

S P R A V O D A J C A

SLOVENSKÉHO ÚRADU GEODÉZIE A KARTOGRAFIE

Ročník XVII. 1985

v Bratislave 1.7.1985

č. 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

5. Vyhláška SÚGK č. 52/1985 Zb., ktorou sa mení vyhláška č. 81/1973 Zb. o vykonávaní geodetických a kartografických prác a o kartografických dielach
6. Rozhodnutie predsedu SÚGK o štandardizácii geografických názvov okresu Topoľčany
7. Smernice na riadenie, organizáciu a kontrolu vynálezovstva a zlepšovateľstva v rezorte SÚGK

Oznamovacia časť

a) Oznamy

9. Koordinačná porada vedúcich pracovníkov rezortu SÚGK
10. Informácia o súťaži v amatérskej fotografii pracovníkov rezortu SÚGK
11. Vyhodnotenie rozvoja pracovnej iniciatívy a socialistického súťaženia za rok 1984 v rezorte SÚGK
12. Vyhodnotenie najlepších zlepšovateľov rezortu SÚGK za rok 1984
13. Vyhlásenie platnosti nových mapových a písomných operátov EN
14. Vydanie nových technických predpisov

15. Z rokovania Medzirezortnej koordinačnej komisie pre geodéziu a kartografiu
16. Vydanie preukazov na vykonávanie funkcie zodpovedného geodeta
17. Štatút Základného informačného strediska Slovenskej kartografie, n. p., Bratislava
18. Kartografické diela vydané n. p. Slovenská kartografia, Bratislava v roku 1984
19. Informácia o Etnografickom atlase SSR
20. Informácia o vydaní terminologických slovníkov z odboru geodézie a kartografie

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

Cenová časť

4. Výmer SÚGK č. 1/1985 o určení veľkoobchodných cien nových geodetických a kartografických výkonov
5. Oznámenie o vydaní prehľadu indexov zmien cien odboru 984-geodetické a kartografické výkony pre vypracovanie návrhu plánu na rok 1986
6. Oznámenie o príprave nového vydania cenníka VC 20/103

5.

52

V Y H L Á Š K A

Slovenského úradu geodézie a kartografie

z 5. júna 1985,

ktorou sa mení vyhláška č. 81/1973 Zb. o vykonávaní geodetických a kartografických prác a o kartografických dielach

Slovenský úrad geodézie a kartografie po dohode so zúčastnenými ústrednými orgánmi štátnej správy ustanovuje podľa § 22 písm. c) a d) zákona č. 46/1971 Zb. o geodézii a kartografii:

Čl. I

Vyhláška č. 81/1973 Zb. o vykonávaní geodetických a kartografických prác a o kartografických dielach sa mení takto:

Štvrtá časť včítane nadpisu znie takto:

»ŠTVRTÁ ČASŤ
Kartografické diela
§ 7

(1) Kartografické diela¹⁾ pre civilnú potrebu (ďalej len »kartografické diela«) sú určené

- a) pre verejnosť
- b) pre vnútornú potrebu orgánov a organizácií.

(2) Štátnym mapovým dielom sa rozumie súvislé zobrazenie štátneho územia vyhotovené v štátnom záujme a podľa jednotlivých zásad; štátne mapové diela ako kartografické diela sú určené len pre vnútornú potrebu orgánov a organizácií.

(3) Znakmi kartografického diela sú najmä kartografické znázornenie, kartografické vyjadrovacie prostriedky, kartografická generalizácia, mierka a zvolená presnosť znázornenia predmetov a javov.

(4) Na každej rozmnoženine vydaného kartografického diela sa uvádza názov diela, mierka, názov a sídlo vydavateľa a rok vydania.

§ 7a

Súhlas na vydanie kartografického diela

(1) Orgány a organizácie, ktoré nie sú podľa osobitných predpisov oprávnené vydávať kartografické diela, požiadajú Slovenský úrad geodézie a kartografie (ďalej len »úrad«) o súhlas na vydanie kartografického diela²⁾ najneskôr 60 dní pred začatím jeho tvorby.

(2) Žiadosť o súhlas obsahuje

- a) názov a druh diela,
- b) mierku,
- c) rozsah znázorňovaného územia,
- d) názov a sídlo vydavateľa,
- e) rok vydania diela,
- f) rozsah použitia kartografického diela, ktoré bude slúžiť ako podklad na tvorbu nového kartografického diela s uvedením údajov podľa § 7 ods. 4.

(3) V rozhodnutí o žiadosti úrad určí podmienky na tvorbu a vydanie kartografického diela.

(4) Ak nedôjde k vydaniu kartografického diela, sú orgány a organizácie povinné oznámiť túto skutočnosť do 30 dní úradu.

§ 7b

Oznamovacia povinnosť

(1) Orgány a organizácie oprávnené podľa osobitných predpisov vydávať kartografické diela oznámia úradu zámer vydať kartografické dielo³⁾ najneskôr 30 dní pred začatím jeho tvorby.

(2) Oznámenie obsahuje

- a) názov a druh diela,
- b) mierku,
- c) názov a sídlo vydavateľa,
- d) účel vydania,
- e) rok vydania,
- f) rozsah použitia kartografického diela, ktoré bude slúžiť ako podklad na tvorbu nového kartografického diela s uvedením údajov podľa § 7 ods. 4.

(3) Ak to vyžaduje koordinácia vydávania kartografických diel alebo záujmy obrany štátu⁴⁾ oznámia úrad svoje stanovisko do 15 dní odo dňa doručenia oznámenia.

(4) Ak nedôjde k vydaniu kartografického diela, je vydavateľ povinný oznámiť túto skutočnosť do 30 dní úradu.

§ 8

Tvorba a vydávanie kartografických diel

(1) Pri tvorbe a vydávaní kartografických diel sa postupuje podľa osobitných predpisov.⁵⁾

(2) Obsah kartografického diela musí byť v súlade s jeho určením. Za obsah vydaného kartografického diela zodpovedá vydavateľ.

(3) Na tvorbu a vydávanie kartografických diel sa využívajú skôr vydané kartografické diela, najmä štátne mapové diela.

(4) Pri tvorbe a vydávaní nového kartografického diela možno použiť už vydané kartografické dielo alebo niektoré jeho funkčné doplnky (najmä textové, grafické, štatistické, výtvarné a fotografické) len so súhlasom jeho vydavateľa, ktorý určí podmienky jeho použitia. Tým nie sú dotknuté ďalšie práva autora vyplývajúce z osobitného predpisu.⁶⁾

(5) Na použitie štátneho mapového diela podľa odseku 4 je potrebný súhlas príslušnej krajskej správy geodézie a kartografie.⁷⁾ V žiadosti vydavateľ uvedie údaje podľa § 7a ods. 2. Krajská správa geodézie a kartografie v rozhodnutí o povolení určí výšku úhrady za použitie štátneho mapového diela a podmienky jeho použitia. O žiadosti rozhodne do 30 dní.

(6) Kartografické dielo vytvorené len pre vlastnú potrebu určitého orgánu alebo organizácie, ktorého rozmnoženiny sa ďalej nerozširujú, nepovažuje sa za vydané.

§ 8a

Rozmnožovanie kartografických diel

(1) Orgány a organizácie môžu rozmnožovať vydané kartografické diela bez súhlasu autora⁸⁾ a vydavateľa tiež vtedy, ak sa rozmnoženiny vyhotovujú len pre ich vlastnú potrebu.

1) § 21 ods. 3 a 4 zákona č. 46/1971 Zb. o geodézii a kartografii.

2) § 10 ods. 1 a 3 zákona č. 46/1971 Zb.

3) § 10 ods. 2 zákona č. 46/1971 Zb.

4) § 2 písm. f) a g) zákona č. 46/1971 Zb.

5) Smernice Slovenskej správy geodézie a kartografie č. 3-0138/1969 pre spracovanie kartografických publikácií územia ČSSR určených na verejné rozširovanie, registrované v číastke 21/1970 Zb.

Zásady tvorby, vydávania a rozširovania súboru máp určených pre potreby národného hospodárstva vydané Ústrednou správou geodézie a kartografie pod č. 6070/1968-5.

6) § 12 ods. 1. písm. a) a c) zákona č. 35/1965 Zb. o literárnych, vedeckých a umeleckých dielach (autorský zákon).

7) § 10 ods. 4 zákona č. 46/1971 Zb.

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

8) § 15, 17 a 18 zákona č. 35/1965 Zb.

(2) Na každej rozmnoženine kartografického diela vyhotovenej podľa odseku 1 musia byť uvedené údaje podľa § 7 ods. 4.

§ 8b

Rozširovanie kartografických diel

(1) Kartografické diela sa rozširujú v súlade s ich určením. Kartografické diela určené pre vnútornú potrebu orgánov a organizácií majú obmedzené rozširovanie. Spôsob, akým sa toto obmedzenie vyznačí na každej rozmnoženine kartografického diela, určí úrad.

(2) Kartografické diela určené pre vnútornú potrebu orgánov a organizácií, ktoré vydáva úrad, a štátne mapové diela, rozširujú poverené orgány a organizácie rezortu geodézie a kartografie. Rozširovanie ostatných kartografických diel určených pre vnútornú potrebu orgánov a organizácií zabezpečujú ich vydavatelia.

(3) Rozširovanie kartografických diel určených pre vnútornú potrebu orgánov a organizácií je dovolené len na území Československej socialistickej republiky.

(4) Rozširovanie kartografických diel určených pre verejnosť upravuje osobitný predpis.⁹⁾

§ 9

Používanie geografických názvov

(1) Súčasťou popisu kartografického diela sú geografické názvy, ktorými sú vlastné mená neživých prírodných objektov alebo javov a človekom vytvorených objektov geosféry.¹⁰⁾ Vydané kartografické dielo obsahuje len štandardizované geografické názvy.

(2) Štandardizáciu geografických názvov upravujú osobitné predpisy.¹¹⁾

§ 10

Dokumentácia kartografických diel

(1) Dokumentáciu vydaného kartografického diela zabezpečuje vydavateľ až do ďalšieho vydania diela alebo desať rokov od prvého vydania diela.

(2) Predmetom dokumentácie vydaného kartografického diela sú najmä jeho rozmnoženiny, tlačové podklady a autorské originály. Rozmnoženiny vyhotovené podľa § 8a ods. 1 nie sú predmetom dokumentácie.

(3) Orgány a organizácie, ktoré vydávajú kartografické diela, sú povinné bezplatne dodať na dokumentačné účely dve rozmnoženiny každého kartografického diela úradu, ako aj krajskej správe geodézie a kartografie, ktorá dala súhlas na použitie štátneho mapového diela podľa § 8 ods. 5.

