

Verejný obstarávateľ: Úrad geodézie, kartografie a katastra SR
Chlumeckého 2, P.O. Box 57, 820 12 Bratislava 212
Slovenská republika



S Ú Ť A Ž N É P O D K L A D Y

Nadlimitná zákazka na poskytnutie služieb

(REVERZNÁ) VEREJNÁ SÚŤAŽ

**PREDMET ZÁKAZKY: „OPTIMALIZÁCIA SPRÁVOVANIA VEKTOROVÝCH MÁP
SO SÚČASNÝM ODSTRAŇOVANÍM NESÚLADOV“**

Schválil (štatutárny orgán verejného obstarávateľa):

V Bratislave dňa 22.09.2021

.....V. r.
Ing. Ján Mrva
Predseda
Úrad geodézie, kartografie a katastra SR

Súlad potrieb po odbornej a technickej stránke predmetu zákazky, technickej špecifikácie predmetu zákazky a návrhu zmluvy potvrdzuje:

V Bratislave, dňa 22.09.2021

.....V. r.
Ing. Michal Leitman
v. z. riaditeľa katastrálneho odboru

**BRATISLAVA
SEPTEMBER 2021**

OBSAH

A.1 POKYNY PRE UCHÁDZAČOV

1. Identifikácia verejného obstarávateľa
2. Úvodné ustanovenia
3. Predmet zákazky
4. Komplexnosť predmetu zákazky
5. Variantné riešenie
6. Zdroj finančných prostriedkov
7. Požiadavky na štruktúru a obsah ceny v ponuke
8. Miesto, termín a spôsob dodania predmetu zákazky
9. Komunikácia a informácie o systéme použitom na zadávanie tejto zákazky
10. Lehota na predkladanie ponúk
11. Lehota viazanosti ponúk
12. Jazyk ponuky
13. Náklady na ponuku
14. Vyhodenie ponuky
15. Spôsob predloženia ponuky
16. Obsah ponuky
17. Zábezpeka ponuky
18. Otváranie ponúk
19. Vyhodnotenie ponúk
20. Vyhodnotenie splnenia podmienok účasti
21. Informácia o výsledku vyhodnotenia ponúk
22. Podmienky poskytnutia súčinnosti k podpisu zmluvy
23. Uzavretie zmluvy
24. Využitie subdodávateľov pri plnení zmluvy
25. Dôvernoscť procesu verejného obstarávania a ochrana osobných údajov
26. Generálna klauzula
27. Zrušenie verejného obstarávania

A.2 PODMIENKY ÚČASTI

A.3 KRITÉRIÁ NA VYHODNOTENIE PONÚK A PRAVIDLÁ ICH UPLATNENIA

B.1 OPIS PREDMETU ZÁKAZKY

B.2 OBCHODNÉ PODMIENKY DODANIA PREDMETU ZÁKAZKY

C. PRÍLOHY

- PRÍLOHA Č. 1 SÚŤAŽNÝCH PODKLADOV – JEDNOTNÝ EURÓPSKY DOKUMENT
- PRÍLOHA Č. 2 SÚŤAŽNÝCH PODKLADOV – VZOROVÉ DOKUMENTY
- PRÍLOHA Č. 3 SÚŤAŽNÝCH PODKLADOV - METODICKÝ NÁVOD NA TVORBU VEKTOROVEJ KATASTRÁLNEJ MAPY IMPLEMENTOVANEJ Č. O-84.11.13.32.24.10-21

A.1 POKYNY PRE UCHÁDZAČOV

1. IDENTIFIKÁCIA VEREJNÉHO OBSTARÁVATEĽA

Názov organizácie: Úrad geodézie, kartografie a katastra SR
Adresa organizácie: Chlumeckého 2, 820 12 Bratislava
Krajina: Slovenská republika
IČO: 00166260
Štatutárny orgán: Ing. Ján Mrva - predseda
Internetová adresa organizácie (URL): <http://www.skgeodesy.sk/sk/ugkk/>
Kontaktné miesto: Úrad geodézie, kartografie a katastra SR, Chlumeckého 2, 820 12 Bratislava - mestská časť Ružinov
Kontaktná osoba vo veciach týkajúcich sa verejného obstarávania: Mgr. Martin Nociar
Meno a priezvisko: Mgr. Martin Nociar
Tel.: +421 220816063

Profil verejného obstarávateľa: <http://www.uvo.gov.sk/vyhľadavanie-profilov/zakazky/676>

Elektronická tabuľa zadávania zákazky v EO EKS: <https://eo.eks.sk/ElektronickaTabula/Detail/2434>

2. ÚVODNÉ USTANOVENIA

- 2.1 Postup zadávania nadlimitnej zákazky podľa § 66 ods. 7 (ďalej aj „reverzná verejná súťaž“) zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o verejnom obstarávaní“) realizovanej prostredníctvom modulu elektronického obstarávania elektronického kontraktačného systému (ďalej len „EO EKS“).
- 2.2 Postupy a úkony verejného obstarávateľa a uchádzača neupravené v týchto súťažných podkladoch a v oznámení o vyhlásení verejného obstarávania sa budú riadiť výlučne podľa zákona o verejnom obstarávaní.
- 2.3 Predložením svojej ponuky uchádzač v plnom rozsahu a bez výhrad akceptuje všetky podmienky verejného obstarávateľa týkajúce sa reverznej verejnej súťaže, uvedené v oznámení o vyhlásení verejného obstarávania a v týchto súťažných podkladoch.
- 2.4 Od uchádzačov sa očakáva, že si dôkladne preštudujú súťažné podklady a budú dodržiavať všetky pokyny, zmluvné ustanovenia a ďalšie špecifikácie uvedené v týchto súťažných podkladoch.
- 2.5 Ponuka predložená uchádzačom musí byť vypracovaná v súlade s podmienkami uvedenými v oznámení o vyhlásení verejného obstarávania a v týchto súťažných podkladoch a nesmie obsahovať žiadne výhrady týkajúce sa podmienok súťaže.

2.6 Dostupnosť dokumentov:

- a. Dokumenty potrebné na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti sú verejne, bezodplatne, neobmedzene, úplne a priamo prístupné na Elektronickú tabuľu v rámci EKS a predmetného verejného obstarávania od uverejnenia oznámenia o vyhlásení verejného obstarávania podľa zákona.
- b. Časť/časti súťažných podkladov, ktorá/ktoré majú byť súčasťou ponuky uchádzača a záujemca/uchádzač ich bude povinný pri vypracovaní ponuky upravovať, sú uverejnené podľa prvej vety v editovateľnej podobe.

3. PREDMET ZÁKAZKY

1. Predmetom zákazky je **Optimalizácia spravovania vektorových máp so súčasným odstraňovaním nesúládov**
2. Číselný kód predmetu zákazky pre hlavný predmet a doplňujúce predmety z Hlavného slovníka, Spoločného slovníka obstarávania (CPV/SSO):

Hlavný kód CPV:

71353200-9 Rozmerový prieskum

Dodatočné kódy CPV (pre všetky časti predmetu zákazky zhodne)

71351810-4 Topografické služby

71353000-7 Povrchový prieskum

71354300-7 Katastrálne vymieranie

3. NUTS kód: SK0

4. Stručné vymedzenie predmetu zákazky

Predmetom zákazky je prepracovanie vektorovej katastrálnej mapy nečíselnej – transformovanej (VKMt) na vektorovú katastrálnu mapu implementovanú (VKMi) so súčasným spracovaním technických podkladov na opravu chyby (odstránenie nesúladow) na základe meračských prác v teréne v katastrálnych územiach podľa jednotlivých projektov tvorby VKMi (ďalej aj „dielo“).

Predmet zákazky pozostáva z nasledovných častí:

- Časť 1 - VKMi MALACKY
- Časť 2 - VKMi HLOHOVEC
- Časť 3 - VKMi PARTIZÁNSKE
- Časť 4 - VKMi ZLATÉ MORAVCE
- Časť 5 - VKMi NITRA
- Časť 6 - VKMi NOVÉ ZÁMKY
- Časť 7 - VKMi LIPTOVSKÝ MIKULÁŠ
- Časť 8 - VKMi RIMAVSKÁ SOBOTA
- Časť 9 - VKMi HUMENNÉ
- Časť 10 - VKMi STROPKOV
- Časť 11 - VKMi GELNICA
- Časť 12 - VKMi ROŽŇAVA

Súčasťou diela je aj úprava vektorovej mapy určeného operátu (VMUO) a mapy areálov bonitovaných pôdnoekologických jednotiek (BPEJ) na mapu VKMi.

5. Podrobné vymedzenie častí predmetu zákazky tvorí samostatnú časť *B.1 Opis predmetu zákazky* týchto súťažných podkladov.
6. Predpokladaná hodnota zákazky uvedená v oznámení o vyhlásení verejného obstarávania je maximálna. Verejný obstarávateľ si vyhradzuje v súlade s § 57 ods. 2 zákona o verejnom obstarávaní právo zmluvu nepodpísať a zrušiť verejné obstarávanie, ak ponuka úspešného uchádzača bude vyššia ako predpokladaná hodnota zákazky.
7. Verejný obstarávateľ si vyhradzuje právo zrušiť verejné obstarávanie, ak sa zmenili okolnosti, za ktorých sa vyhlásilo verejné obstarávanie.
8. Uchádzač je povinný pripraviť a vypracovať svoju ponuku s odbornou starostlivosťou, pričom musí vychádzať z podkladov a podmienok stanovených v týchto súťažných podkladoch a ich prílohách.

4. KOMPLEXNOSŤ PREDMETU ZÁKAZKY

- 4.1 Predmet zákazky je rozdelený na 12 častí uvedených v bode 3.4 tejto časti súťažných podkladov.
- 4.2 Uchádzač môže predložiť ponuku na (ktorúkoľvek) ním vybranú časť predmetu zákazky, v závislosti od dostupnosti odborných kapacít alebo ponuku na všetky časti predmetu zákazky, pričom každá časť predmetu zákazky bude hodnotená samostatne.
- 4.3 Úspešným v jednotlivých častiach predmetu zákazky bude ten uchádzač, ktorý navrhol za príslušnú časť predmetu zákazky najnižšiu cenu (v súlade s kritériami na vyhodnotenie ponúk a spôsobom ich uplatnenia).
- 4.4 Počet častí predmetu zákazky, ktoré je možné zadať jednému uchádzačovi je obmedzený na maximálne dve (2) časti. Uchádzačovi úspešnému vo viac ako dvoch častiach budú zadane maximálne dve (2) časti predmetu zákazky podľa poradia uvedeného v zozname prioritných častí.**

Ak uchádzač neuvedie vo svojej ponuke zoznam priorít, budú uchádzačovi úspešnému vo viac ako dvoch častiach zadane maximálne dve (2) časti podľa ekonomickej výhodnosti pre verejného obstarávateľa. Ďalšie zákazky (t. j. zákazky nad maximálny počet zákaziek zadaných jednému uchádzačovi, v ktorých bol daný uchádzač úspešný) budú zadane uchádzačovi, ktorí sa umiestnil ako nasledujúci v poradí (po úplnom vyhodnotení ponúk).

