organizáciach vytvárať príaznivé predpoklady pre spoluprácu v zmysle týchto zásad.

Čl. 2

(1) V súlade s harmonogramom územnej a časovej obnovy ZM-50 počnúc rokom 1986 sa bude realizovať obnova MZSJ-50 z územia SSR. Hrančné mapové listy medzi ČSR a SSR zabezpečia Český úrad geodetický a kartografický a SÚGK podľa delimitácie mapových listov ZM-50.

(2) Obsah a forma MZSJ-50 sú dohodnuté medzi oboma ústrednými orgánmi a budú podchýtené v príslušných technických predpisoch na tvorbu, obnovu a vydávanie MZSJ-50 vydané SÚGK v spolupráci so SIK VTIR.

(3) MZSJ-50 je určená pre vnútornú potrebu orgánov a organizácií v zmysle § 7 odst. 1 vyhlášky č. 81/1973 Zb. v znení vyhlášky č. 52/1985 Zb.

Čl. 3

(1) Z dôvodov splnenia konečného termínu dodania MZSJ-50, do 31. 12. 1989, spracuje URBION odborný obsah ZM-50 v roku 1987 nad počet stanovený harmonogramom pravidelnej obnovy a vydania ZM-50.

(2) Harmonogram vydávania MZSJ-50 na roky 1986 až 1989 sa stanovuje nasledovne:
v roku 1986 bude vydaných 22 mapových listov,
v roku 1987 bude vydaných 23 mapových listov,
v rokoch 1988-1989 zostávajúcich 89 mapových listov.

(3) SIK VTIR zabezpečí, aby URBION predložil do predchádzajúceho roka Slovenskej kartografii návrh zmluvy o príprave dodávok podľa § 163 Hospodárskeho zákonníka, vyhlášky č. 27/1977 Zb., ktorou sa vydávajú základné podmienky dodávky geodetických a kartografických prác a vyhlášky č. 48/1980 Zb. o hmotnom bilancovaní a prerokúvaní dodávateľsko-odberateľských vzťahov v plánovacom procese. Návrh zmluvy bude obsahovať menovité požiadavky na obnovu a vydanie MZSJ-50.

(4) SIK VTIR zabezpečí v rámci svojich rozpočtových prostriedkov úhradu všetkých nákladov spojených s obnovou tematického obsahu, vydáním a distribúciou MZSJ-50.

(5) Za účelom zaradenia týchto požiadaviek do Edičného plánu SÚGK oznamí ich URBION súčasne na SÚGK v termíne podľa vyhlášky č. 48/1980 Zb.

(6) V mimoriadnych prípadoch, keď požiadavky národného hospodárstva na jednotlivé mapové listy MZSJ-50 preiahnu počet mapových listov v mapových službách SÚGK, požiada URBION, so zdôvodnením potreby, o zaradenie týchto mapových listov do Edičného plánu SÚGK v plánovacom termíne do 31. mája príslušného roku.

O časovom zaradení príslušných mapových listov na vydanie rozhodne SÚGK po dohode so SIK VTIR a ich vydanie sa uskutoční ako nezmenené vydanie obsahujúce stav predchádzajúceho vydania.

Čl. 4

(1) SIK VTIR zabezpečí, aby URBION odborne spracoval tematický obsah MZSJ-50 vo forme autorského originálu v termínoch harmonogramu dohodnutého so Slovenskou kartografiou.

(2) SIK VTIR nemá námetky proti využívaniu tematického obsahu MZSJ-50 pre potrebu tvorby a obnovy štátnych mapových diel.

Čl. 5

(1) Slovenská kartografia kartograficky spracuje autorské originály tematického obsahu a nátláčky MZSJ-50 zašle na revíziu a schválenie URBION-u postupne do 1. septembra v roku ich plánovaného vydania.

(2) URBION vykoná revíziu a schválenie tematického obsahu na nátláčkoch MZSJ-50 a s prípadnými pripomienkami a doplnkami ich vráti v dohodnutom termíne (najneskôr do 21 dní) po ich prevzatí Slovenskej kartografii na vykonanie opráv a tlače.

Čl. 6

(1) SÚGK v rámci Edičného plánu vydávania máp pre hospodársku výstavbu ukončí vydávanie MZSJ-50 v požadovanom termíne, t.j. do 31. 12. 1989.

(2) SÚGK zabezpečí u Slovenskej kartografii kartografické a polygrafické spracovanie tematického obsahu MZSJ-50 a vytlačenie mapových listov v maximálnom náklade 500 výtlačkov v termínoch stanovených v Edičnom pláne SÚGK a úschovu tlačových podkladov.

Čl. 7

(1) SÚGK zabezpečí u n.p. Geodézie v Bratislave, Žiline a Prešove komisionálny predaj a distribúciu MZSJ-50 za odplatu 15 % z predajnej ceny mapového listu.

(2) Maloobchodná cena mapových listov MZSJ-50 je určená výmerom cenových úradov republík SCÚ a ČCÚ č. 1630/946/1981, t.j. 12.– Kčs za jeden výtlačok.

(3) Súčasťou tlačového nákladu sú pracovné výtlačky pre potrebu SÚGK. Ich počet určí a cenu za prevzaté výtlačky uhradí Správa geodézie a kartografie v Bratislave.

Čl. 8

(1) Ďalší cyklus obnovy a vydávania MZSJ-50 po roku 1990 sa určí dodatočne.

(2) Schválené zásady spolupráce možno meniť len písomným dodatkom po vzájomnej dohode zúčastnených ústredných orgánov vždy k 30. júnu kalendárneho roka.

(3) Tieto zásady spolupráce nadobúdajú účinnosť dňom ich podpisania.

Oznamovacia časť

a) Oznamy

1. Koordinačná porada vedúcich pracovníkov rezortu Slovenského úradu geodézie a kartografie
Spracoval: JUDr. Milan Janičina

V dňoch 26.–27. 2. 1987 sa v Bratislave konala koordinačná porada vedúcich pracovníkov, predsedov KSS, ZV ROH, ZO SZM, vybraných vedúcich BSP, KRB a najlepších pracovníkov. Koordinačnú poradu otvoril a viedol Ing. Imrich Horňanský, CSc., námestník predsedu Slovenského úradu geodézie a kartografie. V úvode privítal účastníkov porady a hostí Ing. Vačka, pracovníka ÚV KSS, JUDr. Kapusňákovú, predsedníčku SVOZ pracovníkov štátnych orgánov, peňažníctva a zahraničného obchodu, Ing. arch. Hudáka, zástupcu Úradu vlády SSR, Doc. Ing. Kúdelu, CSc., prodekanu SvF SVŠT a Doc. Ing. Mitašovú, CSc., zástupkyň SvF SVŠT. Po otvorení odovzdal slovo Ing. Ondrejovi Michalkovi, predsedovi SÚGK.

Predsedca SÚGK sa vo svojom referáte zaoberal plnením úloh rezortu za rok 1986 a úlohami na rok 1987. Uviedol, že rezort splnil všetky úlohy vyplývajúce zo štátneho plánu a štátneho rozpočtu – upravené vlastné výkony na 100,7%, tvorbu zisku na 102,8%, podiel nákladov na 1 Kčs výkonov na 99,6%, tržby za služby obyvateľstvu na 106,7%, realizáciu geodetických a kartografických prác hradených z rozpočtu SÚGK na 102,8%. Zásady na tvorbu i použitie objemu mzdových prostriedkov dodržali všetky organizácie rezortu. Plán investičnej výstavby bol splnený na 92,9%.

V tejto časti referátu hovoril predsedca SÚGK ďalej o plnení úloh na úseku tvorby a obnovy základnej mapy veľkej mierky, o plnení úloh na úseku evidencie nehnuteľnosti, o výsledkoch socialistickej pracovnej iniciatívy a socialistickej súťaže, o realizácii II. etapy ZEÚMS, o úlohách na úseku cenovej tvorby, o plnení plánu technického rozvoja (vrátane rozvoja zlepšovateľstva a vynálezcovstva).

V ďalšej časti referátu hovoril predsedca SÚGK o úlohách rezortu na rok 1987. Objem upravených vlastných výkonností sa v hospodárskom pláne rezortu prijatím ústretového plánu zvýšil oproti štátному plánu o viac ako 5 mil. Kčs a nadvážne na toto sprogresívnenie sa zvýšil aj objem mzdových prostriedkov v hospodárskych organizáciách v súlade s normatívom o viac ako 2,5 mil. Kčs. Ústretový plán budú organizácie zabezpečovať zvýšením objemu výkonov o 5,5 mil. Kčs, pričom podiel materiálových nákladov bez odpisov ZP a služieb nemateriálnej povahy na 1 Kčs výkonov, ako záväzný ukazovateľ finančného plánu, bol sprogresívnený. Tento podiel sa za rezort znížil oproti štátному plánu o 0,29 hal. a dosahuje hodnotu 21,41 hal. na 1 Kčs výkonov. Tiež dodržanie záväzneho ukazovateľa plánu, podielu mzdových prostriedkov na upravených vlastných výkonoch, je zabezpečené v hospodárskych plánoch všetkých podnikov, a tým i za rezort celkom. Aj tento ukazovateľ bol rezortu v štátnom pláne oproti predchádzajúcemu roku výrazne sprogresívnený (zníženie predstavuje 4,5%, čo v rozhodujúcej miere ovplyvnilo sprogresívnenie plánu objemu upravených vlastných výkonností prijatím ústretového plánu).

V ďalšej časti referátu predsedca SÚGK hovoril o rozdieli v dosahovanej produktivite práce a priemernej mesačnej mzde, o úlohách na úseku investičnej výstavby, o úlohách plánu rozvoja vedy a techniky najmä pri budovaní Slovenského strediska diaľkového prieskumu Zeme.

Na záver predsedca SÚGK zdôraznil, že si treba uvedomiť zvýšenie požiadaviek na prácu s kádrami, ich výber, politickú a odbornú prípravu schopných nových ľudí, najmä z radov nastupujúcej generácie.

Svoje vystúpenie ukončil predsedca SÚGK podakovaním všetkým pracovníkom rezortu za dlhé roky pretrvávajúce úsilie, iniciatívu, snahu, zapálenosť v socialistickom súťažení a zlepšovateľskom hnutí, súdružské vzťahy v rámci brigád a kolektívov, čoho výsledkom je splnenie úloh vykonávacích plánov v organizáciách a plánu celého rezortu.

