



SPRAVODAJCA

ÚRADU GEODEZIE, KARTOGRAFIE A KATASTRA SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Ročník XXV. 1993

v Bratislave 18.8.1993

čiastka 2

- je určený:
- orgánom a organizáciám Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky,
 - orgánom a organizáciám mimo rezort Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky, ktoré vykonávajú geodézické práce na území Slovenskej republiky,
 - školským a vedeckým pracovníkom v odbore geodézie a kartografie,
 - ostatným zainteresovaným orgánom a organizáciám v Slovenskej republike.

OBSAH

Normatívna časť

8. Dohoda ÚGKK SR a ČÚZK o delimitácii dokumentačných a archívnych fondov
9. Pokyny ÚGKK SR na tvorbu a vydávanie názvoslovnych publikácií
10. Rozhodnutie predsedu ÚGKK SR o štandardizácii geografických názvov okresu Galanta
11. Rozhodnutie predsedu ÚGKK SR o štandardizácii geografických názvov okresu Zvolen
12. Rozhodnutie predsedu ÚGKK SR o štandardizácii geografických názvov okresu Svidník
13. Rozhodnutie predsedu ÚGKK SR o štandardizácii geografických názvov okresu Nové Zámky
14. Rozhodnutie predsedu ÚGKK SR o štandardizácii geografických názvov okresu Humenné
15. Pokyny ÚGKK SR na tvorbu a vydávanie technických predpisov v odbore geodézie, kartografie a katastra
16. Pokyny ÚGKK SR o odovzdávaní a distribúcii pracovných výtlačkov máp, ktorých vydavateľom je ÚGKK SR
17. Pokyny ÚGKK SR o odovzdávaní a distribúcii povinných a pracovných výtlačkov názvoslovnych publikácií

18. Pokyny na činnosť orgánov štátnej správy ÚGKK SR – katastrálnych úradov – správ katastra a MP SR – pozemkových úradov na vykonávanie pozemkových úprav podľa zákona SNR č. 330/1991 Zb.

Oznámovacia časť

a) Oznamy

6. Organizačné členenie ÚGKK SR
7. Zriadenie Správy katastra Kežmarok
8. Vyhľásenie platnosti nových mapových a písomných operátorov EN
9. Prehľad o zmenách hraníc a názvov administratívnych jednotiek a katastrálnych území v roku 1992 v Slovenskej republike
10. Vydanie nových technických predpisov

b) Informácie o vydaných aktoch riadenia

Samostatné prílohy

- č. 1 Spisový poriadok správy katastra
- č. 2 Smernica na prevádzkovanie automatizovaného informačného systému geodézie, kartografie a katastra

Normatívna časť

8.
D o h o d a
Úradu geodézie, kartografie a katastra
Slovenskej republiky
 zo dňa 16. februára 1993 číslo 3-338/1993
a Českého úradu zememeračského a katastrálneho
 zo dňa 24. februára 1993 číslo 823/1993-21
o delimitácii dokumentačných a archívnych fondov

V nadväznosti na zánik Českej a Slovenskej Federatívnej Republiky a vznik Slovenskej republiky a Českej republiky k 1. januáru 1993 a z toho vyplývajúcich práv a povinností oboch ústredných orgánov štátnej správy na úseku geodézie, kartografie a katastra, sa Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky a Český úrad zememeračský a katastrálny dohodli takto:

Čl. 1

- (1) Predmetom delimitácie sú nasledovné operáty:
1. Operát polohových geodetických základov
 2. Operát výškových geodetických základov
 3. Operát gravimetrických geodetických základov
 4. Archívne materiály Ústredného archívu geodézie a kartografie
 5. Operát štátneho mapového diela mierok 1:5 000 až 1:500 000
 6. Materiály diaľkového prieskumu Zeme.

(2) Podrobnejšie zoznamy dokumentačných a archívnych fondov, ktoré odovzdá rezort Českého úradu zememeračského a katastrálneho (ďalej len „ČÚZK“) rezortu Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky (ďalej len „ÚGKK SR“) a opačne, tvorí prílohu č. 1 až 6 tejto dohody.

Čl. 2

(1) Originálne dokumenty, v prípadoch keď je možné ich fyzické rozdelenie, sa delimitujú podľa územnej príslušnosti.

(2) Vyhorenenie kópií z odovdzávaných originálov zabezpečia oba rezorty zo svojho územia podľa vzájomnej dohody.

(3) Za realizáciu delimitácie operátorov zodpovedajú nasledovní pracovníci:

Operát v čl. 1 ods. 1 bod 1:

za rezort ÚGKK SR Ing. Ladislav Gargalovič, Geodetický a kartografický ústav Bratislava,

za rezort ČÚZK Ing. Josef Klein, Zememeračský ústav Praha,
operát v čl. 1 ods. 1 bod 2:

za rezort ÚGKK SR Ing. Dušan Ferianc, Geodetický a kartografický ústav Bratislava,

za rezort ČÚZK Ing. Josef Klein, Zememeračský ústav Praha,
operát v čl. 1 ods. 1 bod 3:

za rezort ÚGKK SR Ing. Ladislav Gargalovič, Geodetický a kartografický ústav Bratislava,

za rezort ČÚZK Ing. Stanislav Olejník, Zememeračský ústav Praha,

operát v čl. 1 ods. 1 bod 4:

za rezort ÚGKK SR Ing. Karol Badlík, Geodetický a kartografický ústav Bratislava,

za rezort ČÚZK Ing. Pavla Kostková, Zememeračský ústav Praha,

operát v čl. 1 ods. 1 bod 5:

za rezort ÚGKK SR Ing. Gabriela Pavlíková, ÚGKK SR,
 za rezort ČÚZK Ing. František Krušina, ČÚZK,

operát v čl. 1 ods. 1 bod 6:

za rezort ÚGKK SR Ing. Félix Marko, Výskumný ústav geodézie a kartografie Bratislava,

za rezort ČÚZK Ing. Břetislav Fujan, Zememeračský ústav Praha.

Čl. 3

(1) Delimitácia bude ukončená do 31.12.1993.

(2) O odovzdanie a prevzatie dokumentačných a archívnych fondov spíšu komisiu delimitačný protokol, ktorý predložia na ÚGKK SR a ČÚZK.

(3) Sporné otázky budú predložené na riešenie ÚGKK SR a ČÚZK.

Čl. 4

Táto dohoda nadobúda účinnosť dňom podpisania.

Predsedca ÚGKK SR:

Predsedca ČÚZK:
 Ing. Imrich Horňanský, CSc. v.r. Ing. Ferdinand Radouch v.r.

Príloha č. 1

Polo h o v é g e o d e t i c k é z á k l a d y

1. Obidve strany si vzájomne vymenia kópie KVTP z hraničných triangulačných listov.
2. Obidve strany si vzájomne vymenia kópie geodetických údajov z hraničných triangulačných listov vrátane ZM 50 s dotlačou trigonometrických bodov a PBPP 1. triedy presnosti.
3. Pridružené body, ktoré ležia na území druhého štátu ako trigonometrický bod budú riešené po vzájomnej dohode pri pravidelných údržbách trigonometrických bodov.
4. Trigonometrické body, ktoré ležia na štátnej hranici, budú riešené so štátou hranicou.
5. Zememeračský ústav odovzdá Geodetickému a kartografickému ústavu originály operátorov AGS s AGS Maďarska a bývalého ZSSR a kópiu časti spojenia AGS s Poľskom, týkajúce sa Slovenskej republiky.
6. Zememeračský ústav odovzdá Geodetickému a kartografickému ústavu originály operátorov AGS (uhlové a astronomicke merania) z územia Slovenskej republiky a kópie rovnaných operátorov z územia Českej republiky.
7. Geodetický a kartografický ústav odovzdá Zememeračskému ústavu kópie operátorov, uvedených v bode 6 z územia Slovenskej republiky.

Príloha č. 2

V ý š k o v é g e o d e t i c k é z á k l a d y

Zememeračský ústav odovzdá Geodetickému a kartografickému ústavu:

1. Originály operátu I. rádu z územia Slovenska v systéme Jadran a Balt + dodatky.
2. Operát základných nivelačných bodov z územia Slovenska.
3. Operát stycných meraní s Poľskom a s Maďarskom z rokov 1933 a 1934.

4. Operát styčných meraní s Maďarskom, Poľskom a ZSSR po roku 1945.
5. Operát VZÚ z územia Slovenska z rokov 1927 až 1932.
6. Súpis výškových značiek MVP 1920.
7. Kópie výročných správ prác VZÚ z rokov 1918 až 1934.
8. Originál vyrovnania východnej časti nivelačnej siete ČSR.
9. Kópiu vyrovnania celej nivelačnej siete ČSR.
10. Kópiu vyrovnania hraničnej siete II. a III. rádu.
11. Opis moskovského katalógu nivelačie I. rádu Československej republiky.
12. Originály ľahov prekračujúcich hranicu, ktorých väčšia časť je na slovenskom území.
13. Kópie SNÚ do hĺbky aspoň 5 km z hraničných ľahov.
14. ZM 50 s dotlačou nivelačnej siete v hraničnej oblasti.

Príloha č. 3

Gravimetrické geodetické základy

Zememeráčský ústav odovzdá Geodetickému a kartografickému ústavu:

1. Konštanty po rokoch a prístrojoch z celého územia – kópie.
2. Kyvadlové merania ZSSR v Košiciach a Bratislave – kópie.
3. Kópie operátu gravimetrického systému 1957.
4. Kópie operátu gravimetrického systému 1964.
5. Kópie operátu vekového polygónu východ-západ, sever-juh.

Príloha č. 4

Archívne materiály Ústredného archívu geodézie a kartografie v Prahe

ÚAGK v Prahe odovzdá ÚAGK v Bratislave 1 500 mapových listov ŠMO 5 s ryskami Gaussovej súradnicovej siete z územia Slovenskej republiky a príslušné kartotečné listy.

Príloha č. 5

Štátne mapové diela

1. Rezort ČÚZK odovzdá rezortu ÚGKK SR kópie kompletých tlačových podkladov a 4 výtlačky z posledného vydania mapových listov:

Štátна mapa odvodená 1:5 000 (2 farby)

Břeclav 0-7, 0-8, 0-9
 Hodonín 0-1, 1-1, 2-0, 4-0, 5-1, 6-1, 6-2, 7-4, 8-5, 9-6
 Moravský Ján 1-0, 1-1
 Ilava 6-0, 6-1, 6-2, 7-3, 8-4, 9-4
 Myjava 0-2, 2-3, 3-4, 4-4, 5-2, 6-2, 7-3, 9-2, 9-3
 Nové Mesto n/Váhom 7-0, 8-1, 9-2
 Uherský Brod 0-4, 1-4, 2-5, 2-6, 3-8, 3-9, 4-9, 5-9, 6-9
 Val. Klobouky 1-0, 2-0, 3-0, 3-1, 4-2, 4-3, 4-4, 5-6, 5-7, 6-9
 Makov 2-0, 2-1, 3-3, 4-4, 6-5, 6-6, 6-7, 7-8, 8-9, 9-9
 Frýdlant n/Ostr. 0-9, 1-9
 Čadca 5-0, 6-0, 7-0, 9-0

Základná mapa ČSFR 1:10 000

25-24-04, 05, 13, 17
 25-34-25
 25-41-09, 10, 13, 22
 25-42-01

25-43-02, 07, 12, 21
 26-13-01, 02
 34-22-23, 24, 25
 34-23-20, 25
 34-24-02, 03, 11
 34-41-05
 35-11-25
 35-12-04, 12, 13, 21
 35-13-01, 02, 03, 04.

Základná mapa ČSFR 1:25 000

25-243
 25-412, 413, 431, 433
 25-344
 35-123, 114
 34-224, 223, 241, 234.

Základná mapa ČSFR 1:50 000

25-24
 25-41
 25-34
 34-22, 23
 35-11, 12.

Základná mapa ČSFR 1:100 000

25-2
 25-3
 34-2.

Základná mapa ČSFR 1:200 000

25, 34.
 2. Rezort ÚGKK SR odovzdá rezortu ČÚZK kópie kompletých tlačových podkladov a 4 výtlačky z posledného vydania mapových listov:

Štátна mapa 1:5 000 – odvodená

Čadca 3-0, 4-0, 5-1, 6-1, 8-0
 Makov 0-0, 1-0, 2-2, 3-4, 4-5, 5-5, 6-8, 7-9
 Bytča 9-0
 Valašské Klobouky 0-0, 3-2, 4-5, 5-8, 5-9
 Ilava 5-0, 5-1, 6-3, 7-4, 8-5, 9-5
 Uherský Brod 1-5, 2-7, 2-8
 Nové Mesto nad Váhom 3-0, 6-0, 7-1, 7-2, 8-2, 9-3
 Myjava 0-3, 1-3, 2-4, 5-3, 5-4, 6-3, 7-4, 8-4, 9-4
 Hodonín 0-2, 2-1, 3-0, 4-1, 5-2, 6-3, 6-4, 7-5, 8-6, 9-7, 9-8, 9-9
 Moravský Svätý Ján 0-0, 1-2, 1-3, 2-3

Základná mapa ČSFR 1:10 000

25-24-09, 10, 14, 18, 22
 25-41-14, 18, 23
 25-42-02, 06
 24-43-03, 08, 17, 22
 26-13-03, 06, 07
 34-24-05, 07, 12, 16, 21
 34-41-10
 35-12-05, 09, 14, 17, 22
 35-13-05, 06, 07, 08, 09

Základná mapa ČSFR 1:25 000

25-242, 244, 414, 421
 26-131, 132

34-242, 243, 412
35-122, 124, 131, 132

Základná mapa ČSFR 1 : 50 000

25-42, 43
26-13
34-24, 41
35-13, 21

Základná mapa ČSFR 1 : 100 000

25-4
26-1 + 16-3
34-4
35-1
35-2

Základná mapa ČSFR 1 : 200 000

26
35.

Príloha č. 6

Materiály diaľkového prieskumu Zeme

Stredisko DPZ v Prahe odovzdá Slovenskému stredisku DPZ v Bratislave:

1. Materiály z leteckého multispektrálneho snímkovania, zabezpečované FMO, z územia Slovenskej republiky.
2. Materiály z leteckého multispektrálneho snímkovania, ktoré bolo zabezpečované sovietskym lietadlovým laboratóriom An-30 v rokoch 1982, 1983 a 1984 z územia Slovenskej republiky.

Obe strediská si vzájomne vymenia zoznamy o realizácii operatívneho snímkovania lokalít z územia druhej republiky a o mieste uloženia oroginálnych materiálov.

9.
P o k y n y
Úradu geodézie, kartografie a katastra
Slovenskej republiky
zo dňa 19. marca 1993 č. 3-255/1993
na tvorbu a vydávanie názvoslovín publikácií

Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky podľa § 11 ods. 2 Smernice 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 a § 22 písm. c) zákona č. 46/1971 Zb. o geodézii a kartografii ustanovuje:

§ 1 **Účel a charakter publikácií**

(1) V edícii sa bude publikovať štandardizované geografické názvoslovie z územia Slovenskej republiky i celého sveta vo vhodných tematických celkoch.

- (2) Edícia obsahuje dva druhy názvoslovín publikácií (ďalej len „publikácie“):
- a) neperiodické publikácie s názvom „Geografické názvoslovné zožnamy OSN Slovenskej republiky“

- b) periodickú publikáciu s názvom „Názvoslovné informácie“.

§ 2 **Obsah a forma neperiodických publikácií**

(1) Neperiodické publikácie obsahujú štandardizované geografické názvy v slovenskom jazyku a prípadne potrebné ekvivalenty v ďalších jazykoch.