(4) Pri archivácii a škartácii kartografických diel sa postupuje podľa osobitných predpisov.¹²⁾

§ 11

(1) Ustanovenia § 7 ods. 4 až § 10 sa nevzťahujú na kartografické diela mierok väčších ako 1 : 5000, ktoré nie sú štátnymi mapovými dielami, a na jednoduché plány a mapové doplnky literárnych diel a ich grafické prílohy, ktoré nespĺňajú náležitosti uvedené v § 7 ods. 3.

(2) V pochybnostiach, či sa na kartografické dielo vzťahujú ustanovenia § 7 ods. 4 až § 10, rozhodne úrad.«.

Čl. II

Táto vyhláška nadobúda účinnosť 1. augustom 1985.

Predseda:

Ing. Ondrej Michalko v.r.

6. Rozhodnutie predsedu Slovenského úradu geodézie a kartografie zo dňa 5.5.1985 č. P-111/1985 o štandardizácii geografických názvov okresu Topoľčany

V zmysle § 4 ods. 1 a 4 Smernice Slovenského úradu geodézie a kartografie na štandardizáciu geografického názvoslovia č. 3-3500/1984 a čl. 2 bodu 4 Zásad tvorby a vydávania názvoslovných publikácií, SÚGK č. 3-2000/1981

s c h v a ľ u j e m

geografické názvy okresu Topoľčany v rozsahu Základnej mapy ČSSR 1 : 10 000.

Štandardizované geografické názvy budú uverejnené v neperiodickej názvoslovnej publikácii »Geografické názvy okresu Topoľčany«, ktorá sa vydá v r. 1985 v spoločnej edícii Slovenského úradu geodézie a kartografie a Českého úradu geodetického a kartografického »Geografické názvoslovné zoznamy OSN – ČSSR«.

Používanie štandardizovaných geografických názvov je záväzná pre orgány a organizácie v pôsobnosti Slovenského úradu geodézie a kartografie a vydavateľov kartografických diel so sídlom v Slovenskej socialistickej republike a odporúčané na využitie všetkým používateľom geografických názvov.

Originál publikácie bude uložený v sekretariáte Názvoslovnej komisie pri Slovenskom úrade geodézie a kartografie, ktorý zaisti jeho priebežnú aktualizáciu a následnú štandardizáciu geografických názvov. Informácie o štandardizovaných geografických názvoch okresu Topoľčany bude na vyžiadanie poskytovať sekretariát Názvoslovnej komisie pri Slovenskom úrade geodézie a kartografie, ktorý sídli v Slovenskej kartografii, n. p., Pekná cesta 17, 834 07 Bratislava.

Rozhodnutie nadobúda účinnosť dňom 1.6.1985.

Predseda:

Ing. Ondrej Michalko v.r.

7. Smernice na riadenie, organizáciu a kontrolu vynálezov a zlepšovateľstva v rezorte Slovenského úradu geodézie a kartografie (č. 3-3620/1984 z 23.1.1985)

Slovenský úrad geodézie a kartografie (ďalej len úrad) po dohode s Úradom pre vynálezy a objavy podľa § 145 ods. 2 písm. d) zákona č. 84/1972 Zb. o objavoch, vynálezoch, zlepšovacích návrhoch a priemyselných vzoroch vydáva:

9) Zákon č. 94/1949 Zb. o vydávaní a rozširovaní kníh, hudobnín a iných neperiodických publikácií.

10) Geografickým názvom sa rozumie i názov mimozemského objektu.

11) Vyhláška Ministerstva vnútra SSR č. 93/1970 Zb. o určovaní názvov obcí a ich častí, ulíc a iných verejných priestranstiev a o číslovaní budov. Smernice Slovenského úradu geodézie a kartografie z 31.10.1984 č. 3-3500/1984 na štandardizáciu geografického názvoslovia.

12) Zákon SNR č. 149/1975 Zb. o archívnictve.

Vyhláška Ministerstva vnútra SSR č. 167/1975 Zb., ktorou sa upravujú podrobnosti o postupe pri posudzovaní archívnych dokumentov ako kultúrnych pamiatok a spôsob zabezpečenia zvýšenej ochrany archívnych dokumentov ako kultúrnych pamiatok a národných kultúrnych pamiatok.

Vyhláška Ministerstva vnútra SSR č. 168/1975 Zb., ktorou sa upravujú podrobnosti o postupe pri nadobúdaní archívnych dokumentov a upravujú niektoré podrobnosti o postupe pri vyradovaní (škartácii) písomností.

Vyhláška Ministerstva vnútra SSR č. 122/1976 Zb., ktorou sa upravujú podrobnosti o podmienkach a spôsobe využívania archívnych dokumentov.

§ 1

Úvodné ustanovenie

(1) Rozvoj technickej tvorivej práce a iniciatívy vynálezcov a zlepšovateľov upravujú okrem týchto smerníc osobitné predpisy¹⁾.

(2) Tieto smernice vymedzujú pôsobnosť medzi úradom a organizáciami ním riadeného rezortu; pre účely týchto smerníc sa organizáciou rozumie i krajská správa geodézie a kartografie.

§ 2

Pôsobnosť úradu

(1) Úrad plní na svojom úseku úlohy vyplývajúce zo zákona č. 84/1972 Zb. a súvisiacich predpisov a úlohy vyplývajúce z týchto smerníc, v súčinnosti s Úradom pre vynálezy a objavy.

(2) V rámci činností uvedených v § 145 zákona č. 84/1972 Zb. úrad plní najmä tieto úlohy:

- a) metodicky riadi a kontroluje úsek vynálezovstva a zlepšovateľstva v rezorte,
 - b) vydáva po dohode s Úradom pre vynálezy a objavy smernice pre úsek vynálezovstva a zlepšovateľstva,
 - c) polročne spracováva a predkladá na Úrad pre vynálezy a objavy vyhodnotenie verejných kontrol realizácie a rozširovania vynálezov a zlepšovacích návrhov v rezorte,
 - d) ročne spracováva a predkladá na Úrad pre vynálezy a objavy správu o stave a rozvoji vynálezovstva a zlepšovateľstva v rezorte,
 - e) vypracováva a vyhodnocuje dlhodobé programy rozvoja tvorby, realizácie a výšky celkového spoločenského prínosu z realizácie zlepšovacích návrhov v rezorte,
 - f) rozhoduje o zlepšovacích návrhoch a odmeňuje ich, ak predmet zlepšovacích návrhov spadá do jeho pôsobnosti (zmeny rezortných technických predpisov a geodetických tlačív),
 - g) rozhoduje s konečnou platnosťou o žiadosti zlepšovateľa, ak organizácia zamietla prihlášku zlepšovacieho návrhu alebo zrušila rozhodnutie o využívaní zlepšovacieho návrhu,
 - h) schvaľuje na návrh organizácie výplatu odmeny za zlepšovací návrh, ak má byť odmena vyššia ako dvadsaťtisíc korún,
 - i) schvaľuje na návrh organizácie odmenu za zlepšovací návrh, ak tento podá riaditeľ organizácie,
 - j) vyhlasuje a vyhodnocuje mesiac vynálezcov a zlepšovateľov v rezorte,
 - k) vyhodnocuje a odmeňuje na návrh organizácií najlepších zlepšovateľov rezortu.
- (3) Za plnenie úloh na úseku vynálezovstva a zlepšovateľstva je zodpovedný riaditeľ technického odboru v rozsahu pôsobnosti úradu.

§ 3

Pôsobnosť organizácií

(1) Organizácie plnia všetky úlohy, ktoré pre ne vyplývajú na úseku ich hospodárskej činnosti zo zákona č. 84/1972 Zb. a súvisiacich predpisov a úlohy vyplývajúce z týchto smerníc, v súčinnosti s úradom.

(2) Organizácie plnia v rámci činností uvedených v § 146 zákona č. 84/1972 Zb. najmä tieto úlohy:

- a) rozhodujú o zlepšovacích návrhoch a odmeňujú ich, ak predmet zlepšovacieho návrhu spadá do ich pôsobnosti,
- b) vykonávajú polročne verejnú kontrolu realizácie a rozširovania vynálezov a zlepšovacích návrhov, spracovávaajú a predkladajú na úrad vyhodnotenie z tejto kontroly spolu s návrhmi opatrení,
- c) ročne spracovávaajú a predkladajú na úrad správu o stave a rozvoji vynálezovstva a zlepšovateľstva vo vlastnej organizácii,
- d) rozširujú osvedčené zlepšovacie návrhy priamo na iné organizácie, ktorých sa môže predmet zlepšovacích návrhov týkať,
- e) predkladajú na úrad žiadosť o schválenie odmeny za zlepšovací návrh, ktorý podá riaditeľ organizácie,
- f) predkladajú na úrad žiadosť o schválenie odmeny za zlepšovací návrh, ak má byť odmena vyššia ako dvadsaťtisíc korún,
- g) predkladajú na úrad žiadosť zlepšovateľa, ak tento nesúhlasí so zamietnutím zlepšovacieho návrhu alebo so zrušením rozhodnutia o využívaní zlepšovacieho návrhu,
- h) vyhlasujú a vyhodnocujú mesiac vynálezcov a zlepšovateľov vo vlastnej organizácii,
- i) predkladajú na úrad návrh na najlepšieho zlepšovateľa rezortu,
- j) spracovávaajú a zasielajú Výskumnému ústavu geodézie a kartografie v Bratislave (ďalej len VÚGK) anotácie prijatých zlepšovacích návrhov,
- k) rozhodujú o prihláškach zlepšovacích návrhov podaných na úrade, ak sa predmet prihlášky týka ich činnosti,
- l) zabezpečujú plánovitú tvorbu zlepšovacích návrhov a výšky celkového spoločenského prínosu v súlade s dlhodobým programom rozvoja tvorby a realizácie zlepšovacích návrhov, podľa rozpisu úradu.

(3) VÚGK v rámci činností uvedených v § 146 zákona č. 84/1972 Zb. plní úlohy uvedené v predchádzajúcom odseku (mimo úloh j-l). Okrem toho:

- a) organizuje krátkodobé kurzy z oblasti vynálezovstva a zlepšovateľstva pre pracovníkov rezortu,
- b) udržiava celorezortnú evidenciu vynálezov a zlepšovacích návrhov v odbore geodézie a kartografie,
- c) zabezpečuje styk s Výskumným ústavom geodetickým, topografickým a kartografickým – Zdiby v záležitostiach vynálezov a zlepšovacích návrhov,
- d) zoznamuje organizácie rezortu ako aj mimorezortné organizácie o prijatých vynálezoch a zlepšovacích návrhoch z odboru geodézie a kartografie.

(4) Za plnenie úloh na úseku vynálezovstva a zlepšovateľstva sú zodpovední riaditelia organizácií v rozsahu ich hospodárskej činnosti.