5. VARIANTNÉ RIEŠENIE

- 5.1 Verejný obstarávateľ neumožňuje predložiť variantné riešenie.
- 5.2 Ak bude súčasťou ponuky variantné riešenie, variantné riešenie nebude zaradené do vyhodnotenia a bude sa naň hľadieť akoby nebolo predložené.
- 5.3 Ak súčasťou ponuky bude aj variantné riešenie a z ponuky nebude zrejmé, ktorý návrh je hlavný, a ktorý variantný, verejný obstarávateľ bude postupovať v súlade s princípmi verejného obstarávania.

6. ZDROJ FINANČNÝCH PROSTRIEDKOV

- 6.1 Predmet zákazky bude financovaný z rozpočtovaných finančných prostriedkov verejného obstarávateľa.
- 6.2 Verejný obstarávateľ neposkytne preddavok ani zálohu na plnenie zmluvy.
- 6.3 Úhrada za plnenie predmetu zákazky sa bude realizovať v eurách (€), bezhotovostným platobným stykom, a vykonaná bude na základe predloženia faktúry vystavenej poskytovateľom a odsúhlasenej objednávateľom v lehote splatnosti dohodnutej v zmluve.
- 6.4 Financovanie je upravené v časti B.2 Obchodné podmienky dodania predmetu zákazky týchto súťažných podkladov.

7. POŽIADAVKY NA ŠTRUKTÚRU A OBSAH CENY V PONUKE

- 7.1 Všetky uchádzačom navrhované ceny uvedené v ponuke budú vyjadrené v EUR v štruktúre podľa bodu 7.7 týchto súťažných podkladov.
- 7.2 Navrhovaná cena musí byť stanovená podľa zákona NR SR č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov, vyhlášky MF SR č. 87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon NR SR č. 18/1996 Z. z. o cenách.
- 7.3 Uchádzač stanoví cenu za obstarávaný predmet zákazky na základe vlastných výpočtov, činností, výdavkov a príjmov podľa platných právnych predpisov. Uchádzač je pred predložením svojej ponuky povinný vziať do úvahy všetko, čo je nevyhnutné na úplné a riadne plnenie zmluvy, pričom do svojich zmluvných cien zahrnie všetky náklady spojené s plnením predmetu zákazky, ktoré môžu akýmkoľvek spôsobom ovplyvniť cenu a charakter ponuky alebo dodania predmetu zákazky. V prípade, že uchádzač bude úspešný, nebude akceptovaný žiadny nárok uchádzača na zmenu navrhovanej ceny z dôvodu chýb a opomenutí jeho povinností. Návrh ceny musí obsahovať všetky náklady spojené s plnením predmetu zákazky. Uchádzačovi nevznikne nárok na úhradu dodatočných nákladov, ktoré si nezapočítal do ponuky.
- 7.4 Verejný obstarávateľ požaduje, aby uchádzači stanovili celkovú cenu za predmet zákazky tak, aby v nej boli zahrnuté všetky náklady potrebné na dodanie predmetu zákazky v súlade s časťou B.1 Opis predmetu zákazky a s časťou B.2 Obchodné podmienky dodania predmetu zákazky. Uchádzač ku každej oceňovanej položke podľa predloženého cenníka uvedie k navrhovanej zmluvnej cene aj jednotkové ceny. Do príslušnej položky musia byť započítané všetky náklady, ktoré s ňou bezprostredne súvisia.
- 7.5 Pri určovaní cien jednotlivých položiek je potrebné vziať do úvahy pokyny na zhotovenie ponuky uvedené v týchto súťažných podkladoch vrátane návrhu zmluvy. Je výhradnou povinnosťou uchádzača, aby si dôsledne preštudoval oznámenie o vyhlásení verejného obstarávania, súťažné podklady a všetky dokumenty poskytnuté verejným obstarávateľom, ktoré môžu akýmkoľvek spôsobom ovplyvniť cenu a charakter ponuky alebo realizáciu predmetu zákazky.
- 7.6 Navrhované ceny, uvedené v návrhu na plnenie kritérií a v štruktúrovanom rozpočte podľa prílohy č. 1 týchto súťažných podkladov je potrebné určiť na dve desatinné miesta
- 7.7 Ak je uchádzač zdaniteľnou osobou pre DPH v zmysle príslušných predpisov (ďalej len „zdaniteľná osoba“), navrhovanú zmluvnú cenu v štruktúrovanom rozpočte ceny podľa prílohy č. 1 súťažných podkladov/návrhu kritéria uvedie na dve desatinné miesta v zložení:
 - a. navrhovaná zmluvná cena v EUR bez dane z pridanej hodnoty (ďalej len „DPH“),
 - b. výška DPH,
 - c. navrhovaná zmluvná cena v EUR s DPH,
- 7.8 Ak uchádzač nie je zdaniteľnou osobou pre DPH navrhovanú zmluvnú cenu v štruktúrovanom rozpočte ceny podľa prílohy č. 1 týchto súťažných podkladov/návrhu kritéria uvedie na dve desatinné miesta v EUR s DPH (vyplní iba stĺpec cena v EUR s DPH).
- 7.9 Ak uchádzač nie je zdaniteľnou osobou pre DPH, skutočnosť, že nie je zdaniteľnou osobou pre DPH, uchádzač uvedie v ponuke. Ak sa uchádzač, ktorý v čase podpisu zmluvy nebol platcom DPH a v priebehu plnenia tejto zmluvy sa ním stane, nemá nárok na zvýšenie ceny o DPH.
- 7.10 V prípade ak uchádzač má sídlo mimo územia SR, verejný obstarávateľ skontroluje, či bola ponuka vyčíslená v cene bez DPH. V prípade ak verejný obstarávateľ bude podľa všeobecne záväzných právnych predpisov povinný uhradiť DPH, pripočíta k cene DPH platnú v SR.
- 7.11 V prípade, že ponuka nebude v súlade so zákonom o DPH, bude uchádzač požiadaný o opravu. Takýto úkon sa nebude považovať za zmenu ponuky.

8. MIESTO, TERMÍN A SPÔSOB DODANIA PREDMETU ZÁKAZKY

- 8.1 Miesto dodania je uvedené v časti B.1 Opis predmetu zákazky týchto súťažných podkladov.

- 8.2 Termíny a lehoty plnenia predmetu zákazky sa nachádzajú v priloženom návrhu zmluvy a dĺžka trvania zákazky je uvedená v oznámení o vyhlásení verejného obstarávania.
- 8.3 Nadobudnutie platnosti a účinnosti zmluvy: Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania oboma zmluvnými stranami a účinnosť po naplnení povinnosti v zmysle § 47a ods. 1 Občianskeho zákonníka, teda účinnosť táto zmluva nadobudne dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv, ktorý vedie Úrad vlády Slovenskej republiky.
- 8.4 Podrobné vymedzenie zmluvných podmienok na dodanie predmetu zákazky tvorí súčasť súťažných podkladov – časť B.1 Opis predmetu zákazky a časť B.2 Obchodné podmienky dodania predmetu zákazky.

9. KOMUNIKÁCIA A INFORMÁCIE O SYSTÉME POUŽITOM NA ZADÁVANIE TEJTO ZÁKAZKY

9.1 Komunikácia v zadávaní zákazky, t. j. komunikácia medzi záujemcami/uchádzačmi a verejným obstarávateľom sa realizuje výhradne v štátnom (slovenskom) jazyku.

- 9.2 Ponuka, príp. ďalšie doklady a dokumenty vo verejnom obstarávaní sa predkladajú v slovenskom jazyku prostredníctvom EO EKS.
- 9.3 Všetka komunikácia a výmena informácií (ďalej len „komunikácia“) medzi verejným obstarávateľom a záujemcami/uchádzačmi sa uskutočňuje spôsobom a prostriedkami, ktoré zabezpečia úplnosť údajov a obsahu uvedených v ponuke a zaručia ochranu dôverných a osobných údajov uvedených v týchto dokumentoch.
- 9.4 Komunikácia medzi verejným obstarávateľom a záujemcami/uchádzačmi sa uskutočňuje výhradne elektronickým spôsobom prostredníctvom EO EKS, ktorý zabezpečí trvalé zachytenie ich obsahu.
- 9.5 EKS je informačný systém, prostredníctvom ktorého verejný obstarávateľ zákona zadáva zákazky v súlade so zákonom o verejnom obstarávaní. EO EKS je jeden zo subsystémov/modulov EKS. Podrobnejšie informácie o EO EKS sú uvedené vo Všeobecných podmienkach elektronického obstarávania, ktoré sú verejne prístupné v rámci systému EKS (ďalej len „VP EO“).
- 9.6 Webové sídlo informačného systému, prostredníctvom ktorého sa verejné obstarávanie realizuje, je: www.eks.sk.
- 9.7 Každý, kto ako záujemca má záujem o účasť vo verejnom obstarávaní alebo chce predložiť ponuku a nie je registrovaný v EKS, je povinný sa registrovať v EKS na adrese: <https://portal.eks.sk/SpravaDodavatelov/RegistraciaDodavateľa/ZiadostORegistráciu>
- 9.8 Hospodársky subjekt pri registrácii nemusí byť zapísaný v Zozname hospodárskych subjektov ani v Registri partnerov verejného sektora.
- 9.9 Podmienky Identifikácie a Autentifikácie záujemcu/uchádzača sú uvedené vo VP EO.
- 9.10 **Podmienky používania elektronických zariadení v rámci zadávania tejto zákazky:**
- a. Na používanie EKS, ako aj jeho modulu EO EKS je potrebné splnenie nasledujúcich technických požiadaviek:
Aktuálne verzie prehliadačov: Internet Explorer, Mozilla Firefox, Google Chrome.
 - b. Ďalšie technické požiadavky:
 - prehliadač so zapnutým javascript a cookies,
 - prehliadač bez prídavných zásuvných modulov (plug-in, add-on) ktoré modifikujú vykonávanie a renderovanie aplikácie alebo zasahujú do http headers,
 - operačný systém počítača bez vírusov, malware a spyware, ktoré zasahujú do http komunikácie,
 - počítač pripojený k sieti Internet bez blokovania alebo modifikovania http protokolu s terminovaním SSL spojenia na klientovi,
 - rozlíšenie obrazovky minimálne 1024 x 768 bodov,
 - prehliadač PDF súborov
- 9.11 Komunikácia a výmena informácií medzi verejným obstarávateľom a hospodárskymi subjektmi, resp. záujemcami/uchádzačmi sa uskutočňuje v slovenskom jazyku písomne – prostredníctvom elektronických prostriedkov, spôsobom určeným funkcionalitami EO EKS.
- 9.12 Komunikácia, výmena a uchovávanie informácií sa uskutočňuje spôsobom, ktorý zabezpečí integritu a zachovanie dôvernosti údajov uvedených v ponuke.
- 9.13 Podrobné pravidlá a podmienky komunikácie a výmeny informácií v tomto verejnom obstarávaní v rámci EO EKS sú uvedené v platných VP EO.
- 9.14 **Za moment doručenia aj prevzatia elektronickej informácie sa považuje:**
- a. **moment jej zverejnenia** v prípade, ak sa informácia neposiela prostredníctvom elektronickej správy, ale len zverejňuje v systéme EO EKS (najmä súťažné podklady, vysvetlenie a pod.)