(2) Neperiodické publikácie majú jednotný formát 176x250 (B5), obálku, titulný list a tirážne údaje podľa príloh č. 1, 2 a 3, ktoré sú súčasťou týchto pokynov. Názov edície na obálke je v slovenskom jazyku a v anglickom jazyku. Názov publikácie na obálke je v slovenskom a anglickom jazyku. Na titulnom liste je názov vydavateľstva a názov publikácie v slovenskom jazyku a v anglickom jazyku. Publikácia obsahuje úvod v slovenskom jazyku a resumé v anglickom jazyku.

(3) Vnútorné usporiadanie publikácie obsahuje v záujme maximálnej využiteľnosti spravidla niekoľko účelne usporiadaných zostáv geografických názvov, vždy v abecednom poriadku. Jednotlivé názvy uvedené v publikácii sú aspoň v jednej zostave doplnené ďalšími údajmi, napr. druhovým označením a lokalizačnými údajmi. Okrem textovej časti publikácie obsahujú spravidla tiež prehľadné mapy.

(4) Podľa obsahu sa neperiodické publikácie členia do troch radov:

- a) v rade „A“ sa publikujú štandardizované geografické názvy z územia SR (endonymá),
- b) v rade „B“ sa publikujú štandardizované geografické názvy z územia mimo SR (exonymá),
- c) v rade „C“ sa publikuje problematika geografického názvoslovia vo všeobecnosti.

§ 3 **Zásady tvorby a vydávania neperiodických publikácií**

(1) Na tvorbu a vydávanie neperiodických publikácií sa spracujú tieto dokumenty:

- a) koncepcia Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky (ďalej len „úrad“ alebo „ÚGKK SR“),
- b) ročný plán činností Názvoslovnej komisie pri ÚGKK SR (ďalej len „komisia“),

(2) Celá tvorba neperiodických publikácií sa vykonáva s prihlásením na:

- a) odporúčania konferencií OSN o štandardizácii geografického názvoslovia a odporúčania rokovania Skupín expertov OSN pre geografické názvy
- b) odporúčania z rokovania regionálnych lingvisticko-geografických skupín
- c) potreby a požiadavky orgánov a organizácií v pôsobnosti úradu
- d) potreby a požiadavky orgánov a organizácií iných rezortov.

(3) Gestorom neperiodických publikácií je úrad. Gestor zabezpečuje tvorbu a vydávanie neperiodických publikácií prostredníctvom Geodetického a kartografického ústavu Bratislava (ďalej len „GKÚ“).

(4) Náklady na tvorbu a vydanie týchto publikácií sa hradia z rozpočtu GKÚ.

§ 4

Distribúcia neperiodických publikácií

(1) Distribúcia neperiodických publikácií sa vykonáva prostredníctvom siete Mapových služieb Katastrálnych úradov, príp. cez iné subjekty podnikateľského charakteru.

(2) Neperiodické publikácie sa poskytujú za úplatu.

(3) Povinné a pracovné výtláčky neperiodických publikácií sa distribuujujú podľa osobitného rozdeľovníka.¹⁾

§ 5

Tvorba, vydávanie a distribúcia periodických publikácií

(1) Periodická publikácia má formát 176x250 (B5), obálka a tirážne údaje sa spracujú podľa prílohy č. 4, ktorá tvorí súčasť týchto pokynov.

(2) Periodická publikácia „Názvoslovné informácie“ má dve časti:

- a) normatívnu – obsahujúcu rozhodnutia predsedu o schválení štandardizácie geografických názvov a názvy dosiaľ nepublikované v neperiodických publikáciách,
- b) informatívnu – obsahujúcu údaje o vydaných a pripravovaných neperiodických publikáciách, správy o činnosti komisie a ďalších názvoslovnych orgánov pôsobiacich v SR i v zahraničí, materiály z domácych i zahraničných podujatí zaobrajúcich sa problematikou geografického názvoslovia.

(3) Periodikum „Názvoslovné informácie“ sa poskytuje bezplatne všetkým zainteresovaným orgánom a organizáciám a stálym odberateľom neperiodických publikácií tejto edície. Jeho distribúciu vykonáva sekretariát komisie.

(4) Periodikum vychádza minimálne v dvoch číslach ročne.

§ 6

Spoločné ustanovenia**Účasť orgánov a organizácií na tvorbe, vydávaní a distribúcii publikácií**

(1) Na tvorbe a vydávaní publikácií sa podielajú:

- a) úrad,
- b) GKÚ,
- c) niektoré orgány a organizácie iných rezortov (napr. Geografický ústav SAV, Jazykovedný ústav L. Štúra SAV a ī.).

(2) Orgány a organizácie uvedené v ods. (1) sa na tvorbe a vydávaní podielajú takto:

- a) úrad
 - stanovuje zásady tvorby a vydávania publikácií,
 - metodicky riadi spracovanie dokumentov na tvorbu a vydávanie publikácií (pozri § 1),
 - schvaľuje na základe odporúčaní komisie kompletný rukopis neperiodických publikácií vo forme rozhodnutia.

- b) GKÚ prostredníctvom sekretariátu komisie v súlade so štatútom a rokovacím poriadkom²⁾

¹⁾ Pokyny ÚGKK SR z 11.6.1993 č. GK-1055/1993 o odovzdávaní a distribúcií povinných a pracovných výtláčkov názvoslovnych publikácií.

²⁾ Štatút a rokovací poriadok Názvoslovnej komisie pri Slovenskom úrade geodézie a kartografie, SÚGK č. 3-2320/1991 zo dňa 10.1.1991 v znení Rozhodnutia predsedu ÚGKK SR č. 256/1993 zo dňa 2.2.1993.

- zabezpečuje a podielá sa na spracovaní kompletného rukopisu neperiodických publikácií,
- zabezpečuje a podielá sa na spracovaní kompletného rukopisu periodika Názvoslovné informácie,
- zodpovedná za obsah publikácií,
- zabezpečuje distribúciu povinných a pracovných výtláčkov neperiodických publikácií a distribúciu periodika Názvoslovné informácie.

GKÚ

- zabezpečuje polygrafické spracovanie neperiodických publikácií a ich distribúciu,
 - zabezpečuje polygrafické spracovanie vydavateľských originálov a polygrafické spracovanie periodika Názvoslovné informácie a jeho vydanie v náklade stanovenom úradom.
- c) Orgány a organizácie iných rezortov
- podielajú sa na tvorbe neperiodických publikácií prostredníctvom svojich odborných pracovníkov zastúpených v komisií.

§ 7

Záverečné ustanovenia

(1) Zrušujú sa zásady tvorby a vydávania názvoslovnych publikácií, ČÚGK č. 428/1981 zo dňa 18.6.1981 a SÚGK č. 3-2000/1981 pôsobnosť pre Slovenskú republiku.

(2) Tieto zásady nadobúdajú účinnosť 19.3.1993.

Predsedca:
Ing. Imrich Horňanský, CSc. v.r.

Poznámka: Prílohy k pokynom sa v Spravodajcovi ÚGKK SR čiastka 2/1993 neuverejňujú.

10.

**Rozhodnutie
predsedu Úradu geodézie, kartografie a katastra
Slovenskej republiky
zo dňa 21.4.1993 číslo P-801/1993
o štandardizácii geografických názvov okresu Galanta**

V zmysle § 4 ods. 1 a 4 Smernice Slovenského úradu geodézie a kartografie na štandardizáciu geografického názvoslovia č. 3-3500/1984 a § 1 ods. 1 Pokynov Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky na tvorbu a vydávanie názvoslovnych publikácií č. 3-255/1993

s c h v a l u j e m

geografické názvy okresu Galanta v rozsahu Základnej mapy SR 1 : 10 000.

Štandardizované geografické názvy budú uverejnené v neperiodickej publikácii „Geografické názvy okresu Galanta“, ktorá sa vydá v roku 1993 v edícii Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky „Geografické názvoslovné oznamy OSN Slovenskej republiky“.

Používanie štandardizovaných geografických názvov je záväzné pre orgány a organizácie v pôsobnosti Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky a vydava-

telov kartografických diel so sídlom v Slovenskej republike a odporúcané na využitie všetkým používateľom geografickej názvov.

Originál publikácie bude uložený v sekretariáte Názvoslovnej komisie pri Úrade geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky, ktorý zaistí jeho priebežnú aktualizáciu a naslednú štandardizáciu geografických názvov. Informácie o štandardizovaných geografických názvoch bude na požiadanie poskytovať sekretariát Názvoslovnej komisie, ktorý sídli v Geodetickej a kartografickej ústave, Chlumeckého 4, 827 45 Bratislava.

Rozhodnutie nadobúda účinnosť dňom 21.4.1993.

Predsedca:
Ing. Imrich Horňanský, CSc. v.r.

11.

**R o z h o d n u t i e
predsedu Úradu geodézie, kartografie a katastra
Slovenskej republiky**

zo dňa 1.6.1993 číslo GK-1031/1993
o štandardizácii geografických názvov okresu Zvolen

V zmysle § 4 ods. 1 a 4 Smernice Slovenského úradu geodézie a kartografie na štandardizáciu geografického názvoslovia č. 3-3500/1984 a § 1 ods. 1 Pokynov Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky na tvorbu a vydávanie názvoslovnych publikácií č. 3-255/1993

s c h v a l u j e m

geografické názvy okresu Zvolen v rozsahu Základnej mapy SR 1 : 10 000.

Štandardizované geografické názvy budú uverejnené v neperiodickej publikácii „Geografické názvy okresu Zvolen“, ktorá sa vydá v roku 1993 v edícii Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky „Geografické názvoslovne zoznamy OSN Slovenskej republiky“.

Používanie štandardizovaných geografických názvov je záväzné pre orgány a organizácie v pôsobnosti Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky a vydavateľov kartografických diel so sídlom v Slovenskej republike a odporúcané na využitie všetkým používateľom geografických názvov.

Originál publikácie bude uložený v sekretariáte Názvoslovnej komisie pri Úrade geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky, ktorý zaistí jeho priebežnú aktualizáciu a naslednú štandardizáciu geografických názvov. Informácie o štandardizovaných geografických názvoch bude na požiadanie poskytovať sekretariát Názvoslovnej komisie, ktorý sídli v Geodetickej a kartografickej ústave, Chlumeckého 4, 827 45 Bratislava.

Rozhodnutie nadobúda účinnosť dňom 1.6.1993.

Predsedca:
Ing. Imrich Horňanský, CSc. v.r.

12.

**R o z h o d n u t i e
predsedu Úradu geodézie, kartografie a katastra
Slovenskej republiky**

zo dňa 9.6.1993 číslo GK-1115/1993
o štandardizácii geografických názvov okresu Svidník

V zmysle § 4 ods. 1 a 4 Smernice Slovenského úradu geodézie a kartografie na štandardizáciu geografického názvoslovia č. 3-3500/1984 a § 1 ods. 1 Pokynov Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky na tvorbu a a vydávanie názvoslovnych publikácií č. 3-255/1993

s c h v a l u j e m

geografické názvy okresu Svidník v rozsahu Základnej mapy SR 1 : 10 000.

Štandardizované geografické názvy budú uverejnené v neperiodickej publikácii „Geografické názvy okresu Svidník“, ktorá sa vydá v roku 1993 v edícii Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky „Geografické názvoslovne zoznamy OSN Slovenskej republiky“.

Používanie štandardizovaných geografických názvov je záväzné pre orgány a organizácie v pôsobnosti Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky a vydavateľov kartografických diel so sídlom v Slovenskej republike a odporúcané na využitie všetkým používateľom geografických názvov.

Originál publikácie bude uložený v sekretariáte Názvoslovnej komisie pri Úrade geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky, ktorý zaistí jeho priebežnú aktualizáciu a naslednú štandardizáciu geografických názvov. Informácie o štandardizovaných geografických názvoch bude na požiadanie poskytovať sekretariát Názvoslovnej komisie, ktorý sídli v Geodetickej a kartografickej ústave, Chlumeckého 4, 827 45 Bratislava.

Rozhodnutie nadobúda účinnosť dňom 9.6.1993.

Predsedca:
Ing. Imrich Horňanský, CSc. v.r.

13.

**R o z h o d n u t i e
predsedu Úradu geodézie, kartografie a katastra
Slovenskej republiky**

zo dňa 27.7.1993 číslo GK-1115/1993
o štandardizácii geografických názvov okresu
Nové Zámky

V zmysle § 4 ods. 1 a 4 Smernice Slovenského úradu geodézie a kartografie na štandardizáciu geografického názvoslovia č. 3-3500/1984 a § 1 ods. 1 Pokynov Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky na tvorbu a vydávanie názvoslovnych publikácií č. 3-255/1993

s c h v a l u j e m

geografické názvy okresu Nové Zámky v rozsahu Základnej mapy Slovenskej republiky 1 : 10 000.

Štandardizované geografické názvy budú uverejnené v ne-periodickej publikácii „Geografické názvy okresu Nové Zámky“, ktorá sa vydá v roku 1993 v edícii Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky „Geografické názvoslovne zoznamy OSN Slovenskej republiky“.

Používanie štandardizovaných geografických názvov je záväzné pre orgány a organizácie v pôsobnosti Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky a vydavateľov kartografických diel so sídlom v Slovenskej republike a odporúčané na využitie všetkým používateľom geografických názvov.

Originál publikácie bude uložený v sekretariáte Názvoslovnej komisie pri Úrade geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky, ktorý zaistí jeho priebežnú aktualizáciu a následnú štandardizáciu geografických názvov. Informácie o štandardizovaných geografických názvoch bude na požiadanie poskytovať sekretariát Názvoslovnej komisie, ktorý sídli v Geodetickom a kartografickom ústave v Bratislave, Chlumeckého 4, 827 45 Bratislava.

Rozhodnutie nadobúda účinnosť dňom 27.7.1993.

Predsedca:
Ing. Imrich Horňanský, CSc. v.r.

14.

**R o z h o d n u t i e
predsedu Úradu geodézie, kartografie a katastra
Slovenskej republiky
zo dňa 28. júla 1993 číslo GK-1424/1993
o štandardizácii geografických názvov okresu Humenné**

V zmysle § 4 ods. 1 a 4 Smernice Slovenského úradu geodézie a kartografie na štandardizáciu geografického názvoslovia č. 3-3500/1984 a § 1 ods. 1 Pokynov Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky na tvorbu a vydávanie názvoslovnych publikácií č. 3-255/1993

s c h á l u j e m

geografické názvy okresu Humenné v rozsahu Základnej mapy Slovenskej republiky 1 : 10 000.

Štandardizované geografické názvy budú uverejnené v ne-periodickej publikácii „Geografické názvy okresu Humenné“, ktorá sa vydá v roku 1993 v edícii Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky „Geografické názvoslovne zoznamy OSN Slovenskej republiky“.

Používanie štandardizovaných geografických názvov je záväzné pre orgány a organizácie v pôsobnosti Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky a vydavateľov kartografických diel so sídlom v Slovenskej republike a odporúčané na využitie všetkým používateľom geografických názvov.

Originál publikácie bude uložený v sekretariáte Názvoslovnej komisie pri Úrade geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky, ktorý zaistí jeho priebežnú aktualizáciu a následnú štandardizáciu geografických názvov. Informácie o štandardizovaných geografických názvoch bude na požiadanie poskytovať sekretariát Názvoslovnej komisie, ktorý sídli

v Geodetickom a kartografickom ústave v Bratislave, Chlumeckého 4, 827 45 Bratislava.

Rozhodnutie nadobúda účinnosť dňom 28. júla 1993.