§ 4

Základné odmeny

Odmeny za využitie vynálezu alebo zlepšovacieho návrhu sa stanovujú podľa vyhlášky č. 106/1972 Zb.

§ 5

Zvýšené odmeny

Podľa § 11 vyhlášky č. 106/1972 Zb. určuje úrad zvýšenie odmien stanovených podľa sadzobníka v týchto prípadoch:

1) - Zákon č. 84/1972 Zb. o objavoch, vynálezoch, zlepšovacích návrhoch a priemyselných vzoroch
 - Vyhláška č. 93/1972 Zb. o zmierovacom konaní v sporoch o odmeny poskytované v súvislosti s vynálezmi, zlepšovacími návrhmi a priemyselnými vzormi
 - Vyhláška č. 102/1972 Zb. o plánovaní tematických úloh
 - Vyhláška č. 103/1972 Zb. o správe vynálezov, zlepšovacích návrhov a priemyselných vzoroch a o ich plánovitom využívaní v národnom hospodárstve
 - Vyhláška č. 104/1972 Zb. o konaní vo veciach objavov, vynálezov a priemyselných vzorov
 - Vyhláška č. 105/1972 Zb. o zlepšovacích návrhoch
 - Vyhláška č. 106/1972 Zb. o odmeňovaní objavov, vynálezov, zlepšovacích návrhov a priemyselných vzorov.

- a) o 200 %, ak prijatý vynález alebo zlepšovacie návrhy výrazne zhrubujú meračské práce v teréne, odstránia fyzickú namáhavosť a skráti výrobný cyklus,
- b) o 200 %, ak prijatý vynález alebo zlepšovacie návrhy ušetrí elektrickú energiu a ušľachtilé palivá,
- c) o 180-200 %, ak prijatý vynález alebo zlepšovacie návrhy ušetrí ostatné palivá,
- d) o 150-200 %, ak prijatý vynález alebo zlepšovacie návrhy ušetrí materiály za preukázateľné devízové prostriedky.

§ 6

Mesiac vynálezov a zlepšovateľov

(1) Úrad vyhlasuje mesiac vynálezov a zlepšovateľov v rezorte každoročne v mesiaci máji.

(2) V organizáciách rezortu sa aktivita v oblasti vynálezovstva a zlepšovateľstva zameria hlavne na:

- a) propagáciu významu vynálezovstva a zlepšovateľstva,
- b) rozširovanie informácií o osvedčených realizovaných vynálezoch a zlepšovacích návrhoch z odboru geodézie a kartografie,
- c) podrobný prieskum skôr zamietnutých zlepšovacích návrhov, za účelom ich využiteľnosti,
- d) vytypovanie najdôležitejších výrobnotechnických alebo technicko-organizačných problémov vhodných na riešenie v rámci podnikovej tematickej súťaže,
- e) vyhodnotenie najlepšieho zlepšovateľa za uplynulý rok.

§ 7

Vyhodnotenie najlepších zlepšovateľov rezortu

(1) Organizácie nahlasujú na úrad najlepšieho zlepšovateľa za uplynulý rok do 31. mája.

(2) Návrh organizácií musí obsahovať:

- a) názvy zlepšovacích návrhov prijatých v uplynulom roku, ktorých autorom, resp. spoluautorom je navrhovaný zlepšovateľ,
- b) výšku spoločenského prospechu, resp. predpokladaného spoločenského prospechu zo zlepšovacích návrhov, pri spoluautorstve podiel pripadajúci na navrhovaného zlepšovateľa,
- c) vplyv týchto zlepšovacích návrhov na zvyšovanie produktivity práce, na úsporu pracovníkov, na úsporu materiálov, na plnenie hlavných úloh rezortu a pod.

(3) Úrad vyhodnotí z návrhov organizácií troch najlepších zlepšovateľov rezortu do 30. júna.

(4) Úrad udelí najlepším zlepšovateľom diplom a peňažitú odmenu za:

- a) 1. miesto – 1 000,- Kčs,
- b) 2. miesto – 800,- Kčs,
- c) 3. miesto – 500, Kčs.

§ 8

Publikovanie výsledkov mesiaca vynálezov a zlepšovateľov

Výsledky mesiaca vynálezov a zlepšovateľov sa publikujú:

- a) v podnikových časopisoch a informátoroch,
- b) v Bulletinu VÚGK,
- c) v Spravodajcovi SÚGK,
- d) podľa významu aj v Geodetickom a kartografickom obzore.

§ 9

Zrušovacie a záverečné ustanovenia

Dňom účinnosti týchto smerníc sa zrušujú:

- a) Smernice pre riadenie a organizáciu vynálezovského a zlepšovateľského hnutia v rezorte SÚGK (SÚGK č. 3-4026/1973 zo dňa 11.7.1974),
- b) Úprava smerných ukazovateľov pre zvyšovanie odmien za úspory palív, elektrickej energie a preukázateľné úspo-

ry devízových prostriedkov pri využití vynálezov a zlepšovacích návrhov (SÚGK č. 3-2583/1976 zo dňa 22.7.1976) ako aj Dodatok k tejto úprave (SÚGK č. 3-1795/1983 zo dňa 19.5.1984),

- c) Zásady vyhlasovania mesiaca vynálezov a zlepšovateľov v rezorte Slovenského úradu geodézie a kartografie (SÚGK č. 3-1414/1977 zo dňa 4.4.1977) ako aj Vysvetlenie k bodu 3. citovaných zásad (SÚGK č. 3-3916/1978 zo dňa 14.10.1978).

§ 10

Platnosť smerníc

Tieto smernice nadobúdajú účinnosť 1. januárom 1985.

Námestník predsedu:
Ing. Daniel Lenko v.r.

Oznamovacia časť

a) Oznamy

9. Koordinačná porada vedúcich pracovníkov rezortu Slovenského úradu geodézie a kartografie

Spracoval: JUDr. Milan Janičina

Dňa 27. februára 1985 sa v Bratislave konala koordinačná porada vedúcich hospodárskych pracovníkov, predsedov ZO KSS, ZV ROH, ZO SZM, vybraných vedúcich BSP, KRB a najlepších pracovníkov.

Poradu otvoril a viedol Ing. Daniel Lenko, námestník predsedu SÚGK. V úvode privítal hostí Ing. arch. Hudáka, zástupcu Úradu vlády SSR, JUDr. Kapušňákovú, predsedníčku SVOZ pracovníkov štátnych orgánov, peňažníctva a zahraničného obchodu, Prof. Ing. Suchánka, CSc., prodekana SVŠT, prítomných zástupcov SVŠT a účastníkov koordinačnej porady. Po otvorení odovzdal slovo predsedovi SÚGK Ing. Michalkovi.

Predseda SÚGK Ing. Ondrej Michalko v úvodnej časti referátu zhodnotil medzinárodnú situáciu. V nasledujúcej časti referátu venoval pozornosť plneniu úloh roka 1984. Uviedol, že rezort splnil rozhodujúce ukazovatele plánu – upravené vlastné výkony na 102,1 %, produktivitu práce z upravených vlastných výkonov na 102,3 %, tvorbu zisku na 108,5 %, podiel celkových nákladov na 1,- Kčs upravených vlastných výkonov na 97,8 %. Ako dobré hodnotil i výsledky na úseku investičnej výstavby. Plánovaný ročný objem prác rezort splnil na 97,7 %, keď plnenie stavebných prác dosiahlo 108,5 % a plnenie dodávok strojov a zariadení 94,3 %.

Predseda SÚGK ďalej hovoril o plnení požiadaviek na geodetické a kartografické práce. Uviedol, že budovanie a obnova mapového fondu máp veľkých mierok boli splnené. Dokončilo sa mapovanie 60 lokalít na celkovej ploche 1894 km². Na úseku EN boli plánované úlohy splnené v objeme výkonov na 105,5 %. Vo svojom referáte ďalej hovoril o plnení socialistických záväzkov, programe hospodárnosti na 7. päťročnicu, dodržiavaní cenovej disciplíny, hodnotení kvality geodetických a kartografických prác a vybavovaní sťažností. V závere tejto časti referátu poďakoval všetkým pracujúcim rezortu, ktorí sa zaslúžili o dobré výsledky.

V ďalšej časti referátu venoval pozornosť úlohám plánu na rok 1985, úlohám na úseku EN, osobitným úlohám uloženým rezortu vládnymi uzneseniami a príprave nového jednotného systému zvyšovania kvalifikácie pracovníkov rezortu. Na záver vyslovil predseda SÚGK presvedčenie, že náročné úlohy roka 1985 rezort splní.

Ing. arch. Pavol Hudák pracovník Úradu vlády SSR tlmočil v mene podpredsedu vlády SSR s. Jaroslava Kanského poďakovanie za splnenie úloh roka 1984 a poukázal na potrebu venovať pozornosť úlohám na 8. päťročnicu. Položil otázku či je rezort dostatočne pripravený prispieť do materiálov na XVII. zjazd KSČ. Ďalej hovoril o úlohách diaľkového prieskumu Zeme, kriticky sa vyjadril k nesúladiu EN so skutočnosťou. Uviedol, že sa nemožno uspokojiť s tým, že nedostatky nezapríčinili orgány geodézie. Na záver zaželel veľa úspechov pri plnení úloh posledného roka 7. päťročnice.

JUDr. Anna Kapušňáková, predsedníčka SVOZ pracovníkov štátnych orgánov, peňažníctva a zahraničného obchodu v úvode svojho diskusného príspevku pozdravila účastníkov koordinačnej porady. Poďakovala v mene predsedníctva SVOZ za dobré výsledky pri plnení úloh v roku 1984. Uviedla, že dosiahnuté výsledky nemôžu viesť k sebauspokojovaniu, je potrebná kritická náročnosť. Pôsobenie ROH by malo byť účinnejšie a orientovať sa na hlavné smery rozvoja národného hospodárstva, na rast produktivity práce, uplatňovanie vedy a techniky a na prehlbovanie socialistickej ekonomickej integrácie. V závere svojho príspevku venovala pozornosť úlohám roka 1985, potrebe upevňovania pracovnej disciplíny a dodržiavania socialistickej zákonnosti.

V diskusií vystúpili vedúci pracovníci jednotlivých organizácií rezortu, predsedovia ZO KSS, ZV ROH a ZO SZM. Hovorili o plnení úloh v roku 1984 a o úlohách posledného roka 7. päťročnice a odovzdali predsedovi SÚGK socialistické záväzky jednotlivých pracovných kolektívov.

Predsa SÚGK skončil koordinačnú poradu, poďakoval sa rezortným organizáciám za prácu v roku 1984 a vyslovil presvedčenie, že úlohy roka 1985 a tým aj celej 7. päťročnice rezort splní.