b. **moment odoslania v systéme EO EKS** v prípade, ak sa informácia posielala prostredníctvom elektronickej správy a ak lehota stanovená zákonom o verejnom obstarávaní alebo komisiou verejného obstarávateľa začína plynúť odo dňa odoslania/doručenia informácie. Jedná sa najmä o nasledujúce skutočnosti:

- doručenie žiadosti o nápravu verejnému obstarávateľovi,
- prevzatie vybavenia žiadosti o nápravu uchádzačom alebo záujemcom,
- informácia o vylúčení,
- žiadosť o nahradenie subdodávateľa alebo tretej osoby, ktorou uchádzač preukazuje splnenie podmienok účasti;
- doručovanie oznámenia o vybavení žiadosti o nápravu,
- zaslanie zápisnice z otvárania ponúk.

9.15 Určenie lehôt

Podľa zákona o verejnom obstarávaní sa do lehoty určenej podľa dní nezapočítava deň, keď došlo ku skutočnosti určujúcej začiatok lehoty. Lehoty určené podľa týždňov, mesiacov alebo rokov sa končia uplynutím toho dňa, ktorý sa svojím označením zhoduje s dňom, keď došlo ku skutočnosti určujúcej začiatok lehoty, a ak taký deň v mesiaci nie je, končí sa lehota posledným dňom mesiaca. Ak koniec lehoty pripadne na sobotu alebo na deň pracovného pokoja, je posledným dňom lehoty najbližší budúci pracovný deň.

- 9.16 **V prípade preukázateľného výpadku/nedostupnosti EO EKS, možno komunikáciu medzi verejným obstarávateľom a záujemcami uskutočňovať aj prostredníctvom elektronickej schránky dostupnej na stránke www.slovensko.sk.** V takom prípade sa elektronická komunikácia riadi pravidlami danými týmito elektronickým kanálom.
- 9.17 V profile verejného obstarávateľa zriadeného na webovom sídle ÚVO sa budú zverejňovať informácie a dokumenty podľa § 43 ods. 1 a ods. 2 a podľa § 64 zákona o verejnom obstarávaní odkazom na elektronickú tabuľu EO EKS v zmysle § 64 ods. 4 zákona o verejnom obstarávaní.
- 9.18 Záujemca môže požiadať verejného obstarávateľa o vysvetlenie súťažných podkladov, informatívneho dokumentu alebo inej sprievodnej dokumentácie spôsobom uvedeným v tomto bode. Požiadavku záujemcu o vysvetlenie je potrebné doručiť v elektronickej podobe cez EO EKS spôsobom určeným funkcionalitou EO EKS. Žiadosť o vysvetlenie doručí záujemca verejnému obstarávateľovi dostatočne včas tak, aby verejný obstarávateľ mohol poskytnúť vysvetlenie v súlade s § 48 zákona o verejnom obstarávaní. **Za žiadosť o vysvetlenie doručенú dostatočne včas sa bude považovať žiadosť doručená min. 8 kalendárnych dní pred uplynutím lehoty na predkladanie ponúk.**
- 9.19 Vysvetlenie každej žiadosti o vysvetlenie, predloženej podľa tohto bodu sa oznámi spôsobom určeným funkcionalitou EO EKS bezodkladne s prihliadnutím na primeraný čas na kvalifikované vypracovanie vysvetlenia všetkým záujemcom, ktorí sú mu známi, najneskôr však šesť dní pred uplynutím lehoty na predkladanie ponúk, za predpokladu, že o vysvetlenie sa požiada dostatočne vopred.
- 9.20 Súťažné podklady, doplnenie súťažných podkladov a vysvetľovania verejný obstarávateľ zverejní spôsobom určeným funkcionalitou EO EKS na Elektronickej tabuli zákazky, čím verejný obstarávateľ umožní neobmedzený a priamy prístup k súťažným podkladom a vysvetľovaniu. Deň zverejnenia sa považuje za deň doručenia informácie alebo vysvetlenia. Súťažné podklady, ich zmena alebo doplnenia budú prostredníctvom odkazu na profil verejného obstarávateľa zverejnené v súlade s ust. § 43 zákona o verejnom obstarávaní aj na profile zákazky na webovej stránke ÚVO (v profile verejného obstarávateľa).
- 9.21 Ak si vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky záujemca nevyžiadal dostatočne vopred alebo jeho význam je z hľadiska prípravy ponuky nepodstatný, verejný obstarávateľ nie je povinný predĺžiť lehotu na predkladanie ponúk, lehotu na predloženie žiadostí o účasť.
- 9.22 Verejný obstarávateľ požaduje, aby všetky prípadné vysvetlenia v súťaži záujemcovia zapracovali do svojich ponúk.
- 9.23 Uchádzač, záujemca, účastník alebo osoba, ktorej práva alebo právom chránené záujmy boli alebo mohli byť dotknuté postupom verejného obstarávateľa, môže podať žiadosť o nápravu v elektronickej podobe cez EO EKS spôsobom určeným funkcionalitou EO EKS. Verejný obstarávateľ doručí žiadateľovi a všetkým známym uchádzačom, záujemcom alebo účastníkom písomné oznámenie o výsledku vybavenia žiadosti o nápravu s odôvodnením a uvedením spôsobu a lehoty na vykonanie nápravy alebo žiadateľovi písomné oznámenie o zamietnutí žiadosti o nápravu s odôvodnením v lehote podľa § podľa § 164 ods. 5 alebo ods.

6 zákona o verejnom obstarávaní v elektronickej podobe cez EO EKS spôsobom určeným funkcionalitou EO EKS.

9.24 Námietky sa doručujú

- a. verejnému obstarávateľovi ako kontrolovanému v elektronickej podobe cez EO EKS spôsobom určeným funkcionalitou EO EKS,
- b. Úradu pre verejné obstarávanie v listinnej podobe alebo v elektronickej podobe podľa osobitného predpisu - zákona č. 305/2013 Z. z. o elektronickej podobe výkonu pôsobnosti orgánov verejnej moci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (zákon o e-Governmente).

10. LEHOTA NA PREDKLADANIE PONÚK

- 10.1 Lehotu na predkladanie ponúk verejný obstarávateľ uviedol v oznámení o vyhlásení verejného obstarávania. Táto lehota je tiež uverejnená na Elektronickej tabuli tejto zákazky.
- 10.2 Uchádzači doručia svoje ponuky v lehote na predkladanie ponúk výlučne elektronickými prostriedkami, spôsobom určeným funkcionalitou EO EKS.
- 10.3 Obsah každej ponuky bude komisii sprístupnený až po uplynutí lehoty na predkladanie ponúk v lehote podľa zákona.

11. LEHOTA VIAZANOSTI PONÚK

- 11.1 Uchádzač je svojou ponukou viazaný počas lehoty viazanosti ponúk. Lehota viazanosti ponúk plynie od uplynutia lehoty na predkladanie ponúk do uplynutia lehoty viazanosti ponúk stanovenej verejným obstarávateľom.
- 11.2 Lehota viazanosti ponúk je uvedená v oznámení o vyhlásení verejného obstarávania.
- 11.3 Verejný obstarávateľ oznámi uchádzačom predĺženie lehoty viazanosti ponúk, v prípade uplatnenia revízných postupov alebo ak bude začatá kontrola postupu verejného obstarávateľa pred uzavretím zmluvy podľa zákona o verejnom obstarávaní alebo pre objektívne okolnosti, ktoré nastali počas procesu verejného obstarávania a nebolo ich možné predvídať.
- 11.4 Uchádzači sú svojou ponukou viazaní do uplynutia, verejným obstarávateľom oznámenej predĺženej lehoty viazanosti ponúk, maximálne však do 12 mesiacov od uplynutia lehoty na predkladanie ponúk v súlade s § 46 ods. 2 zákona o verejnom obstarávaní.

12. JAZYK PONUKY

- 12.1 Ponuka a ďalšie doklady a dokumenty vo verejnom obstarávaní sa predkladajú **v štátnom (slovenskom) jazyku**.
- 12.2 Ak je doklad alebo dokument vyhotovený v cudzom jazyku, predkladá sa spolu s jeho úradným prekladom do štátneho (slovenského) jazyka; to neplatí pre ponuky, doklady a dokumenty vyhotovené v českom jazyku. Ak sa zistí rozdiel v ich obsahu, rozhodujúci je úradný preklad do štátneho jazyka.

13. NÁKLADY NA PONUKU

- 13.1 Všetky výdavky spojené s prípravou a predložením ponuky znáša uchádzač bez akéhokoľvek finančného alebo iného nároku voči verejnému obstarávateľovi, a to aj v prípade, že verejný obstarávateľ neprijme ani jednu z predložených ponúk alebo zruší postup zadávania zákazky.
- 13.2 Verejný obstarávateľ neuhradí žiadne výdavky alebo straty akéhokoľvek druhu vynaložené uchádzačom v súvislosti s vypracovaním ponuky.