Ing. Július Vačko, pracovník Ústredného výboru KSS, v úvode svojho príspevku zdôraznil, že koordinačná porada sa koná v období, keď v Sovietskom zväze pracujúci energicky realizujú strategickú líniu urýchlenia sociálno-ekonomickej rozvoja krajiny. I celá naša spoločnosť sa veľmi intenzívne zaobrába otázkami ako realizovať strategický zámer dosiahnuť urýchlenie ekonomickej a sociálneho rozvoja našej krajiny. Stratégiu urýchlenia je potrebné zabezpečovať predovšetkým na splnenie úloh päťročnice cestou intenzifikácie všetkých činností a mobilizácie ľudského faktora, pričom súbežne so splnením hospodárskych úloh je nutné zabezpečiť prebudovanie hospodárskeho mechanizmu. Na záver Ing. Vačko vyslovil presvedčenie, že pracovníci rezortu SÚGK urobia všetko pre splnenie stanovených úloh.

Ing. arch. Pavol Hudák, pracovník Úradu vlády SSR, v úvode svojho príspevku tlmočil podakovanie podpredsedu vlády SSR Ing. Jaroslava Kanského všetkým pracovníkom rezortu SÚGK za ich prácu a plnenie úloh. Kladne hodnotil plnenie úloh rezortu a zdôraznil, že treba pokračovať v trende, ktorý rezort SÚGK naznačil od počiatku 8. päťročnice.

JUDr. Anna Kapusňáková, predsedníčka SVOZ pracovníkov štátnych orgánov, peňažníctva a zahraničného obchodu, na úvod svojho diskusného príspevku podakovala pracovníkom rezortu SÚGK za dosiahnutie dobrých výsledkov v roku 1986. Ocenila, že na koordinačnej porade odznelo veľa cenných návrhov a podnetov. Uviedla, že sú ešte rezervy v zlepšovateľskom a vynálezcovskom hnutí, ktoré treba využiť a dať príležitosť tvorivým pracovníkom, aby boli do života uvádzané zlepšovacie návrhy bez zbytočných prieťahov. Ocenila, že v rezorte SÚGK sa uplatňuje ústretové plánovanie a rôzne formy socialistickej súťaže. Na záver vyslovila presvedčenie, že rezort SÚGK, tak ako vždy, splní zverené úlohy i napriek ich náročnosti.

Doc. Ing. Peter Kúdelá, CSc., prodekan SvF SVŠT v Bratislave, sa vo svojom diskusnom príspevku zaobral spoluprácou SvF SVŠT v Bratislave s rezortom SÚGK, hovoril o príprave vysokoškolských kádrov pre rezort SÚGK, pričom zdôraznil, že štúdium bude počnúc rokom 1987 náročnejšie. Na záver znova ocenil úzku a dobrú spoluprácu SvF SVŠT s rezortom SÚGK.

Diskusie sa ďalej zúčastnili riaditelia rezortných organizácií, predsedovia ZO KSS a predsedovia ZO ROH. Vo svojich príspevkoch hovorili o plnení úloh roka 1986 a odovzdali predsedovi SÚGK socialistické záväzky pracovních kolektívov organizácií rezortu.

Predsedca SÚGK ukončil koordinačnú poradu a vyslovil presvedčenie, že i napriek ťažkostiam a problémom, ktoré rezort čakajú, budú úlohy plnené tak ako doteraz, kladne zhodnotil prednesené príspevky a zaželal všetkým prítomným veľa zdravia a elánu do ďalšej spoločnej práce.

Vedúci sekretariátu:
Ing. Ivan Ištvanffy v. r.

2. Zmeny funkcií na Slovenskom úrade geodézie a kartografie a zmena riaditeľa Krajskej správy geodézie a kartografie v Košiciach
Vybaňuje: Jozef Valo

Po súhlase Predsedníctva vlády SSR vymenoval predsedu SÚGK dňom 1. februára 1987 Ing. Imricha Horňanského, CSc. do funkcie námestníka predsedu SÚGK.

Dňom 1. apríla 1987 vymenoval predsedu SÚGK Ing. Ivana Ištvanffyho do funkcie vedúceho sekretariátu predsedu SÚGK a Ing. Mateja Badu do funkcie vedúceho kontrolného útvaru SÚGK.

Dňom 1. februára 1987 vymenoval predsedu SÚGK do funkcie riaditeľa Krajskej správy geodézie a kartografie v Košiciach Ing. Milana Paulíku.

3. Oznam o postgraduálnom štúdiu

Vybavuje: Jozef Valo

V školskom roku 1987/1988 sa otvorí postgraduálne štúdium na odbore geodézie a kartografie SvF SVŠT v Bratislave.

Základné údaje o PGŠ:

Vedný odbor: 36-36-8 geodézia a kartografia SvF SVŠT

Špecializácia: Evidencia nehnuteľností s prehľbením právnych disciplín

Určenie štúdia: Pre vybraných pracovníkov s vysokoškolským vzdelaním s 5-ročnou praxou, ktorí pracujú v oblasti evidencie nehnuteľností

Trvanie štúdia: 4 semestre, začiatok január 1988
koniec januára 1990

Objednávateľ: Slovenský úrad geodézie a kartografie v Bratislave, Bezručova 7

Pedagogický garant štúdia: Katedra mapovania a pozemkových úprav SvF SVŠT Bratislava, Radlinského 11

Vedúci kurzu: Prof. Ing. Ondrej Michalčák, CSc.

Frekvencia výučby: 4 sústredenia v semestri v dňoch:
štvrtok 13–18 hod., piatok 7–12 a 14–18 hod., sobota 7–13 hod.

Forma ukončenia: Vypracovanie a obhajoba záverečnej práce

Prepočítaný počet frekventantov PGŠ: 25

Náklady na 1 absolventa: 8780,- Kčs

Riaditeľ kádrového a personálneho odboru:
Ing. Jozef Doluvodský v.r.

4. Spoločný plán rezortných tematických úloh Slovenského úradu geodézie a kartografie a Českého úradu geodetického a kartografického na rok 1987
Vybaňuje: Helena Žaarová

Na rozvoj technickej tvorivej iniciatívy pracujúcich a na zabezpečenie splnenia úloh vedeckotechnického rozvoja vyhlašuje SÚGK a ČÚGK spoločný plán rezortných tematických úloh na rok 1987:

ČASŤ – SÚGK

Tematická úloha č. 1/1987

1. Názov úlohy:

TVORBA A ÚDRŽBA MÁP 1:5000 VYUŽÍVANÝCH V EVIDENCII NEHNUTEĽNOSTÍ

2. Lehota na vyriešenie úlohy: 31. 12. 1987

3. Odmena: 4000,- Kčs

4. Doterajší stav a jeho technicko-ekonomickej nevýhody:

V rámci Základnej mapy veľkej mierky sa tvoria mapy v mierke 1:5000, ktoré sa následne využívajú pre evidenciu nehnuteľností (EN). Uvedená miera mapy nie je vhodná pre značnú časť obsahu polohopisu, ktorým sa vyjadrujú nehnuteľnosti evidované v operáte EN (záhradné prístrešky, garáže, úzke líniové stavby a pod.). Tieto nedostatky spôsobujú problémy najmä pri určovaní výmer a tiež pri poskytovaní grafických informácií verejnosti. Vzhľadom na uvedené problémy nie je doteraz vypracovaná vhodná technológia.

5. Popis úlohy a jej technicko-ekonomickej parametre:

Riešenie úlohy musí obsahovať:

- spôsob zobrazenia nehnuteľností, ktoré vzhľadom na svoje malé rozmery nemožno zobraziť na mape v mierke 1:5000,
- spôsob určovania výmer,
- spôsob kontroly zákersov horeuvedených prvkov mapy,
- rozbor navrhovaného riešenia a jeho teoretické zdôvodnenie.

6. Technicko-ekonomickej informácie:

Smernica na tvorbu Základnej mapy veľkej mierky – 984 210 S/81,

Metodický návod na tvorbu Základnej mapy veľkej mierky – 984 210 MN-1/83,

Metodický návod na meranie a zobrazovanie zmien a na výpočet výmer v EN – 984 423 MN-1/84.

7. Riešiteľom úlohy odpovie na dotazy:

Geodézia, n. p., Bratislava, útvar TOR.

8. Zdôvodnenie národnohospodárskeho a spoločenského významu – rozbor technicko-ekonomickej efektívnosti:

Skvalitnenie určovania výmer a poskytovania grafických informácií verejnosti.

9. Záruky využitia priatých návrhov riešenia – termín – kde:

V Geodéziách, n. p., v krajoch SSR, ihneď po vyhotovení.

10. Názov a sídlo organizácie, u ktorej sa podávajú návrhy riešenia:

Výskumný ústav geodézie a kartografie v Bratislave, Chlumeckého 4, 826 62 Bratislava.

11. Prieskum prospešnosti vykoná:

Geodézia, n. p., Bratislava, Pekná cesta 15, 834 04 Bratislava.

Tematická úloha č. 2/1987

1. Názov úlohy:

ČÍSELNÉ SPRACOVANIE ZMIEN V MAPÁCH EVIDENCIE NEHNUTEĽNOSTÍ

2. Lehota na vyriešenie úlohy: 31. 12. 1987

3. Odmena: 6000,- Kčs

4. Doterajší stav a jeho technicko-ekonomickej nevýhody:

Číselné spracovanie zmien v mapách vyhotovených v rámci technickohospodárskeho mapovania, resp. Základnej mapy veľkej mierky je technologicky veľmi náročné a v porovnaní so zmenami spracovávanými na nečíselných mapách vyžaduje oveľa väčšiu spotrebú času.

5. Popis úlohy a jej technicko-ekonomickej parametre:

Úlohou riešenia je navrhnuť koncepciu a vhodný technologický postup číselného spracovania zmien v mapách evidencie nehnuteľností, pri ktorom sa maximálne využije výpočtová technika, ktorou sú postupne vybavované okresné pracoviská EN (PMD 85, Kartometer, tlačiareň a pod.). Cieľom riešenia je vytvoriť predpoklady pre racionálnejšie využívanie banky údajov číselnej mapy pri

spracovaní zmien a celkové skvalitnenie týchto prác, ktoré možno očakávať najmä tým, že sa značne obmedzí ručná manipulácia so súbormi daných údajov, vylúčia sa chyby a omyly pri odpisovaní, dierovaní údajov a pod. Riešenie musí obsahovať podmienky zavedenia navrhovaného postupu, rozsah jeho využívania a jeho teoretické zdôvodnenie.

6. Technicko-ekonomické informácie:

Prospekty zariadení: PMD 85, Kartometer KAR-A2,
Tlačiareň PRT 80, Didaktik Z.

7. Riešiteľom úlohy odpovie na dotazy:

Geodézia, n.p., Bratislava, útvar TOR.

8. Zdôvodnenie národochospodárskeho a spoločenského významu – rozbor technicko-ekonomickej efektivnosti:

Zefektívnenie a skvalitnenie prác na úlohe spracovania zmien v mapách EN.