10. Informácia o súťaži v amatérskej fotografii pracovníkov rezortu SÚGK

Spracoval: JUDr. Milan Janičina

Rozhodnutím predsedu SÚGK č. P-236/1984 zo 17.8.1984 bola vyhlásená súťaž pracovníkov rezortu Slovenského úradu geodézie a kartografie v amatérskej fotografii. Súťaž bola obsahovo zameraná na umeleckú a reportážnu fotografiu z oblasti geodézie a kartografie. Súťažné príspevky vyjadrovali špecifikum rezortu a umeleckou či reportážnou formou prezentovali účasť pracovníkov rezortu na spoločenskej práci.

Podľa pravidiel súťaže porota menovaná predsedom SÚGK vyhodnotila tri najlepšie snímky. Prvé miesto získal František Horváth, pracovník Geodézie, n. p., Žilina, druhé miesto získal Ladislav Zverina, pracovník Slovenskej kartografie, n. p., Bratislava a tretie miesto získal Bohumil Chútka, pracovník Geodézie, n. p., Bratislava.

Zo súťažných snímok bola vyhotovená výstavka, ktorá bola inštalovaná v Dome ROH v Bratislave počas koordinačnej porady vedúcich pracovníkov rezortu SÚGK dňa 27.2.1985.

Nový ročník súťaže bol vyhlásený rozhodnutím predsedu SÚGK č. P-105/1985 z 30.4.1985. Pravidlá súťaže boli zaslané všetkým organizáciám rezortu, uzávierka súťaže je 31.12.1985.

Vedúci sekretariátu:
Ing. Imrich Horňanský v.r.

11. Vyhodnotenie rozvoja pracovnej iniciatívy a socialistickeho súťaženia za rok 1984 v rezorte SÚGK

Vybavuje: Ing. Milan Baluch

Rozvoj pracovnej iniciatívy a socialistickeho súťaženia v re-

zorte Slovenského úradu geodézie a kartografie prebiehal v roku 1984 podľa Zásad rozvoja, hodnotenia a oceňovania socialistickej pracovnej iniciatívy v rezorte po roku 1980, schválených spoločne SÚGK a Slovenským výborom Odborového zväzu pracovníkov štátnych orgánov, peňažníctva a zahraničného obchodu (SVOZ), v ktorých sú podrobne rozpracované podmienky súťaže a ich vyhodnotenie.

V hodnotenom období socialistická pracovná iniciatíva v organizáciách rezortu nadväzovala na už dosiahnuté výsledky v predchádzajúcich rokoch. Jej hlavným cieľom bolo plnenie úloh vyplývajúcich pre rezort zo Súboru opatrení na zdokonalenie plánovitého riadenia národného hospodárstva po roku 1980, rozpracovaného na podmienky rezortu ako aj plnenie »Hlavných úloh SÚGK po XVI. zjazde KSČ«.

Obdobne ako v predchádzajúcich rokoch aj na rok 1984 boli organizácie rezortu usmernené, aby na počesť 40. výročia Slovenského národného povstania a 30. výročia rezortu orientovali pracovnú iniciatívu na splnenie a prekročenie úloh štátneho plánu a štátneho rozpočtu, na znižovanie celkových nákladov a na plnenie volebných programov NF, vrátane zlepšovania pracovného a životného prostredia. Dosiahnutiu vytýčených cieľov malo dopomôcť použitie osvedčených foriem a metód, a to najmä:

- rozširovanie združených socialistických záväzkov na zabezpečenie realizácie úloh technického rozvoja,
- prehlbovanie hnutia komplexných racionalizačných brigád (KRB),
- prehlbovanie Saratovského hnutia-práca bez chýb a Lvovského systému »riadenia akosti všetkej práce«,
- prehlbovanie hnutia brigád socialistickej práce (BSP) a jeho orientovanie na zlepšenie medziľudských vzťahov v pracovných kolektívoch.

Súhrnné vyhodnotenie socialistickej súťaže v rezorte SÚGK za rok 1984 je takéto:

- prijaté socialistické záväzky v rezorte, ktoré boli v priebehu roka spresnené predstavovali hodnotu 6 444 tis. Kčs,
- skutočné plnenie týchto záväzkov za rok 1984 predstavuje hodnotu 13 938 tis. Kčs, t. j. na 216,3 %,
- do socialistickej súťaže bolo zapojených 2 649 pracovníkov, čo je 79,2 % z celkového priemerného prepočítaného evidenčného počtu pracovníkov rezortu,
- celoročný socialistický záväzok bol podložený 223 kolektívnymi, 30 združenými a 2 012 individuálnymi záväzkami,
- v rezorte bola rozvinutá súťaž o BSP, v ktorej súťažilo 13 nových a 135 stálych kolektívov s celkovým počtom 2 312 pracovníkov, z ktorých 1 633 je nositeľom bronzových, 773 strieborných a 65 zlatých odznakov BSP;
- na riešení naliehavých technických a organizačných problémov pracovalo v roku 1984 v rezorte 19 KRB s počtom 104 pracovníkov,
- v priebehu roka 1984 bolo podaných 163 zlepšovacích návrhov, z ktorých bolo 94 využívaných s celkovým ekonomickým prínosom 2 183 tis. Kčs.

Po vyhodnotení socialistickej súťaže v rámci celého rezortu za rok 1984 a po prerokovaní na porade vedenia SÚGK a v Kolégiu predsedu SÚGK, ako aj v Predsedníctve SVOZ, boli najlepším organizáciám, kolektívom a jednotlivcom prepožičané tieto významné:

1. Putovná Červená zástava predsedu SÚGK a P-SVOZ Geodézii, n. p., Bratislava za najlepšie výsledky v celorezortnej súťaži pre hospodárske organizácie. Tento podnik socialistický záväzok na splnenie a prekročenie objemu upravených vlastných výkonov vo výške 1400 tis. Kčs splnil v hodnote 2 592 tis. Kčs, t. j. na 185,1 %. Socialistický záväzok na zníženie celkových nákladov na 1 Kčs upravených výkonov

v sume 100 tis. Kčs splnil v hodnote 1 074 tis. Kčs. Celkove bol celopodnikový socialist. záväzok v hodnote 1 965 tis. Kčs splnený v hodnote 4 441 tis. Kčs, čo je plnenie na 226,0 %.

Do rozvoja pracovnej iniciatívy a socialistického súťaženia bolo v podniku zapojených 703 pracovníkov, t. j. 77,2 % z počtu pracovníkov. Prijaté socialistické záväzky boli splnené a prekročené na podklade 703 individuálnych, 77 kolektívnych a 12 združených záväzkov. Dobré výsledky z iniciatívy pracujúcich v Geodézii, n. p., Bratislava sú tiež odrazom dobrej masovopolitickej práce, činnosti BSP a KRB.

2. Čestné uznanie predsedu SÚGK a P-SVOZ

Krajskej správe geodézie a kartografie (KSGK) v Banskej Bystrici za najlepšie výsledky v celorezortnej socialistickej súťaži rozpočtových a príspevkovej organizácie. KSGK v Banskej Bystrici socialistický záväzok na plnenie a prekročenie rozpočtu príjmov z činnosti rozpočtovej organizácie v hodnote 20 tis. Kčs splnila vo výške 74 tis. Kčs a socialistický záväzok na mimoriadnu technickú pomoc pri realizácii úloh technického rozvoja vo výške 103,9 tis. Kčs bol splnený v hodnote 105 tis. Kčs, t. j. na 101,1 %. Celkove bol socialistický záväzok KSGK v B. Bystrici v hodnote 145,2 tis. Kčs splnený v sume 203,4 tis. Kčs, t. j. na 140,1 %. Do rozvoja pracovnej iniciatívy a socialistického súťaženia v organizácii bolo zapojených všetkých 62 pracovníkov. Prijaté záväzky boli v roku 1984 uzatvorené na podklade 1 združeného, 15 kolektívnych a 62 individuálnych záväzkov. Dobré výsledky iniciatívy pracujúcich sú odrazom dobrej masovopolitickej práce v tejto organizácii a tiež dobrej činnosti BSP.

3. SÚGK spolu so SVOZ pracovníkov štátnych orgánov, peňažníctva a zahraničného obchodu prepožičiavajú každoročne čestný titul »Vzorný pracovník rezortu« jedenástim pracovníkom. Vyznamenanie »Vzorný pracovník rezortu« za rok 1984 prevzali:

- Ing. Jozef **Glasnák**, vedúci meračského oddielu evidencie nehnuteľností v Trnave, Geodézia, n. p., Bratislava;
- Ing. Florián **Tomek**, vedúci meračského oddielu mapovania v Bratislave, Geodézia, n. p., Bratislava;
- Ing. Stanislav **Jurčo**, vedúci oddielu mapovania v Liptovskom Mikuláši, Geodézia, n. p., Žilina;
- Ing. Anton **Vajda**, vedúci oddielu evidencie nehnuteľností v Prievidzi, Geodézia, n. p., Žilina;
- Ing. Ján **Dubáš**, vedúci meračského oddielu evidencie nehnuteľností v Prešove-Solivar, Geodézia, n. p., Prešov;
- Helena **Pilipová**, samostatná geodetka meračského oddielu evidencie nehnuteľností vo Svidníku, Geodézia, n. p., Prešov;
- Ján **Zgola**, vedúci geodet meračského oddielu mapovania v Prešove, Geodézia, n. p., Prešov;
- Mária **Uherčíková**, vedúca redaktorka, Slovenská kartografia, n. p., Bratislava;
- Felix **Hasík**, vedúci útvaru informačnej sústavy, Geodetický ústav, n. p., Bratislava;
- Ing. Mikuláš **Bajkay**, vedúci Strediska geodézie Košice-vidiek, Krajská správa geodézie a kartografie v Košiciach;
- Anna **Petruľáková**, vedúca odborná referentka pre plán a štatistiku, Slovenský úrad geodézie a kartografie.

4. Podľa uznesenia vlády SSR č. 240/1981 k návrhu na rozdelenie Červených zástav po roku 1980 sa za príkladné plnenie iniciatívy pracujúcich prepožičiava trom kolektívom a štyrom jednotlivcom rezortu spoločenské ocenenie celoštátneho významu a tiež 1 mimoriadne ocenenie pre socialistickú organizáciu, k 1. máju, za výsledky dosiahnuté v predchádzajúcom roku.