14. VYHOTOVENIE PONUKY

- 14.1 Ponuka, pre účely zadávania tejto zákazky, je prejav slobodnej vôle uchádzača, že chce za úhradu poskytnúť verejnému obstarávateľovi určené plnenie pri dodržaní podmienok stanovených verejným obstarávateľom bez určovania svojich osobitných podmienok.
- 14.2 Uchádzač predkladá ponuku v elektronickej podobe v lehote na predkladanie ponúk podľa požiadaviek uvedených v týchto súťažných podkladoch.
- 14.3 Ponuka musí byť vyhotovená výlučne elektronicky. Všetky doklady a dokumenty ponuky požadované v oznámení o vyhlásení verejného obstarávania a v týchto súťažných podkladoch sa vyhotovujú elektronicky a posielajú sa spôsobom určeným funkcionalitou EO EKS. V prípade predloženia listinnej formy ponuky, uchádzač nesplní podmienky predloženia ponuky, pokiaľ ide o komunikačný formát a určený spôsob a bude vylúčený.

- 14.4 Dokumenty a doklady, ktoré tvoria ponuku uchádzača, a ktoré **neboli** pôvodne vyhotovené v elektronickej forme, ale v listinnej, sa spôsobom určeným funkcionalitou EO EKS predkladajú naskenované vo formáte .pdf.
- 14.5 Dokumenty a doklady, ktoré tvoria ponuku uchádzača a ktoré **boli** pôvodne vyhotovené v elektronickej forme sa spôsobom určeným funkcionalitou EO EKS predkladajú v pôvodnej elektronickej podobe.
- 14.6 Ak uchádzač nevypracoval ponuku sám, uvedie v ponuke osobu, ktorej služby alebo podklady pri jej vypracovaní využil. Údaje podľa prvej vety uchádzač uvedie v rozsahu meno a priezvisko, obchodné meno alebo názov, adresa pobytu, sídlo alebo miesto podnikania a identifikačné číslo, ak bolo pridelené.**
- 14.7 Ak ponuka obsahuje dôverné informácie, uchádzač ich v ponuke viditeľne označí. Verejný obstarávateľ odporúča, aby ponuka predložená podľa týchto súťažných podkladov obsahovala uchádzačom vypracovaný „**Zoznam dôverných informácií**“ s identifikáciou čísla strany, čísla odseku, bodu a textu obsahujúceho dôverné informácie.
- 14.8 V prípade, ak by ponuka mala obsahovať osobné údaje podľa nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/679 z 27. apríla 2016 o ochrane fyzických osôb pri spracúvaní osobných údajov a o voľnom pohybe takýchto údajov, ktorým sa zrušuje smernica 95/46/ES (všeobecné nariadenie o ochrane údajov) (ďalej len „Nariadenie GDPR“) a v zmysle príslušných ustanovení zákona č. 18/2018 Z. z. o ochrane osobných údajov a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „Zákon o ochrane osobných údajov“), alebo iné informácie, ktoré uchádzač považuje za dôverné alebo obchodné tajomstvo v zmysle platných právnych predpisov Slovenskej republiky a Európskej únie, je potrebné zo strany uchádzača tieto údaje jednoznačne identifikovať za účelom ich anonymizovania v súlade s relevantnými právnymi predpismi.
- 14.9 Uchádzač môže v zmysle § 39 zákona o verejnom obstarávaní dočasne nahradiť doklady jednotným európskym dokumentom. Verejný obstarávateľ vyhlasuje, že obmedzuje informácie požadované na podmienky účasti (týkajúce sa časti IV: Podmienky účasti oddiel A až D) na jednu otázku, s odpoveďou áno alebo nie (ALFA: Globálny údaj pre všetky podmienky účasti), t.j. či hospodárske subjekty spĺňajú všetky požadované podmienky účasti. Vzor formuláru JED je uvedený Prílohe týchto súťažných podkladov.
- 14.10 Ak uchádzač nepoužije za účelom preukázania splnenia podmienok účasti JED podľa predchádzajúceho bodu, verejný obstarávateľ vyhodnotí splnenie podmienok účasti týkajúcich sa osobného postavenia podľa zákona o verejnom obstarávaní na základe dokladov predložených uchádzačom podľa § 32 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní, dokladmi podľa § 32 ods. 2, resp. podľa § 32 ods. 4 a 5 zákona o verejnom obstarávaní.
- a. V prípade, že uchádzač využije možnosť predkladania konkrétnych dokladov na preukázanie splnenia podmienok účasti, je povinný originálne doklady alebo ich úradne overené kópie (vrátane úradných prekladov) naskenovať a vložiť ich do systému ako súčasť ponuky.
- b. V prípade, že sú doklady, ktorými uchádzač preukazuje splnenie podmienok účasti vydávané orgánom verejnej správy (alebo inou povinnou inštitúciou) priamo v digitálnej podobe, musí uchádzač vložiť do systému tento digitálny doklad (vrátane jeho úradného prekladu, ak je to podľa predchádzajúcich ustanovení potrebné).
- c. Uchádzač nie je povinný predkladať doklady podľa § 32 ods. 2 zákona o verejnom obstarávaní, ak je verejný obstarávateľ oprávnený použiť údaje z informačných systémov verejnej správy podľa osobitného predpisu (zákon č. 177/2018 z. z. o niektorých opatreniach na znižovanie administratívnej záťaže využívaním informačných systémov verejnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon proti byrokracii)). Ak uchádzač nepredloží doklad podľa § 32 ods. 2 písm. a) zákona o verejnom obstarávaní, je povinný na účely preukázania podmienky podľa § 32 ods. 1 písm. a) zákona o verejnom obstarávaní poskytnúť verejnému obstarávateľovi údaje potrebné na vyžiadanie výpisu z registra trestov.
- UPOZORNENIE:**
Verejný obstarávateľ má oprávnenia získavať doklady iba podľa § 32 ods. 1 písm. a), b), c) a e) zákona o verejnom obstarávaní. V prípade, ak má uchádzač záujem o to, aby za neho verejný obstarávateľ zabezpečil hore uvedené doklady § 32 ods. 1 písm. a), b), c) a e) zákona o verejnom obstarávaní musí ako súčasť ponuky kompletne vyplniť formuláre potrebné pre získanie predmetných dokumentov a podpísať ich EID oprávnenej osoby (kvalifikovaným elektronickým podpisom) alebo zaručenou konverziou a predložiť v ponuke.

Formuláre sú na dole uvedenej linke:

<https://www.uvo.gov.sk/zaujemcauchadzac/registre-o-hospodarskych-subjektoch-vedene-uradom/informacie-k-zoznamu-hospodarskych-subjektov-2ff.html>

Ostatné dokumenty podľa § 32 verejný obstarávateľ nevie zabezpečiť. V súvislosti s opatreniami na zníženie administratívnej záťaže účinné od 1. 12. 2019 dáva verejný obstarávateľ do pozornosti všeobecné metodické usmernenie ÚVO č. 11/2019 dostupné na tejto linke:

https://www.uvo.gov.sk/extdoc/2492/V%C5%A1MU_novela_%C2%A7_32%20ods_1_p%C3%ADsm_b_c

- d. Uchádzač zapísaný v zozname hospodárskych subjektov podľa zákona o verejnom obstarávaní nie je povinný v procese verejného obstarávania predkladať doklady podľa § 32 ods. 2 zákona o verejnom obstarávaní.
- e. Splnenie podmienky účasti podľa § 32 ods. 1 písm. e) zákona o verejnom obstarávaní preukazuje člen skupiny len vo vzťahu k tej časti predmetu zákazky, ktorú má zabezpečiť.
- 14.11 Uchádzač, ktorý nespĺňa podmienky účasti osobného postavenia podľa § 32 ods. 1 písm. a), g) a h) zákona o verejnom obstarávaní alebo sa na neho vzťahuje dôvod na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. d) až g) zákona o verejnom obstarávaní je oprávnený verejnému obstarávateľovi preukázať, že prijal dostatočné opatrenia na vykonanie nápravy. Opatreniami na vykonanie nápravy musí uchádzač preukázať, že zaplatil alebo sa zaviazal zaplatiť náhradu týkajúcu sa akejkoľvek škody, napravil pochybenie, dostatočne objasnil sporné skutočnosti a okolnosti, a to aktívnou spoluprácou s príslušnými orgánmi, a že prijal konkrétne technické, organizačné a personálne opatrenia, ktoré sú určené na to, aby sa zabránilo budúcim pochybeniam, priestupkom, správnym deliktom alebo trestným činom.
- 14.12 Uchádzač, ktorému bol uložený zákaz účasti vo verejnom obstarávaní potvrdený konečným rozhodnutím v inom členskom štáte, nie je oprávnený verejnému obstarávateľovi preukázať, že prijal opatrenia na vykonanie nápravy podľa bodu 14.15. druhej vety týchto súťažných podkladov, ak je toto rozhodnutie vykonateľné v Slovenskej republike.
- 14.13 Verejný obstarávateľ nevylúči uchádzača z členského štátu EÚ, ak je v štáte svojho sídla, miesta podnikania alebo obvyklého pobytu oprávnený vykonávať požadovanú činnosť, z dôvodu, že na základe zákona sa vyžaduje na vykonávanie požadovanej činnosti určitá právna forma.