9. Záruky využitia priatých návrhov riešenia – termín – kde:

Na všetkých okresných pracoviskách v Geodéziach, n.p., v krajoch SSR, ihneď po vyhotovení.

10. Názov a sídlo organizácie, u ktorej sa podávajú návrhy riešenia:

Výskumný ústav geodézie a kartografie v Bratislave, Chlumeckého 4, 826 62 Bratislava.

11. Prieskum prospešnosti vykoná:

Geodézia, n.p., Bratislava, Pekná cesta 15, 834 04 Bratislava.

Tematická úloha č. 3/1987

1. Názov úlohy:

TUŠE NA KRESLENIE KARTOGRAFICKÝCH ORIGINÁLOV NA PLASTICKÝCH FÓLIÁCH

2. Lehota na vyriešenie úlohy: 31. 12. 1987

3. Odmena: 5000,- Kčs

4. Doterajší stav a jeho technicko-ekonomickej nevýhody:

V súčasnosti sa používajú tuše:

a) vyrábané v ČSSR

– KOH-I-NOOR HARDMUTH, CENTROGRAF (priemyselne), Opargol, Flexografické tuše podľa riešenia rezortnej tematickej úlohy č. 2/83 (laboratórne) – nedostatočná kvalita na kresbu kartografických originálov, podstatný nedostatok – neschopnosť ďalej reprodukcie,

b) dovážané z nesocialistických štátov

– ROTRING, STAEDTLER a i., vodové a leptavé – všetky nakupované za devízové prostriedky.

5. Popis úlohy a jej technicko-ekonomické parametre:

Je potrebné spracovať receptúru vyhotovenia tušu, vzorky a návod na použitie na vykreslovanie kartografických originálov na plastických fóliách (PVC, PET, film).

Podmienky:

– grafický záznam v rovnomernej kvalite obrazu a kontúrovej ostrosti kresby dostupnými kresiacimi nástrojmi (britové a trubičkové perá), schopné ďalšej reprodukcie fotoreprodukčným snímaním a fotochemickým kopírovaním,

– rovnomerné a plynulé spúšťanie z pera, primerané zasýchanie na podložke, nerozpíjavosť, optická stálosť, odolnosť proti mechanickému poškodeniu a vode, len povrchové vpíjanie alebo zlepitanie s možnosťou opráv, minimálna sedimentácia a zasýchanie na pere, bez korozívnych účinkov, s možnosťou úpravy doby zasýchania,

– komponenty na výrobu nesmú obsahovať drahé kovy a ich zlúčeniny, vylučujú sa komponenty nakupované za devízové prostriedky, musí byť zabezpečená možnosť výroby v ČSSR priemyselne alebo laboratórme, – tuše nesmú byť zdraviu škodlivé.

6. Technicko-ekonomické informácie:

– tuše leptavé a vodové vyrábané firmou Rotring a inými výrobcomi z nesocialistických štátov vhodné pre perá britové a trubičkové,

– zadanie a riešenie rezortnej tematickej úlohy č. 2/83 „Tuše a prípravky na kreslenie na plastové fólie“ (pre kresbu vydavateľských originálov a tlačových predlôh, pre zostaviteľské a korektorské práce).

7. Riešiteľom úlohy odpovie na dotazy:

Slovenská kartografia, n.p., Bratislava – Ing. Kelnár.

8. Zdôvodnenie národochospodárskeho a spoločenského významu – rozbor technicko-ekonomickej efektivnosti:

Úspora devízových prostriedkov pri nahradení tušov dovážaných z nesocialistických štátov.

9. Záruky využitia priatých návrhov riešenia – termín – kde:

V rezorte SÚGK a ČÚGK ako aj v mimerezortných organizáciách.

10. Názov a sídlo organizácie, u ktorej sa podávajú návrhy riešenia:

Výskumný ústav geodézie a kartografie v Bratislave, Chlumeckého 4, 826 62 Bratislava.

11. Prieskum prospešnosti vykoná:

Slovenská kartografia, n.p., Bratislava, Pekná cesta 17, 834 07 Bratislava.

ČASŤ – ČÚGK

Tematická úloha č. 4/1987

1. Názov úlohy:

RIEŠENIE PROBLEMATIKY PREBERANIA RÔZNYCH PODKLADOV DO ZMVM

2. Lehota na vyriešenie úlohy: 30. 6. 1987

3. Odmena: 8000,- Kčs

4. Doterajší stav a jeho technicko-ekonomickej nevýhody:

Pri tvorbe ZMVM sa môžu využívať predchádzajúce výsledky meraní:

– Geometrické plány,

– Dokumentované účelové mapy,

– ZMZ, ZMS,

– TMM,

– PM (Vyriešené 984 210 PTP-1/83),

– ostatné (lesnícke mapy, mapy povrchových dolov,...).

Aj keď existuje „Technologický postup pre tvorbu ZMVM prepracovaním pôvodnej mapy“ 984 210 TP 5/83, nerieši do detailu problémy spojené s určením presnosti preberaných elaborátov a hlavne ich nadváznosť na okolitú situáciu a začlenenie do náčrtu ZMVM. V praxi vznikajú veľké problémy s tým, že preberané dielo často nemôžno digitálne prevziať pre nedostatok identickej situácie alebo pre nepresnosť pôvodného diela. Tieto chyby sa prejavujú prevažne až v kontrolných kresbách.

5. Popis úlohy a jej technicko-ekonomické parametre:

V nadváznosti na rezortný predpis 984 210 TP 5/83 je potrebné vyhotoviť podnikový technologický postup, ktorý by poskytoval podrobny návod na využívanie:

a) geometrických plánov,

b) dokumentovaných účelových map,

c) ZMZ, ZMS,

- d) TMM,
e) ostatných máp (mapy lesnícke, mapy povrchových dolov,...).

PTP by mal obsahovať:

- spôsob určovania a posudzovania použiteľnej presnosti využívaneho diela,
- ktoré časti diela využívať a ako toto využívanie vykonať,
- ako začleniť preberané dielo alebo jeho časť do náčrtov miestneho vyšetrovania a meračských náčrtov ZMVM,
- spôsob kontrol a v ktorých etapách ich vykonávať (výpočtový protokol, kontrolné kresby,...).

Riešenie tematickej úlohy ba malo tiež obsahovať:

- zhodnotenie výsledných návrhov pomocou kalkulácie spotreby času pôvodného stavu oproti navrhovanému riešeniu,
- zhodnotenie vplyvu navrhovaného využívania predchádzajúcich diel na cenovú kalkuláciu ZMVM.

6. Technicko-ekonomické informácie:

- Technické predpisy pre ZMVM (najmä 984 210 TP 5/83),
- ČSN 01 3410 Mapy veľkých mierok,
- 984 210 PTP-1/83 Preberanie neznateľných hraníc z PM vyhotovené grafickou metódou (1:2880).

7. Riešiteľom úlohy odpovie na dotazy:

Ing. J. Petráň, Geodézia, n. p., Liberec.

8. Zdôvodnenie národochospodárskeho a spoločenského významu – rozbor technicko-ekonomickej efektívnosti:

Úspora poľných mapovacích kapacít na ZMVM. Urýchlenie tvorby ZMVM.

9. Záruky využitia priatých návrhov riešenia – termín – kde:

Vo všetkých organizáciách rezortu, ihneď po spracovaní a schválení postupu.

10. Názov a sídlo organizácie, u ktorej sa podávajú návrhy riešenia:

Geodézia, n. p., Liberec, oddelenie technického rozvoja, Rumjancevova 10, 461 30 Liberec.

11. Prieskum prospešnosti vykoná:

Geodézia, n. p., Liberec a VÚGTK Zdiby.

Tematická úloha č. 5/1987

1. Názov úlohy:

ZLEPŠENIE A ZEFKTÍVNENIE OCHRANY TRIGONOMETRICKÝCH BODOV

2. Lehota na vyriešenie úlohy: 31. 12. 1987

3. Odmena: 4000,- Kčs

4. Doterajší stav a jeho technicko-ekonomickej nevýhody:

V súčasnej dobe sa ochrana trigonometrických bodov zabezpečuje jednako legislatívnymi opatreniami (oznámenie o zriadení a ochrane trigonometrického bodu), jednak osadzovaním ochranných tyčových znakov (jeden alebo dva), alebo stavbou meračských trojbokých pyramíd. Nevyhodou doterajšieho spôsobu ochrany trigonometrických bodov je ich malá účinnosť a tiež ich pomerne malá životnosť. U tyčových znakov je veľké nebezpečenstvo poškodenia orbou, u pyramíd spráchnivenie nôh. Tiež náklady na ochranu trigonometrických bodov sú značne vysoké. Používanie ochranných betónových skrúž alebo betónových stĺpkov sa neosvedčuje pre ich značnú váhu.

5. Popis úlohy a jej technicko-ekonomickej parametre:

Cieľom úlohy je nahradiť doterajšie ochranné tyčové znaky či trojboké pyramídy principiálne novým spôsobom ochrany stabilizačných znakov trigonometrických bodov.

6. Technicko-ekonomické informácie:

ČSN 73 0415 Geodetické body,
ČSN 73 0416 Meračské značky stabilizovaných bodov v geodézii.

7. Riešiteľom úlohy odpovie na dotazy:

Ing. František Kocina, vedúci prevádzky triangulácie a mapovania, Arbesovo nám. 4, 150 60 Praha 5.

8. Zdôvodnenie národochospodárskeho a spoločenského významu – rozbor technicko-ekonomickej efektívnosti:

Zniženie nákladov na obnovu trigonometrických bodov, ktoré sú cca 3000,- Kčs na jeden poškodený resp. zničený bod.

9. Záruky využitia priatých návrhov riešenia – termín – kde:

GKP v Prahe, n. p., prevádzka triangulácie a mapovania.

10. Názov a sídlo organizácie, u ktorej sa podávajú návrhy riešenia:

GKP v Prahe, n. p., Kostelní 42, 170 30 Praha 7.

11. Prieskum prospešnosti vykoná:

GKP v Prahe, n. p., prevádzka triangulácie a mapovania a VÚGTK Zdiby.