Spoločenské ocenenie vlády ČSSR a ÚRO bolo prepožičané:

Ocenenie organizácie a kolektívov:

- **Geodézia**, n. p., Bratislava
- Kolektív prevádzky inžinierskej geodézie, Geodézia, n. p., Bratislava, vedený Ing. Antonom **Blaškom**
- Kolektív Výpočtového strediska, Geodetický ústav, n. p., Bratislava, vedený Ing. Kvetoslavom **Spillerom**
- Kolektív Strediska geodézie v Žiline, vedený Ing. Martinom **Krnáčom**

Ocenenie jednotlivcov:

- Ing. Jozef **Hagara**, vedúci prevádzky fotogrametrie a konštrukcie, Geodézia, n. p., Bratislava
- Mária **Lisičanová**, geodetka meračského oddielu evidencie nehnuteľností v Galante, Geodézia, n. p., Bratislava
- Ing. Augustín **Hornák**, vedúci útvaru technickej prípravy výroby, Geodetický ústav, n. p., Bratislava
- Ing. Jozef **Káčerík**, vedúci Strediska geodézie v Čadci.

Všetkým vyznamenaným blahoželáme.

Riaditeľ ekonomického odboru:

Ing. Metod **Vrzgula** v.r.

12. Vyhodnotenie najlepších zlepšovateľov rezortu SÚGK za rok 1984

Vybvavuje: Ing. Helena **Žaarová**

Slovenský úrad geodézie a kartografie vyhodnotil v rámci mesiaca vynálezcov a zlepšovateľov v súlade so Smernicami na riadenie, organizáciu a kontrolu vynálezovstva a zlepšovateľstva v rezorte SÚGK (SÚGK č. 3-3620/1984) troch najlepších zlepšovateľov rezortu za rok 1984 a stanovil nasledovné poradie:

1.-2. miesto:

Ing. Mária **MARKOVÁ** - Geodetický ústav, n. p., Bratislava
Ing. Pavol **KONIA R** - Geodetický ústav, n. p., Bratislava
V roku 1984 sa umiestnili na 1. mieste v podnikovej súťaži o najlepšieho zlepšovateľa. Sú spoluautormi zlepšovacích návrhov:

ZN č. 1/84 - »Úprava pracovného súboru pre neuskutočnenú fázu opakovaného výpočtu zápisníkov - program M9103«.

ZN rieši zabezpečenie a znovuvyužitie údajov zo spracovania zápisníkov programovým systémom MAPA/OS. ZN je značným prínosom pre celkový chod spracovania. Z ekonomického hľadiska ide o zníženie nákladov na počítačové spracovanie opakovaním výpočtu v prípade poruchy počítača. Spoločenský prínos je 45 900,- Kčs.

ZN č. 2/84 - »Univerzálna úprava súboru zápisníky - program M9104«.

ZN rieši problematiku z oblasti automatizovaného spracovania ZMVM programovým systémom MAPA/OS. Ide o umožnenie následného použitia súboru zápisníka po vzniku závady. ZN znižuje nároky na strojový čas, materiál a v značnej miere šetrí ľudskú prácu. Použitím ZN sa odstráni nutnosť opakovania výpočtu o niekoľko krokov späť.

Spoločenský prínos je 77 458,- Kčs.

ZN č. 4/84 - »Úsporný výpis zápisníkov - program M9101«.

Úsporný výpis zápisníkov poskytuje dve možnosti:

1. Výpis len chybových oznamov s výpisom troch položiek pred a za výstražným textom.
2. Výpis len časti zápisníkov zoradených do stĺpcov.

ZN umožňuje zrýchlenie odstraňovania závad po kontrolných chodoch rýchlejšou orientáciou v úsporných tlačových zostavách. Prínos ZN spočíva v úspore strojového času počítača EC 1033 a v úspore materiálu (papieru).

Spoločenský prínos je 143 952,- Kčs.

ZN č. 5/84 → **Bodovanie resp. kresba obvodu katastrálneho územia – program M901,902**«.

Pri programoch M901,902, obvodové body majú znamienko mínus. Výber bodov sa uskutoční automaticky. Pri tvorbe kresliacej pásky umožňuje program M902 aj výber kresby len určitých vybraných skupín. Prínosom ZN je v prvom rade to, že sa ušetrí veľká pracnosť pri výbere obvodových bodov, ale aj úspora strojového času počítača EC 1033 a CORAGRAPH-u.

Spoločenský prínos je 20 000,- Kčs.

Spoločenský prínos z realizácie zlepšovacích návrhov predstavuje hodnotu 287 310,- Kčs. Podiel každého autora zo spoluautorstva predstavuje hodnotu **143 655,- Kčs**.

Zlepšovateľom udelil SÚGK čestný titul najlepši zlepšovateľ rezortu SÚGK za rok 1984 a peňažitú odmenu po 1000,- Kčs.

3. miesto:

Ing. Jozef P R O K O P I Č – Geodézia, n. p., Prešov
V roku 1984 sa umiestnil na 1. mieste v podnikovej súťaži o najlepšieho zlepšovateľa. Je spoluautorom zlepšovacích návrhov:

ZN č. 57/83 → **Náhrada originálnych odrazových hranolov pre diaľkomer RED MINI, SOKKISHA, Japonsko**«.

ZN č. 54/84 → **Adaptér pre nasadzovací diaľkomer RED MINI, prevedenie štandardné na teodolity Theo 010 B, 015 b a 020 B**«.

Uvedené zlepšovacie návrhy priniesli úsporu investičných nákladov za nákup príslušenstva k diaľkometerom z devízovej oblasti. Umožnili operatívne nasadenie nových prístrojov do výrobného procesu.

Spoločenský prínos z realizácie zlepšovacích návrhov pripadajúc na zlepšovateľa z titulu spoluautorstva predstavuje hodnotu **93 700,- Kčs**.

Zlepšovateľovi udelil SÚGK čestný titul najlepši zlepšovateľ rezortu SÚGK za rok 1984 a peňažitú odmenu vo výške 500,- Kčs.

Súčasne SÚGK nahlásil Ústrednej rade odborov do výberu na tematický zájazd do ZSSR poriadaný pre najlepších zlepšovateľov Ing. Máriu Markovú a Ing. Pavla Koniara.

13. Vyhlásenie platnosti nových mapových a písomných operátov EN

Vybavuje: Juraj Macko, prom. právnik

Po ukončení reklamačného konania bola k 1.1.1985 vyhlásená platnosť nových a písomných operátov evidencie nehnuteľností vyhotovených po technickohospodárskom mapovaní (THM) v katastrálnych územiach podľa zoznamu. Tento bol zostavený na základe došlých hlásení krajských správ geodézie a kartografie.

Kraj Obec
Okres

B r a t i s l a v a
Bratislava IV

Čunovo
Jarovce
Rusovce

Rozsah mapovania

Z á p a d o s l o v e n s k ý
Topoľčany

Čierna Lehota
Jacovce
Šípkov
Topoľčany
K.ú.: Topoľčany
Tovarníky

Trnava

Hrnčiarovce

intr.

S t r e d o s l o v e n s k ý
Banská Bystrica

Banská Bystrica
K.ú.: Hriadel'
Lučatín
Medzibrod
Senica
Šalková

Čadca

Kysucké Nové Mesto
Kysucký Lieskovec
Lodno
Lopušné-Pažite
Povina
Snežnica

Dolný Kubín

Oravský Biely Potok
Oravský Podzámok
Sedliacka Dubová

intr.

intr.

Liptovský Mikuláš

Bešeňová
Bobrovník
Bukovina
Kalameny
Liptovská Anna
Liptovská Osada
Liptovská Sielnica
K.ú.: Ižipovce
Liptovská Mara
Liptovská Sielnica

Liptovská Štiavnica
Liptovská Teplá
Liptovský Michal
Lisková

K.ú.: Turík

Ludrová
Vlachy

K.ú.: Vlašky

Štiavnička

Lučenec

Hradište
Ipeľský Potok
Krná
Málinec

extr.

Martin			Poznámka: intr. – intravilán obce extr. – extravilán obce K.ú.: – katastrálne územie
Lipovec			
Turčianske Kľačany			
Prievidza			
Handlová			
K.ú.: Nová Lehota			
Rimavská Sobota			14. Vydanie nových technických predpisov Spracoval: Ing. Miloslav Moravec
Studená	intr.		
Žiar nad Hronom			Slovenský úrad geodézie a kartografie vydal v poslednom období nasledovné technické predpisy z odboru 984-geodetické a kartografické výkony:
Horná Ždaňa			Smernica Slovenského úradu geodézie a kartografie z 31. októbra 1984 č. 3-3500/1984 na štandardizáciu geografického názvoslovia,
Prestavky			systémové označenie: 984 600 S-1/84,
Prochot			pôsobnosť: SÚGK
			účinnosť: 1.1.1985
			cena: Kčs 1,20.
Východoslovenský			Metodický návod na meranie a zobrazovanie zmien a na výpočet výmer v evidencii nehnuteľností, č. 3-3152/1984 zo dňa 10.10.1984,
Humenné			systémové označenie: 984 423 MN-1/84,
Humenné			pôsobnosť: SÚGK,
K.ú.: Humenné			účinnosť: 1.3.1985,
Hrabová Roztoka			cena: Kčs 11,50.
Kolbasov	extr.		Metodický návod na vytyčovanie diaľnic, SÚGK č. 3-500/1984 zo dňa 6.2.1984, FMD č. 10 045/1984-027 zo dňa 27.7.1984,
Runina			systémové označenie: 984 391 MN-2/84 /SÚGK/
Ruské	extr.		M 20/13 /FMD/,
Ruský Potok			pôsobnosť: SÚGK, FMD,
Michalovce			účinnosť: 1.4.1985,
Krčava			cena: Kčs 2,-.
Kristy			Distribúciu technických predpisov vykonávajú mapové služby národných podnikov Geodézie v krajocho.
Sejkov			
Svätuš			
Prešov			15. Rokovanie Medzirezortnej koordinačnej komisie pre geodéziu a kartografiu Vybavuje: Ing. Alfonz Bartoš
Čelovce			Zasadnutie MKK pre geodéziu a kartografiu sa uskutočnilo 13. 6. 1985 na SÚGK. Členovia komisie boli oboznámení s úlohami rezortu SÚGK plánovanými na 8. päťročnicu, a to:
Drienica	extr.		- vydávaním máp pre hospodársku výstavbu,
Fulianka			- plánom rezortných geodetických a kartografických prác,
Chmeľovec			- návrhom plánu technického rozvoja,
Jakubovany			- technickými predpismi v rámci jednotného systému v odbore geodézie a kartografie.
Podhorany			Okrem toho predmetom rokovania boli tieto problémy:
Proč			- nejednotnosť postupu v okresoch pri plnení uznesenia vlády SSR č. 244/82 o delimitácii poľnohospodárskeho pôdneho fondu,
Pušovce			- usporiadanie právnych vzťahov k nehnuteľnostiam všeobecne, ale aj pri HBV (sídlišká postavené pred rokom 1964),
Ratvaj			- nedostatok meračských pracovných pomôcok,
Šarišská Trstená			- nedostatočné zabezpečenie práce v mapových službách (pre chorobu zatvorené, vybavovanie objednávok mapových diel z územia celého Slovenska),
Šarišské Sokolovce			- stanovenie (zameranie, usporiadanie) republikových hraníc ČSR – SSR
Uzovce			- požiadavka ČSD na zameranie podzemných vedení (ide o dlhodobú úlohu),
Rožňava			- diaľkový prieskum Zeme
Kobeliarovo			
Pašková			
Petrovo			
Plešivec	extr.		
Roštár			
Spišská Nová Ves			
Veľký Folkmar	extr.		
Svidník			
Breznica			
Kolbovce	intr.		
Korunková	intr.		
Medvedie			
Solník	intr.		
Vyšný Komárnik			
Vranov nad Topľou			
Ďapalovce			
Košarovce	extr.		
Nižná Sitnica			
Pakostov			
Piskorovce			
Prituľany			
Rafajovce			
Ruská Poruba			
Vyšná Sitnica			

- obnova pozemnoknižných máp pre potreby notárstiev,
- požiadavky na Katalóg máp pre hospodársku výstavbu a publikácie štandardizovaných geografických názvov pre členov MKK,
- návrh na vyhotovenie vhodnej podkladovej mapy v mierke 1 : 200 000 a 1 : 500 000 pre MLVH SSR resp. Výskumný ústav vodného hospodárstva.