Predsedca:
Ing. Imrich Horňanský, CSc. v.r.

15.

**P o k y n y
Úradu geodézie, kartografie a katastra
Slovenskej republiky
zo dňa 16. februára 1993 číslo 3-367/1993
na tvorbu a vydávanie technických predpisov v odbore
geodézie, kartografie a katastra**

Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky (ďalej len „úrad“) podľa § 15 ods. 2 Smernice Slovenského úradu geodézie a kartografie z 12. decembra 1986 číslo S-3711/1986 na tvorbu a vydávanie predpisov v pôsobnosti úradu ustanovuje:

PRVÁ ČASŤ VŠEOBECNÉ USTANOVENIA

§ 1 Rozsah platnosti

(1) Tieto pokyny upravujú tvorbu a vydávanie predpisov Jednotného systému technických predpisov a ich aktualizáciu.

(2) Podľa týchto pokynov sa primerane postupuje aj pri tvorbe a vydávaní technického predpisu vydávaného spoločne s iným ústredným orgánom.

(3) Pri tvorbe technických predpisov sa organizačné útvary úradu riadia okrem týchto pokynov aj osobitným predpisom¹⁾.

§ 2 Záväznosť

(1) Tieto pokyny sú záväzné pre úrad a pre orgány a organizácie v jeho pôsobnosti.

(2) Technický predpis je záväzný:
a) pre orgány a organizácie v pôsobnosti úradu,
b) pre orgány a organizácie v pôsobnosti ústredného orgánu, v dohode s ktorým sa technický predpis vydáva,
c) pre všetkých dodávateľov geodetickej a kartografických prác a katastra nehnuteľností na území Slovenskej republiky, ak sa výsledky týchto prác odovzdávajú do dokumentácií v pôsobnosti úradu podľa zákona č. 46/1971 Zb. o geodézii a kartografii.

§ 3 Tvorba a vydávanie technického predpisu

(1) Tvorbou a vydaním technického predpisu sa rozumie cieľavedomá činnosť úradu, ktorá v súlade s právnym poriad-

¹⁾ Smernica Slovenského úradu geodézie a kartografie z 12.12.1986 č. S-3711/1986 na tvorbu a vydávanie predpisov v pôsobnosti SÚGK.

kom smeruje k ustanoveniu noriem obsiahnutých v technickom predpise, prípadne k zmene či zrušeniu noriem obsiahnutých v inom technickom predpise.

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

(3) Návrhy na tvorbu a vydanie, zmenu alebo zrušenie technického predpisu podávajú orgány a organizácie v pôsobnosti úradu, organizačné útvary úradu a iní používatelia.

DRUHÁ ČASŤ ZÁSADY TECHNICKÝCH PREDPISOV

§ 4 Súbor technických predpisov

(1) Súbor technických predpisov je systémovo usporiadany celok, ktorý v medziach právnych predpisov, česko-slovenských štátnych noriem a v nadväznosti na jednotnú klasifikáciu výkonov a jednotnú klasifikáciu priemyslových odborov a výrobkov určujú formu, obsah, kvalitu a spôsob dokumentovania výsledkov geodetických a kartografických výkonov, výkonov katastra nehnuteľností a výkonov kartografickej polygrafie.

(2) Úrad podľa potreby vydáva prehľad technických predpisov. Prehľad obsahuje vydané technické predpisy, ako aj technické predpisy, ktorých vydanie je plánované.

§ 5 Zoznam tlačív

(1) Úrad podľa potreby vydáva zoznam geodetických a kartografických tlačív, ktorých záväznosť je ustanovená technickým predpisom.

(2) Tlačivo má v ľavom dolnom rohu označenie „Geodézia č.“ Za pomlčkou sa uvádzajú rok schválenia technického predpisu, ktorý tlačivo ustanovuje ako záväzné. V pravom dolnom rohu sa uvádzajú údaj o tom, ktorá organizácia tlačivo vytlačila.

§ 6

Harmonogram tvorby a vydania technických predpisov

(1) Tvorba a vydanie technických predpisov a ich dodatkov sa v príslušnom roku uskutočňuje podľa harmonogramu.

(2) Návrh harmonogramu na nasledujúci rok spracúva metodické pracovisko, ktorým je Výskumný ústav geodézie a kartografie v Bratislave (ďalej len „VÚGK“) a predkladá ho úradu každoročne do 10. novembra.

(3) Harmonogram tvorby a vydania technických predpisov schvaľuje námestník predsedu úradu.

(4) Na tvorbe technického predpisu sa podielá úrad, metodické pracovisko a spracovateľ.

(5) Osnovu tvorby, znenie na pripomienkové konanie, pripomienkové konanie, spracovanie konečného znenia a vyhotovenie vydavateľských originálov zabezpečuje metodické pracovisko. Túto činnosť finančuje úrad.

(6) Na tvorbu technického predpisu, zaradeného do harmonogramu, uzatvára metodické pracovisko kooperačné zmluvy, a to v prípade, že spracovateľom technického predpisu nie je úrad alebo metodické pracovisko.

(7) Tvorba technického predpisu sa uskutočňuje v týchto etapách:

- návrh osnovy tvorby,
- schválenie osnovy tvorby,
- návrh znenia na pripomienkové konanie,
- pripomienkové konanie,
- prerokovanie,
- návrh konečného znenia,
- schválenie,
- vyhotovenie vydavateľských originálov,
- vytlačenie publikácie obsahujúcej technický predpis.

Tvorbu technického predpisu vydávaného formou dodatku možno primerane zjednodušiť.

(8) Harmonogram tvorby a vydania technických predpisov a prehľad technických predpisov zverejnia katastrálne úrady v mieste obvyklým spôsobom.

§ 7

Druhy technických predpisov

(1) Inštrukcia je technický predpis, ktorý stanovuje obsah a formu výsledkov skupiny geodetických a kartografických výkonov, výkonov katastra nehnuteľností a výrobkov kartografickej polygrafie a formuluje dokumentácie.

(2) Metodický návod rozvádzza ustanovenia inštrukcie pri určení doplňujúcich kritérií výsledkov výkonov. Vymedzuje varianty, ktorými sa dosiahnu výsledky špecifikované v inštrukcii alebo v technickej norme. Metodický návod je hierarchicky nižší technický predpis ako inštrukcia.

§ 8

Systémové označenie technického predpisu

(1) Systémové označenie technického predpisu tvorí:

- a) trojčiferné číslo odboru,
- b) trojčiferné číslo druhu výkonu²⁾; ak technický predpis obsahuje viac druhov, použije sa trojčísle prvého výkonu; ak sa technický predpis týka celej skupiny výkonov, označí sa číslom skupiny výkonov doplnenej dvoma nulami³⁾,
- c) začiatočné veľké písmeno druhu technického predpisu,
- d) za pomlčkou poradové číslo predpisu; ak sa pre vymedzený okruh výkonov nepredpokladá vydanie viacerých technických predpisov, poradové číslo sa neuvedie,
- e) za lomiacou čiarou posledné dvojčísle roku schválenia technického predpisu⁴⁾.

(2) Systémové označenie technického predpisu pre výrobky kartografickej polygrafie sa tvorí obdobne podľa § 9, ods. 1 týchto pokynov.

²⁾ Napríklad: 121.

³⁾ Napríklad: 600.

⁴⁾ Napríklad: 984 120 I/82, 984 128 MN-2/86.

TRETIA ČASŤ TECHNIKA TVORBY TECHNICKÉHO PREDPISU

§ 9

(1) Techniku tvorby technického predpisu upravuje osobitný predpis¹⁾.

(2) Pre metodický návod je prípustné desatinné členenie.

(3) V technickom predpise sa uvádza odkaz na súvisiaci predpis odkazným znakom v texte. V inštrukcii sa celý názov súvisiaceho predpisu uvádza pod čiarou na tej istej strane, kde je odkaz uvedený prvýkrát. V metodickom návode je prípustné celé názvy súvisiacich predpisov uvádzať súhrne za textovou časťou na samostatnej strane s názvom ZOZNAM SÚVISIACICH PREDPISOV.

ŠTVRTÁ ČASŤ VYPRACOVANIE, PREROKOVANIE A SCHVÁLENIE OSNOVY TVORBY TECHNICKÉHO PREDPISU

§ 10

Vypracovanie návrhu osnovy tvorby technického predpisu

(1) Osnovu tvorby technického predpisu vypracúva spracovateľ, posudzuje metodické pracovisko a schvaľuje úrad.

(2) Osnova tvorby technického predpisu obsahuje:

- a) meno spracovateľa osnovy,
- b) názov technického predpisu,
- c) systémové označenie technického predpisu,
- d) meno spracovateľa technického predpisu,
- e) návrh účastníkov pripomienkového konania,
- f) súvislosť s inými predpismi a podklady, ktoré využijú pri spracovaní,
- g) predpoklad zrušenia doterajších technických predpisov,
- h) obsah technického predpisu,
- ch) návrh zásad riešenia odbornej problematiky,
- i) predpokladaný rozsah strán a výška nákladu,
- j) spôsob zverejnenia,
- k) zhodnotenie návrhu osnovy metodickým pracoviskom,
- l) klauzula o schválení osnovy tvorby úradom.

(3) Metodické pracovisko posúdi osnovu tvorby technického predpisu a predloží ju úradu v dvoch exemplároch. V prípade technického predpisu vydávaného v dohode s iným ústredným orgánom, sa počet exemplárov zvyšuje o ich počet.

§ 11

Prerokovanie a schválenie osnovy tvorby technického predpisu

(1) Úrad schváli osnovu tvorby technického predpisu do jedného mesiaca po predložení návrhu a odošle ju v jednom vyhotovení metodickému pracovisku.

(2) V prípade technického predpisu vydávaného aj iným ústredným orgánom, zašle úrad návrh osnovy tvorby so svojim stanoviskom v jednom vyhotovení na vyjadrenie stanoviska predmetnému orgánu. S iným ústredným orgánom dohod-

ne úrad spôsob spolupráce pri tvorbe a postup pri schvaľovaní a vydaní technického predpisu. Po vzájomnom odsúhlase- ní stanovísk, úrad schváli osnovu tvorby technického predpi- su a odovzdá ju metodickému pracovisku spravidla do dvoch mesiacov od predloženia návrhu.

PIATA ČASŤ VYPRACOVANIE A PREROKOVANIE NÁVRHU ZNENIA TECHNICKÉHO PREDPISU

§ 12

Vypracovanie návrhu znenia technického predpisu

(1) Pri spracovaní návrhu znenia technického predpisu spracovateľ postupuje podľa schválenej osnovy tvorby a po- dľa tretej časti týchto pokynov.

(2) Technický predpis spravidla obsahuje:

- a) úvodné ustanovenie, ktoré vymedzuje predmet a účel technického predpisu,
- b) v inštrukcii východiskové podklady (súradnicový a výško- vý systém a pod.), v metodickom návode popis prác, prí- pravné práce, získanie informácií, ich spracovanie a úprava pracovných výsledkov,
- c) náležitosťami výsledkov výkonov charakterizujúce pod- statné kvalitatívne podmienky, spôsob zabezpečenia a kontroly parametrov presnosti,
- d) výsledný elaborát, spôsob dokumentácie a archivácie, podstatné dodacie podmienky,
- e) záverečné ustanovenia, ktoré vymedzujú zrušenie dote- rajších predpisov a ustanovujú účinnosť technického predpisu,
- f) prílohy.

(3) Návrh znenia technického predpisu spracovateľ dodá metodickému pracovisku v dvoch vyhotoveniach.

(4) Metodické pracovisko posúdi návrh technického pred- pisu z hľadiska formálnej, vecnej a technologickej správnosti a z hľadiska vzájomného súladu s inými predpismi. Ak technický predpis obsahuje nové záväzné tlačivo, pridelí mu číslo zo zoznamu geodetických a kartografických tlačív.

(5) V prípade príaznivého výsledku, metodické pracovisko začne pripomienkové konanie. Ak ide o technický predpis na tvorbu kartografického diela s grafickými prílohami, možno začať práce na ich vyhotovení. Metodické pracovisko začne pripomienkové konanie po vyhotovení návrhu grafických prí- loh.

§ 13

Vypracovanie návrhu grafických príloh k technickému predpisu na tvorbu a vydanie kartografického diela

(1) Inštrukcia na tvorbu a vydanie kartografického diela spravidla obsahuje grafické prílohy, a to vzorový list alebo ukážku obsahu mapového diela a zoznam mapových zna- čiek.

(2) Zostaviteľský originál grafických príloh sa v celom roz- sahu spracováva len ojedinele. Ak je to možné, zostaviteľský

originál vzorového listu sa nahradí spoločnou farebnou kópiou tlačových podkladov vhodného mapového listu už existujúceho mapového diela alebo výtlakom existujúceho vzorového listu s predpisom úprav v súlade s ustanoveniami technického predpisu.

(3) Návrh grafických príloh predkladá metodické pracovisko spolu s návrhom textovej časti technického predpisu na schválenie úradu v jednom vyhotovení.

(4) Po schválení návrhu grafických príloh úradom, zabezpečí metodické pracovisko vyhotovenie tlačových podkladov a nátlaku alebo spoločnej farebnej kópie. Nátlak alebo spoločná farebná kópia s návrhom textovej časti sú predmetom pripomienkového konania.

(5) Na podklade schváleného zostaviteľského originálu zoznamu mapových značiek sa môžu vyhotoviť na účely pripomienkového konania farebné kópie zostaviteľského originálu s predpisom úprav.

§ 14 Pripomienkové konanie

(1) Návrh technického predpisu zašle metodické pracovisko:

- účastníkom pripomienkového konania na odborné posúdenie,
- terminologickej komisii na posúdenie z hľadiska terminológie v prípade potreby.

(2) Povinnými účastníkmi pripomienkového konania sú príslušný odborný útvar úradu, katastrálne úrady a príslušná stavovská organizácia, ktorým sa neposkytuje náhrada za náklady s tým spojené. Ďalšími účastníkmi pripomienkového konania sú osoby alebo organizácie určené úradom, ktoré sa k tejto účasti zaviažu a poskytne sa im náhrada za náklady s tým spojené. Pripomienky môže vzniesť aj každá fyzická alebo právnická osoba z vlastnej iniciatívy. V tom prípade sa neposkytuje náhrada za náklady s tým spojené.

(3) Na spracovanie pripomienok určí metodické pracovisko najmenej 15-dennú lehotu. Účastník pripomienkového konania je povinný túto lehotu dodržať, pokial' to nie možné, požiada o predĺženie lehoty.

§ 15 Prerokovanie pripomienok

(1) Rozporné stanoviská sa prerokujú na pracovnej porade, spravidla za účasti všetkých účastníkov pripomienkového konania. Pracovnú poradu zvolá metodické pracovisko.

(2) Ak je potrebné návrh technického predpisu na základe pripomienkového konania podstatne prepracovať, metodické pracovisko uskutoční nové pripomienkové konanie.

(3) Metodické pracovisko z prerokovania pripomienok na pracovnej porade vyhotoví zápis s priatými odporúčaniami a závermi.

§ 16

Vypracovanie a prerokovanie návrhu konečného znenia technického predpisu

(1) Spracovateľ podľa priatých pripomienok a záverov z pracovnej porady vypracuje návrh konečného znenia technického predpisu.

(2) Návrh konečného znenia technického predpisu predloží spracovateľ metodickému pracovisku.

(3) Metodické pracovisko posúdi návrh konečného znenia. V prípade kladného stanoviska vyhotoví sprievodný záznam tvorby a vydania technického predpisu (príloha č. 1), ktorý postúpi úradu spolu s dvoma exemplármi návrhu predpisu. V prípade, že ide o technický predpis vydávaný v dohode s iným ústredným orgánom, počet exemplárov sa o ich počet zvyšuje.