SÚŤAŽNÉ PODMIENKY

1. Práva a povinnosti riešiteľov:

- Na riešení tematickej úlohy sa môže zúčastniť kto-koľvek, s výnimkou tých osôb, ktoré schválili vyhlásenie rezortnej tematickej úlohy, ktoré boli poverené funkciou predsedu alebo člena hodnotiteľskej komisie, alebo vykonávajú prieskum prospešnosti, alebo akokoľvek prídu do styku s návrhmi na riešenie. Ak sa však rozhodnú vypracovať a prihlásiť návrh na riešenie a upozornia na túto okolnosť skôr, než sa oboznámia s obsahom iných prihlásených návrhov, môžu sa pri súčasnom oslobodení od funkcie zúčastniť na riešení úlohy.
- Návrhy na riešenie tematickej úlohy sa podávajú v orgánoch alebo organizáciách uvedených v zadaní jednotlivých tematických úloh, písomne v dvoch vyhotoveniach, s označením názvu a čísla tematickej úlohy. V návrhu na riešenie sa uvedú mená všetkých zúčastnených riešiteľov, ich zamestnanie a zamestnávateľ, číslo občianskeho preukazu, rodné číslo, presné adresy bydliska a podiel jednotlivých členov na riešení.
- Návrhy na riešenie musia byť zrozumiteľné, úplné a technicky jasné, podľa potreby doplnené príslušnými výkresmi a pod. V návrhu na riešenie sa musí uviesť dokumentačný materiál, o ktorý sa riešenie opiera.

2. Hodnotenie návrhov na riešenie:

- Členov hodnotiteľskej komisie ako aj jej predsedu a tajomníka menuje SÚGK – pre časť SÚGK a ČÚGK – pre časť ČÚGK, po vzájomnej dohode, bezprostredne po vyhlásení úlohy. Pri príprave návrhu na zloženie hodnotiteľskej komisie sa musí prihliadať na jej optimálne, pokiaľ možno užšie zloženie. V hodnotiteľskej komisií musí byť zastúpený orgán alebo organizácia, ktorá bude riešenie využívať. Za tajomníkov komisie sa spravidla menujú referenti príslušného

- hodnotiteľského miesta. Pre časť SÚGK sa hodnotiteľským miestom rozumie SÚGK, v časti ČÚGK spravidla orgán alebo organizácia, ktorá navrhla riešenie tematickej úlohy.
- b) Pracovníci, ktorí prídu s návrhmi na riešenie akokoľvek do styku, sú povinný zachovať mlčanlivosť v priebehu celého hodnotenia.
 - c) Hodnotiteľská komisia vyhodnotí všetky návrhy na riešenie do dvoch mesiacov od uplynutia lehoty určenej na ich podanie, bez ohľadu na poradie v akom došli. Návrhy na riešenie podané po určenej lehote sa prerokujú podľa predpisov o zlepšovacích návrhoch, bez nároku na odmenu z titulu tematickej úlohy.
 - d) Po prerokovaní návrhov na riešenie v hodnotiteľskej komisii a po schválení vyhodnotenia vedúcim príslušného hodnotiteľského miesta informuje hodnotiteľské miesto všetkých riešiteľov o výsledku. Tako schválené vyhodnotenie dosťahov je konečné. V správe hodnotiteľskej komisie, ktorá je určená vedúcemu príslušného hodnotiteľského miesta, sa uvedú všetky okolnosti, ktoré viedli k posúdeniu riešenia (či riešenie splnilo podmienky zadania úlohy, či je prospiešné, technické hľadisko, ekonomicke hľadisko, výhody, nedostatky riešenia a pod.) a návrh na vyplatenie odmeny.
 - e) Vypísaná odmena sa prizná za komplexné vyriešenie úlohy v súlade s týmto súťažnými podmienkami. V prípade čiastkového riešenia sa môže odmena znížiť alebo rozdeliť medzi niekoľko čiastkových riešení. Keď príde niekoľko riešení, ktoré vyhovujú všetkým požiadavkám, odmena sa prizná najvhodnejšiemu z nich. Odmenu za vyriešenie rezortnej tematickej úlohy preplatí podľa rezortnej príslušnosti v časti SÚGK priamo SÚGK, v časti ČÚGK VÚGTK Zdiby, na základe záverečnej správy hodnotiteľskej komisie, schválenej vedúcim príslušného hodnotiteľského miesta.
 - f) Za využitie kladne vyhodnotených návrhov na riešenie zodpovedá v časti SÚGK orgán alebo organizácia, ktorá vykonalu prieskum prospešnosti, v časti ČÚGK príslušné hodnotiteľské miesto uvedené v zadani úlohy. Dňom schválenia záverečnej správy hodnotiteľskej komisie prevezme tento orgán alebo organizácia vyhodnotené riešenia.
 - g) Práva a povinnosti z vyhlásenej rezortnej tematickej úlohy musia byť vysporiadane do štyroch mesiacov od uplynutia lehoty určenej na jej vyriešenie. Táto štvormesačná lehota môže byť v odôvodnených prípadoch predĺžená.
3. Všeobecné ustanovenia:
- a) Všetky návrhy na riešenie v časti SÚGK eviduje v deníku zlepšovacích návrhov orgán alebo organizácia, ktorá vykonalu prieskum prospešnosti, v časti ČÚGK hodnotiteľské miesto, u ktorého sa návrhy podali. Po vyhodnotení sa prerokujú všetky návrhy na riešenie rezortnej tematickej úlohy ako príhlášky zlepšovacích návrhov s právom prednosti, kedy tieto riešenia došli.
 - b) Orgán alebo organizácia je v súlade so zodpovednosťou prevzatou pri vyhlásení rezortnej tematickej úlohy povinná vyhodnotené návrhy na riešenie bez meškania využiť a informovať o tom riešiteľov a SÚGK, resp. ČÚGK, podľa rezortnej príslušnosti.
 - c) Pre otázky, ktoré nie sú riešené týmto súťažnými podmienkami, platia ustanovenia zákona č. 84/1972 Zb. najmä §§ 111 až 113 a vyhláška č. 29/1986 Zb.

5. Spoločné opatrenie Ministerstva spravodlivosti SSR a Slovenského úradu geodézie a kartografie na riešenie otázok súvisiacich s vlastníckymi sporami v SSR

Vybavuje: JUDr. Juraj Macko

Minister spravodlivosti SSR prof. JUDr. Ján Pieščák, Dr.Sc. a predseda Slovenského úradu geodézie a kartografie Ing. Ondrej Michalko podpísali dňa 22. 10. 1986 v Trenčianskych Tepliciach Spoločné opatrenie vyplývajúce z uznesenia vlády SSR č. 285/1985, ktoré vláda SSR prijala na základe Analýzy vlastníckych sporov v SSR. Vláda SSR v prijatom uznesení konštatovala, že jednou z príčin vlastníckych sporov v SSR je i nemožnosť občanov preukázať vlastnícke právo k nehnuteľnostiam. Rozsudky súdov, kde sa jedná fakticky o nesporové konanie, nahradzujú listinné dôkazy vlastníckeho práva.

Odborné útvary ministerstva a úradu vytypovali základné okruhy problémov, pre ktoré nie je možné vykonať zápis vlastníckeho práva k nehnuteľnostiam pri zakladaní evidencie právnych vzťahov k nehnuteľnostiam vyšetrovaním v obci.

Na riešenie týchto problémov minister spravodlivosti SSR a predseda SÚGK zriadili Koordináčnu komisiu, ktorá návrhy na riešenie predloží ministerstvu a úradu na schválenie.

V tejto dobe sú určité okruhy problémov vyriešené a prípravuje sa vydanie bud' spoločných aktív riadenia alebo individuálnych aktív riadenia oboch rezortov.

6. Vydané mapové tituly Edičného plánu SÚGK v roku 1986

Spracoval: Ing. Alfonz Bartoš

V 2. polroku 1986 boli vydané nasledovné mapové tituly:

Štátна mapa 1:5000 – odvodená (aktualizované vydanie) v celkovom počte 370 mapových listov, a to:

Banská Bystrica 6-9, 7-9, 8-3, 9-0, 9-5; **Banská Štiavnica** 1-1, 1-2, 2-0, 2-1, 2-2, 2-3, 2-6, 2-9, 4-6, 5-5, 6-1, 6-5, 6-6, 7-1, 7-5, 7-6, 8-0; **Bardejov** 7-5, 9-6; **Bánovce nad Bebravou** 8-0, 9-0, 9-1; **Bežovce** 9-6, 9-8, 9-9; **Brezno** 3-3, 4-0, 5-2, 9-0; **Bytča** 4-8; **Cejkov** 5-2, 6-0; **Čadca** 0-9, 1-9; **Čičov** 1-2, 7-0; **Detva** 7-4, 7-5, 8-5, 8-7, 8-8, 9-7; **Dolná Strehová** 2-0, 4-0, 4-1, 5-1, 6-1; **Dolný Kubín** 1-6, 2-6, 2-7, 3-9, 4-5, 4-9, 9-0, 9-1; **Gelnica** 2-7, 3-1, 3-9, 6-0, 6-3, 8-4; **Giraltovce** 0-0, 1-2, 4-0, 4-7, 4-8, 4-9, 5-4, 5-5, 6-8; **Hanušovce nad Topľou** 0-0, 1-0, 3-3, 3-5, 4-9, 8-2; **Hodonín** 3-0, 4-1, 5-2, 6-3, 6-4, 7-5, 8-6, 9-8, 9-9; **Hostovice** 1-8, 1-9, 2-8, 4-9; **Horná Štubňa** 1-0, 1-8, 1-9, 3-7, 4-0, 4-4, 5-0, 5-3, 6-3, 7-5, 9-4, 9-5; **Humenné** 0-0, 0-1, 0-2, 0-7, 0-8, 0-9, 1-7, 1-8, 1-9, 2-7, 3-1, 3-6, 3-7, 4-2, 7-2, 7-5; **Ilava** 4-8, 5-0, 5-1, 5-7, 5-8, 7-4; **Jesenské** 1-2, 1-3, 4-4, 4-5, 4-6, 5-4, 5-5, 5-6, 5-7, 6-4, 6-5, 6-6, 6-7; **Kežmarok** 7-1, 8-2; **Kokava nad Rimavicom** 3-3, 3-7, 4-0, 4-7, 7-3, 7-4, 7-6, 8-2, 8-3; **Kremnica** 2-3, 3-3, 4-2, 4-3, 8-1, 9-0; **Lipany** 0-3, 0-4, 1-3, 1-4, 3-6; **Liptovská Lužná** 5-7, 6-7, 8-7, 9-6, 9-9; **Liptovský Hrádok** 2-7, 3-6, 3-7, 8-0, 9-8; **Lučenec** 0-3, 0-8, 0-9, 1-0, 1-1, 1-3, 1-4, 1-9, 2-0, 3-6, 5-1, 5-2, 6-1, 6-2; **Martin** 0-0, 0-5, 2-1, 2-6, 3-6, 6-9, 7-5, 8-8; **Medzilaborce** 1-9, 2-9; **Modrý Kameň** 1-4, 2-4, 2-5, 3-4, 3-5, 5-5, 6-6, 6-7, 7-7, 8-7, 9-7, 9-8; **Moravský Ján** 0-0, 0-1, 1-2, 1-3, 2-3, 2-4; **Myjava** 5-5, 9-8; **Námestovo** 4-4, 5-7; **Nová Baňa** 5-2; **Pavlovce nad Uhom** 4-2; **Plaveč** 0-5, 3-7, 4-7, 7-4, 7-5, 9-5, 9-6; **Plášťovce** 0-7, 0-8; **Polomka** 0-9, 7-0, 7-8, 7-9, 8-2, 9-7; **Poprad** 1-8, 2-8, 2-9; **Považská Bystrica** 3-9, 4-9; **Prešov** 0-4, 0-5, 0-6, 1-4, 1-5, 8-4; **Prievidza** 4-1, 5-4, 5-5, 6-6, 8-3; **Pukanec** 2-0; **Revúca** 2-6, 8-4, 8-7, 8-8; **Rimavská Seč** 4-0, 4-1; **Rimavská Sobota** 0-5, 4-0, 8-0, 8-6,