Námety z diskusie vyplývajúce zo zasadania MKK predstavujú širokú a rozmanitú škálu problémov, ktoré nie vždy sú v pôsobnosti SÚGK. Námety spadajúce do kompetencie rezortu SÚGK budú prerokované, rozpracované resp. riešené, o čom budú členovia MKK informovaní na budúcom zasadnutí.

16. 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.

» P r e u k a z o s p ť o s o b i l o s t i n a v ý k o n f u n k c i e z o d p o v e d n é h o g e o d e t a «.
Rozhodnutím č. 3-1080/1985 z 11.3.1985 týmto pracovníkom:

ev. číslo preukazu :	224/1985	Ing. Teodor Halás	Správa geodézie a kartografie v Bratislave
	225/1985	Ing. Vladimír Schultz	Stredná priemyselná škola stavebná v Bratislave
	226/1985	Ing. Jaroslav Ďuriš	Krajská vojenská ubytovacia a stavebná správa, Banská Bystrica
	227/1985	Ing. Ivan Sučík	Pozemné stavby, n. p., Žilina
	228/1985	Ing. Pavel Chňapek	Hydrostav, n. p., Bratislava, závod Jaslovské Bohunice
	229/1985	Ing. Helena Vršanská	Západoslovenské štátne lesy – PR, Bratislava

Riaditeľ technického odboru :
Ing. Michal Šalapa

17. Štatút Základného informačného strediska Slovenskej kartografie, n. p., Bratislava

§ 1

Základné ustanovenia

(1) Základné informačné stredisko kartografie (ďalej ZIS kartografie) je informačným pracoviskom sústavy VTEI v rezorte SÚGK s podnikovou pôsobnosťou na zabezpečenie informačných potrieb v odbore kartografie, kartografickej polygrafie, geografie a iných príbuzných odborov súvisiacich s riadiacou a výchovnou činnosťou podniku.

(2) ZIS kartografie sa zriaďuje rozhodnutím riaditeľa n. p. Slovenská kartografia v zmysle pokynu SÚGK č. 3-77/1985 zo dňa 15.1.1985.

(3) Činnosť VTEI strediska metodicky usmerňuje OBIS geodézie a kartografie zriadené pri Výskumnom ústave geodézie a kartografie v Bratislave.

§ 2

Hlavné úlohy ZIS kartografie

(1) ZIS kartografie zabezpečuje činnosť systému vedecko-technických a ekonomických informácií v podniku, ktoré slúžia na skvalitňovanie riadenia, zvyšovanie efektívnosti technickej a výrobnéj činnosti a obsahu kartografických diel.

(2) Ako súčasť informačnej siete VTEI v rezorte SÚGK prispieva stredisko k vytváraniu rezortných informačných fondov (technická knižnica, mapová zbierka, archív tlačových podkladov a mapových operátov).

§ 3

Činnosť ZIS kartografie

(1) Cieľom ZIS kartografie je získavanie, spracúvanie a poskytovanie informácií pre tvorivú výrobnú činnosť, vedecko-technický a ekonomický rozvoj, zvyšovanie intenzity a efektívnosti výrobnéj činnosti, správy a riadenia podniku, ako aj na ďalšie vzdelávanie pracujúcich.

(2) V rámci pôsobnosti pre potreby podniku :

- a) zhromažďuje, spracúva a vyhodnocuje všeobecné a tematické informácie, potrebné na tvorbu a aktualizáciu obsahu máp, a to grafickou a písomnou formou,
 - b) buduje a udržiava vlastný komplexný fond informačných prameňov zbierky kartografických materiálov, vykonáva akvizičné práce, bibliografické spracovanie a katalogizáciu získaných kartografických materiálov, výpožičnú a poradenskú službu, stará sa o technický stav fondu,
 - c) buduje a udržiava vlastný komplexný fond knižničných materiálov, najmä knižných, časopiseckých, patentovej literatúry, noriem, výskumných a študijných správ, technických predpisov, vykonáva akvizičnú činnosť, katalogizáciu získaných materiálov, výpožičnú a poradenskú službu, stará sa o technický stav fondu,
 - d) zabezpečuje medziknižničnú výpožičnú službu a medzinárodnú výmenu kartografických informačných materiálov (vydané mapy a atlasy pre verejnosť),
 - e) zabezpečuje dokumentačnú a informačnú činnosť z oblasti štandardizovaného geografického názvoslovía, vykonáva jazykové a štylistické úpravy textov k mapám, obhospodaruje archív tlačových podkladov, eviduje, skladuje a požičiava tlačové podklady vlastné, ako aj podklady z iných organizácií rezortu SÚGK a ČÚGK pre potreby podniku,
 - g) zabezpečuje potrebné preklady cudzojazyčných informačných materiálov,
 - h) zabezpečuje študijno-rozborovú činnosť (hodnotenie vydaných kartografických diel, anotácie a pod.), pre mimopodnikových záujemcov (ZIS, OBIS rezortné aj mimorezortné) vykonáva činnosť na základe DOV,
 - i) rozširuje a propaguje vedecko-technické a ekonomické informácie adresným informovaním pracovníkov organizácie.
- (3) ZIS kartografie spolupracuje :
- a) s informačnými pracoviskami systému VTEI (ODIS, OBIS, ZIS) v rezorte SÚGK a ČÚGK, táto spolupráca sa uskutočňuje na základe vzájomných dohôd a nevytvára vzťahy nadriadenosti a podriadenosti,
 - b) s informačnými pracoviskami iných odborov na základe dohôd, pri knihovníckej činnosti spolupracuje s knižnicami jednotnej siete knižníc,
 - c) so zahraničnými informačnými strediskami, najmä v socialistických štátoch.

§ 4

Všeobecné ustanovenia

(1) ZIS kartografie je organizačným útvarom n. p. Sloven-

ská kartografia Bratislava. Riadi ho vedúci, ktorý je podriadený technickému námestníkovi riaditeľa – šéfredaktorovi.

(2) ZIS kartografie pracuje podľa ročného plánu činnosti. Kontrolu plnenia plánu vykonáva organizácia.

(3) ZIS kartografie je začlenené z hľadiska hospodárenia do vydavateľského hospodárskeho strediska 21.

(4) Hodnoty uložené v mapovej zbierke a v odbornej vedecko-technickej knižnici sa spravujú podľa predpisov o správe národného majetku.

(5) Inventarizácia mapového a knižného fondu sa vykonáva podľa platných predpisov.

§ 5

Záverečné ustanovenie

(1) Tento štatút nadobúda účinnosť dňom 1.3.1985.

(2) Štatút bol schválený Slovenským úradom geodézie a kartografie spisom č. 3-787/85.

18. Kartografické diela vydané n. p. Slovenská kartografia, Bratislava v roku 1984

Atlasy, nástenné mapy a učebné pomôcky

Atlas sveta, 13. vyd.

Atlas ČSSR, 8. vyd.

Dejepisný atlas pre 7. roč., 2. vyd.

Príloha k Atlasu sveta pre 5. roč. ZDŠ, 2. vyd.

Predlohy na zememeračské rysovanie pre 1.-3. roč. SPŠ -stav., 1. vyd.

Dejepisný atlas pre 8. roč., 1. vyd.

Súbor vlastived. máp pre 4. roč., 4. vyd.

Európa 1939-1945, 1. vyd.

Európa 1945-1980, 1. vyd.

Československo 1918-1938, 1. vyd.

Československo 1938-1939, 1. vyd.

Československo 1939-1945, 1. vyd.

Československo 1945-1960, 1. vyd.

Československo 1960-1980, 1. vyd.

Svet 1939-1945, 1. vyd.

Svet 1918-1939, 1. vyd.

Svet 1945-1980, 1. vyd.

Robotnícke hnutie 1848-1917, 1. vyd.

Žiacky súbor pracovných máp pre I. cyklus, 4. vyd.

Žiacky súbor pracovných máp, Krajina a životné prostredie, 1. vyd.

Kartografické diela pre verejnosť

Turistické mapy:

Malé Karpaty 1 : 100 000, 1. vyd.

Nízke Tatry, 1 : 100 000, 1. vyd.

Javorníky – Kysuce 1 : 100 000, 1. vyd.

Trábeč – Pohronský Inovec 1 : 100 000, 1. vyd.

Orava – Oravská priehrada 1 : 100 000, 8. vyd.

Malá Fatra 1 : 100 000, 12. vyd.

Slovenský raj 1 : 50 000, 1. vyd.

Západné Tatry – Roháče 1 : 50 000, 2. vyd.

Orientačné mapy miest:

Bratislava, 2. vyd.

Bratislava – Kultúrne pamiatky, 1. vyd.

Bratislava – stred mesta, 2. vyd.

Banská Bystrica a SNP, 1. vyd.

Moskva, 2. vyd.

Vrecková automapa SSR 1 : 500 000, 1. vyd.

ČSSR 1 : 500 000, 10. vyd.

Tatry 1 : 75 000, 4. vyd.

Správne rozdelenie SSR 1 : 50 000 a PSČ, 1. vyd.

ČSSR 1 : 1,5 mil., politická, 2. vyd.

ČSSR 1 : 1,5 mil., všeobecnozemepisná, 2. vyd.

Vreckový atlas sveta, 7. vyd.

Kultúrne pozoruhodnosti NDR, 1. vyd.

Politický glóbus 1 : 50 mil., 3. vyd.

Politickovýchovné mapy:

Vodné diela v ČSSR, ich ekonomický a ekologický význam, 1. vyd.