(4) V prípade, že ide o technický predpis vydávaný aj iným ústredným orgánom, úrad mu zašle návrh konečného znenia so sprievodným záznamom tvorby a vydania technického predpisu (do dvoch mesiacov po predložení návrhu). Rozdielne stanoviská zúčastnených ústredných orgánov k návrhu konečného znenia technického predpisu prerokujú príslušné odborné útvary s cieľom dosiahnuť také ustanovenia, ktoré optimálne vyhovujú podmienkam všetkých zúčastnených.

ŠIESTA ČASŤ SCHVAĽOVANIE TECHNICKÉHO PREDPISU

§ 17

(1) Technický predpis vydaný v pôsobnosti úradu schvaľuje náimestník predsedu úradu.

(2) Návrh technického predpisu predkladá na schválenie v čistopise v dvoch vyhotoveniach odbor geodézie a kartografie úradu s vyjadrením legislatívno-právneho referátu. V prípade schvaľovania technického predpisu vydávaného aj iným ústredným orgánom sa počet exemplárov o ich počet zvyšuje.

(3) V prípade vydávania technického predpisu aj iným ústredným orgánom úrad zašle schválený technický predpis na schválenie týmto zainteresovaným orgánom.

(4) Úrad zašle po schválení technický predpis spolu so sprievodným záznamom tvorby a vydania technického predpisu, rozdeľovníkom a schváleným tlačovým nákladom v jednom vyhotovení metodickému pracovisku.

SIEDMA ČASŤ UVEREJNENIE TECHNICKÉHO PREDPISU

§ 18

(1) Vydanie technického predpisu sa registruje v Spravodajcovi úradu.

(2) Technický predpis alebo jeho dodatok sa spravidla uverejňuje formou publikácie.

§ 19 Tlač publikácií obsahujúcich technický predpis

(1) Vyhodovenie vydavateľských originálov publikácie obsahujúcej technický predpis zabezpečuje metodické praco-

visko. Tlač publikácie zabezpečuje organizácia podľa Edičného plánu úradu. Tejto organizácii metodické pracovisko odovzdá vydavateľské originály.

(2) Záväzná úprava prednej strany obálky a titulného listu, schvaľujúcej doložky na rubovej strane titulného listu a tiráznych údajov na zadnej strane obálky publikácie sú uvedené v prílohach č. 2 až 4 týchto pokynov. Obálka publikácie inštrukcie je oranžová⁵⁾ a publikácie metodického návodu biela.

(3) Na tlač textovej časti publikácie sa použije papier hmotnosti 80-90 g/m², na tlač grafických príloh papier stanovený technickým predpisom a na tlač obálky papier hmotnosti 150-200 g/m². V prípade dodatku tlačeného v malom náklade možno použiť aj na tlač obálky papier hmotnosti 80-90 g/m². Knihárske spracovanie publikácie sa vykoná brožovanou väzbou šitím na striešku, prípadne inou vhodnou väzbou.

(4) Za titulným listom sa uvádza obsah, za ktorým nasleduje záznam o dodatkoch. Vzor záznamu o dodatkoch je uvedený v prílohe č. 5 týchto pokynov.

(5) Číslovanie strán publikácie začína titulným listom, pričom sa číslo strany na titulnom liste, obsahu a zázname o dodatkoch neuvádzajú.

(6) Prílohy tvoriace súčasť technického predpisu nasledujú za textovou časťou, označené v pravom hornom rohu textom „Príloha č.“ a v závereckom odkazom na ustanovenie v textovej časti, pričom sa pokračuje v číslovaní strán priebežne.

(7) Ak osnova tvorby technického predpisu stanovuje využiť prílohy k publikácii samostatne, tvoria tieto samostatnú časť s doplňujúcim názvom „PRÍLOHY“. Na tejto obálke sa uvedie zoznam príloh. Za zoznam príloh v obsahu publikácie sa uvedie poznámka „Prílohy v samostatnej zložke“.

(8) Grafické prílohy väčšieho formátu sa zložia do formátu A4 a vložia sa do publikácie. Ak nie sú s publikáciou pevne spojené, uvedie sa na nich názov a systémové označenie technického predpisu najlepšie v podobe nepravej obálky.

(9) Súhlas na začatie tlače udeľuje písomne pracovník VÚGK zabezpečujúci činnosť metodického pracoviska.

(10) Predajná cena publikácie sa tvorí a dojednáva podľa osobitného predpisu⁶⁾.

§ 20

Distribúcia publikácií obsahujúcich technický predpis

(1) Tlačový náklad stanoví vydavateľ s prihliadnutím na návrh v sprievodnom zázname tvorby a vydania technického predpisu.

(2) Z každého technického predpisu sa vyhotovia pracovné výtlačky, ktorých príjemcovia sú stanovení v prílohe č. 6 týchto pokynov. Odoslanie pracovných výtlačkov zabezpečuje zadávateľ tlače, alebo vykonávateľ tlače, ak tlač vyhotovuje rozpočtová organizácia v pôsobnosti úradu.

⁵⁾ Oranžová offsetová tlačiarenská farba KONTRAST č. 14 7 000 v zoslabenej koncentrácií 1 : 3 pomocou transparentnej beloby.

⁶⁾ Zákon č. 526/1990 Zb. o cenách.

(3) Povolenie na rozširovanie publikácií udeľuje po predložení signálneho výtlačku pracovník VÚGK zabezpečujúci činnosť metodického pracoviska.

(4) V prípade, že sa technický predpis nevydáva formou publikácie, pracovné výtlačky vo forme xeroxových kópií rozosle metodické pracovisko. Všeobecné dokumentácie katastrálnych úradov a Odborové informačné stredisko VÚGK sú povinné zapožičať ich organizáciám a živnostníkom vykonávajúcim geodetické a kartografické práce za účelom vyhotovenia kópie alebo vyhotoviť im kópiu na základe objednávky.

(5) Náklad publikácií do odbytovej siete rezortu odošle organizácia vykonávajúca tlač takto:

- a) Mapová služba Bratislava 50 %
- b) Mapová služba Banská Bystrica 25 %
- c) Mapová služba Košice 25 %.

(6) V dokumentácii Geodetického a kartografického ústavu (ďalej len „GKÚ“) sa uloží

- a) po dobu platnosti technického predpisu do vydania druhého dodatku k nemu signálny výtlačok publikácie a tlačové podklady textových častí,
- b) po dobu platnosti technického predpisu bez ohľadu na počet dodatkov k nemu vydavateľské originály a tlačové podklady kartografických príloh.

Po uplynutí uvedenej doby GKÚ predmetné písomnosti vyraďí v riadnom skartačnom konaní.

ÓSMA ČASŤ PLATNOSŤ A ÚCINNOSŤ TECHNICKÉHO PREDPISU

§ 21

(1) Predpis je platný, ak bol vydaný v medziach právomoci úradu a riadne vyhlásený, t.j. ak bol zaslaný orgánom a organizáciám v pôsobnosti úradu aspoň v jednom vyhotovení.

(2) Účinnosť technického predpisu označuje, od ktorej doby sa musí podľa neho postupovať. Podmienkou účinnosti technického predpisu je jeho platnosť.

DEVIATA ČASŤ ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

§ 22

Novelizácia a zrušenie

(1) V záujme stability a prehľadnosti technických predpisov možno k čiastkovej novelizácii technického predpisu formou dodatku prikročiť len vtedy, ak ide o zmeny malého rozsahu a ak je to nevyhnutne potrebné. V zásade treba nevyhľadávajúci technický predpis celý prepracovať a vydáť ďalšie doplnené, resp. prepracované vydanie.

(2) Predpis možno novelizovať len hierarchicky rovnocenným. Zodpovedajúco tomu sa upraví obálka a tirážne údaje publikácie.

**§ 23
Výklad technických predpisov**

Výklad technických predpisov upravuje osobitný predpis¹⁾.

**§ 24
Zrušujúce ustanovenie**

Dňom účinnosti týchto pokynov sa zrušujú Pokyny na tvorbu a vydávanie predpisov v jednotnom systéme technických predpisov v odbore geodézie a kartografie zo dňa 27.6.1990 SÚGK č. 3-956/1990 v znení zo dňa 20.3.1991, SÚGK č. 3-2002/1991.

Príloha č. 6

(§ 20 ods. 2)

R o z d e l o v n í k
pracovných výtlačkov technických predpisov

Porad. číslo	Príjemca	Počet výtlač.
1.	Úrad geodézie, kartografie a katastra SR, Hlboká 2, 813 23 Bratislava	35
2.	Výskumný ústav geodézie a kartografie, Chlumeckého 4 826 62 Bratislava z toho 1 pre Odborové informačné stredisko	3
3.	Geodetický a kartografický ústav Ústredný archív geodézie a kartografie Chlumeckého 4, 827 45 Bratislava	2
4.	Geodetický a kartografický ústav Chlumeckého 4, 827 45 Bratislava	2
5.	Katastrálny úrad v Bratislave Pekná cesta 15, 834 05 Bratislava	2
6.	Katastrálny úrad v Banskej Bystrici Partizánska 11, 974 22 Banská Bystrica	2
7.	Katastrálny úrad v Košiciach Masarykova 18, 040 01 Košice	2
8.	Topografická služba Armády Slovenskej republiky ul. M. Rázusa č. 7, 911 27 Trenčín	1
9.	STU, Stavebná fakulta, katedra geodézie Radlinského 11, 813 68 Bratislava	1
10.	STU, Stavebná fakulta, katedra geodetických základov Radlinského 11, 813 68 Bratislava	1
11.	STU, Stavebná fakulta, katedra mapovania a pozemkových úprav Radlinského 11, 813 68 Bratislava	1

**§ 25
Účinnosť**

Tieto pokyny nadobúdajú účinnosť 1. marcom 1993.

Námestník predsedu:
Ing. Miloslav Moravec v.r.

Poznámka: Prílohy č. 1 až 5 k Pokynom sa v Spravodajcovi
ÚGKK SR čiastka 2/1993 neuverejňujú.

12.	Technická univerzita, Lesnícka fakulta katedra geodézie a fotogrammetrie T.G. Masaryka 24, 960 53 Zvolen	1
13.	VŠDS, Stavebná fakulta, katedra geodézie a geológie Moyzesova 20, 010 26 Žilina	1
14.	Technická univerzita, Banícka fakulta katedra banského meračstva a geofyziky Park Komenského 19, 043 83 Košice	1
15.	VŠP, Katedra polnohospodárskych meliorácií Hospodárska 6, 949 01 Nitra	1
16.	Stredná priemyselná škola geodetická Vazovova 14, 811 07 Bratislava	1
17.	Stredná priemyselná škola stavebná, odbor geodézia B. Némbovej 1, 984 01 Lučenec	1
18.	Stredná priemyselná škola stavebná, odbor geodézia Lermontovova 1, 041 72 Košice	1
19.	Stredná priemyselná škola stavebná, odbor geodézia Lomonosova ul. 7, 917 00 Trnava	1
20.	Stredná priemyselná škola, odbor geodézia Akademická č. 11, 969 15 Banská Štiavnica	1
21.	Slovenský zväz geodetov, Stavebná fakulta STU katedra geodetických základov Radlinského 11, 813 68 Bratislava	1
22.	Spoločnosť geodetov a kartografov Výkonný výbor Chlumeckého 4, 826 62 Bratislava	1
23.	Český úrad zeměměřický a katastrální Hybernská 2, 111 21 Praha 1	1

16.

P o k y n y

**Úradu geodézie, kartografie a katastra
Slovenskej republiky**

zo dňa 24. februára 1993 č. 3-278/1993

**o odovzdávaní a distribúcii pracovných výtlačkov máp,
ktorých vydavateľom je Úrad geodézie, kartografie
a katastra Slovenskej republiky**

Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky podľa § 11 ods. 2 Smernice 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 a § 22 písm. c) zákona č. 46/1971 Zb. o geodézii a kartografii ustanovuje:

§ 1

(1) Pracovné výtlačky máp, ktorých vydavateľom je Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky (ďalej len „pracovné výtlačky“) sú určené na zabezpečenie tvorby, údržby a obnovy kartografických diel, pre dokumentačné a archívne účely a pre riadenie a koordináciu geodetických a kartografických práv.

(2) Pracovné výtlačky odovzdáva zadávateľ tlače Edičného plánu Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky.

(3) Počet pracovných výtlačkov určený príjemcom je stanovený v prílohe č. 1 týchto pokynov.

(4) Pracovné výtlačky sa odovzdávajú bezplatne príjemcom podľa adresára v prílohe č. 2 najneskôr do 30 dní odo dňa vytlačenia nákladu.

(5) Náklady spojené s odovzdávaním pracovných výtlačkov sa hradia z rozpočtových prostriedkov katastrálnych úradov¹⁾ a Geodetického a kartografického ústavu Bratislava.

(6) Katastrálne úrady a Geodetický a kartografický ústav Bratislava vedú operatívnu evidenciu odovzdávaných a prevzatých pracovných výtlačkov, z ktorej je zrejmé, kedy a komu boli pracovné výtlačky odovzdané.

(7) Pracovné výtlačky sú súčasťou určeného tlačového nákladu mapy.

(8) Pracovné výtlačky sa odovzdajú len z prvého a ďalšieho obnoveného vydania mapy.

(9) Pracovné výtlačky katastrálnych máp odovzdané Ústrednému archívu geodézie a kartografie sú určené výhradne na archívne a študijné účely.

§ 2

Zrušujú sa Pokyny Slovenského úradu geodézie a kartografie zo dňa 10. októbra 1991 č. 3-1891/1991 o odovzdávaní a distribúcii pracovných výtlačkov máp pre hospodársku výstavbu v znení dodatku č. 1 zo dňa 6. januára 1992, SÚGK č. 3-2475/1991.

§ 3

Tieto pokyny nadobúdajú účinnosť 1. marcom 1993.

Námestník predsedu:
Ing. Miloslav **Moravec** v.r.