8-7, 9-8; Rožňava 1-3, 9-1; Ružomberok 3-0, 8-7, 8-8; Sabinov 2-4, 4-0, 8-8; Snina 4-2, 4-8; Sobrance 1-1, 2-2, 2-3, 4-2, 7-7, 8-3; Spišská Nová Ves 1-0, 3-8, 3-9, 4-7, 4-8, 5-0, 5-4, 5-9, 6-1, 6-2; Spišské Podhradie 3-5, 4-7; Stará Ľubovňa 0-5, 1-4, 2-8, 4-2, 5-7, 6-0, 8-0, 8-1; Svidník 2-6, 3-1, 4-2, 4-3; Šafárikovo 2-2, 3-4, 4-3, 4-5, 4-9, 6-4; Tisovec 0-0, 6-0, 6-7, 6-8, 6-9, 7-0, 7-6; Topoľčany 1-0, 1-1, 1-2, 1-3, 1-4, 1-5, 1-6, 1-7, 2-0, 2-2, 2-4, 2-5, 2-6, 2-7; Trenčín 0-2, 0-3, 0-7, 2-8, 2-9; Trstená 4-6, 6-2, 8-9, 9-6, 9-8; Valaská Belá 0-6, 0-8, 0-9, 1-4, 1-9, 2-4, 2-8, 3-4, 3-5, 8-5, 8-7, 8-8, 8-9, 9-4; Vranov nad Topľou 4-0, 4-1, 5-0, 5-1, 5-2; Zvolen 0-9, 5-1, 9-1; Žilina 0-0, 0-1, 1-0, 1-1, 2-0, 2-1.

Základná mapa ČSSR 1:10 000 (1. vydanie) v celkovom počte 323 mapových listov, a to:

26-12-25; 26-14-16, 17, 18; 26-21-13, 16, 18, 23; 26-23-04; 26-24-17; 26-42-20, 25; 27-13-25; 27-14-16, 17, 18, 20, 21, 22, 23, 24, 25; 27-23-16, 17, 21, 22; 27-24-13, 14, 15, 16, 17, 18, 20, 21, 22, 23, 24, 25; 27-31-03, 04, 05, 07, 08, 09, 10, 12, 13, 14, 15, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25; 27-41-01, 02, 03, 04, 06, 07, 08, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 22, 23, 24, 25; 27-42-01, 03, 06, 07, 08, 09, 11, 13, 14, 16, 17, 18, 22, 23; 28-13-11, 13, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 24, 25; 28-14-16, 21, 22, 23, 24; 28-32-04, 09, 10, 14, 15, 19, 20, 24, 25; 28-41-22; 28-43-10, 15, 19, 20, 24, 25; 28-44-06, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 23, 24; 36-22-03, 04, 05, 08, 09, 10, 13, 14, 15, 18, 19, 20, 23, 24, 25; 36-24-03, 04, 05, 08, 09, 10, 13, 14, 15, 18, 19, 20, 23, 24, 25; 36-34-08, 09, 10, 13, 14, 15; 36-41-04, 05, 09, 10, 14, 15, 19, 20, 24, 25; 36-42-01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25; 37-13-01, 02, 06, 07, 11, 12, 16, 17, 21, 22; 37-14-08, 09, 13, 18, 19, 23, 24, 25; 37-23-01, 02, 04, 06, 07, 08, 11, 13, 14, 16, 18, 19, 21, 22, 23; 37-33-03, 04, 05, 08, 09, 10, 13, 14, 15, 18, 19, 20, 23, 24, 25; 37-34-06, 11, 12, 16, 17, 21, 22; 38-22-03, 04, 08; 45-31-23; 45-43-01, 03, 04, 05, 09, 10, 12; 45-44-15; 46-12-04, 05, 19, 25; 46-14-04, 05, 09, 10, 14, 15, 19; 46-21-01, 02, 06, 07; 46-23-01, 02, 03, 06, 07, 08, 11, 12, 13; 46-24-10; 47-11-01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 21, 22; 47-12-01, 06.

Základná mapa ČSSR 1:25 000 (1. vydanie) v celkovom počte 8 mapových listov, a to:

26-231, 26-233, 26-321, 26-322, 44-232, 44-242, 44-243, 44-244.

Základná mapa ČSSR 1:50 000 (obnovené vydanie) v celkovom počte 22 mapových listov, a to:

45-11, 12, 13, 14, 21, 22, 23, 24, 31, 32, 33, 34, 41, 42, 43, 44,

46-11, 12, 13, 14, 31, 33.

Mapa mesta 1:10 000 (1. vydanie) v celkovom počte 8 mapových listov vo variante „M“ a „R“, a to:

Bratislava 11, 12, 13, 22, 23, 43,
Žilina 11, 21.

Mapa okresov SSR 1:50 000 (obnovené vydanie) v počte 5 okresov, a to:

Prievidza, Senica, Trenčín, Topoľčany, Žiar nad Hronom.

Prehľad nivelačnej (výškovej) siete ČSSR 1:50 000 v celkovom počte 22 mapových listov, a to:

45-11, 12, 13, 14, 21, 22, 23, 24, 31, 32, 33, 34, 41, 42, 43, 44,

46-11, 12, 13, 14, 31, 33.

Cestná mapa ČSSR 1:50 000 (obnovené vydanie) v celkovom počte 22 mapových listov, a to:

45-11, 12, 13, 14, 21, 22, 23, 24, 31, 32, 33, 34, 41, 42, 43, 44,

46-11, 12, 13, 14, 31, 33.

Mapa základných sídelných jednotiek ČSSR 1:50 000 (2. aktualizované vydanie) v celkovom počte 22 mapových listov, a to:

45-11, 12, 13, 14, 21, 22, 23, 24, 31, 32, 33, 34, 41, 42, 43, 44,

46-11, 12, 13, 14, 31, 33.

Rezortné publikácie:

Katalóg máp pre hospodársku výstavbu (2. aktualizované vydanie),

Geografické názvy okresu Žiar nad Hronom.

7. Základná mapa ČSSR 1:10 000 dokončená na celom území Slovenskej socialistickej republiky

Spracoval: Ing. Dušan Fičor

Dňa 19. 12. 1987 sa uskutočnilo v Slovenskej kartografii, n.p., Bratislava slávnostné ukončenie tvorby a prvého vydania Základnej mapy ČSSR 1:10 000 na celom území Slovenskej socialistickej republiky. Za prítomnosti námestníka predsedu SÚGK, riaditeľov národných podnikov Geodézia Bratislava, Žilina, Prešov, Slovenská kartografia ako dodávateľských organizácií a riaditeľa Správy geodézie a kartografie Bratislava ako odberateľa vykonala sa tlač posledných mapových listov zaradených do Edičného plánu SÚGK na r. 1986.

Splnením ročnej úlohy sa zároveň úspešne splnila dlhoročná významná rezortná úloha vyplývajúca zvládneho uznesenia č. 327/1968 „o používaní súradnicových systémov a geodetických a kartografických materiálov na území ČSSR“.

Práce na vytvorení nového štátneho mapového diela určeného pre hospodársku výstavbu štátu sa začali už v r. 1969, a prvé mapové listy sa vydali v r. 1972. Z celkového počtu 2786 mapových listov sa v období 5.5RP vydalo 453 m.l. (16%), v 6.5RP 567 m.l. (21%), v 7.5RP 1296 m.l. (46%). Zostávajúcich 474 m.l. (17%) sa vydalo v r. 1986. Na spracovanie štátneho mapového diela sa podieľali n.p. Geodézie topografickými a kartografickými prácam a Slovenská kartografia, n.p., kartografickými prácam a tlačou.

Za vytvorené štátne mapové dielo uhradila Správa geodézie a kartografie celkove 105 mil. Kčs z finančných prostriedkov štátneho rozpočtu. Z tejto sumy si topografické spracovanie vyžiadalo 38%, kartografické spracovanie 52% a tlač 10% nákladov.

Postup tvorby a vydávania po celé obdobie sa prispôsoboval požiadavkám územného plánovania a investičnej výstavby. Prednostne, t.j. do konca 5.5RP, sa vydali mapy na území hl. mesta SSR Bratislava a krajských miest B. Bystrice a Košíc v rozsahu celých aglomerácií, do r. 1980 sa mapami pokrylo územie vytypovaných regiónov druhého stupňa a od r. 1983 sa splnili všetky požiadavky územného plánovania. Po r. 1983 sa pozornosť sústredila na skompletizovanie štátneho mapového diela na celom území Slovenskej socialistickej republiky. Postup vydávania v jednotlivých rokoch bol priebežne podľa nomenklatúr mapových listov publikovaných v Spravodajcovi SÚGK.

Slovenský úrad geodézie a kartografie ako vydavateľ Základnej mapy ČSSR 1:10 000, vedomý si významu mapy

s pribúdajúcim počtom vydaných mapových listov, zabezpečil od r. 1981 obnovu mapy v diferencovanom cykle. V rámci obnovy sa budú obdobne ako pri tvorbe uprednostňovať územia národnohospodársky významné. Na obnovu štátneho mapového diela sa vyčleňujú finančné prostriedky vo výške cca 4–5 mil. Kčs ročne.

8. Vydanie nových technických predpisov

Vybavuje: Ing. Nadežda Nikšová

Slovenský úrad geodézie a kartografie vydal v poslednom období nasledovné technické predpisy z odboru 984 – geodetické a kartografické výkony:

Inštrukcia na evidenciu a summarizáciu chmeľníc, SÚGK č. 3-3168/1985 z 26. 9. 1985, MPVŽ SSR č. 2463/1985-sekr.
systémové označenie: 984 422 I/85,
pôsobnosť: SÚGK, MPVŽ SSR,
účinnosť: 1. 1. 1986,
 cena: Kčs 2,70.