15. SPÔSOB PREDLOŽENIA PONUKY

- 15.1 Uchádzačom, ktorý predkladá ponuku môže byť fyzická osoba alebo právnická osoba vystupujúca voči verejnému obstarávateľovi samostatne alebo skupina fyzických osôb/právnických osôb vystupujúcich voči verejnému obstarávateľovi spoločne, ako skupina dodávateľov. Používaním pojmu „záujemca“ a/alebo „uchádzač“ v týchto súťažných podkladoch sa myslí/zahŕňa aj pojem skupina uchádzačov.
 - a. Ak ponuku predloží skupina dodávateľov v zmysle § 37 zákona o verejnom obstarávaní, takýto uchádzač je povinný predložiť doklad podpísaný všetkými členmi skupiny o nominovaní vedúceho člena oprávneného konať v mene ostatných členov skupiny v súvislosti s touto zákazkou.
 - b. V prípade, že táto skupina dodávateľov bude úspešným uchádzačom, verejný obstarávateľ bude pred uzavretím zmluvy od tohto úspešného uchádzača požadovať za účelom zabezpečenia riadneho plnenia zmluvy, aby členovia tejto skupiny dodávateľov vytvorili medzi sebou právny vzťah, napr. podľa § 829 a nasl. zákona č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v platnom znení – zmluva o združení, resp. obdobný právny vzťah podľa relevantných ustanovení súkromného práva.
 - c. Z dokumentácie preukazujúcej vznik združenía (resp. inej zákonnej formy spolupráce fyzických alebo právnických osôb) musí byť jasné a zrejmé, ktorý člen skupiny dodávateľov je oprávnený za skupinu dodávateľov konať, ako sú stanovené vzájomné práva a povinnosti, kto a akou časťou sa bude na plnení podieľať a skutočnosť, že všetci členovia združenía ručia za záväzky združenía spoločne a nerozdielne. Originál alebo úradne overenú kópiu tejto zmluvy, resp. dokumentácie preukazujúcej vytvorenie právnych vzťahov medzi členmi skupiny dodávateľov, musí úspešný uchádzač poskytnúť verejnému obstarávateľovi najneskôr k momentu uzatvárania zmluvy.
- 15.2 Každý uchádzač môže vo verejnom obstarávaní predložiť iba jednu ponuku (v každej časti predmetu zákazky), buď samostatne sám za seba alebo ako člen skupiny dodávateľov, ktorá predkladá ponuku. Uchádzač nemôže byť v tom istom postupe zadávania zákazky členom

- skupiny dodávateľov, ktorá predkladá ponuku. Verejný obstarávateľ vylúči ponuku predloženú uchádzačom, ktorý je súčasne členom skupiny dodávateľov.
- 15.3 Ponuky sa predkladajú v lehote na predkladanie ponúk elektronicky prostredníctvom systému EO EKS.. Ak uchádzač predloží listinnú ponuku, verejný obstarávateľ na ňu nebude prihliadať.
- 15.4 Verejný obstarávateľ vylúči uchádzača:
- ak nedodrжал určený spôsob komunikácie,
 - ak obsah jeho ponuky nie je možné sprístupniť,
 - ak nepredložil ponuku vo vyžadovanom formáte kódovania, ak je potrebný na ďalšie spracovanie pri vyhodnocovaní ponúk, alebo
 - ktorý je súčasne členom skupiny dodávateľov.
- 15.5 Ponuka predložená v elektronickej podobe po uplynutí lehoty na predkladanie ponúk sa nesprístupní.
- 15.6 Uchádzač môže predloženú ponuku vziať späť do uplynutia lehoty na predkladanie ponúk.
- 15.7 Späť vzatie ponuky je možné vykonať odvolaním pôvodnej ponuky a to výlučne elektronickými prostriedkami, spôsobom určeným funkcionalitou EO EKS. Späť vzatú ponuku je potrebné doručiť spôsobom opísaným v týchto súťažných podkladoch v lehote na predkladanie ponúk.
- 15.8 Verejný obstarávateľ odporúča záujemcom predložiť ponuku v dostatočnom časovom predstihu pred uplynutím lehoty na predkladanie ponúk.

16. OBSAH PONUKY

Predmet zákazky je rozdelený na 12 samostatných častí. Uchádzač môže predložiť ponuku na jednu, viaceré alebo všetky časti predmetu zákazky. Uchádzač predkladá ponuku pre každú časť samostatne. Uchádzač vo svojej ponuke jasne označí, pre ktorú časť predmetu zákazky predkladá svoju ponuku (napr. označením časti v názve súboru).

Obsah ponuky je determinovaný týmito súťažnými podkladmi a šablónou/formulárom ponuky, ktorý je uvedený v systéme EO EKS. Šablóna/formulárom ponuky s názvom „Ponuka“ je pre uchádzača prístupná z Elektronickej tabule predmetnej zákazky. Uchádzač predkladá ponuku tým spôsobom, že vyplní predmetnú šablónu/formulár ponuky v súlade s týmito súťažnými podkladmi svojim návrhom a prostredníctvom systému EO EKS ju odošle.

Ponuka musí obsahovať nasledovné dokumenty:

- 16.1 **Identifikačné údaje uchádzača, resp. členov skupiny dodávateľov** (ak je to relevantné) vyplnené napr. podľa Prílohy č. 3 Vzorové dokumenty týchto súťažných podkladov.
Dokument uchádzač nahrá do ponuky v časti formulára „Ostatné dokumenty ponuky“.
- 16.2 **Doklady a dokumenty**, ktorými uchádzač preukazuje splnenie podmienok účasti uvedených v oznámení o vyhlásení verejného obstarávania alebo **jednotný európsky dokument** podľa § 39 zákona o verejnom obstarávaní.
Dokument uchádzač nahrá do ponuky v časti formulára „Podmienky účasti“.
- 16.3 **Dokument s obsahom potrebným k vyhodnoteniu splnenia požiadaviek na predmet zákazky** podľa časti B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov (t. j. **vlastný návrh plnenia**) minimálne v nasledovnom rozsahu:
- informácie** požadované verejným obstarávateľom **v rozsahu uvedenom v kapitole „Všeobecné požiadavky na predmet zákazky“** v časti B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov.
Dokument/-y uchádzač nahrá do ponuky v časti formulára „Návrh riešenia“.
- 16.4 **Návrh zmluvy** podľa časti B.2. týchto súťažných podkladov vo formáte (napr. pdf,...). Návrh zmluvy musí byť doplnený o identifikačné údaje uchádzača a podpísaný uchádzačom alebo osobou oprávnenou konať za uchádzača. Návrh zmluvy predloží uchádzač bez jej príloh
Dokument uchádzač nahrá do ponuky v časti formulára „Ostatné dokumenty ponuky“.
- 16.5 **Návrh na plnenie kritérií** elektronicky vyplnený v EO EKS;
Dokument uchádzač nahrá do ponuky v časti formulára „Hodnotiace kritériá“.
- 16.6 **Čestné vyhlásenie o neprítomnosti konfliktu záujmov**,
Dokument uchádzač nahrá do ponuky v časti formulára „Ostatné dokumenty ponuky“.

16.7 Čestné vyhlásenie uchádzača o tom, že dokumenty predložené elektronicky v ponuke uchádzača, sú zhodné s originálnymi dokumentmi.

Dokument uchádzač nahrá do ponuky v časti formulára „Ostatné dokumenty ponuky“.

16.8 Ďalšie dokumenty, doklady a odôvodnenia (ak je to relevantné)

Dokument uchádzač nahrá do ponuky v časti formulára „Ostatné dokumenty ponuky“.

- a. **Čestné vyhlásenie skupiny dodávateľov** (ak ponuku predkladá skupina dodávateľov),
- b. **Sken** originálu alebo úradne osvedčeného plnomocenstva v prípade podpisovania ponuky alebo jej časti splnomocnenou osobou,
- c. **Zoznam dôverných informácií** vypracovaný uchádzačom s identifikáciou čísla strany, čísla odseku, bodu a textu obsahujúceho dôverné informácie, ak ich ponuka obsahuje. Ak uchádzač takýto zoznam nepredloží, má sa za to, že ponuka uchádzača dôverné informácie neobsahuje (s výnimkou informácií chránených podľa osobitného predpisu).
- d. Informácia, či uchádzač vypracoval ponuku sám, ak uchádzač nevypracoval ponuku sám, uvedie v ponuke osobu, ktorej služby alebo podklady pri jej vypracovaní využil; údaje podľa prvej vety uchádzač uvedie v rozsahu meno a priezvisko, obchodné meno alebo názov, adresa pobytu, sídlo alebo miesto podnikania a identifikačné číslo, ak bolo pridelené,
- e. **Zoznam priorít** - zoznam častí predmetu zákazky v zostupnom poradí, a to pre prípad úspešnosti vo viac ako dvoch častiach predmetu zákazky; ak uchádzač neuvedie vo svojej ponuke zoznam priorít, budú uchádzačovi úspešnému vo viac ako dvoch častiach zadané maximálne dve (2) časti podľa ekonomickej výhodnosti pre verejného obstarávateľa.

Pozn.: Dokumenty predkladané v ponuke uchádzača môžu mať aj odlišnú ako odporúčanú formu resp. štruktúru dokumentov, musí však obsahovať požadované údaje resp. naplnenie požadovaných informácií musí byť z predložených dokumentov zrejmé.

17. ZÁBEZPEKA

17.1 Zábezpeka ponuky sa nevyžaduje.

18. OTVÁRANIE PONÚK

- 18.1 Otváranie ponúk v jednotlivých častiach predmetu zákazky sa uskutoční v mieste a čase uvedenom v oznámení o vyhlásení verejného obstarávania.
- 18.2 Verejné otváranie ponúk, resp. ich odšifrovanie a sprístupnenie, elektronickými prostriedkami, spôsobom určeným funkcionalitou EO EKS sa uskutoční v súlade so zákonom v rámci systému EO EKS.
- 18.3 Otváranie ponúk vykoná komisia na vyhodnotenie ponúk podľa ustanovenia § 52 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní. Komisia na vyhodnotenie ponúk menovaná verejným obstarávateľom (ďalej len „komisia“) otvorí ponuky elektronicky na mieste, t. j. v rámci systému EO EKS. Miestom „on-line“ sprístupnenia ponúk je webová adresa <https://eo.eks.sk/ElektronickaTabula/Detail/2434>. Prostredníctvom funkcionality EO EKS sa online sprístupnia ponuky všetkých uchádzačov, ktorí predložili ponuku v jednotlivých častiach predmetu zákazky v lehote na predkladanie ponúk a určeným spôsobom komunikácie, a to v čase uvedenom v oznámení o vyhlásení verejného obstarávania.
- 18.4 Verejný obstarávateľ prostredníctvom funkcionality EO EKS na to určenej, umožní účasť na otváraní ponúk prostredníctvom online sprístupnenia ponúk všetkým uchádzačom, ktorí predložili ponuku v jednotlivých častiach predmetu zákazky v lehote na predkladanie ponúk a určeným spôsobom komunikácie.
- 18.5 Priebeh otvárania ponúk, okruh oprávnených osôb a rozsah sprístupňovaných informácií o predložených ponukách sa riadi príslušnou funkcionalitou EO EKS a zákonom o verejnom obstarávaní.
- 18.6 V rámci online sprístupnenia ponúk podľa bodu 18.3, bodu 18.4 a bodu 18.5 týchto súťažných podkladov, komisia prostredníctvom funkcionality EO EKS na to určenej, zverejní v jednotlivých častiach predmetu zákazky obchodné mená alebo názvy, sídla, miesta podnikania alebo adresy pobytov všetkých uchádzačov a ich návrhy na plnenie kritérií, ktoré sa dajú vyjadriť číslom podľa § 52 ods. 2 zákona o verejnom obstarávaní, určených verejným obstarávateľom na vyhodnotenie ponúk. Ostatné údaje uvedené v ponuke sa nezverejňujú.
- 18.7 Verejný obstarávateľ najneskôr do piatich pracovných dní odo dňa otvárania ponúk pošle elektronicky, spôsobom určeným funkcionalitou EKS všetkým uchádzačom, ktorí predložili ponuky v jednotlivých častiach predmetu zákazky v lehote na predkladanie ponúk a určeným

spôsobom komunikácie, zápisnicu z otvárania ponúk. Zápisnica z otvárania ponúk obsahuje údaje zverejnené podľa bodu 18.6 týchto súťažných podkladov.