Blízky a Stredný východ – ohnisko vojny alebo mieru, 1. vyd.

Ázia – kontinent kontrastov, 1. vyd.

Kuba – prvý soc. štát na západnej pologuli, 1. vyd.

Vývoj populácie v ČSSR, 1. vyd.

Pol'nohospodárstvo a výživa – prvoradý problém dneška, 1. vyd.

Rozvoj dopravy v ČSSR a jej perspektívy, 1. vyd.

Tematické mapy:

Bodrog – Hornád 1 : 200 000, úprava povrchových vôd na pitnú vodu, 1. vyd.

Bodrog – Hornád 1 : 200 000, úprava podzemných vôd na pitnú vodu, 1. vyd.

Geobotanická mapa 1 : 200 000 – 4 sekcie, 1. vyd.

Slovenský raj – turistická orientačná tabuľa

Kremnica a okolie – TM

Dudince – Santovka – TM

19. Informácia o Etnografickom atlase SSR

Etnografický atlas Slovenska EAS bude zobrazovať vývin, typickosť a vzťahy ľudovej kultúry celého územia Slovenska i vzťahy tejto kultúry ku kultúram iných národov. Javy ľudovej kultúry sleduje vo vybraných 250 lokalitách. Skúma nielen statické formy a typy ľudovej kultúry, ale sleduje aj ich dynamiku, vývin, kvantitu výskytu i vzťah k človeku a spoločnosti. Nezobrazuje len dožívanie starých foriem, ale zaznamenáva aj nové kultúrne javy a poukazuje na vzťahy ľudovej kultúry Slovenska ku kultúre celoštátnej, stredoeurópskej i európskej vôbec. Poukazuje na úzku súvislosť vývinu ľudovej kultúry tak so spoločenskými vzťahmi, ekonomikou a históriou daného územia, ako aj s prírodou, v ktorej človek žije a ktorú svojou prácou a umom pretvára. EAS je spracovaný na základe posledných vedeckých poznatkov v etnografii a folkloristike a tvorí ucelený mapový súbor informácií o ľudovej kultúre Slovenska, prvý tohoto druhu na Slovensku i v ČSSR. Svojim charakterom spĺňa kritériá komplexného tematického národopisného atlasu, teritoriálneho typu.

EAS predstavuje významné vedecké dielo. V kultúrnych dejinách slov. národa pôjde o prvý národopisný atlas, ktorý bude dôstojne reprezentovať súčasný stav vedeckého poznania historického vývinu a súčasného stavu ľudovej kultúry Slovenska. Jeho vydanie bude znamenať vedecko-kultúrny čin so závažným vedecko-poznávacím i politickým dosahom. Stane sa zdrojom vedeckých poznatkov a informácií potrebných pre rôzne odbory vedy a praxe a bude ho možné využiť takmer vo všetkých odvetviach kultúry.

Rozhodnutím Slovenského úradu geodézie a kartografie v r. 1980 bolo stanovené, že tvorba, kartografické spracovanie a vytlačenie EAS sa zaradiuje do plánu vlastnej vydavateľskej činnosti Slovenskej kartografie, n. p., Bratislava.

V r. 1981 bola podpísaná dohoda o spoluvydavateľstve EAS medzi Národopisným ústavom SAV (NÚ SAV), VEDOU, vydavateľstvom SAV a Slovenskou kartografiou, n. p. V dohode boli určené úlohy jednotlivým organizáciám na roky 7. a 8. päťročnice, pričom sa predpokladá vydať EAS v roku 1988.

Národopisný ústav SAV zabezpečuje autorské spracovanie mapového i komentátorského zväzku EAS a vyhotovenie autorských originálov máp, vrátane doplnkov a cudzojazyčných prekladov.

VEDA zabezpečuje finančnými nákladmi autorské a prekladateľské honoráre mapovej a textovej časti, financuje kartografické a polygrafické spracovanie, ďalej zabezpečí propagáciu a odbyť.

Slovenská kartografia, n. p. zabezpečuje riadiace, organizačné a výkonné práce, spojené s redakčným, kartografickým spracovaním EAS.

Spoluvydavatelia zriadili Redakčnú radu EAS a jej pracovný orgán Výkonnú radu, schválili štatút a rokovací poriadok.

Základné mierky máp sú mapy SSR 1 : 1,0 mil., 1 : 2,0 mil. a 1 : 3,0 mil. Atlas bude obsahovať aj výrezy z máp územia SSR v podrobnejších mierkach a niekoľko máp ČSSR, Európy a sveta. Bude mať viac ako 520 máp a 30 grafov a tabuliek. Mapy sú doplnené ešte ilustratívnymi kresbami a stručnými informatívnymi textami vo voľných priestoroch mapových hárkov. Formát atlasu bude 46,5 cm (šírka) a 50 cm (výška). Rozsah atlasu je 51 tlačových hárkov (TH), z toho pripadá na úvodné texty 8 TH, na mapovú časť 26 TH a na vecný a zemepisný register 17 TH. Osobitná textová časť, ako príloha je plánovaná v rozsahu 8 TH v štyroch rečiach: slovensky, rusky, nemecky a anglicky. Mapová časť sa delí na 6 tematických skupín:

1. Úvodné mapy
2. Materiálno-technická kultúra
3. Materiálno-spoločenská kultúra
4. Spoločenská kultúra
5. Umelecká kultúra
6. Kultúrne oblasti a regióny

Kartografické práce započali na atlase v r. 1982, kedy bola dodaná už časť autorských originálov a bola doriešená maketa atlasu. Intenzívne sa na atlase pracuje od r. 1983, kedy boli vytvorené všetky základné dokumenty ako Technický projekt, definitívna maketa usporiadania atlasu; vzorky jednotnej úpravy TH; vzorník písma, farieb a pod.

Po vydaní Národného atlasu SSR (1980), aj v prípade EAS je to práve rezort geodézie a kartografie na Slovensku, ktorý zabezpečuje vydanie ďalšieho základného vedeckého diela, ktoré kartografickými metódami komplexne znázorní charakter, vývojové tendencie vybraných javov ľud. kultúry na Slovensku, a to v súvislosti s hospodárskym, spoločenským a kultúrnym životom i prírodným prostredím krajiny.

Riaditeľ Slovenskej kartografie,
n. p., Bratislava:
Ing. Pavol Kmetko v. r.

20. Informácia o vydaní terminologických slovníkov z odboru geodézie a kartografie

V prvom polroku 1985 boli v edícii VÚGK v Bratislave vydané dva prekladové terminologické slovníky.

1. **Slovensko-ruský a rusko-slovenský geodetický slovník**, ktorý obsahuje cca 7500 odborných hesiel z oblasti geodézie a predmetovo blízkych odborov. Autorom slovníka je Ing. Viera Bábíčková (VÚGK) a lektorovala ho Doc. Ing. Irena Mitášová (SVŠT). Slovník bol vytlačený v náklade 200 kusov.

2. **Slovensko-vietnamský geodetický a kartografický slovník**, ktorý obsahuje cca 2000 vybraných hesiel z geodézie a kartografie. Slovník zostavil Ing. Nguyen Tu Dong. Slovník bol vytlačený v náklade 150 kusov.

Obidva slovníky sú určené pre vnútornú potrebu organizácií rezortu SÚGK a sú nepredajné. Distribuuje ich Odborové informačné stredisko geodézie a kartografie pri VÚGK Bratislava, Chlumeckého 4, 826 62 Bratislava.

Riaditeľ VÚGK:
Ing. Ján Kukuča, DrSc. v. r.

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

Slovenský úrad geodézie a kartografie vydal v poslednom období

Z á s a d y adaptačného procesu absolventov stredných odborných učilíšť a mladistvých, nastupujúcich po skončení školskej dochádzky priamo do pracovného pomeru v rezorte pod č. 1-2534/1985 z 1.4.1985;

R o z h o d n u t i e predsedu SÚGK zo dňa 5.5.1985 č. P-111/1985 o štandardizácii geografických názvov okresu Topoľčany;

E d i č n ý program SÚGK na 8. päťročnicu (1986-90) pod č. 3-1522/1985 z 31.5.1985;

D o p l n o k č. 1 k Rozdeľovníku pracovných výtlačkov máp pre hospodársku výstavbu č. 3-888/1981 pod č. 3-2058/1985 z 12.6.1985.

Cenová časť

4.

Výmer SÚGK a ČÚGK č. 1/1985
o určení veľkoobchodných cien nových geodetických a kartografických výkonov (SÚGK č. 2-1255/1985 z 30.4.1985, ČÚGK č. 1461/1985-22 z 30.4.1985)

Slovenský úrad geodézie a kartografie a Český úrad geodetický a kartografický, podľa § 126 ods. 2 vyhlášky č. 137/1973 Zb. o cenách, v znení vyhlášky č. 73/1978 Zb. a č. 160/1980 Zb., a podľa výmeru FCÚ č. 792/10/1978 o poverení ČÚGK a SÚGK pôsobnosťou určovať veľkoobchodné ceny niektorých nových výkonov odboru 984 – geodetické a kartografické výkony, spoločne

u r č u j ú:

1. Veľkoobchodné ceny tabuľky č. 234 »Účelové mapy veľkých mierok základného významu. Jednotná železničná mapa«, v znení uvedenom v prílohe tohoto výmeru.
2. Zrušuje sa doterajšia tabuľka č. 217 »Obnova máp evidencie nehnuteľností s prevodom do dekadického mierky a S-JTSK« a nahrádza sa novým znením tabuľky č. 217 »Obnova máp evidencie nehnuteľností« uvedeným v prílohe tohoto výmeru.

Spôsob tvorby cien: individuálna kalkulácia
Účinnosť výmeru: 1. jún 1985

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

Riaditeľ ekonomického
odboru SÚGK:
Ing. Metod Vrzgula v. r.