Metodický návod na zriadenie, určovanie a vyhľadávanie bodov podrobného polohového bodového poľa, č. 3-3858/1985 z 30. 12. 1985, 2. doplnené vydanie
systémové označenie: 984 128 MN-1/85,
pôsobnosť: SÚGK,
účinnosť: 1. 1. 1986,
 cena: Kčs 8,-.

Inštrukcia na miestne vyšetrovanie a obnovu operátorov evidencie nehnuteľností, Dodatok č. 2/1986, č. 3-1256/1986 zo 17. 4. 1986,
systémové označenie: 984 450 I/83,
pôsobnosť: SÚGK,
účinnosť: 1. 6. 1986,
 cena: Kčs 1,20.

Metodický návod na spoločný zber informácií na obnovu Základnej mapy ČSSR 1:10 000 a topografickej mapy 1:25 000, SÚGK č. 3-2740/1986 z 25. 9. 1986, FMNO č.
systémové označenie: 984 222 MN-1/86,
pôsobnosť: SÚGK, FMNO,
účinnosť: 1. 1. 1987,
 cena: Kčs 1,80.

Inštrukcia na vedenie evidencie nehnuteľností, Dodatok č. 1/86, č. 3-3112/1986 z 2. 10. 1986,
systémové označenie: 984 400 I/83,
pôsobnosť: SÚGK,
účinnosť: 1. 1. 1987,
 cena: Kčs 1,10.

Inštrukcia na tvorbu, obnovu a vydávanie Základnej mapy ČSSR 1:100 000, č. 3-3340/1986 zo 17. 11. 1986,
systémové označenie: 984 614 I-4/86,
pôsobnosť: SÚGK,
účinnosť: 1. 4. 1987,
 cena: Kčs 10,-.

Metodický návod na tvorbu, obnovu a vydávanie Základnej mapy ČSSR 1:100 000, č. 3-3341/1986 zo 17. 11. 1986,
systémové označenie: 984 614 MN-4/86,
pôsobnosť: SÚGK,
účinnosť: 1. 4. 1987,
 cena: Kčs 2,20.

Inštrukcia na tvorbu, obnovu a vydávanie kartografických diel pre verejnosť, č. 3-3690/1986 z 12. 12. 1986,

systémové označenie: 984 600 I-3/86,
pôsobnosť: SÚGK,
účinnosť: 1. 4. 1987,
 cena: Kčs 1,30.

Metodický návod na vedenie evidencie právnych vzťahov k nehnuteľnostiam v evidencii nehnuteľností, Dodatok č. 1/86, č. 3-3855/1986 z 23. 12. 1986,

systémové označenie: 984 410 MN-1/83,
pôsobnosť: SÚGK,
účinnosť: 1. 1. 1987,
 cena: Kčs –.

Distribúciu technických predpisov vykonávajú mapové služby národných podnikov Geodézia v krajoch.

9. Zmena spôsobu tvorby maloobchodných cien technických predpisov

Vybavuje: Ing. Nadežda Nikšová

Vydaním dodatku číslo 3 (SÚGK číslo 3-120/1987 zo dňa 15. 1. 1987) k Pokynom na tvorbu a vydávanie predpisov v jednotnom systéme technických predpisov v odbore geodézie a kartografie nastala podstatná zmena v spôsobe tvorby maloobchodných cien technických predpisov.

Od 1. 1. 1987 sa na základe uvedeného dodatku určujú ceny technických predpisov v odbore geodézie a kartografie podľa výmeru ČCÚ a SCÚ 1265/685/1976 pre účelové neperiodické publikácie.

Týmto opatrením sa odstráni doterajšia stratovosť pri zabezpečovaní polygrafického spracovania, resp. vydania technických predpisov. Ceny predpisov budú vyššie ako doposiaľ, nakoľko sa do nich započítavajú všetky náklady na polygrafické spracovanie.

10. Zmeny v Zozname geodetických a kartografických tlačív rezortu SÚGK

Vybavuje: Ing. Nadežda Nikšová

Slovenský úrad geodézie a kartografie na základe predložených návrhov na zmeny, zrušenie a zaradenie tlačív do Zoznamu geodetických a kartografických tlačív rezortu SÚGK č. 3-1525/1985 za obdobie od 1. 11. 1985 do 28. 2. 1987 rozhodol o:

1. Zrušení tlačív:

Geodézia číslo 2.40, 2.41, 2.42, 2.43, 2.45, 2.73, 6.22, 6.24, 7.21, 7.25, 7.56.

2. Zmenách v tlačivách:

Geodézia číslo:

2.20 Zápisník centračných zmien smerov	A3 P 80 1+1 L	1987
3.35 Zoznam nivelačných údajov	A4 P 80 1 L	1987
3.42 Technická správa	A3 P 80 1+1 L	1987
3.59 Porovnanie nivelačných meraní	A3 P 80 1+1 L	1987 a
3.60 Porovnanie nivelačných meraní	A3 P 80 1+1 L	1987 b
4.58 Predpis na kresbu a výpočet výmer	A3 P 80 1+1 L	1987 a
4.59 Predpis na kresbu a výpočet výmer	A3 P 80 1+1 L	1987 b
6.02 Priebežný súpis hlásení a listín na zápis zmien v EN	A3 P 250 80 1+1 L	1984 a b
6.10 List vlastníctva (pokračovanie časti B)	A4 P 100 1+1 L	1987
6.11 List vlastníctva	A4 P 250 1+1 L	1987
6.12 List vlastníctva	A4 P 250 1+1 L	1987
6.14 List vlastníctva (dom s bytmi v osobnom vlastníctve)	A4 P 250 1+1 L	1987

6.55	Výpočet výmer parciel (dielov)	A3 P	80 1+1	B-50	1984
6.74	Výpočet podrobného merania zmien	A4 P	80 1	L	1987
6.78	Výkaz zmien za rok 19....	A3 P	250 80	1	L 1984 b
7.01	Sprievodný list na mikrosnímkovanie	A3 P	100 1+1	L	1987

3. Zaradenie nových tlačív:

Geodézie číslo:

4.41	Sprievodný záznam (tvorby a obnovy máp stredných mierok)	A4 P	80 1+1	L	1986
6.07	Zoznam nesúladov hraníc pozemkov pridelených do osobného užívania	A4 P	80 1+1	L	1986
6.70	Zoznam parciel vyšetrovacieho náčrtu	A4 P	80 1	L	1986
7.80	Záznam o kontrolách mikrofilmu	A4 P	80 1+1	L	1986

11. Vydanie preukazov na vykonávanie funkcie zodpovedného geodeta

Vybavuje: Jaroslava Masaryková, VÚGK Bratislava

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“

rozhodnutím č. 3-1951/1986 z 24. 6. 1986 týmto pracovníkom:

ev. číslo preukazu: 250/1986 Ing. Ivan Poláček
Povodie Váhu, Piešťany

251/1986 Ing. Ivan Lovíšek
Dopravoprojekt, Bratislava a
rozhodnutím č. 3-3733/1986 z 15. 12. 1986 týmto pracovníkom:

ev. číslo preukazu: 252/1986 Ing. Ján Dobeš, CSc.
Geodetický ústav, n. p., Bratislavá

253/1986 Ing. Ján Pangrác
Geodézia, n. p., Prešov

254/1986 Ing. Jozef Klučiar
Geodézia, n. p., Prešov

255/1986 Ing. Ján Kavulič
Inžinierske stavby, n. p., Košice

256/1986 Ing. Bohuslav Másiarčík
Pozemné stavby, n. p., Poprad

257/1986 Ing. Ervin Priečko
Vojenský projektový ústav,
pobočka Bratislava

258/1986 Ing. Ľudovít Maťaš
Agrostav, Nitra

259/1986 Ing. Vladimír Karban
Atomové elektrárne,
Mochovce

260/1986 Ing. Juraj Osradecký
Elektrovod, Bratislava

261/1986 Ing. Miloš Habánič
Stredoslovenské stavby, n. p.,
Žilina

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

12. Oznámenie o konaní 8. kartografickej konferencie

Na požiadanie Prípravného výboru Redakčná rada Spravodajcu SÚGK oznamuje, že v dňoch 11.–13. 11. 1987 sa uskutoční v Pardubiciach 8. kartografická konferencia so zahraničnou účasťou.

Konferencia sa bude zaoberať problematikou kartografie ako procesu komunikácie a poznania, mapami pre plánovanie a riadenie národného hospodárstva, tematickými mapami a atlasmi, automatizáciou spracovania máp a využitím výpočtovej techniky pri riadení kartografickej výroby, novými technikami a technológiami, diaľkovým prieskumom Zeme ako aj novými smermi pri výchove kartografov.

Záujemci o účasť na konferencii, ktorí doposiaľ nezaslali predbežné prihlášky, môžu sa obrátiť na sekretariát Prípravného výboru, na adresu: Blanka Tomíšková
Dům techniky ČSVTS
Třída Míru 113
532 27 Pardubice.

Vedúci sekretariátu:
Ing. Ivan Ištvanffy v. r.

b) Informácie o vydaných aktoch riadenia určených orgánom a organizáciám

Slovenský úrad geodézie a kartografie vydal v poslednom období:

Rozhodnutie predsedu SÚGK z 23. 10. 1986 č. P-310/1986 o zrušení niektorých poradných orgánov SÚGK, Smernica MS SSR z 22. 10. 1986 č. 4910/86-50 a SÚGK č. 3-3164/1986 z 22. 10. 1986 na súčinnosť justičných orgánov s orgánmi geodézie a kartografie pri zakladaní právnych vzťahov k nehnuteľnostiam v evidencii nehnuteľností ešte nevyznačených,

Rozhodnutie predsedu SÚGK z 23. 10. 1986 č. P-308/1986 o zriadení Pracovnej skupiny pre otázky evidencie nehnuteľností a o schválení a vydaní jej štatútu, Pokyň SÚGK z 18. 11. 1986 č. S-2942/1986, ktorými sa určujú pravidlá nadvádzania priamych vzťahov štátnych hospodárskych organizácií v pôsobnosti SÚGK so štátnymi hospodárskymi organizáciami členských štátov RVHP,

Pokyň SÚGK z 12. 12. 1986 č. S-2941/1986 na riadenie, koordináciu a vykonávanie zahraničných služobných stykov,

Smernica SÚGK z 12. 12. 1986 č. S-3711/1986 na tvorbu a vydávanie predpisov v pôsobnosti SÚGK,

Zásady spolupráce orgánov a organizácií v pôsobnosti SIKVTIR a SÚGK pri obozore a vydávaní Mapy základných sídelných jednotiek ČSSR 1: 50 000, č. 3-3856/1986 z 28. 12. 1986,

Rozhodnutie predsedu SÚGK z 30. 12. 1986 č. P-292/1986 o schválení a vydaní štatútu národných podnikov Geodézia v pôsobnosti SÚGK,

Rozhodnutie predsedu SÚGK z 30. 12. 1986 č. P-296/1986 o schválení a vydaní štatútu Výskumného ústavu geodézie a kartografie v Bratislave,

Rozhodnutie predsedu SÚGK z 30. 12. 1986 č. P-303/1986 o schválení a vydaní štatútu hospodárskej organizácie Geodetický ústav, n. p., Bratislava,

Rozhodnutie predsedu SÚGK z 30. 12. 1986 č. P-335/1986 o schválení a vydaní štatútu hospodárskej organizácie Slovenská kartografia, n. p., Bratislava,

Rozhodnutie predsedu SÚGK z 2. 3. 1987 č. P-65/1987 o zriadení Pracovnej skupiny na prípravu zákona SNR o evidencii nehnuteľností,

Rozhodnutie predsedu SÚGK z 31. 3. 1987 č. P-109/1987, ktorým sa mení Úprava predsedu SÚGK z 15. 6. 1981 č. P-90/1981 o zriadení Riadiacej komisie SÚGK na zabezpečenie prípravy a realizácie programu zvýšenia ekonomickej účinnosti mzdovej sústavy.