19. VYHODNOTENIE PONÚK

- 19.1 V rámci tohto zadávania zákazky sa uplatňujú ustanovenia § 66 ods. 7 zákona o verejnom obstarávaní, teda verejný obstarávateľ uskutoční vyhodnotenie splnenia podmienok účasti podľa § 40 zákona o verejnom obstarávaní po vyhodnotení ponúk podľa § 53 zákona o verejnom obstarávaní. Komisia bude hodnotiť ponuky pre každú časť predmetu zákazky **osobitne**.
- 19.2 Vyhodnocovanie ponúk komisiou je neverejné. Komisia bude pri vyhodnotení ponúk postupovať v súlade so zákonom o verejnom obstarávaní. Komisia vyhodnotí ponuky z hľadiska splnenia požiadaviek verejného obstarávateľa na predmet zákazky a v prípade pochybností overí správnosť informácií a dôkazov, ktoré poskytl uchádzači. Komisia posúdi zloženie zábezpeky.
- 19.3 Komisia vyhodnocuje ponuky, ktoré neboli vylúčené, podľa kritérií určených v oznámení o vyhlásení verejného obstarávania alebo v súťažných podkladoch, ktoré sú nediskriminačné a podporujú hospodársku súťaž. Kritériom na vyhodnotenie ponúk je **najnižšia celková cena za predmet zákazky s DPH**.
- 19.4 Spôsob uplatnenia kritéria:
- Podľa stanovených pravidiel uplatnenia kritéria budú ponuky hodnotené za celý predmet zákazky.
 - Poradie ponúk bude určené zostupne od najnižšej po najvyššiu ponúkanú cenu.
 - Na prvom mieste sa umiestni ponuka uchádzača s najnižšou ponúkanou celkovou cenou za predmet zákazky s DPH.
- 19.5 Ak komisia identifikuje nezrovnalosti alebo nejasnosti v informáciách alebo dôkazoch, ktoré uchádzač poskytol, požiadava komisia písomne - elektronickými prostriedkami, spôsobom určeným funkčnosťou EO EKS o vysvetlenie ponuky a ak je to potrebné aj o predloženie dôkazov. Vysvetlením ponuky nemôže dôjsť k jej zmene. Za zmenu ponuky sa nepovažuje odstránenie zrejmych chýb v písaní a počítaní.
- 19.6 Ak sa pri určitej zákazke javí ponuka ako mimoriadne nízka, komisia písomne – elektronickými prostriedkami, spôsobom určeným funkčnosťou EO EKS, požiadava uchádzača o vysvetlenie týkajúce sa tej časti ponuky, ktoré sú pre jej cenu podstatné.
- 19.7 Verejný obstarávateľ vylúči ponuku v súlade s ustanovením § 53 ods. 5 zákona o verejnom obstarávaní.
- 19.8 Verejný obstarávateľ písomne – elektronickými prostriedkami, spôsobom určeným funkčnosťou EO EKS, oznámi uchádzačovi vylúčenie s uvedením dôvodov vyplývajúcich najmä z nesúladu predloženej ponuky s technickými špecifikáciami, výkonnostnými požiadavkami a funkčnými požiadavkami na predmet zákazky určenými verejným obstarávateľom a lehoty, v ktorej môže byť doručená námietka podľa zákona.
- 19.9 Verejný obstarávateľ vylúči ponuku, ak uchádzač odôvodňuje mimoriadne nízku ponuku získaním štátnej pomoci a nie je schopný v primeranej lehote určenej komisiou preukázať, že mu štátna pomoc bola poskytnutá v súlade s pravidlami vnútorného trhu Európskej únie.

20. VYHODNOTENIE SPLNENIA PODMIENOK ÚČASTI

- 20.1 Komisia bude pri vyhodnotení splnenia podmienok účasti postupovať v každej časti predmetu zákazky v súlade s § 40 a § 152 zákona o verejnom obstarávaní.
- 20.2 Vyhodnotenie splnenia podmienok účasti podľa § 40 a § 152 zákona o verejnom obstarávaní sa v súlade s § 66 ods. 7 zákona uskutoční po vyhodnotení ponúk podľa § 53 zákona o verejnom obstarávaní.
- 20.3 Vyhodnotenie splnenia podmienok účasti bude založené na preskúmaní splnenia podmienok účasti u uchádzačov, ktorí sa umiestnili na prvom až treťom mieste v poradí, a ktorých ponuky neboli vylúčené podľa bodu 19 týchto súťažných podkladov.
- 20.4 Uchádzač, ktorý nespĺňa podmienky účasti osobného postavenia podľa § 32 ods. 1 písm. a), g) a h) zákona o verejnom obstarávaní alebo sa na neho vzťahuje dôvod na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. d) až g) zákona o verejnom obstarávaní je oprávnený verejnemu obstarávateľovi preukázať, že prijal dostatočné opatrenia na vykonanie nápravy. Opatreniami na vykonanie nápravy musí uchádzač preukázať, že zaplatil alebo sa zaviazal zaplatiť náhradu týkajúcu sa akejkoľvek škody, napravil pochybenie, dostatočne objasnil sporné skutočnosti a okolnosti, a to aktívnou spoluprácou s príslušnými orgánmi, a že prijal konkrétne

- technické, organizačné a personálne opatrenia, ktoré sú určené na to, aby sa zabránilo budúcim pochybeniam, priestupkom, správnym deliktom alebo trestným činom.
- 20.5 Uchádzač, ktorému bol uložený zákaz účasti vo verejnom obstarávaní potvrdený konečným rozhodnutím v inom členskom štáte, nie je oprávnený verejnému obstarávateľovi preukázať, že prijal opatrenia na vykonanie nápravy podľa bodu 20.4. druhej vety, ak je toto rozhodnutie vykonateľné v Slovenskej republike.
- 20.6 Komisia posúdi splnenie podmienok účasti týkajúcich sa postavenia uchádzačov v tomto verejnom obstarávaní v súlade s oznámením o vyhlásení verejného obstarávania a týmito súťažnými podkladmi a to vždy, keď to bude potrebné v súlade so zákonom.
- 20.7 Verejný obstarávateľ podľa zákona písomne – elektronickými prostriedkami, spôsobom určeným funkcionalitou EO EKS, požiada uchádzača o vysvetlenie alebo o doplnenie predložených dokladov vždy, keď z predložených dokladov nie je možné posúdiť ich platnosť alebo splnenie podmienky účasti.
- 20.8 Verejný obstarávateľ podľa zákona o verejnom obstarávaní písomne – elektronickými prostriedkami, spôsobom určeným funkcionalitou EO EKS, požiada uchádzača pri vyhodnotení splnenia podmienky účasti týkajúcej sa technickej spôsobilosti alebo odbornej spôsobilosti podľa § 34 ods. 1 písm. c) alebo písm. g) zákona o verejnom obstarávaní, aby nahradil technikov, technické orgány alebo osoby určené na plnenie zmluvy alebo koncesnej zmluvy, alebo riadiacich zamestnancov, ak nespĺňajú predmetnú podmienku účasti. Ak verejný obstarávateľ neurčí dlhšiu lehotu, uchádzač je tak povinný urobiť do piatich pracovných dní odo dňa doručenia žiadosti.
- 20.9 Verejný obstarávateľ podľa zákona písomne – elektronickými prostriedkami, spôsobom určeným funkcionalitou EO EKS, požiada uchádzača o nahradenie inej osoby, prostredníctvom ktorej preukazuje finančné a ekonomické postavenie alebo technickú spôsobilosť alebo odbornú spôsobilosť, ak existujú dôvody na vylúčenie. Ak verejný obstarávateľ neurčí dlhšiu lehotu, uchádzač je tak povinný urobiť do piatich pracovných dní odo dňa doručenia žiadosti.
- 20.10 Verejný obstarávateľ vylúči z verejného obstarávania uchádzača, ak budú naplnené skutočnosti podľa § 40 ods. 6 alebo 7 zákona o verejnom obstarávaní.

21. INFORMÁCIA O VÝSLEDKU VYHODNOTENIA PONÚK

- 21.1 Ak nedošlo k predloženiu dokladov preukazujúcich splnenie podmienok účasti skôr alebo ak sa vyhodnotenie splnenia podmienok účasti uskutoční po vyhodnotení ponúk, verejný obstarávateľ je povinný po vyhodnotení ponúk vyhodnotiť splnenie podmienok účasti uchádzačom, ktorý sa umiestnil na prvom mieste v poradí. Ak verejný obstarávateľ vyhodnocuje ponuky z hľadiska splnenia požiadaviek na predmet zákazky po vyhodnotení ponúk na základe kritérií na hodnotenie ponúk, je povinný vyhodnotiť u uchádzača, ktorý sa umiestnil na prvom mieste v poradí, splnenie podmienok účasti a požiadaviek na predmet zákazky. Ak dôjde k vylúčeniu uchádzača alebo uchádzačov, vyhodnotí sa následne splnenie podmienok účasti ďalšieho uchádzača alebo uchádzačov v poradí tak, aby uchádzač umiestnený na prvom mieste v novo zostavenom poradí spĺňal podmienky účasti. Verejný obstarávateľ požiada uchádzača alebo uchádzačov o predloženie dokladov preukazujúcich splnenie podmienok účasti v lehote nie kratšej ako päť pracovných dní odo dňa doručenia žiadosti a vyhodnotí ich podľa § 40 zákona o verejnom obstarávaní.
- 21.2 Verejný obstarávateľ po vyhodnotení ponúk, po skončení postupu podľa predošlého bodu týchto súťažných podkladov a po odoslaní všetkých oznámení o vylúčení uchádzača/uchádzačov v jednotlivých častiach bezodkladne písomne oznámi všetkým uchádzačom, ktorých ponuky sa vyhodnocovali, výsledok vyhodnotenia ponúk, vrátane poradia uchádzačov a súčasne uverejní informáciu o výsledku vyhodnotenia ponúk a poradie uchádzačov na Elektronickej tabuli.
- 21.3 Úspešný uchádzač v každej časti je povinný poskytnúť verejnému obstarávateľovi riadnu súčinnosť potrebnú na uzavretie zmluvy s úspešným uchádzačom tak, aby mohla byť uzavretá podľa § 56 zákona o verejnom obstarávaní, ak bol na jej uzatvorenie písomne vyzvaný.
- 21.4 Verejný obstarávateľ pristúpi k vyzvaniu uchádzača na poskytnutie súčinnosti k podpisu zmluvy a následne k samotnému uzavretiu zmluvy v súlade s § 56 zákona o verejnom obstarávaní po uplynutí zákonom stanovených lehôt.