Príloha č. 1

Rozdelení pracovných výtlačkov máp, ktorých vydavateľom je ÚGKK SR

P. č.	Mapy	Príjemcovia a počet pracovných výtlačkov											
		GKÚ			KÚBA		KÚBB		KÚKE		VÚ GK	ÚG KK SR	TS A SR
		ÚA	GD	KD	DKÚ	VD	DKÚ	VD	DKÚ	VD			
1	Mapy katastra nehnuteľností (ZMVM, mapy po obnove)	2 d	—	—	1 a,f	3 a,b	1 a,f	3 a,b	1 a,f	3 a,b	—	—	—
2	Základná mapa SR 1 : 5000 s výskopisom, Štátна mapa odvodená (ŠMO 5)	2	—	—	1 a	1 a	1 a	1 a	1 a	1 a	—	—	—
3	Základná mapa SR 1 : 10 000	2	—	3	1 a	1 a	2 a	2 a	2 a	2 a	1	—	1
4	Základné mapy SR 1 : 25 000 až 1 : 1 000 000	2	—	3 g	1 a,c	1 a,c	1 a,c	1 a,c	1 a,c	1 a,c	1	—	1
5	Mapy územných celkov SR (mapy miest, mapy okresov)	2	—	3	1 a	1 a	1 a	1 a	1 a	1 a	1	1 e	1
6	Mapy administratívneho rozdelenia	2	—	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1
7	Prehľady kladov listov na ZM 1 : 400 000 až 1 : 2 000 000	2	1	3	2	1	2	1	2	1	1	1	1
8	Prehľady trigonometrických bodov a PBPP 1. triedy presnosti na ZM 1 : 50 000	2	2	2	1 a	1 a	1 a	1 a	1 a	1 a	1	1	1
9	Prehľad výškovej (niv.) siete 1 : 50 000	2	2	2	1 a	1 a	1 a	1 a	1 a	1 a	1	1	—
10	Česko-slovenská jednotná nivelačná sieť I.-III. rádu 1 : 500 000	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1
11	Katalóg máp	2	—	10	3	1	3	1	3	1	1	10	1

Vysvetlivky:

- GKÚ - Geodetický a kartografický ústav Bratislava
 ÚA - Ústredný archív geodézie a kartografie GKÚ
 GD - geodetická dokumentácia GKÚ
 KD - kartografická dokumentácia GKÚ
 KÚBA - Katastrálny úrad v Bratislave
 DKÚ - dokumentácia katastrálneho úradu (bývalá technická dokumentácia)
 VD - všeobecná dokumentácia katastrálnych úradov
 KÚBB - Katastrálny úrad v Banskej Bystrici
 KÚKE - Katastrálny úrad v Košiciach
 VÚGK - Výskumný ústav geodézie a kartografie
 ÚGKK SR - Úrad geodézie, kartografie a katastra SR
 TS ASR - Topografická služba Armády SR
 a - len mapové listy, na ktorých je zobrazené územie okresov príslušných VD alebo DKÚ
 b - pracovné výtlačky na papieri 200-300/g/m²
 c - ZM SR 1 : 50 000 celkom 2 výtlačky
 d - počet pracovných výtlačkov sa určí individuálne pre jednotlivé mapové listy a to s ohľadom na počet zobrazených katastrálnych území
 e - okrem mapy mesta
 f - iba ZMVM
 g - ZM SR 1 : 50 000 celkom 5 výtlačkov

Príloha č. 2**Adresár príjemcov pracovných výtlačkov**

Geodetický a kartografický ústav
 Ústredný archív geodézie a kartografie
 Chlumeckého 4
 827 45 Bratislava

Správa katastra Pezinok
 Radničné nám. 7
 902 01 Pezinok

Geodetický a kartografický ústav
 Geodetická dokumentácia
 Chlumeckého 4
 827 45 Bratislava

Správa katastra Dunajská Streda
 Agátová 7
 929 01 Dunajská Streda

Geodetický a kartografický ústav
 Kartografická dokumentácia
 Pekná cesta 17
 834 07 Bratislava

Správa katastra Galanta
 ul. 29. augusta 10
 924 01 Galanta

Katastrálny úrad v Bratislave
 Dokumentácia
 Pekná cesta 15
 834 07 Bratislava

Správa katastra Komárno
 Pohraničná 6
 945 17 Komárno

Katastrálny úrad v Bratislave
 Mapová služba
 Pekná cesta 15
 834 07 Bratislava

Správa katastra Levice
 T. Vansovej 4
 934 01 Levice

Správa katastra pre hl. mesto SR Bratislavu
 Pekná cesta 15
 834 05 Bratislava

Správa katastra Nitra
 Nábrežie mládeže 1
 950 32 Nitra

Správa katastra Bratislava-vidiek
 Pekná cesta 15
 834 05 Bratislava

Správa katastra Nové Zámky
 Björnsonova 1
 940 01 Nové Zámky

Správa katastra Malacky
 Mierové nám. 7
 901 01 Malacky

Správa katastra Senica
 Hollého 749
 905 01 Senica

Správa katastra Myjava
 Moravská 1
 907 01 Myjava

Správa katastra Skalica
Potočná 63
909 01 Skalica

Správa katastra Topoľčany
Bernolákova 1652
955 01 Topoľčany

Správa katastra Trenčín
Piaristická 25
911 00 Trenčín

Správa katastra Nové Mesto nad Váhom
Nám. Slobody 2
915 01 Nové Mesto nad Váhom

Správa katastra Trnava
Vajanského 2
917 01 Trnava

Správa katastra Hlohovec
Pod Baranom 10
920 01 Hlohovec

Správa katastra Piešťany
I. Krasku 3
921 01 Piešťany

Katastrálny úrad v Banskej Bystrici
Dokumentácia
Partizánska cesta 9
974 22 Banská Bystrica

Katastrálny úrad v Banskej Bystrici
Mapová služba
Partizánska cesta 9
974 22 Banská Bystrica

Správa katastra Banská Bystrica
Partizánska cesta 11
974 22 Banská Bystrica

Správa katastra Čadca
Podjavorinskej 2576
022 45 Čadca

Správa katastra Dolný Kubín
Obrancov mieru 16
026 01 Dolný Kubín

Správa katastra Liptovský Mikuláš
Kollárova 3
031 01 Liptovský Mikuláš

Správa katastra Lučenec
Nám. 1. mája 8
984 80 Lučenec

Správa katastra Martin
Severná 15
036 01 Martin

Správa katastra Považská Bystrica
Partizánska 7
017 01 Považská Bystrica

Správa katastra Prievidza
ul. 29. augusta 22
971 84 Prievidza

Správa katastra Rimavská Sobota
ul. I. Krasku 2
979 01 Rimavská Sobota

Správa katastra Veľký Krtíš
Komenského 3
990 01 Veľký Krtíš

Správa katastra Zvolen
Študentská 12
960 01 Zvolen

Správa katastra Žiar nad Hronom
ul. SNP 118
965 88 Žiar nad Hronom

Správa katastra Žilina
Sasinkova 9
010 22 Žilina

Správa katastra Brezno
B. Němcovej 15
977 13 Brezno

Katastrálny úrad v Košicích
Dokumentácia
Konštátnova 6
080 01 Prešov

Katastrálny úrad v Košiciach
Mapová služba
Čajkovského 1
040 01 Košice

Katastrálny úrad v Košiciach
Mapová služba Prešov
Suvorovova 2
082 51 Solivar

Správa katastra Bardejov
Dlhý rad 31
085 01 Bardejov

Správa katastra Humenné
Brestovská ul.
066 01 Humenné

Správa katastra Košice
Gemerská 3
040 01 Košice

Správa katastra Košice-vidiek
Gemerská 3
040 01 Košice

Správa katastra Moldava nad Bodvou
Hviezdoslavova 40
045 01 Moldava nad Bodvou

Správa katastra Michalovce
Námestie slobody
071 01 Michalovce

Správa katastra Sobrance
Hollého 18
073 01 Sobrance

Správa katastra Poprad
Wolkrova 18
058 01 Poprad

Správa katastra Prešov
Konštantína 6
080 01 Prešov

Správa katastra Rožňava
Jarná ul. č. 2
048 01 Rožňava

Správa katastra Revúca
Gen. Viesta 1103/4
050 01 Revúca

Správa katastra Spišská Nová Ves
Sadová 5
052 01 Spišská Nová Ves

Správa katastra Stará Ľubovňa
Nám. gen. Štefánika 231
064 01 Stará Ľubovňa

Správa katastra Svidník
Sov. hrdinov 201
089 01 Svidník

Správa katastra Trebišov
Námestie mieru 804
075 01 Trebišov

Správa katastra Kráľovský Chlmec
Gottwaldova, blok Hrad
077 01 Kráľovský Chlmec

Správa katastra Veľké Kapušany
Sídl. POH, Blok 60
079 01 Veľké Kapušany

Správa katastra Vranov nad Topľou
Kalinčiakova 878
093 00 Vranov nad Topľou

Výskumný ústav geodézie a kartografie
Chlumeckého 4
826 62 Bratislava

Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky
Hlboká 2
813 23 Bratislava

Topografická služba Armády Slovenskej republiky
ul. Martina Rázusa 7
911 27 Trenčín

17.
P o k y n y
Úradu geodézie, kartografie a katastra
Slovenskej republiky
z 11.6.1993 č. GK-1055/1993
o odovzdávaní a distribúcii povinných a pracovných
výtlačkov názvoslovnych publikácií

Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky podľa § 11 ods. 2 Smernice 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 ustanovuje:

§ 1

(1) Povinné a pracovné výtlačky periodických a neperiodických názvoslovnych publikácií (ďalej len „publikácie“) vydávaných v edícii Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky¹⁾ odovzdáva a distribuuje vydavateľ prostredníctvom organizácie, ktoré ich tvorbu zabezpečuje.

(2) Povinné výtlačky publikácií sa odovzdávajú v lehote stanovenej právnym predpisom²⁾.

(3) Pokial' nebudú pracovné výtlačky publikácií odovzdané súčasne s povinnými výtlačkami, odovzdajú sa najneskoršie do 40 dní odo dňa vydania publikácie.

(4) Počet povinných a pracovných výtlačkov určený príjemcom je stanovený v prílohe týchto pokynov.

(5) Adresy príjemcov eviduje sekretariát Názvoslovnej komisie pri Úrade geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky, ktorý dohliada na včasné odovzdávanie povinných a pracovných výtlačkov publikácií.

§ 2

Zrušuje sa Rozdeľovník povinných a pracovných výtlačkov neperiodických publikácií vydaných v jednotnej edícii SÚGK a ČÚGK „Geografické názvoslovne zoznamy OSN-ČSFR“ SÚGK č. 3-1066/1991 zo dňa 1. júna 1991 a ČÚGK č. 2225/1991 zo dňa 1. júna 1991.

§ 3

Tieto pokyny nadobúdajú účinnosť 11.6.1993.

Námestník predsedu:
JUDr. Milan Janičina v.r.
poverený výkonom funkcie

¹⁾ Pokyny Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky č. 3-255/1993 na tvorbu a vydávanie názvoslovnych publikácií.

²⁾ Zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 93/1993 Z.z. o povinných výtlačkoch periodických publikácií a neperiodických publikácií.

Príloha k č. GK-1055/1993

R o z d e l o v n í k
povinných a pracovných výtlačkov periodických a neperiodických názvoslovnych publikácií

Tabuľka č. 1

Por. číslo	Príjemca povinného výtláčku periodickej publikácie	Počet výtláčkov
1	Matica slovenská	1
2	Štátnej vedeckej knižnice Košice	1
3	Knižnica Národnej rady Slovenskej republiky	1
Povinné výtláčky periodickej publikácie celkom		3

Tabuľka č. 2

Por. číslo	Príjemca povinného výtláčku neperiodickej publikácie	Počet výtláčkov
1	Matica slovenská	3
2	Univerzitná knižnica Bratislava	2
3	Štátnej vedeckej knižnice Košice	1
Povinné výtláčky neperiodickej publikácie celkom		6

Tabuľka č. 3

Por. číslo	Príjemca pracovného výtláčku periodickej publikácie	Počet výtláčkov
1	Úrad geodézie, kartografie a katastra SR	3
2	Členovia Názvoslovnej komisie pri ÚGKK SR	25
3	Geodetický a kartografický ústav v Bratislave	4
4	Výskumný ústav geodézie a kartografie v Bratislave	2
5	Katastrálny úrad v Bratislave	2
6	Katastrálny úrad v Banskej Bystrici	2
7	Katastrálny úrad v Košiciach	2
Pracovné výtláčky periodickej publikácie celkom		40

Tabuľka č. 4

Por. číslo	Príjemca pracovného výtláčku neperiodickej publikácie	Počet výtláčkov
1	Úrad geodézie, kartografie a katastra SR	10
2	Geodetický a kartografický ústav v Bratislave z toho:	45
	a) členovia Názvoslovnej komisie pri ÚGKK SR	25
	b) sekretariát	2
	c) ústredný archív	1
	d) kartografická prevádzka	7
	e) členským krajinám lingvisticko-geografickej skupiny OSN	10
3	Výskumný ústav geodézie a kartografie v Bratislave	1
4	Katastrálny úrad v Bratislave	3*
5	Katastrálny úrad v Banskej Bystrici	3*
6	Katastrálny úrad v Košiciach	3*
Pracovné výtláčky neperiodickej publikácie celkom		65

Poznámka:

* Katastrálnym úradom sa odovzdávajú pracovné výtláčky tých publikácií, ktoré obsahujú geografické názvy zasahujúce do ich príslušného územia.

18.

P o k y n y
Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky
č. NP-905/1993
a Ministerstva Pôdohospodárstva Slovenskej republiky
č. 3924/93-430
na činnosť orgánov štátnej správy Úradu geodézie, kartografie a katastra SR – katastrálnych úradov – správ katastra a Ministerstva pôdohospodárstva SR – pozemkových úradov na vykonávanie pozemkových úprav podľa zákona SNR č. 330/1991 Zb.

V nadväznosti na § 19 zákona č. 229/1991 Zb. o úprave vlastníckych vzťahov k pôde a inému poľnohospodárskemu majetku v znení zákona č. 93/1992 Zb. a zákona SNR č. 330/1991 Zb. o pozemkových úpravách, usporiadanie pozemkového vlastníctva, pozemkových úradov, pozemkovom fonde a o pozemkových spoločenstvách Úrad geodézie, kartografie a katastra SR (ďalej len „ÚGKK SR“) a Ministerstvo pôdohospodárstva SR (ďalej len „MP SR“) ustanovujú:

§ 1

(1) Konanie o pozemkových úpravách musí byť z dôvodu účelnosti a hospodárnosti spojené s postupom orgánov geodézie, kartografie a katastra pri zakladaní a vedení katastra nehnuteľností v SR (ďalej len „KN“) (§ 30 ods. 2 zákona 330/1991 Zb. o pozemkových úpravách, usporiadanie pozemkového vlastníctva, pozemkových úradov, pozemkovom fonde a o pozemkových spoločenstvách (ďalej len „zákon“)).

(2) Rozhodnutiu o povolení alebo nariadení pozemkových úprav predchádza konanie o začatí pozemkových úprav (prípravné konanie) podľa § 7 zákona, v rámci ktorého pozemkový úrad prerokuje s katastrálnym úradom – správou katastra (ďalej len „SK“) potrebu revízie údajov alebo obnovy katastrálneho operátu. Revízia údajov predstavuje preskúmanie zhody údajov katastra s právnym stavom a so skutočným stavom v rozsahu záujmového územia (extravilánová časť katastrálneho územia), kde sa plánujú pozemkové úpravy.

§ 2

(1) Pozemkový úrad uplatní na SK 12 mesiacov vopredпись požiadavku na prednosťné zaradenie vybraných katastrálnych území do harmonogramu revízie údajov katastra alebo do harmonogramu obnovy súboru geodetických informácií a súboru popisných informácií, resp. ich časťí, vyhotovením duplikátu platného stavu katastrálneho operátu.

(2) SK na požiadanie pozemkového úradu predloží informáciu najneskôr do 30.11. v bežnom roku, v ktorých katastrálnych územiah boli a v nasledujúcom roku sa plánuje revízia údajov katastra. SK taktiež informuje o ukončenej obnove katastrálneho operátu.

(3) Revíziu údajov katastra v záujmovom území vykoná SK v súlade so zákonom SNR č. 266/1992 Zb. o katastri nehnuteľnosti v Slovenskej republike a vykonávacej vyhlášky SÚGKK č. 594/1992 Zb.

(4) Pozemkový úrad zašle SK grafický prehľad s vyznačením záujmového územia pozemkových úprav (hranice vyňa-

tých pozemkov) tak, aby SK mohla vykonať výzvu podľa § 14 písm. c) zák. č. 266/1992 Zb.