Cenová časť

1.

Výmer FCÚ č. 8131/333/86

o určení prírážok a zrážok v odbore 984 – geodetické a kartografické výkony pri dodávkach občanom

Federálny cenový úrad podľa nariadenia vlády č. 22/1971 Zb., v úplnom znení č. 170/1980 Zb., určuje:

1. Prírážky k cenám a zrážky z cien podľa § 24 ods. 3 cenovej vyhlášky za skrátenie a nedodržanie základnej dodacej lehoty pri dodávkach pre občanov sa uplatňujú v týchto výkonoch odboru 984 – geodetické a kartografické výkony:
 - Vytýčenie hraníc pozemkov (tabuľka č. 242)
 - Geometrický plán pre občanov (tabuľka č. 244)
 - Bonitné triedy pozemkov (tabuľka č. 443)
 - Vyhotovenie písomnej a grafickej informácie o evidencii nehnuteľnosti (tabuľka č. 813).
 Prírážky a zrážky a podmienky pre ich uplatnenie sú uvedené v prílohe k tomuto výmeru.
2. Za poslednú vetu odseku 4 obecnej časti I. všeobecných podmienok cenníka geodetických a kartografických výkonom č. VC-20/103 (3. vydanie) schváleného výmerom FCÚ č. 8137/333/1985 zo dňa 30. júla 1985 sa doplňuje nový odsek, ktorý znie:

„Pri dodávkach občanom možno v ďalej uvedených prípadoch uplatniť prírážky za skrátenie dodacích lehot. Za nedodržanie základných dodacích lehot musia byť poskytnuté zrážky. Prírážky a zrážky sú uvedené v jednotlivých cenníkových tabuľkách. Základné dodacie lehoty 6 mesiacov pre vytýčenie hraníc pozemkov a geometrický plán pre občanov a 4 týždne pre bonitné triedy pozemkov a vyhotovenie písomnej a grafickej informácie o evidencii nehnuteľnosti sú určené Pokynmi predsedu Českého úradu geodetického a kartografického¹⁾ a Pokynmi predsedu Slovenského úradu geodézie a kartografie²⁾ a skrátené dodacie lehoty pre dodávky občanom sa uvádzajú pri jednotlivých výkonoch. Základná dodacia lehota a skrátená dodacia lehota do 30-tich dní začína plynúť prvým kalendárnym dňom nasledujúcim po dni prijatia objednávky (dny pracovného voľna a pracovného pokoja sa do plynutia dodacej lehoty nezapočítavajú). Dodanie výkonu pre občana v skrátenej dodacej lehote na počkanie znamená počas jedného pracovného dňa, alebo úradných hodín pre občanov. Účtovať prírážku za dodanie v skrátenej lehote alebo na počkanie možno na základe výslovej žiadosti občana o takéto uskutočnenie dodávky. Pri splnení dodávky v určenej základnej lehote a pri nedodržaní požadovanej skrátenej dodacej lehoty sa výkony ocenia základnými cenami. Nasledujúci deň po uplynutí základnej dodacej lehoty sa poskytuje zrážka zo základnej ceny podľa príslušných tabuľiek cenníka.“

3. Výmer nadobúda účinnosť dňom 1. januára 1987 a platí pre ocenenie dodávok pre občanov dodaných na podklade objednávok potvrdených po dni účinnosti výmeru.

Ing. Bohumil Holubec v.r.
riadič odboru
cien v investičnej výstavbe

¹⁾ č. 4295/86-21 zo dňa 4. decembra 1986

²⁾ č. 3-3547/1986 zo dňa 4. decembra 1986

Príloha k výmeru
FCÚ č. 8131/333/86

Vytýčenie hraníc pozemkov	242
---------------------------	-----

Prírážky:

- 01 Pri splnení dodávky vytýčenia hranice pozemku pre občana na jeho vlastnú žiadosť v skrátenej dodacej lehote do 30 dní sa ceny položky 01 zvyšujú o 30 %

Zrážky:

- 51 Pri nesplnení dodávky vytýčenia hranice pozemku pre občana v základnej dodacej lehote 6 mesiacov sa ceny položky 01 znižujú o 30 %

Poznámky:

- a) Ceny položky 01 platia pre vytýčenie hraníc pozemkov pre občana v základnej dodacej lehote v dĺžke 6 mesiacov.

Geometrický plán pre občanov	244
------------------------------	-----

Prírážky:

- 03 Pri splnení dodávky vyhotovenia geometrického plánu pre občana na jeho vlastnú žiadosť v skrátenej dodacej lehote do 30 dní sa ceny položiek 01 až 13 zvyšujú o 30 %

Zrážky:

- 51 Pri nesplnení dodávky vyhotovenia geometrického plánu pre občana v základnej dodacej lehote 6 mesiacov sa ceny položiek 01 až 13 znižujú o 30 %

Poznámky:

- e) Ceny položiek 01 až 13 platia pre vyhotovenie geometrického plánu pre občana v základnej dodacej lehote v dĺžke 6 mesiacov.

Bonitné triedy pozemkov	443
-------------------------	-----

Prírážky:

- 01 Pri splnení dodávky vyhotovenia údajov o bonitných triedach pozemkov pre občana na jeho vlastnú žiadosť v skrátenej dodacej lehote na počkanie sa ceny položiek 02 až 10 zvyšujú o 50 %

Zrážky:

- 51 Pri nesplnení dodávky vyhotovenia údajov o bonitných triedach pozemkov pre občana v základnej dodacej lehote 4 týždne sa ceny položiek 02 až 10 znižujú o 30 %

Poznámky:

- b) Ceny položiek 02 až 10 platia pre vyhotovenie údajov o bonitných triedach pozemkov pre občana v základnej dodacej lehote v dĺžke 4 týždne.

Vyhotovenie písomnej a grafickej informácie o evidencii nehnuteľnosti	813
---	-----

Prírážky:

- 02 Pri splnení dodávky vyhotovenia písomnej a grafickej informácie o evidencii nehnuteľnosti pre občana na jeho vlastnú žiadosť v skrátenej dodacej lehote na počkanie sa ceny položiek 02 až 18 zvyšujú o 50 %

Zrážky:

- 51 Pri nesplnení dodávky vyhotovenia písomnej a gra-

fickej informácie o evidencii nehnuteľností pre občana v základnej dodacej lehote 4 týždne sa ceny položiek 02 až 18 znižujú o 30 %

Poznámky:

- e) Ceny položiek 02 až 18 platia pre vyhotovenie písomnej a grafickej informácie o evidencii nehnuteľnosti pre občana v základnej dodacej lehote v dĺžke 4 týždne.

2.

Výmer SÚGK a ČÚGK č. 2/1986

o určení veľkoobchodných cien nových geodetických a kartografických výkonov (SÚGK č. 2-2540/1986 z 15. 12. 1986, ČÚGK č. 4438/1986 z 15. 12. 1986)

Slovenský úrad geodézie a kartografie a Český úrad geodetický a kartografický podľa výmeru FCÚ č. 8051/333/86 o poverení Českého úradu geodetického a kartografického a Slovenského úradu geodézie a kartografie pôsobnosťou v určovaní veľkoobchodných cien niektorých nových výkonov odboru 984 – geodetické a kartografické výkony a podľa výmeru FCÚ č. 8082/333/86 o poverení Českého úradu geodetického a kartografického a Slovenského úradu geodézie a kartografie určením veľkoobchodných cien nových výkonov odboru 984 – geodetické a kartografické výkony dodávaných v roku 1986 spoločne

u r č u j ú:

1. Zrušuje sa doterajšia položka 21 tabuľky č. 123 cenníka VC 20/103 a nahradzuje sa takto:

Stabilizácia bodov polohových bodových polí a iných bodov		123
---	--	-----

Tab. č. 123 MJ: bod

Pol.	Výkon	Cena v Kčs			
		0	1	2	3
21	Osadenie alebo výmena ochranného tyčového znaku bez výstražej tabuľky	250	–	–	–

2. Zrušuje sa doterajšia položka 15 tabuľky č. 125 cenníka VC 20/103 a nahradzuje sa takto:

Údržba bodov základného polohového bodového pola		125
--	--	-----

Tab. č. 125 MJ: bod

Pol.	Výkon	Cena v Kčs	
		0	1
15	Osadenie alebo výmena ochranného tyčového znaku bez výstražej tabuľky	250	

3. Zrušuje sa doterajšia položka 13 tabuľky č. 142 cenníka VC 20/103 a nahradzuje sa takto:

Údržba bodov základného tiažového bodového pola		142
---	--	-----

Tab. č. 142

MJ: bod

Pol.	Výkon	Cena v Kčs	
		0	250
13	Osadenie alebo výmena ochranného tyčového znaku bez výstražej tabuľky		250

4. Zrážku 51 v tabuľke č. 221 cenníka VC 20/103:

Tvorba a obnova Základnej mapy ČSSR 1:10 000	221
---	-----

Zrážky

- 51 Pri súčasnej obnove základnej mapy spoločne s topografickou mapou 1:25 000 sa ceny položky 02 znižujú o 25 %
5. Nové veľkoobchodné ceny tabuľky č. 222 „Obnova topografickej mapy 1:25 000“ cenníka VC 20/103. Úplné znenie tabuľky je uvedené v prílohe.
6. Nové veľkoobchodné ceny položiek 17, 19, 21, 35, 37, 39, 53, 55, 69 a 71 v tabuľke č. 233 cenníka VC 20/103. Súčasne sa upravuje text prírážok 01 až 09, zrážok 51 až 56 a poznámky a) tejto tabuľky takto:

Účelové mapy veľkých mierok – ostatné	233
---------------------------------------	-----

Tab. č. 233

MJ: ha

Pol.	Výkon	Cena v Kčs					
		0	1	2	3	4	5
17	v mierke 1:5000	–	333	493	685	925	1230
19	v mierke 1:2000	–	323	468	630	850	1130
21	v mierke 1:5000	–	295	429	585	785	1040
35	v mierke 1:5000	–	189	319	472	640	890
37	v mierke 1:2000	–	195	323	462	625	860
39	v mierke 1:5000	–	177	290	418	560	775
53	v mierke 1:2000	–	67,50	99,50	134	179	227
55	v mierke 1:5000	–	45	56	67	82	99,50
69	v mierke 1:2000	–	67,50	142	221	334	467
71	v mierke 1:5000	–	55,50	87,50	151	226	311

Prírážky:

- 01 text: „...položiek 01 až 67...“ sa upravuje na:
 „...položiek 01 až 71...“;
- 02 text: „...položiek 01 až 33...“ sa upravuje na:
 „...položiek 01 až 39...“;
- 03 text: „...položiek 41 až 67...“ sa upravuje na:
 „...položiek 41 až 71...“;
- 04 text: „...položiek 41 až 67...“ sa upravuje na:
 „...položiek 41 až 71...“;
- 05 text: „...položiek 41 až 67...“ sa upravuje na:
 „...položiek 41 až 71...“;
- 06 text: „...položiek 01 až 67...“ sa upravuje na:
 „...položiek 01 až 71...“;
- 07 text: „...položiek 01 až 67...“ sa upravuje na:
 „...položiek 01 až 71...“;
- 08 text: „...položiek 01 až 67...“ sa upravuje na:
 „...položiek 01 až 71...“;
- 09 text: „...položiek 01 až 67...“ sa upravuje na:
 „...položiek 01 až 71...“;

Zrážky:

- 51 text: „...položiek 01 až 17 a 41 až 51...“ sa upravuje na: „...položiek 01 až 21 a 41 až 55...“;
 52 text: „...položiek 01 až 17 a 41 až 51...“ sa upravuje na: „...položiek 01 až 21 a 41 až 55...“;
 53 text: „...položiek 01 až 17 a 41 až 51...“ sa upravuje na: „...položiek 01 až 21 a 41 až 55...“;
 54 text: „...položiek 23 až 33 a 57 až 67...“ sa upravuje na: „...položiek 23 až 39 a 57 až 71...“;
 55 text: „...položiek 23 až 33 a 57 až 67...“ sa upravuje na: „...položiek 23 až 39 a 57 až 71...“;
 56 text: „...položiek 23 až 33 a 57 až 67...“ sa upravuje na: „...položiek 23 až 39 a 57 až 71...“;

Poznámky:

- a) text: „...cenami položiek 01 až 67.“ sa upravuje na:
 „...cenami položiek 01 až 71.“
 7. Nové veľkoobchodné ceny položiek 08, 10, 12, 20, 22 a 24 a novú položku 26 v tabuľke č. 615 cenníka VC 20/103. Súčasne sa dopĺňajú kvalitatívne podmienky, grafické vzory, poznámka b) a nová poznámka d) v tejto tabuľke. Grafické vzory sú uvedené v prílohe¹⁾

Tvorba a obnova tlačových podkladov map územných celkov		615

Kvalitatívne podmienky:

Inštrukcia na tvorbu, obnovu a vydávanie Mapy okresov ČSR 1:100 000, ČÚGK č. 4202/1986-21, § 3 až 7
 Metodický návod na tvorbu, obnovu a vydávanie Mapy okresov ČSR 1:100 000, ČÚGK č. 4203/1986-21

Tab. č. 615 MJ: dm²

Pol.	Výkon	Cena v Kčs					
		0	1	2	3	4	5
08	Mapa krajov ČSR 1:200 000 Tvorba tlačových podkladov polohopisu, popisu, vodstva, porastov a hraníc Obnova tlačových podkladov polohopisu, popisu, vodstva, porastov a hraníc	—	1150	1600	2120	2710	3420
10	do 25 % rozsahu zmien na mapový list	—	550	785	1010	1190	1420
12	od 26 % do 50 % rozsahu zmien na mapový list	—	720	1040	1300	1610	1980
20	Mapa správneho rozdelenia ČSSR 1:200 000 Tvorba tlačových podkladov polohopisu, popisu a hraníc Obnova tlačových podkladov polohopisu, popisu a hraníc	—	585	915	1230	1590	1960
22	do 25 % rozsahu zmien na mapový list	—	313	452	560	705	845
24	od 26 % do 50 % rozsahu zmien na mapový list	—	405	560	745	945	1140
26	Mapa okresov ČSR 1:100 000 Tvorba tlačových podkladov polohopisu, popisu, vodstva, porastov, hraníc a výplní vodných plôch	476	—	—	—	—	—

¹⁾ V Spravodajcovi sa neuverejňujú**Poznámky:**

- b) Obnova tlačových podkladov v rozsahu nad 50 % zmien na mapový list sa oceňuje podľa položiek 02, 08, 14 a 20.
 d) Obnova tlačových podkladov Mapy okresov ČSR 1:100 000 sa oceňuje podľa položky 26.

8. Novú poznámku f) v tabuľke 813 cenníka VC 20/103:

Vyhodovanie písomnej a grafickej informácie o evidencii nehnuteľnosti	813
---	-----

Poznámky:

- f) Cenou položky 10 sa oceňuje i vyhotovenie snímky zo Štátnej mapy 1:5000 – odvodenej s doplnením údajov z meračského operátu evidencie nehnuteľnosti.
9. Nové veľkoobchodné ceny tabuľky č. 832 „Zabezpečenie snímkovania územia leteckým diaľkovým prieskumom“ cenníka VC 20/103.
 Úplné znenie tabuľky je uvedené v prílohe.

Spôsob tvorby cien:

individuálna cenová kalkulácia – body č. 7 a 9;
 kalkulačné porovnanie – body č. 4, 5, 6 a 8;
 stavebnicový spôsob – body č. 1, 2 a 3.

Účinnosť výmeru: 1. január 1987

Riaditeľ ekonomickejho odboru ČÚGK:
 Ing. Antonín Kraus v.r.

Riaditeľ ekonomickejho odboru SÚGK:
 Ing. Michal Nazad v.r.

Príloha k výmeru
 SÚGK a ČÚGK č. 2/1986

K bodu 5:

Obnova topografickej mapy 1:25 000	222
------------------------------------	-----

Kvalitatívne podmienky:

Mapové značky a smernica na spracovanie topografickej mapy v mierkach 1:25 000, 1:50 000, 1:100 000 a 1:200 000, FMNO č. 003582/TO/1975
 Metodický návod na spoločný zber informácií pre obnovu Základnej mapy ČSSR 1:10 000 a topografickej mapy 1:25 000, ČÚGK č. 3590/1986-21
 Metodický návod na spoločný zber informácií pre obnovu Základnej mapy ČSSR 1:10 000 a topografickej mapy 1:25 000, SÚGK č. 3-2740/1986
 Merná jednotka: km²

Dodacie podmienky:

Sprievodný záznam
 Priesvitka bodov
 Úplný koncept farebnosti alebo náčrt zmien
 Koncept popisu
 Topografický originál polohopisu
 Topografický originál výškopisu

Tab. č. 222

MJ: km²

Pol.	Výkon	Cena v Kčs			
		0	1	2	3
02	Topografická mapa 1: 25 000 Obnova topografickej mapy	—	361	520	700
04	Zistenie, meranie a zobrazovanie zmien polohopisu Úprava výškopisu	—	13,10	26	19,60

Stupeň obťažnosti:

- 1 Prehľadný terén s malým počtom zmien; intravilán pol'nohospodárskeho charakteru
- 2 Neprehľadný terén s väčším počtom zmien s merním v teréne; intravilán mestského charakteru
- 3 Neprehľadný svahovitý terén s rozsiahlymi zmenami; intravilán veľkomestského charakteru s rozsiahlu výstavbou sídlisk a priemyslu

Zrážky:

- 51 Pri súčasnej obnove topografickej mapy spoločne so Základnou mapou ČSSR 1:10 000 sa ceny položky 02 znižujú o 30 %

K bodu 9:

Zabezpečenie snímkovania územia leteckým diaľkovým prieskumom	832
--	-----

Kvalitatívne podmienky:

Predbežné pokyny pre letecký diaľkový prieskum ČSSR, ČÚGK č. 3824/86-13, SÚGK č. N-3232/1986
Merná jednotka: km²

Dodacie podmienky:

Prehľad kladu snímok
Album snímok z jedného spektrálneho pásma
Prehľad parametrov snímkovania

Tab. č. 832

MJ: km²

Pol.	Výkon	Cena v Kčs			
		0	1	2	3
	Zabezpečenie snímkovania prostriedkami roja diaľkového prieskumu				
02	v mierke 1:10 000	—	2930	3570	5620
04	v mierke 1:12 500	—	1880	2280	3600
06	v mierke 1:15 000	—	1300	1590	2500
08	v mierke 1:20 000	—	730	890	1400
10	v mierke 1:25 000	—	470	570	900
12	v mierke 1:30 000	—	326	395	625
14	v mierke 1:40 000	—	181	224	349
16	v mierke 1:50 000	—	116	140	225

Stupeň obťažnosti:

Pozdĺžny prekryt snímkov
1 p = 20 %
2 p = 60 %
3 p = 80 %

Zrážky

- 51 Pri snímkovaní v rozsahu nad 20 km² sa ceny položiek 02 a 04 znižujú o 10 %
- 52 Pri snímkovaní v rozsahu nad 50 km² sa ceny položiek 06 a 08 znižujú o 10 %
- 53 Pri snímkovaní v rozsahu nad 100 km² sa ceny položiek 10 a 12 znižujú o 10 %
- 54 Pri snímkovaní v rozsahu nad 200 km² sa ceny položiek 14 a 16 znižujú o 10 %

Poznámky:

- a) Zabezpečenie snímkovania na požiadanie odberateľa v inej mierke, ako sa uvádzajú v položkách 02 až 16, sa oceňuje cenami položky pre najbližšiu väčšiu mierku
- b) Vyhodovanie odvodení snímkov nie je v cenách za počítané a oceňuje sa podľa tabuľky č. 831