22. PODMIENKY POSKYTNUTIA SÚČINNOSTI K PODPISU ZMLUVY

- 22.1 Za poskytnutie riadnej súčinnosti potrebnej na uzavretie zmluvy sa považuje:

- a. Zabezpečenie právoplatného zápisu do registra partnerov verejného sektora v zmysle zákona č. 315/2016 Z. z.. Tento zápis sa vzťahuje na všetky osoby podľa § 11 zákona o verejnom obstarávaní v nadväznosti na zák. č. 315/2016 Z. z., a to aj vo vzťahu k subdodávateľom, na ktorých sa podľa citovaného zákona táto povinnosť vzťahuje.
- b. Predloženie zoznamu subdodávateľov podľa bodu 24 týchto súťažných podkladov.
- c. V prípade, ak sa verejného obstarávania zúčastňuje skupina dodávateľov, originál alebo úradne overenú kópiu zmluvy, preukazujúcej vytvorenie právnych vzťahov medzi členmi skupiny dodávateľov.

23. UZAVRETIE ZMLUVY

- 23.1 Verejný obstarávateľ pristúpi k uzavretiu zmluvy s úspešným uchádzačom v každej časti predmetu zákazky v súlade s ustanovením § 56 zákona o verejnom obstarávaní.
- 23.2 Verejný obstarávateľ neuzavrie zmluvu s uchádzačom, ktorý má povinnosť zapisovať sa do registra partnerov verejného sektora a nie je zapísaný v registri partnerov verejného sektora a/alebo s uchádzačom, ktorého subdodávateľa alebo subdodávateľia podľa osobitného predpisu, ktorí majú povinnosť zapisovať sa do registra partnerov verejného sektora, nie sú zapísaní v registri partnerov verejného sektora. Povinnosť zápisu do registra partnerov verejného sektora upravuje osobitný predpis - zákon č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
- 23.3 Vyzvaný uchádzač v lehote určenej vo výzve doručí verejnému obstarávateľovi podpísanú zmluvu v príslušnom počte a vyššie uvedené doklady. Návrh zmluvy, ktorý je súčasťou súťažných podkladov je záväzný a nie je možné ho nijako meniť, to neplatí pre úpravy chýb v písaní (pravopisné chyby, preklepy, medzery v texte a pod.), ktoré nemenia význam konkrétnych ustanovení. Vyzvaný uchádzač doplní do zmluvy svoje identifikačné údaje, ponúknuté ceny, ktoré zodpovedajú predloženej ponuke, informácie týkajúce sa subdodávateľov a údaje na kontaktné osoby.
- 23.4 Uzavretá zmluva nesmie byť v rozpore so súťažnými podkladmi a s ponukou úspešného uchádzača.
- 23.5 Verejný obstarávateľ a úspešný uchádzač môžu po spoločnej dohode vykonať zmeny alebo doplnenia v texte vzorovej zmluvy pred jej uzatvorením, najmä ale len pokiaľ ide o drobné technické úpravy alebo spresnenia avšak len za predpokladu, že tieto zmeny alebo doplnenia nebudú v rozpore s oznámením o vyhlásení verejného obstarávania, so súťažnými podkladmi a s ponukou predloženou úspešným uchádzačom.
Za rozpor súťažných podkladov s ponukou predloženou úspešným uchádzačom sa nepovažujú prípadné nevyhnutné úpravy textu zmluvy vykonané za účelom dosiahnutia súladu s platnou legislatívou, ak by takýto rozpor týkajúci sa obdobia plnenia zmluvy bol zistený.

24. VYUŽITIE SUBDODÁVATEĽOV PRI PLNENÍ ZMLUVY

- 24.1 Verejný obstarávateľ bude na účely overenia zákonnej podmienky v § 11 zákona o verejnom obstarávaní rozlišovať:
 - a. osoby podľa § 2 ods. 5 písm. e) zákona o verejnom obstarávaní, ktoré majú povinnosť sa zapísať do registra partnerov verejného sektora, a
 - b. osoby podľa § 2 ods. 1 písm. a) bod 7 zákona č. 315/2016 Z. z. spĺňajúce limity uvedené v § 2 ods. 2 zákona č. 315/2016 Z. z.
- 24.2 Verejný obstarávateľ bude na účely plnenia zmluvy vyžadovať v zmluve údaje o:
 - a. subdodávateľoch podľa § 2 ods. 5 písm. e) zákona o verejnom obstarávaní, ktorých plnenie pozostáva z poskytovania služby bez ohľadu na rozsah ich plnenia a
 - b. subdodávateľoch podľa § 2 ods. 1 písm. a) bod 7 zákona č. 315/2016 Z. z., spĺňajúcich limity uvedené v § 2 ods. 2 zákona č. 315/2016 Z. z., a to z dôvodu splnenia si povinnosti overenia zápisu v registri partnerov verejného sektora.
- 24.3 Najneskôr v momente uzatvorenia zmluvy, ktorá je výsledkom tejto súťaže, predloží úspešný uchádzač zoznam všetkých subdodávateľov, ktorí sa budú podieľať na plnení zmluvy. Zoznam známych subdodávateľov je prílohou zmluvy a je potrebné v ňom uviesť požadované údaje o subdodávateľoch. Verejný obstarávateľ nevyžaduje tieto údaje o dodávateľoch tovarov, ktoré úspešný uchádzač použije na plnenie zmluvy.
- 24.4 Verejný obstarávateľ vyžaduje od subdodávateľov, aby disponovali oprávnením na príslušné plnenie zmluvy podľa § 32 ods. 1 písm. e) zákona o verejnom obstarávaní a neexistovali u neho dôvody na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. a) až h) a ods. 7 zákona o verejnom

- obstarávaní; oprávnenie dodávať tovar, uskutočňovať stavebné práce alebo poskytovať službu sa preukazuje vo vzťahu k tej časti predmetu zákazky, ktorú má subdodávateľ plniť.
- 24.5 Ak navrhovaný subdodávateľ nespĺňa podmienky účasti podľa bodu 24.4 týchto súťažných podkladov, verejný obstarávateľ písomne požiada uchádzača o jeho nahradenie. Uchádzač doručí návrh nového subdodávateľa, spolu s dokladmi nového subdodávateľa podľa § 32 zákona o verejnom obstarávaní alebo § 152 zákona o verejnom obstarávaní do piatich pracovných dní odo dňa doručenia žiadosti podľa prvej vety, ak verejný obstarávateľ neurčil dlhšiu lehotu.
- 24.6 Ak došlo k výmazu subdodávateľa z registra partnerov verejného sektora, je zhotoviteľ povinný túto skutočnosť oznámiť objednávateľovi a zároveň nahradiť takéhoto subdodávateľa subdodávateľom, ktorý bude spĺňať podmienky podľa bodu 24.4 týchto súťažných podkladov a ak má povinnosť zapisovať sa do registra partnerov verejného sektora, musí byť v ňom zapísaný v zmysle § 11 zákona o verejnom obstarávaní.
- 24.7 Všetky pravidlá týkajúce sa zmeny subdodávateľa sa nachádzajú v návrhu zmluvy.

25. DÔVERNOSŤ PROCESU VEREJNÉHO OBSTARÁVANIA A OCHRANA OSOBNÝCH ÚDAJOV

- 25.1 Členovia komisie na vyhodnotenie ponúk a zodpovedné osoby verejného obstarávateľa nesmú počas prebiehajúcej súťaže poskytovať alebo zverejňovať informácie o obsahu ponúk ani uchádzačom, ani žiadnym iným tretím osobám, to neplatí pre osoby zabezpečujúce proces verejného obstarávania.
- 25.2 Verejný obstarávateľ neposkytne informácie týkajúce sa zadávania zákazky, uzavierania zmluvy, ak by ich poskytnutie bolo v rozpore so zákonom, s verejným záujmom alebo by mohlo poškodiť oprávnené záujmy iných osôb, alebo by bránilo čestnej hospodárskej súťaži.
- 25.3 Akákoľvek snaha uchádzača získať dôverné informácie, vstúpiť do nezákonných dohôd s inými uchádzačmi alebo ovplyvňovať ktoréhokoľvek člena komisie na vyhodnotenie ponúk, alebo zamestnanca verejného obstarávateľa počas vyhodnocovania, kontroly, porovnávania ponúk, bude viesť k vylúčeniu uchádzača.
- 25.4 Uchádzač nesmie byť v konflikte záujmov a nesmie mať nijaké spojenie na ostatných uchádzačoch zúčastnených v tomto zadávaní predmetnej zákazky.
- 25.5 Verejný obstarávateľ je povinný zachovávať mlčanlivosť o obchodnom tajomstve a o informáciách označených ako dôverné, ktoré mu uchádzač poskytol; na tento účel uchádzač označí, ktoré skutočnosti sú obchodným tajomstvom. Za dôverné informácie je na účely tohto zákona možné označiť výhradne technické riešenia a predlohy, návody, výkresy, projektové dokumentácie, modely, spôsob výpočtu jednotkových cien a ak sa neuvádzajú jednotkové ceny ale len cena, tak aj spôsob výpočtu ceny a vzory. Ustanoveniami prvej a druhej vety nie sú dotknuté ustanovenia zákona, ukladajúce povinnosť verejného obstarávateľa oznamovať či zasielať úradu dokumenty a iné oznámenia, ako ani ustanovenia ukladajúce verejnému obstarávateľovi a úradu zverejňovať dokumenty a iné oznámenia podľa zákona o verejnom obstarávaní a tiež povinnosti zverejňovania zmlúv podľa osobitného predpisu.
- 25.6 Uchádzač, ktorého ponuka bude prijatá a s ktorým bude uzavretá zmluva (ďalej len „zhotoviteľ“), ako aj akýkoľvek iný subjekt, s ktorým je/bude dodávateľ prepojený alebo ku ktorému je/bude pridružený (ďalej len „pridružený podnik“), prípadne jeho dodávateľia vo vzťahu k plneniu uzavretej zmluvy (ďalej len „subdodávateľ“), vrátane ich pracovníkov, budú povinní dodržiavať mlčanlivosť vo vzťahu ku skutočnostiam, zisteným počas plnenia zmluvy/platnosti zmluvy, resp. súvisiace s predmetom plnenia zmluvy. Všetky dokumenty, ktoré dodávateľ od verejného obstarávateľa obdrží, vyhotoví podľa požiadaviek verejného obstarávateľa a v súlade s uzavretou zmluvou, budú dôverné a nebude možné ich použiť bez predchádzajúceho súhlasu verejného obstarávateľa.
- 25.7 Verejný obstarávateľ si dovoľuje upozorniť, že v priebehu predmetného verejného obstarávania dochádza k spracúvaniu osobných údajov dotknutých osôb v súlade s Nariadením GDPR a s vybranými ustanoveniami zákona č. 18/2018 Z. z. o ochrane osobných údajov a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
- 25.8 Verejný obstarávateľ si dovoľuje upozorniť uchádzačov, aby pri príprave ponúk a v priebehu verejného obstarávania dbali na povinnosti vyplývajúce z Nariadenia GDPR a zo zákona č. 18/2018 Z. z. o ochrane osobných údajov a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
- 25.9 Verejný obstarávateľ má za to, že predložením ponuky uchádzač zodpovedá za zabezpečenie aj súhlasov všetkých ostatných dotknutých osôb so spracovaním osobných údajov uvedených v predloženej ponuke podľa zákona č. 18/2018 Z. z. o ochrane osobných údajov a o zmene a

doplnení niektorých zákonov. Uvedené platí aj pre prípad, keď ponuku predkladá skupina dodávateľov.