(5) SK vyzve podľa:

- § 15 písm. d) zák. SNR č. 266/1992 Zb. obec, aby trvale označila lomové body obecnej hranice a hranice zastavanejho územia obce. Výzva sa zašle najmenej šest mesiacov pred začiatom pozemkových úprav,
- § 14 písm. c) zák. SNR č. 266/1992 Zb. všetkých vlastníkov a iné oprávnené osoby, ktorým budú pozemky vyňaté z pozemkových úprav, aby na svoje náklady trvale označili lomové body hraníc pozemkov vymedzených právnymi vzťahmi (v zmysle § 6, ods. 2 týchto Pokynov),
- § 14 písm. a) zák. SNR č. 266/1992 Zb. vlastníkov a iné oprávnené osoby, u ktorých je vznik, zmena alebo zánik rozhodujúcej skutočnosti, aby predložili v určenej lehote doklady na zápis do KN.

(6) V prípade, že pozemkový úrad rozhodol o vykonaní pozemkových úprav v inom ako 12 mesiacov vopred plánovanom termíne a realizované investičné zámery (línirové stavby alebo iné objekty trvalého charakteru) neboli zamerané formou geometrických plánov na základe výzvy SK z dôvodu, že vlastník, resp. iná oprávnená osoba nemohla v termíne trvale stabilizovať vlastnícke hranice a ne bola vykonaná revízia údajov katastra, tieto hranice objektov trvalého charakteru zameria osoba oprávnená vykonávať projektové práce v odbore pozemkových úprav (ďalej len „projektant“). Výsledky týchto meračských prác sa premetnú do KN po ich ukončení na základe právoplatného rozhodnutia pozemkového úradu.

§ 3

SK bezodkladne informuje pozemkový úrad o prípadnom návrhu na zmenu hranice okresov a obcí alebo hranice katastrálnych území a o stave ich riešenia.

§ 4

SK podľa § 25, ods. 2 zákona poskytne bezplatne pozemkovému úradu a projektantovi, ktorý sa preukáže potvrdením, že si u neho pozemkový úrad objednal vykonanie pozemkových úprav, všetky podklady a informácie z katastra nehnuteľností, prípadne z pozemkového kataстра, potrebné na spracovanie pozemkových úprav, pokial' ich má k dispozícii a pokial' sú spracované na takom materiálovom nosiči a v takom tvaru, že je umožnená ich reprodukcia so súbežnou podmienkou rationality vyžadovaných podkladov:

A) z operátu katastra nehnuteľností

a) zo súboru geodetickej informácií

1. katastrálna mapa

SK poskytnú zdarma jednu kopiu katastrálnej mapy. Prípadné ďalšie kópie katastrálnej mapy sa vyhotovia za úhradu podľa ponukového cenníka. Kópie katastrálnej mapy a prípadne i ďalšie odtlačky zabezpečí SK do 3 týždňov.

2. meračské náčrtky a prehľad čísel podrobnych bodov

SK poskytuje na nahliadnutie zdarma, v prípade požiadavky projektanta na vyhotovenie kópie meračských náčrtov z THM, ZMVM a iných zmien zameraných číselne, zabezpečí SK za úhradu podľa

ponukového cenníka.

3. geometrické plány

SK na nahliadnutie poskytuje zdarma, v prípade požiadavky projektanta na vyhotovenie kópie, kópiu zabezpečí SK za úhradu podľa ponukového cenníka.

4. záznam podrobného merania zmien.

5. súbor lomových bodov hraníc okresov a obcí

Ak nie sú súradnice lomových bodov, SK môže poskytnúť len kópiu katastrálnej mapy resp. kópiu katastrálnej mapy pozemkového katastra.

6. súbor lomových bodov hraníc katastrálnych území

Tak ako u predošlého bodu.

7. geodetické údaje

Podklady v bodoch 4 až 7 poskytne na nahliadnutie zdarma, v prípade požiadavky projektanta na vyhotovenie kópií z uvedených podkladov zabezpečí SK za úhradu podľa ponukového cenníka.

8. zoznamy súradníckeho podrobnejších bodov

V závislosti od médií SK v prípade požiadavky projektanta na vyhotovenie kópie zoznamu zabezpečí za úhradu podľa ponukového cenníka alebo umožní prehratie údajov na disketu, ktorú dodá projektant.

b) zo súboru popisných informácií

1. list vlastníctva

Kópiu listu vlastníctva z dôvodu pozemkových úprav vyhotoví SK na formáte A 4, ktorá bude overená SK a opatrená pečiatkou „bez poplatkov“. Náklady budú účtované podľa ponukového cenníka.

2. súpis parciel

V závislosti od médií poskytne SK zdarma (vrátane súboru E) jeden exemplár odtlačku alebo umožní prehratie údajov na disketu, ktorú dodá projektant. Potrebné programové vybavenie je možné zakúpiť u jeho tvorca.

3. evidenčný list

V závislosti od médií poskytne SK zdarma jeden exemplár odtlačku alebo umožní prehratie údajov na disketu, ktorú dodá projektant.

4. register vlastníkov a iných oprávnených osôb (t. č. vlastníkov a užívateľov)

5. zoznam vlastníkov a iných oprávnených osôb

6. zoznam nájomcov (t. č. užívateľov)

7. zoznam stavieb

Podklady v bodoch 4 až 7 v závislosti od médií poskytne SK zdarma jeden exemplár odtlačku alebo umožní prehratie údajov na disketu, ktorú dodá projektant.

8. výkaz zmien

9. pomocné záznamy (ariebny súpis hlásení a listín na zápis zmien v KN, záznam na ďalšie konanie, zoznam nesúladov medzi skutočným stavom a evidovaným stavom druhov pozemkov a pod.).

Podklady podľa bodu 8 a 9 SK poskytuje k nahliadnutiu zdarma, v prípade požiadavky projektanta na vyhotovenie kópií z uvedených podkladov zabezpečí SK za úhradu podľa ponukového cenníka.

c) zo zbierky listín

1. rozhodnutia a iné listiny

SK prednosestne vykoná zápis vlastníckych práv k nehnuteľnostiam vpisom do listu vlastníctva a prí-

padne poskytne listiny k nahliadnutiu. V prípade požiadavky spracovateľa projektu pozemkových úprav na vyhotovenie kópií môže zabezpečiť SK za úhradu podľa ponukového cenníka, pokiaľ tieto listiny nemohol získať od vlastníkov nehnuteľností. SK na požiadanie umožní projektantovi urobiť kópie z predmetných listín vlastnou rozmnožovacou technickou za podmienky, že listiny nepoškodí a zabezpečí ich bezpečnosť.

2. záznam zmien – vedené do 31.12.1992
SK poskytuje k nahliadnutiu. V prípade požiadavky spracovateľa projektu pozemkových úprav na vyhotovenie kópií zabezpečí SK za úhradu podľa ponukového cenníka.
- d) z pozemkovej knihy
 1. pozemkovoknižné vložky príp. zápisnice (protokoly)
V závislosti od médií poskytne SK zdarma jeden exemplár odtlačku alebo umožní prehratie údajov na disketu, ktorú dodá projektant.
V prípade ďalších odtlačkov náklady budú účtované podľa ponukového cenníka.
 2. parcellný protokol
 3. zoznam vlastníkov
 4. zoznam oprávnených osôb
Podklady podľa bodov 2 až 4 SK poskytuje k nahliadnutiu zdarma, v prípade požiadavky projektanta na vyhotovenie kópií môže zabezpečiť SK úhradu podľa ponukového cenníka.
 5. pozemkovoknižná mapa, príp. pozemkovoknižný náčrt (krokárska mapa)
SK poskytne jednu kópiu pozemkovoknižnej mapy resp. náčrtu zdarma. Prípadne ďalšie kópie zabezpečí SK za úhradu podľa ponukového cenníka.

B) z operátu pozemkového katastra

1. Katastrálna mapa pozemkového katastra
SK poskytne jednu kópiu katastrálnej mapy z pozemkového katastra dokumentovanej na SK zdarma. Prípadne ďalšie kópie katastrálnej mapy sa vyhotovia za úhradu podľa ponukového cenníka.
2. parcellný protokol
SK poskytuje k nahliadnutiu zdarma, v prípade požiadavky projektanta na vyhotovenie kópie, sa vyhotoví kópia za úhradu podľa ponukového cenníka. V niektorých prípadoch je možnosť využiť parcellný protokol dokumentovaný v Geodetickom a kartografickom ústave v Bratislave.
3. pozemnostné hárky
SK poskytuje k nahliadnutiu zdarma.

Potrebné úradné podklady sa poskytujú po predchádzajúcim ozname o vykonávaní pozemkových úprav podľa § 2 a za splnenia stanovenej podmienky v § 5 z tých katastrálnych území, kde sa budú vykonávať pozemkové úpravy alebo zisťovať vlastnícke práva k pôvodným nehnuteľnostiam v KN pre následné vykonávanie pozemkových úprav.

§ 5

(1) SK a pozemkový úrad sa dohodnú na ďalších podmienkach poskytnutia a spôsobe využitia podkladov podľa

§ 4 pre vykonávanie pozemkových úprav pre príslušný rok.

(2) Pozemkový úrad bude pri požiadavkách na informácie z KN postupovať čo najracionálnejšie (vylúčenie duplicit, rozsah požadovaných informácií), aby prostriedky štátu na uvedené činnosti boli účelne vynaložené. Prípadné rozpory riešia ÚGKK SR a MP SR.

§ 6

(1) Pozemkový úrad v rozhodnutí o povolení alebo nariadení pozemkových úprav (§ 8 zákona) ako prílohu použije odtlačok mapy spravidla v mierke 1 : 10 000, v ktorej bude vyznačený určený obvod pozemkových úprav a pozemkov výňatých z pozemkových úprav (§ 8 ods. 1a, b zákona).

(2) Pre zaradenie jednotlivých parciel do obvodu pozemkových úprav, alebo ich vyňatie z pozemkových úprav sa zásadne použije kópia katastrálnej mapy KN.

§ 7

SK posúdi, či boli údaje použité zo správnych podkladov – operátov na zostavenie registra pôvodného stavu, o čom vydá pozemkovému úradu písomné vyjadrenie do 14 dní od doručenia.

§ 8

(1) Spôsob zamerania (geometrický plán alebo obnovu mapového operáta novým mapovaním) dohodne písomne SK s pozemkovým úradom.

(2) Novovytvorené vlastnícke hranice alebo hranice iných oprávnených osôb sa pred zameraním v teréne označia trvalou stabilizáciou, na náklad účastníkov podľa § 149 vyhlášky SÚGKK č. 594/1992 Zb.

§ 9

Výsledné operáty z pozemkových úprav odovzdané na prevzatie do KN musia splňať kvalitativne, technické a dodacie podmienky uvedené v nižšie uvedených technických predpisoch, aplikované na zákon č. 266/1992 Zb. a vyhlášku SÚGKK č. 594/1992 Zb. Pokiaľ nebudú vydané nové technické predpisy, práce sa budú vykonávať podľa usmernenia SK.

- | | |
|---------------------|--|
| (1) 984 400 I/89 | Inštrukcia na vedenie evidencie nehnuteľnosti |
| (2) 984 410 MN-1/83 | MN na vedenie evidencie právnych
Dodatok 1/86
Dodatok 2/90
v EN |
| (3) 984 420 MN-1/83 | MN na zisťovanie zmien v EN
Dodatok 1/89
Dodatok 2/90 |
| (4) 984 423 MN-1/84 | MN na meranie a zobrazovanie zmien
a výpočet výmer v EN |
| (5) 984 450 I/89 | Inštrukcia na miestne vyšetrovanie a
obnovu operátov EN |
| (6) 984 240 S/91 | Smernica na vyhotovovanie geometrických plánov a vytyčovanie hraníc pozemkov |

- (7) 984 452 I/87 Dodatok 1/91 Inštrukcia na vykonávanie zmien hraníc a názvov katastrálnych území a vyhotovenie mapových a číselných podkladov k územným zmenám administratívnych jednotiek
- (8) 984 210 MN-1/91 MN na tvorbu Základnej mapy SR veľkej mierky
- (9) 984 431 MN-3/84 MN na vykonávanie zmien v číselných výsledkoch a v prehľade čísel bodov meračského operátu EN
- (10) 984 491 I-2/84 Inštrukcia na evidovanie kúpeľných území a ochranných pásiem prírodných liečivých zdrojov v EN
- (11) 984 491 I-1/84 Inštrukcia na evidovanie nehnuteľných kultúrnych pamiatok, chránených časťí prírody a ich ochranných pásiem v EN
- (12) 984 411 I/89 Inštrukcia na preverovanie zapísaných právnych vzťahov k nehnuteľnostiam
- (13) 984 128 N-1/85 Dodatok 1/89 Dodatok 2/91 MN na zriadenie, určovanie a vyhľadávanie bodov podrobného polohového poľa

§ 10

- (1) Po právoplatnosti rozhodnutia o schválení projektu pozemkových úprav pozemkový úrad nariadi jeho vykonanie (§ 14 zákona), najmä:
- vytýčenie pozemkov v teréne vrátane trvalej stabilizácie nových hraníc,
 - zameranie v teréne s následným vyhotovením geometrického plánu alebo obnovou katastrálneho operátu novým mapovaním.
- (2) Úlohy podľa ods. 1 zabezpečuje pozemkový úrad.

- § 11**
- (1) Pozemkový úrad po vykonaní projektu pozemkových úprav podľa § 10 pokynov odovzdá SK:
- právoplatné rozhodnutie o vykonaní projektu pozemkových úprav,
 - rozdeľovací plán, ktorého súčasťou sú geometrické plány alebo výstupný elaborát z obnovy katastrálneho operátu novým mapovaním a prípadne súradnice geodetických a podrobnych bodov z tých časťí, ktoré boli počas pozemkových úprav digitalizované.

- (2) Právoplatné rozhodnutie pozemkového úradu a rozdeľovací plán sú podkladom na zápis do KN podľa § 17-23 zákona č. 266/1992 Zb. o KN.

§ 12

Dňom účinnosti týchto pokynov sa zrušujú:

- Pokyny pre činnosť orgánov štátnej správy Slovenského úradu geodézie a kartografie – stredisk geodézie, Ministerstva polnohospodárstva a výživy SR – pozemkových úradov a Ministerstva lesného a vodného hospodárstva SR – Lesoprojektu Zvolen na vykonávanie pozemkových úprav podľa zákona SNR č. 330/91 Zb. (SÚGK č. NP-1984/1991, MPVZ SR č. 7829/91-PÚ, MLVH č. 430/1991-NM-LH zo dňa 12.12.1991).
- Výklad k niektorým článkom Pokynov v bode 1 (SÚGKK č. 3-1591/1992, MP SR č. 6483/92-PÚ zo dňa 12.10. 1992).

§ 13

Tieto pokyny nadobúdajú účinnosť 1.6.1993.

Riaditeľ právnej sekcie MP SR: Námestník predsedu
JUDr. Pavol Peceň v.r. ÚGKK SR:
JUDr. Milan Janičina v.r.
poverený výkonom funkcie

Oznamovacia časť

a) Oznamy

6. Organizačné členenie ÚGKK SR

Spracoval: JUDr. Jaroslava Tomašovičová

Vzhľadom na nový organizačný poriadok ÚGKK SR od 28.5.1993 zverejňujeme organizačné členenie úradu, ktorým sa nahradzuje príslušná časť Prehľadu organizačného členenia orgánov a organizácií rezortu uverejneného v prílohe č. 1 čiastky 1/1993 Spravodajcu.

Zmeny týkajúce sa ostatných orgánov a organizácií nebudú aktualizované priebežne, ale budú spracované do nového prehľadu v niektoej z budúcich čiastok.