Účelové mapy veľkých mierok základného významu. Jednotná železničná mapa	Príloha 234
---	----------------

Kvalitatívne podmienky:

ČSN 01 3410 Mapy veľkých mierok. Základné ustanovenia

ČSN 01 3411 Mapy veľkých mierok. Kreslenie a značky
ČSN 73 0415 Geodetické body

ON 01 3412 Značky a skratky v Jednotných železničných mapách

Smernica ČÚGK č. 300/1984-21 o účelových mapách veľkých mierok

Smernica SÚGK č. 3-2330/1984 o účelových mapách veľkých mierok

Predpis FMD M 20/1 Predpis pre Jednotnú železničnú mapu staníc a tratí

Predpis FMD M 20/2 Jednotná železničná mapa. Vzorové listy

Merná jednotka: ha

Dodacie podmienky:

Technická správa

Klady listov mapy a prehľad bodového poľa

Zoznam súradníc a výšok bodov bodových polí

Zoznam súradníc podrobných polohových bodov v obvode dráhy

Prehľad čísel podrobných bodov

Zoznam výhybiiek

Kartografický originál polohopisu, výškopisu a popisu

Tab. č. 234

MJ: ha

Pol.	V ý k o n	Cena v Kčs					
		0	1	2	3	4	5
01 03	Meranie a zobrazovanie polohopisu a výškopisu						
	Dopravne s koľajovým rozvetvením						
	3. trieda presnosti v mierke 1 : 500	*)					
	v mierke 1 : 1000	-	2620	3230	3980	4890	5970
	Šíra trať						
05 07	3. trieda presnosti v mierke 1 : 500	*)					
	v mierke 1 : 1000	-	1170	1770	2490	3490	4760

*) ceny doteraz neurčené

Stupne obťažnosti:

Pre dopravne s koľajovým rozvetvením:

1 Dopravňa do 3 koľají

2 Dopravňa od 4 do 6 koľají

3 Dopravňa od 7 do 10 koľají

4 Dopravňa od 11 do 20 koľají

5 Dopravňa nad 20 koľají

Pre šírú trať

1 Trať v záreze alebo násype do 1 m, v extraviláne bez prekážajúcej zarastlosti, v rovinnom teréne

2 Trať v záreze alebo násype nad 1 m do 5 m, alebo v extraviláne so skupinami stromov alebo krov, alebo v zvlínenom teréne

3 Trať v extraviláne so súvislým porastom vyšším ako 2 m, alebo v členitom teréne

4 Trať v záreze alebo násype nad 5 m, alebo v intraviláne vidieckého charakteru

5 Trať v intraviláne mestského charakteru

Prirážky:

01 Pri meraní dvojkolajovej alebo viackolajovej trate sa ceny položky 07 zvyšujú za druhú a každú ďalšiu koľaj o 10 %

Zrážky:

51 Pri meraní neelektrifikovanej trate sa ceny položiek 01 až 07 znižujú o 10 %

52 Pri prevzatí polohopisu mimo obvodu dráhy s domerianím zmien v rozsahu do 50 % mapovaného územia sa ceny položiek 01 až 07 znižujú o 20 %

53 Pri prevzatí polohopisu a výškopisu mimo obvodu dráhy s domerianím zmien v rozsahu do 50 % mapovaného územia sa ceny položiek 01 až 07 znižujú o 35 %

Poznámky:

a) Dopravnou s koľajovým rozvetvením sa rozumie železničná stanica, výhybňa, nákladisko a pod. Jej hranicu so šírou traťou tvorí vonkajší styk krajnej výhybky

b) Plocha dopravne sa zaraďuje do rovnakého stupňa obťažnosti podľa počtu koľají v staničnom poriadku

c) V širšej trati sa mapované územie o dĺžke 100 m považuje za 2 merné jednotky. Vlečky prechádzajúce mapovaným územím nie sú ďalšími koľajami

d) Overenie (vyhľadanie), zameranie a zobrazovanie priebehu podzemných vedení nie je v cenách zahrnuté a oceňuje sa podľa tabuľky č. 292. Drôtovody sa nepovažujú za podzemné vedenie; ich zameranie a zobrazovanie je v cenách zahrnuté

e) Trvalá stabilizácia geodetických bodov, zameranie a vyhotovenie geodetických údajov nie je v cenách zahrnuté a oceňuje sa podľa tabuľky č. 123 a 128

f) Pripojenie polohopisu na S-JTSK mimo priestoru mapovania nie je v cenách zahrnuté, a oceňuje sa podľa tabuľky č. 128

g) Pripojenie výškopisu na body ČSJSN mimo priestoru mapovania nie je v cenách zahrnuté a oceňuje sa podľa tabuľky č. 133

h) Digitálne spracovanie mapy nie je v cenách zahrnuté

i) V cenách je zahrnuté aj prevzatie polohopisu prípadne výškopisu mapovaného územia mimo obvodu dráhy, pokiaľ je rozsah zmien väčší ako 50 %

j) Prehľad čísel podrobných bodov sa vyhotovuje na prehľadnej podložke s uvedením identifikačného údaja o mapovom liste s vyznačením rohov mapových listov a čísel bodov bez kresby polohopisu

Obnova máp evidencie nehnuteľností	217
------------------------------------	-----

Kvalitatívne podmienky:

ČSN 01 3410 Mapy veľkých mierok. Základné ustanovenia

ČSN 01 3411 Mapy veľkých mierok. Kreslenie a značky

Merná jednotka: ha

Dodacie podmienky:

Technická správa

Spríevodný záznam

Prehľad čísel bodov

Prehľad mapových listov a výpočtových skupín

Zoznam súradníc podrobných bodov

Predpis na kresbu a výpočet výmer

Zoznam výmer parciel

Kontrolná kresba vrátane opráv

Tab. č. 217

MJ: ha

Pol.	Výkon	Cena v Kčs					
		0	1	2	3	4	5
02	Mapy evidencie nehnuteľností v mierkach 1 : 1000, 1 : 2000 a 1 : 5000						
	Obnova máp evidencie nehnuteľností						
04	Prepracovanie polohopisu pôvodnej mapy						
	Intravilán						
	3. trieda presnosti v mierke 1 : 1000	—	835	1290	1900	2420	3080
	Extravilán						
	3. trieda presnosti v mierke 1 : 1000	—	133	193	292	381	520

Stupne obťažnosti:

Hustota bodov na ha polohopisu:

Intravilán

- 1 do 40
2 od 41 do 90
3 od 91 do 120
4 od 121 do 150
5 nad 150

Extravilán

- 1 do 5
2 od 6 do 9
3 od 10 do 15
4 od 16 do 24
5 od 25 do 35

Poznámky:

- a) Zostavenie výmer parciel a ich porovnanie s doterajšími výmerami, analýza a výpočet opráv výmer parciel dotknutých hrubými chybami nie sú v cenách započítané
- b) Vykonanie zmien v operátoch evidencie nehnuteľností sa oceňuje podľa tabuľky č. 425
- c) Kontrolné meranie terénu pre obnovu mapy nie je v cenách zahrnuté

5.

O z n á m e n i e

o vydaní prehľadu indexov zmien cien odboru 984-geodetické a kartografické výkony pre vypracovanie návrhu plánu na rok 1986

Slovenský úrad geodézie a kartografie a Český úrad geodetický a kartografický vydávajú pre vypracovanie návrhu plánu na rok 1986 prehľad indexov zmien veľkoobchodných cien geodetických a kartografických výkonov. Indexy sú spracované k príslušným tabuľkám cenníka VC 20/103 »Geodetické a kartografické výkony«, ktoré boli v rámci plánu vývoja cien na rok 1986 menené:

Čís. cen. tabuľky čís. výk.	Názov výkonov	Index zmien VC
a	b	c
122	Signalizácia bodov polohových bodových polí	1,2426
123	Stabilizácia bodov polohových bodových polí a podrobných bodov	1,0720
124	Observácia a výpočty v základnom polohovom bodovom poli	1,0975
125	Údržba trigonometrických a zhustovacích bodov	1,2295
127	Vyhľadanie daných bodov podrobného polohového bodového poľa	0,5665
128	Určovanie bodov podrobného polohového bodového poľa	0,9317
131	Rekognoskácia bodov (ťahov) výškových bodových polí	1,3157
132	Stabilizácia bodov výškových bodových polí	1,1829

Čís. cen. tabuľky čís. výk.	Názov výkonov	Index zmien VC
a	b	c
134	Nivelačné údaje	1,2607
136	Nivelačný okruh a základňa	1,0665
221	Topografické spracovanie Základnej mapy ČSSR 1 : 10 000	0,7402
233 01 až 15	Tematické mapy veľkých mierok – ostatné; intravilán	0,6805
233 17 až 40	Tematické mapy veľkých mierok – ostatné; extravilán	0,7649
243	Geometrický plán pre organizácie	0,6906
292	Podzemné a nadzemné vedenie	0,7495
293	Pozdĺžny a údoľný profil	0,6782
294	Priečny profil	0,5589
311	Zameranie žeriavovej dráhy	0,7206
391	Vytýčenie alebo kontrolné meranie stavebného objektu	0,6811
392	Vybudovanie vytyčovacej siete	0,5164
393	Vyhodnotenie profilov podzemných objektov (okrem bankských)	0,2957
411	Založenie evidencie právnych vzťahov	1,2424
454	Prevzatie obnoveného operátu evidencie nehnuteľností	0,5270
611	Vyhotovenie matrice	0,8558
616	Kartografické spracovanie a tlačové podklady máp veľkých mierok	0,8558
618	Tlačové podklady Základnej mapy ČSSR 1 : 25 000	1,2843
692	Tlačové podklady tematického obsahu (poľnohospodárskych) máp stredných mierok	0,8428
694	Údržba Základnej mapy ČSSR 1 : 50 000	0,9410
815 18	Vyhotovenie písomnej dokumentácie nad určený počet; diazografická kópia	0,7410
821 02	Vyhotovenie grafickej dokumentácie nad určený počet; diazografická kópia	0,5739

Riaditeľ ekonomického odboru ČÚGK
Ing. Antonín Kraus v.r.

Riaditeľ ekonomického odboru SÚGK
Ing. Metod Vrzgula v.r.

6.

O z n á m e n i e

o príprave nového vydania cenníka VC 20/103 (SÚGK č. 2-1980/1985 z 21.6.1985)

V súvislosti so zmenami cien geodetických a kartografických výkonov, uskutočňovaných v rámci plánu vývoja cien na rok 1986, organizáciám oznamujeme, že 2. dodatok k 2. vydaniu cenníka VC 20/103, schválený výmerom FCÚ č. 8074/10/85 z 20. marca 1985, ktorý bol uverejnený v Cenovom vestníku čiasťka 22/1985, nebude samostatne publikovaný a distribuovaný. Cenové rozdiely zo zmien cien geodetických a kartografických výkonov k 1. januáru 1986 sa budú pre vykonávacie plány na rok 1986 vyčíslňovať a bilancovať prostredníctvom indexov zmien cien uverejnených v prílohe Cenového vestníka čiasťka 20/1985 a v Spravodajcovi SÚGK čiasťka 2/1985.

Zmenené ceny geodetických a kartografických výkonov, uvedené v 2. dodatku k 2. vydaniu cenníka VC 20/103, sa spolu s ostatnými úpravami a doplnkami premietnu do 3. vydania cenníka VC 20/103, ktoré sa v súčasnosti pripravuje do tlače a bude sa distribuovať v decembri 1985. Objednávky nového vydania cenníka možno zasielať na adresu: Geodézia, n. p., mapová služba, Pekná cesta 15, 834 04 Bratislava.

Riaditeľ ekonomického odboru:
Ing. Metod Vrzgula v.r.