1	Prededa	497 555 kl. 2524	Ing. Imrich Horňanský, CSc.
2	Námestník predsedu	497 558 kl. 3501	JUDr. Milan Janičina
3	Poradca predsedu	497 556 kl. 2526	Ing. Ivan Ištvanffy
4	Riaditeľ odboru inšpektorátu	089/20742-4	Ing. Vladimír Rolko
5	Riaditeľ legislatívno-právneho odboru	kl. 2529	JUDr. Juraj Macko
6	Riaditeľ odboru geodézie a kartografie	497 562 kl. 2530	Ing. Ondrej Vojtičko, CSc.

7	Riaditeľ technického katastrálneho odboru	kl. 2532	Ing. Viliam Kemény
8	Riaditeľ ekonomického odboru	497 573	Ing. Milan Brindžák
9	Referát kontroly	kl. 2538	Ing. Matej Bada
10	Referát zahran. stykov a personálnej práce	kl. 2527	Ing. Zuzana Mathesová
11	Referát obrany a ochrany	kl. 2523	PhDr. Pavel Barinych CSc.

Bankové spojenie: Národná banka Slovenska, číslo účtu 3428-002/0720

Štatistický číselný znak: 54699099

IČO: 166 260

7. Zriadenie Správy katastra v Kežmarku

Vybavuje: JUDr. Jaroslava Tomašovičová

Katastrálny úrad v Košiciach zriadil dňom 1.3.1993 Správu katastra v Kežmarku. Do pôsobnosti pracoviska patria katastrálne územia Abrahamicove, Bušovce, Červený Kláštor, Hág, Havka, Holomnica, Hradisko, Huncovce, Majerka, Stotince, Jezersko, Jurské, Kežmarok, Krížová Ves, Lechnica, Lendak, Lúbica, Lysá nad Dunajcom, Majere, Malá Franková, Malý Slavkov, Matiašovce, Mlynčeky, Osturňa, Podhorany, Rakúsy, Reľov, Spišská Belá, Spišská Stará Ves, Spišské Hanušovce, Stará Lesná, Stráne pod Tatrami, Strážky, Tatranská Lomnica, Toporec, Tvarožná, Veľká Franková, Veľká Lomnica, Vlková, Vlkovce, Vojňany, Vrbov, Výborná, Zálesie, Žakovce, Ždiar.

Adresa: Katastrálny úrad v Košiciach

Správa katastra Kežmarok

Hradné námestie č. 32

060 01 Kežmarok

Číslo telefónu: 0968/4078.

8. Vyhlásenie platnosti nových mapových a písomných operátorov katastra (evidencie) nehnuteľností

Vybavuje: Mgr. Ol'ga Kevanová

Po dokončení tvorby Základnej mapy SR veľkej mierky bola vyhlásená platnosť nových mapových a písomných operátorov katastra (evidencie) nehnuteľností katastrálnymi úradmi takto:

Okres	Obec	Katastrálne územie	Platnosť obnoveneho operátu od
Katastrálny úrad Bratislava			
Bratislava-vidiek	Modra Pezinok Senec	Modra Pezinok Senec	1.6.1992 31.12.1992 31.12.1992
Dunajská Streda	Dunajská Streda Nový Život Zlaté Klasy	Mliečany Malý Máger Čenkovce Maslovce Rastice	1.12.1992 1.10.1992 1.10.1992 1.10.1992 1.12.1992
Galanta	Malá Mača	Malá Mača	1.4.1992
Senica	Brezová pod Bradlom Senica	Brezová pod Bradlom Kunov Senica	1.11.1992 1.11.1992 1.11.1992
Trenčín	Modrová Modrovka Nová Lehota Stará Lehota	Modrová Modrovka Nová Lehota Stará Lehota	1.1.1993 1.1.1993 1.1.1993 1.1.1993

Katastrálny úrad Banská Bystrica

Banská Bystrica	Dolný Harmanec Harmanec Kordíky Staré Hory Turecká	Dolný Harmanec Harmanec Kordíky Staré Hory Turecká	1.3.1993 1.3.1993 1.3.1993 1.3.1993 1.3.1993
-----------------	--	--	--

Čadca	Harvelka Riečica	Harvelka Riečica	1.1.1993 1.1.1993
Liptovský Mikuláš	Ľubochňa	Ľubochňa	1.6.1993
Martin	Martin	Martin	1.1.1993
Žiar nad Hronom	Banská Belá Banský Studenec Horné Opatovce Teplá Žakýl	Banská Belá Banský Studenec Horné Opatovce-extr. Teplá Žakýl	1.3.1993 1.1.1993 1.1.1993 1.1.1993 1.1.1993
Žilina	Bytčica	Bytčica	1.9.1992
Zvolen	Detvianska Huta	Detvianska Huta	1.1.1993

Katastrálny úrad Košice

Bardejov	Giraltovce	Giraltovce	1.1.1993
Košice-vidiek	Bohdanovce Ďurkov Hyľov Jasov Kalša Košická Belá Nižný Čaj Nový Salaš Paňovce Rákoš Slanská Huta Vyšný Čaj Vyšný Klátor	Bohdanovce Ďurkov Hyľov Jasov – extr. Kalša Košická Belá Košické Hámre Malý Folkmár Ruzín Nižny Čaj Nový Salaš Paňovce Rákoš Slanská Huta Vyšný Čaj Vyšný Klátor	1.1.1993 1.1.1993
Michalovce	Bežovce Husák Jenkovce Kolibabovce Koromľa Nižné Nemecké Orechová Petrovce Pinkovce Porostov Sobrance Tašuľa Tibava Vojnatina Vyšné Nemecké Záhor	Bežovce Husák Jenkovce Kolibabovce Koromľa Nižné Nemecké Orechová Petrovce pri Krčave Pinkovce Porostov Komárovce pri Sobranciach Tašuľa Tibava Vojnatina Vyšné Nemecké Záhor	1.12.1992 1.12.1992 1.10.1992 1.7.1992 1.6.1992 1.7.1992 1.7.1992 1.8.1992 1.10.1992 1.6.1992 1.6.1992 1.6.1992 1.8.1992 1.8.1992 1.6.1992 1.7.1992 1.10.1992
Prešov	Brezovica Brezovička Olšov Poloma Šarišské Dravce Tichý Potok Vysoká	Brezovica nad Torysou – extr. Brezovička Olšov Poloma Šarišské Dravce Tichý Potok Vysoká	1.1.1993 1.1.1993 1.1.1993 1.1.1991 1.1.1993 1.1.1993 1.1.1993
Svidník	Krišlovce	Krišlovce	1.1.1993
Trebišov	Kravany Parchovany Stankovce Višňov	Kravany Parchovany Stankovce Višňov	1.1.1993 1.1.1993 1.1.1993 1.1.1993

Vranov nad Topľou	Cabov Davidov Kamenná Poruba Kladzany Kučín Nižný Hrabovec Rohožník	Cabov Davidov Kamenná Poruba pri Topli Kladzany Kučín nad Ondavou Nižný Hrabovec Rohožník pri Ol'ke	1.1.1993 1.1.1993 1.1.1993 1.1.1993 1.1.1993 1.1.1993 1.1.1993
Vranov nad Topľou	Ruská Kajňa Vechec Vranov nad Topľou	Ruská Kajňa Vechec Vranov nad Topľou Hencovce	1.1.1993 1.1.1993 1.1.1993 1.1.1993

Riaditeľ legislatívno-právneho odboru:
JUDr. Juraj Macko v.r.

9. Prehľad o zmenách hraníc a názvoch obcí a katastrálnych území v roku 1992 v Slovenskej republike

Spracoval: Ing. Marián Medrický

A. Zmeny obecných hraníc

Na základe „Redakčného oznamenia o oprave chýb“, uverejneného v čiastke 13/1992 Zb. (Zákon SNR č. 377/1990 Zb. o hlavnom meste SR) sa upravuje členenie okresu Bratislava

Okres	Doterajšia výmera (ha)	Nová výmera (ha)
Obec		

Bratislava

Staré mesto	959,0124*)	—
Podunajské Biskupice	4249,2968*)	—
Ružinov	3970,0420*)	—
Vrakuňa	1029,6679*)	—
Nové mesto	3748,1484*)	—
Rača	2359,6908*)	—
Vajnory	1353,3846*)	—
Devín	1396,5197*)	—
Devínska Nová Ves	2433,6021*)	—
Dúbravka	862,6040*)	—
Karlova Ves	1094,7714*)	—
Lamač	654,3201*)	—
Záhorská Bystrica	3229,2322*)	—
Čučovo	1862,2718*)	—
Jarovce	2134,2442*)	—
Petržalka	2868,0104*)	—
Rusovce	2555,8261*)	—
Bratislava	—	36 760,6449

Na základe opatrenia MV SR č. OVV/2-135/1992 zo dňa 7.2.1992 boli vykonané tieto územné zmeny:

Levice

Beša	1107,2685	728,2095*)
Jesenské	—	379,0590*)
Želiezovce	8207,1835	5652,7814*)
Sikenica	—	2554,4021*)

Horné Semerovce	855,3285	1009,0392*)
Dolné Semerovce	1321,1687	1186,0819*)
Tupá	1215,6467	1197,0228*)

Na základe opatrení MV SR č. OVV/2-139/1992 a č. III/2-479/1992 zo dňa 10.2 a 7.9.1992 boli vykonané tieto územné zmeny:

Nitra

Chyndice	1293,7610	—
Malé Chyndice	—	788,8663*)
Veľké Chyndice	—	504,8947*)

Nitra

Ivánka pri Nitre	13 529,7299	12 038,1025
—	—	1 491,6274

Nové Zámky

Šurany	6197,2716	5981,2018
Uľany nad Žitavou	623,9150	839,9848*)

Topoľčany

Rybany	1415,1505	1104,1509*)
Borčany	—	310,9996*)

Na základe uznesení vlády SR č. 6/92 a č. 644/92 boli vykonané tieto územné zmeny:

Liptovský Mikuláš

Liptovská Sielnica	1989,3570	1725,7250
Ižipovce	—	263,6320*)
Liptovský Hrádok	6666,8982	2444,2755
Liptovská Porúbka	—	4222,6227*)

Lučenec

Filákovo	2573,5289	1619,6326*)
Bulhary	—	953,8962*)

Považská Bystrica				
Prečín	1995,1424	1763,5844	Senec	3867,4656 3871,3546*)
Počarová	-	231,5580*)	Dunajská Streda	
Veľký Krtíš			Zlaté Klasy	2297,1052 2353,3033
Veľký Krtíš	3381,3309	1500,8721*)	Nový Život	2302,6369 2248,3693
Malý Krtíš	-	540,4599*)	Ol'dza	887,9912 886,0607*)
Malé Straciny	-	684,0605*)	Dunajská Streda	3145,0700 3145,0835
Veľké Straciny	-	627,7019*)	Galanta	
Modrý Kameň	1934,4289	1962,6654*)	Galanta	4587,4435 4587,8105
(úprava výmery na základe územnej zmeny obce V. Krtíš)			Sládkovičovo	3707,7253 3707,6519
Žiar nad Hronom			Komárno	
Kremnica	7356,4914	4680,5853	Komárno	10 249,7477 10 280,7009
Krahule	-	1077,4855*)	Topoľčany	
Kremnické Bane	-	774,7487*)	Hradisko	814,2424 816,6370*)
Lúčky	-	823,6719*)	Nedašovce	691,1259 691,3981*)
Žilina			Partizánske	4662,5895 4663,9873*)
Peklina	340,5450*)	-	Skačany	1541,5026 1537,7585*)
Dolný Hričov	904,5236*)	1245,0686	Trenčín	
Na základe rozhodnutia Okresného úradu v Trnave č. Práv. 451/92-ev. zo dňa 10.8.1992 došlo k týmto územným zmenám:			Brunovce	583,2843 582,1123*)
Trnava			Čeladice	3258,4570 3256,8944*)
Moravany nad Váhom	1341,7707	1078,5789*)	Nové Mesto nad Váhom	3259,0325 3258,2561
Ducové	-	263,1918*)	Pobedím	859,6088 860,9506*)
Ostrov	1340,2546	935,8265	Potvorice	403,5871 404,4731*)
Bašovce	-	404,4281*)	Považany	875,8895 874,4227
Vrbové	2225,9987	1395,9145*)	Zamarovce	392,7010 392,8330*)
Šípkové	-	830,0842*)	Banská Bystrica	
Na základe rozhodnutí okresných úradov boli vykonané tie-to územné zmeny:			Staré Hory	4158,9042 4156,0848*)
Poprad			Beňuš	2659,3482 2677,8951*)
Spišská Stará Ves	1667,8949*)	1756,0180	Braväcovo	2965,5187 2940,9192*)
Lysá nad Dunajcom	88,1231*)	-	Bystrá	1591,5650 1587,9823*)
Kežmarok	5624,1225	2981,9766	Dolný Harmanec	4452,5713 4429,2695*)
Lubica	-	2642,1459*)	Harmanec	751,9878 775,7261*)
Prešov			Kordíky	993,5429 997,2745*)
Veľký Šariš	3276,4739	2569,3261*)	Lom nad Rimavicou	1739,0942 1740,1110*)
Medzany	-	707,1478*)	Mýto pod Ďumbierom	1039,5700 1039,1795*)
Zmeny výmer obcí v dôsledku tvorby Základnej mapy veľkej mierky (ZMVM):			Sihla	2682,9437 2682,0697*)
Bratislava – vidiek			Turecká	1013,3062 1016,2664*)
Modra	4964,8976	4962,3633*)	Valaská	6329,0431 6332,5361*)
Pezinok	7275,5000	7268,5124	Dolný Kubín	
			Dolný Kubín	6089,2964 6098,5336
			Kraľovany	2043,5635 1880,8410*)
Liptovský Mikuláš			Komiatná	1455,7944 1454,3037*)
			Likavka	1826,3712 1826,1484*)
			Liptovský Mikuláš	6986,3117 6984,9623
			Lisková	1553,8292 1553,6661*)
			Lubochňa	11281,2561 11268,6872*)
			Ružomberok	12746,1774 12736,8547*)

Martin			Záhor	769,6297	772,1787*)
Belá-Dulice	5132,0404	5117,1997	Poprad		
Martin	6769,3653	6772,1072	Holumnica	894,9093	894,3600*)
Slovenské Pravno	1716,7265	1716,7811*)	Ihl'any	959,0671	958,6115
Turčianske Jaseno	2044,1466	2046,5041*)	Ježersko	383,1892	383,0035*)
Prievidza			Prešov		
Sebedražie	837,8531	843,5769*)	Klenov	1538,4292	1536,7169*)
Zemianske Kostoľany	1280,8265	1273,9769*)	Miklušovce	725,1682	722,1502*)
Žiar nad Hronom			Stará Ľubovňa		
Banská Belá	2086,1703	2107,9709*)	Kolačov	860,8541	867,3247*)
Banský Studenec	1929,8320	1919,2862*)	Lomnická	956,7739	956,8764*)
Podhorie	2182,0931	2163,9989	Stará Ľubovňa	3083,5268	3079,8649
Žiar nad Hronom	4018,9201	3998,9865			
Žilina			Svidník		
Nezbuská Lúčka	816,3126	821,0985*)	Matovce	399,7865	401,0001*)
Varín	1913,9948	1909,2089*)	Soboš	717,8593	716,8317*)
Žilina	8003,7543	8002,8498			
Bardejov			*) Súčasne aj výmera katastrálneho územia novej obce.		
Abrahamovce	594,4432	589,9275*)	B. Zmeny katastrálnych území		
Bartošovce	1124,5806	1126,0229*)	Rozhodnutiami SGK Bratislava boli v roku 1992 vykonané zmeny hraníc katastrálnych území a upresnené výmery katastrálnych území pri tvorbe ZMVM:		
Fričkovce	935,7588	936,9472*)	Okres	Doterajšia výmera (ha)	Nová výmera (ha)
Hertník	1798,3366	1798,0684*)	Obec	Katastrálne územie	
Hervartov	987,2780	987,1926*)	Bratislava-vidiek		
Kobyly	1247,8178	1245,5397*)	Pezinok		
Osikov	1388,0399	1387,8475*)	Cajla	2985,5586	-
Raslavice	1647,7054	1649,8322	Myslenice	bez zmeny	bez zmeny
Vaniškovce	483,2334	480,0568*)	Pezinok	3192,5181	6178,0767
Šiba	1383,7469	1382,8362*)	Dunajská Streda		
Michalovce			Zlaté Klasy		
Bežovce	2955,5396	2952,4543*)	Čenkovce	499,3832	554,1983
Husák	1478,1257	1480,7594*)	Maslovce	601,0968	602,8055
Ihačovce	1734,3298	1734,9807*)	Rastice	1196,6252	1196,2995
Jastrabie pri Michalovciach	581,1447	574,1670*)	Nový Život		
Jenkovce	1481,6388	1486,9294*)	Eliašovce	1214,3608	1213,4856
Kolibabovce	383,4300	383,3893*)	Malý Máger	310,7874	250,8010
Koromľa	1304,8473	1306,6219*)	Tonkovce	374,4913	378,2635
Nižná Rybnica	901,2195	899,8567*)	Vojtechovce	402,9974	405,8192
Nižné Nemecké	720,6785	724,9148*)	Dunajská Streda		
Orechová	342,2511	339,2963*)	Dunajská Streda	1111,6811	bez zmeny
Palín	1096,3088	1122,5780*)	Malé Blahovo	1735,2950	bez zmeny
Petrovce	1649,6771	1646,6540*)	Mliečany	298,0939	298,1074
Pinkovce	312,9200	331,5732*)	Galanta		
Porostov	730,9978	728,5821*)	Galanta		
Poruba pod Vihorlatom	2048,6597	2050,3008*)	Galanta	3516,0608	3515,5037
Ruská Bystrá	1193,6656	1177,7427*)			
Senné	1875,9546	1875,7696*)			
Stretava	721,1795	709,8014*)			
Tašuľa	617,9321	602,2536*)			
Tibava	1065,8768	1064,8947*)			
Tušice	623,9622	623,6922*)			
Tušická Nová Ves	433,1735	432,6649*)			
Vojnatina	769,1478	770,1788*)			
Vyšné Nemecké	370,1122	376,0747*)			

Hody	593,0245	592,1193		
Nebojsa	478,3582	480,1875		
Sládkovičovo				
Sládkovičovo	2910,1955	bez zmeny		
Malá Mača	797,5298	797,4564		
Komárno				
Komárno				
Komárno	7974,9571	8005,9103		
Nová Stráž	2274,7906	bez zmeny		
Topoľčany				
Partizánske				
Brodzany	1829,0735	bez zmeny		
Malé Bielice	406,3891	bez zmeny		
Malé Uherce	661,2407	bez zmeny		
Návojovce	344,3434	344,8956		
Partizánske	872,3729	873,2185		
Veľké Bielice	549,1699	bez zmeny		
Trenčín				
Trenčín				
Hanzlíková	511,8502	bez zmeny		
Istebník	484,4702	bez zmeny		
Kubra	765,8533	bez zmeny		
Kubrica	670,4054	bez zmeny		
Opatová	1422,2137	bez zmeny		
Orechové	393,7170	387,5341		
Trenčianske Biskupice	752,9376	bez zmeny		
Trenčín	1505,6049	1511,7878		
Záblatie	883,6058	bez zmeny		
Zlatovce	807,2839	bez zmeny		
Považany				
Kríž nad Váhom	436,5618	—		
Mošovce	325,2706	—		
Vieska pri Považanoch	114,0571	—		
Považany	—	874,6277		
Nové Mesto nad Váhom				
Nové Mesto nad Váhom I	953,7967	—		
Nové Mesto nad Váhom II	1611,9926	—		
Mnešice	634,4649	—		
Zelená voda	58,7783	—		
Nové Mesto nad Váhom	—	3258,2561		

Na základe opatrení MV SR o územných zmenách obcí, došlo v roku 1992 aj k zmenám katastrálnych území:

Levice				
Želiezovce				
Mikula	1061,1154	bez zmeny		
Svodov	890,7096	bez zmeny		
Trhyňa	1293,5414	—		
Veľký Pesek	1261,3607	—		
Želiezovce	3700,4564	bez zmeny		
Sikenica				
Trhyňa	—	1293,5414		
Veľký Pesek	—	1261,3607		
Tupá				
Chorvatice	792,4423	773,8184		
Tupá	423,2044	bez zmeny		

Nitra				
Ivánka pri Nitre				
Ivánka pri Nitre	—	—	969,4156	
Lúky-Gergelová	—	—	522,2118	
Nové Zámky				
Šurany				
Kostolný Sek	125,4703	bez zmeny		
Nitriansky Hrádok	570,8226	bez zmeny		
Šurany	5473,9787	5257,9089		
Rozhodnutiami KSGK v Banskej Bystrici boli v roku 1992 vykonané zmeny hraníc katastrálnych území a upresnené výmery katastrálnych území pri tvorbe ZMVM:				
Dolný Kubín				
Dolný Kubín				
Beňova Lehota	410,4439	bez zmeny		
Bziny	583,5093	583,6894		
Dolný Kubín	725,7950	bez zmeny		
Kňažia	768,8872	774,9443		
Kubínska hoľa	510,1904	bez zmeny		
Malý Bysterec	151,4983	bez zmeny		
Medzihradné	258,7799	bez zmeny		
Mokrad'	164,7977	bez zmeny		
Mokradská hoľa	702,9116	bez zmeny		
Sŕiacie	287,1707	bez zmeny		
Veľký Bysterec	720,4506	bez zmeny		
Záskalie pri Dol. Kubíne	804,8618	bez zmeny		
Liptovský Mikuláš				
Liptovský Mikuláš				
Benice pri Lipt. Mikuláši	517,5259	bez zmeny		
Bodice	583,9471	bez zmeny		
Demänová	358,2598	bez zmeny		
Il'anova	625,5009	bez zmeny		
Liptovská Ondrašová	503,8364	bez zmeny		
Liptovský Mikuláš	1198,3486	bez zmeny		
Okoličné	1857,6058	bez zmeny		
Palúdzka	644,3787	bez zmeny		
Ploštín	437,2364	bez zmeny		
Ráztoky	259,6721	258,3227		
Ružomberok				
Hrboltová	1143,1935	bez zmeny		
Ružomberok	11602,9839	11593,6612		
Martin				
Belá – Dulice				
Belá pri Necpaloch	4826,5863	4811,7416		
Dulice	305,4581	bez zmeny		
Martin				
Martin	3463,3737	3466,1111		
Priekopa pri Martine	2121,5691	bez zmeny		
Tomčany	123,9215	bez zmeny		
Záturčie	1060,5010	bez zmeny		
Žiar nad Hronom				
Podhorie				
Teplá	1193,7575	1199,7398		
Žakýl	988,3354	964,2591		
Žiar nad Hronom				
Horné Opatovce	1722,5412	1702,6076		
Šašovské Podhradie	909,6764	bez zmeny		
Žiar nad Hronom	1386,7025	bez zmeny		

Žilina**Žilina**

Báňová	796,0593	bez zmeny
Brodno	728,1190	bez zmeny
Budatín	403,9871	bez zmeny
Bytčica	547,1991	546,2946
Mojšova Lúčka	295,2838	bez zmeny
Považský Chlmec	532,3586	bez zmeny
Strážov	280,6234	bez zmeny
Trnové	874,0488	bez zmeny
Vranie	246,3595	bez zmeny
Zádubnie	383,8516	bez zmeny
Zástranie	606,5097	bez zmeny
Závodie	581,1251	bez zmeny
Žilina	1525,2170	bez zmeny
Žilinská Lehota	203,0123	bez zmeny

Rozhodnutiami KSGK v Košiciach boli v roku 1992 vykonané zmeny hraníc katastrálnych území a upresnené výmery katastrálnych území pri tvorbe ZMVM:

Bardejov**Raslavice**

Nižné Raslavice	950,7765	952,8764
Vyšné Raslavice	696,9289	696,9558

Michalovce**Sobrance**

Komárovce pri Sobranciach	213,1577	210,1112
---------------------------	----------	----------

Poprad**Ihlany**

Majerka	386,9840	386,9147
Stotince	572,0831	571,6968

Riaditeľ technického katastrálneho odboru:
Ing. Viliam Kemény v.r.

10. Vydanie nových technických predpisov

Vybavuje: Ing. Ján Kovačič

Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky vydal nasledovné technické predpisy z odboru 984 – geodézické a kartografické výkony:

Inštrukcia na tvorbu, obnovu a vydávanie základnej mapy SR 1 : 50 000, Dodatok č. 1/92, SÚGKK č. 3-1621/1992 z 23.10.1992

systémové označenie: 984 614 I-2/84
pôsobnosť: ÚGKK SR
účinnosť: 1.1.1993
nebude zverejnený formou publikácie.

Metodický návod na tvorbu, obnovu a vydávanie základnej mapy SR 1 : 50 000, Dodatok č. 1/92, SÚGKK č. 3-1665/1992 z 23.10.1992

systémové označenie: 984 614 MN-2/84
pôsobnosť: ÚGKK SR
účinnosť: 1.1.1993
nebude zverejnený formou publikácie.

Metodický návod na údržbu základnej mapy SR 1 : 50 000, Dodatok č. 1/92, SÚGKK č. 3-1667/1992 z 23.10.1992

systémové označenie: 984 614 MN-3/85
pôsobnosť: ÚGKK SR
účinnosť: 1.1.1993
nebude zverejnený formou publikácie.

Inštrukcia na tvorbu, obnovu a vydávanie základnej mapy SR 1 : 100 000, Dodatok č. 1/92, SÚGKK č. 3-1678/1992 z 5.11.1992

systémové označenie: 984 614 I-4/86
pôsobnosť: ÚGKK SR
účinnosť: 1.1.1993
nebude zverejnený formou publikácie.

Metodický návod na tvorbu, obnovu a vydávanie základnej mapy SR 1 : 100 000, Dodatok č. 1/92, SÚGKK č. 3-1712/1992 z 5.11.1992

systémové označenie: 984 614 MN-4/86
pôsobnosť: ÚGKK SR
účinnosť: 1.1.1993
nebude zverejnený formou publikácie.

Inštrukcia na tvorbu, obnovu a vydávanie základnej mapy SR 1 : 200 000, Dodatok č. 1/92, SÚGKK č. 3-1773/1992 z 23.11.1992

systémové označenie: 984 614 I-5/90
pôsobnosť: ÚGKK SR
účinnosť: 1.1.1993
nebude zverejnený formou publikácie.

Metodický návod na tvorbu, obnovu a vydávanie základnej mapy SR 1 : 200 000, Dodatok č. 1/92, SÚGKK č. 3-1793/1992 z 23.11.1992

systémové označenie: 984 614 MN-5/89
pôsobnosť: ÚGKK SR
účinnosť: 1.1.1993
nebude zverejnený formou publikácie.

Predpisy, ktoré nie sú zverejnené formou publikácie, sú dostupné v dokumentáciách správ katastra a v Odborovom informačnom stredisku Výskumného ústavu geodézie a kartografie v Bratislave, kde si ich možno zapožičať za účelom vytvorenia kópie, alebo objednať vyhotovenie kópie.

Riaditeľ odboru geodézie a kartografie:
Ing. Ondrej Vojtičko, CSc. v.r.

b) Informácie o vydaných aktoch riadenia

Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky vydal v poslednom období:

Rozhodnutie predsedu ÚGKK SR z 19. mája 1993 č. P-950/1993,

ktorým sa vydáva organizačný poriadok

Zabezpečenie podkladov k rozhodovacej činnosti o odňatí

poľnohospodárskej pôdy z poľnohospodárskeho pôdneho fondu – usmernenie z 25.2.1993 ÚGKK SR č. NP-464/1993 a MP SR č. 624/93-100/540

Dodatočné stanovenie hraníc zastavaných území obcí k 1.1.

1990 – usmernenie z 25.2.1993 ÚGKK SR č. NP-

463/1993 a MP SR č. 624/93-100/540.

účinkujúceho výročia výrobcu. Výrobca je povinný uhradiť všetky náklady, ktoré sú v dôsledku závad na produkty výrobcu vznikli užívateľom. Výrobca je povinný uhradiť všetky náklady, ktoré sú v dôsledku závad na produkty výrobcu vznikli užívateľom. Výrobca je povinný uhradiť všetky náklady, ktoré sú v dôsledku závad na produkty výrobcu vznikli užívateľom. Výrobca je povinný uhradiť všetky náklady, ktoré sú v dôsledku závad na produkty výrobcu vznikli užívateľom.

Užívateľ má právo na výmenu produkta, keďže je výrobcom uhradený v dôsledku závad na produkty výrobcu v hodnote 1000000 Kčs alebo v hodnote 1000000 Kčs. Užívateľ má právo na výmenu produkta, keďže je výrobcom uhradený v dôsledku závad na produkty výrobcu v hodnote 1000000 Kčs alebo v hodnote 1000000 Kčs. Užívateľ má právo na výmenu produkta, keďže je výrobcom uhradený v dôsledku závad na produkty výrobcu v hodnote 1000000 Kčs alebo v hodnote 1000000 Kčs.

Užívateľ má právo na výmenu produkta, keďže je výrobcom uhradený v dôsledku závad na produkty výrobcu v hodnote 1000000 Kčs alebo v hodnote 1000000 Kčs. Užívateľ má právo na výmenu produkta, keďže je výrobcom uhradený v dôsledku závad na produkty výrobcu v hodnote 1000000 Kčs alebo v hodnote 1000000 Kčs. Užívateľ má právo na výmenu produkta, keďže je výrobcom uhradený v dôsledku závad na produkty výrobcu v hodnote 1000000 Kčs alebo v hodnote 1000000 Kčs.

Užívateľ má právo na výmenu produkta, keďže je výrobcom uhradený v dôsledku závad na produkty výrobcu v hodnote 1000000 Kčs alebo v hodnote 1000000 Kčs. Užívateľ má právo na výmenu produkta, keďže je výrobcom uhradený v dôsledku závad na produkty výrobcu v hodnote 1000000 Kčs alebo v hodnote 1000000 Kčs.

Užívateľ má právo na výmenu produkta, keďže je výrobcom uhradený v dôsledku závad na produkty výrobcu v hodnote 1000000 Kčs alebo v hodnote 1000000 Kčs.

Užívateľ má právo na výmenu produkta, keďže je výrobcom uhradený v dôsledku závad na produkty výrobcu v hodnote 1000000 Kčs alebo v hodnote 1000000 Kčs. Užívateľ má právo na výmenu produkta, keďže je výrobcom uhradený v dôsledku závad na produkty výrobcu v hodnote 1000000 Kčs alebo v hodnote 1000000 Kčs. Užívateľ má právo na výmenu produkta, keďže je výrobcom uhradený v dôsledku závad na produkty výrobcu v hodnote 1000000 Kčs alebo v hodnote 1000000 Kčs.

Vydáva Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky. Riadi redakčná rada. Redakcia a administrácia:

ÚGKK SR 813 23 Bratislava, Hlboká cesta č. 2, telefón 492 002-90 alebo 492 451-9, telefax 497 562 a 497 573.

Vychádza podľa potreby. Vytlačila Slovenská kartografia a.s. so sídlom Bratislava.