26. GENERÁLNA KLAUZULA

- 26.1 Verejný obstarávateľ bude pri uskutočňovaní tohto postupu zadávania zákazky postupovať v súlade so zákonom č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, prípadne inými všeobecne záväznými právnymi predpismi.
- 26.2 Skutočnosti, ktoré nie sú upravené v týchto súťažných podkladoch sa spravujú príslušnými ustanoveniami zákona o verejnom obstarávaní.
- 26.3 Všetky ostatné informácie, úkony a lehoty sa nachádzajú v zákone o verejnom obstarávaní.

27. ZRUŠENIE VEREJNÉHO OBSTARÁVANIA

- 27.1 Verejný obstarávateľ môže zrušiť použitý postup zadávania zákazky (na jednu alebo obe časti predmetu zákazky) na základe dôvodov uvedených v zákone o verejnom obstarávaní.
- 27.2 Verejný obstarávateľ bezodkladne upovedomí všetkých uchádzačov alebo záujemcov o zrušení použitého postupu zadávania zákazky s uvedením dôvodu a oznámi postup, ktorý použije pri zadávaní zákazky na pôvodný predmet zákazky.

A.2 PODMIENKY ÚČASTI

Podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia a technickej alebo odbornej spôsobilosti sú uvedené v oznámení o vyhlásení verejného obstarávania, oddiel III.1.1 a III.1.3 oznámenia o vyhlásení verejného obstarávania.

A.3 KRITÉRIÁ NA VYHODNOTENIE PONÚK A PRAVIDLÁ ICH UPLATNENIA

Predmet zákazky bude vyhodnocovaný podľa nasledovného kritéria:

1. Ponuky uchádzačov predložené v jednotlivých častiach predmetu zákazky sa budú vyhodnocovať na základe kritéria najnižšia celková cena za predmet zákazky **v EUR s DPH** v súlade s § 44 ods. 3 písm. c) zákona o verejnom obstarávaní.
2. Poradie uchádzačov sa určí porovnaním výšky navrhnutých ponukových cien za dodanie predmetu zákazky vyjadrených v eurách, uvedených v jednotlivých ponukách uchádzačov.
3. Úspešným uchádzačom sa stane ten uchádzač, ktorého ponuka sa na základe pravidiel na uplatnenie kritérií na vyhodnotenie ponúk umiestni na prvom mieste.
4. Týmto postupom sa zostaví poradie úspešnosti ponúk.
5. V prípade ak uchádzač má sídlo mimo územia SR, verejný obstarávateľ skontroluje, či bola ponuka vyčíslená v cene bez DPH. V prípade ak verejný obstarávateľ bude podľa všeobecne záväzných právnych predpisov povinný uhradiť DPH, pripočíta k cene DPH platnú v SR. Takto určená cena predstavuje cenu v EUR s DPH, ktorá je predmetom kritéria na vyhodnotenie ponúk.

Počet častí predmetu zákazky, ktoré je možné zadať jednému uchádzačovi je **obmedzený** na **maximálne dve (2) časti**.

Uchádzačovi úspešnému vo viac ako dvoch častiach budú zadane maximálne dve časti predmetu zákazky podľa poradia uvedeného v zozname priorít. Ak uchádzač neuvedie vo svojej ponuke zoznam priorít, budú uchádzačovi úspešnému vo viac ako dvoch častiach zadane maximálne dve (2) časti podľa **ekonomickej výhodnosti pre objednávateľa**.

Ďalšie zákazky (t. j. zákazky nad maximálny počet zákaziek zadaných jednému uchádzačovi, v ktorých bol daný uchádzač úspešný) budú zadane uchádzačovi, ktorí sa umiestnili v danej časti ako nasledujúci v poradí.

UPOZORNENIE: Všetky ceny a výpočty uchádzač zaokrúhli na **maximálne dve (2) desatinné miesta**.

B.1 OPIS PREDMETU ZÁKAZKY

Predmetom zákazky je prepracovanie vektorovej katastrálnej mapy nečíselnej – transformovanej (VKMt) na vektorovú katastrálnu mapu implementovanú (VKMi) so súčasným spracovaním technických podkladov na opravu chyby (odstránenie nesúládov) na základe meračských prác v teréne v katastrálnych územiach podľa jednotlivých projektov tvorby VKMi.

Predmet zákazky pozostáva z nasledovných častí:

- Časť 1 - VKMi MALACKY
- Časť 2 - VKMi HLOHOVEC
- Časť 3 - VKMi PARTIZÁNSKE
- Časť 4 - VKMi ZLATÉ MORAVCE
- Časť 5 - VKMi NITRA
- Časť 6 - VKMi NOVÉ ZÁMKY
- Časť 7 - VKMi LIPTOVSKÝ MIKULÁŠ
- Časť 8 - VKMi RIMAVSKÁ SOBOTA
- Časť 9 - VKMi HUMENNÉ
- Časť 10 - VKMi STROPKOV
- Časť 11 - VKMi GELNICA
- Časť 12 - VKMi ROŽŇAVA

Súčasťou predmetu zákazky - diela je aj úprava vektorovej mapy určeného operátu (VMUO) a mapy areálov bonitovaných pôdnoekologických jednotiek (BPEJ) na mapu VKMi.

Dielo sa spracúva a odovzdáva samostatne po katastrálnych územiach. Výsledné dielo obsahuje nové mapy: VKMi, VMUO, BPEJ a autorizačne overené záznamy podrobného merania zmien (ZPMZ) na prípadné opravy chýb spracované samostatne pre každé katastrálne územie.

Výsledné dielo sa dodá miestne príslušnému okresnému úradu katastrálnemu odboru na akceptáciu.

Akceptačné konanie

Akceptačné konanie začína po predložení výsledného diela v jednom katastrálnom území na kontrolu. Elaboráty alebo výsledné operáty, ktoré podliehajú autorizačnému a úradnému overovaniu, sa na akceptačné konanie predkladajú autorizačne overené. Trvanie akceptačného konania je určené osobitne pre každé katastrálne územie. Akceptačné konanie končí podpisom akceptačného protokolu úspešným uchádzačom ako zhotoviteľom a katastrálnym odborom okresného úradu.

V akceptačnom konaní katastrálny odbor okresného úradu vykoná kontrolu podľa Metodického návodu a platných technických predpisov. Ak sa pri kontrole zistia nedostatky, zhotoviteľ je povinný tieto nedostatky odstrániť do 10 pracovných dní odo dňa odovzdania záznamu o zistených nedostatkoch. Kontrola odstránenia nedostatkov sa vykoná do 5 pracovných dní.

VŠEOBECNÉ POŽIADAVKY NA PREDMET ZÁKAZKY (VZŤAHUJÚ SA NA VŠETKY ČASTI PREDMETU ZÁKAZKY ZHODNE)

Úspešný uchádzač zhotoví predmet zákazky (dielo) v súlade s Metodickým návodom na tvorbu VKMi O-84.11.13.32.24.10-21 (ďalej len „Metodický návod“). Metodický návod je dostupný na:

http://www.skgeodesy.sk/files/slovensky/ugkk/kataster-nehnutelnosti/technicke-predpisy-ine-akty-riadenia/mn_ugkk-sr_vkmi_final.pdf

Ďalšími právnymi a technickými predpismi na vyhotovenie diela sú:

- zákon č. 162/1995 Z. z. o katastri nehnuteľností a o zápise vlastníckych a iných práv k nehnuteľnostiam (katastrálny zákon) v znení neskorších predpisov,
- vyhláška č. 461/2009 Z. z., ktorou sa vykonáva katastrálny zákon v znení neskorších predpisov,
- Zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 215/1995 Z. z. o geodézii a kartografii v znení neskorších predpisov
- Vyhláška Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky č. 300/2009 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 215/1995 Z. z. o geodézii a kartografii v znení neskorších predpisov

- Smernice na vyhotovovanie geometrických plánov a vytyčovanie hraníc pozemkov O – 84.11.13.31.21.00 – 97,
- Smernice na meranie a vykonávanie zmien v súbore geodetických informácií katastra nehnuteľností O – 84.11.13.31.22.00 – 99,
- Technologický postup na tvorbu a aktualizáciu súboru prevzatých meraní č. KO-4070/2013 zo dňa 11.7.2013,
- Metodický návod na tvorbu vektorovej katastrálnej mapy (84.11.13.32.24.00-95)
- Metodický návod na aktualizáciu vektorovej katastrálnej mapy O-84.11.13.32.25.00-95
- Usmernenie č. USM_UGKK SR_9/2013, zo dňa 19. 04. 2013, ktorým sa ustanovuje obsah a forma podkladov na aktualizáciu súboru geodetických informácií katastra nehnuteľností v katastrálnych územiach, v ktorých je spravovaná číselná vektorová katastrálna mapa,
- Usmernenie č. USM_UGKK SR_10/2013 zo dňa 19. 04. 2013, ktorými sa ustanovuje obsah a forma podkladov na aktualizáciu súboru geodetických informácií katastra nehnuteľností v katastrálnych územiach, v ktorých je spravovaná nečíselná vektorová katastrálna mapa v znení dodatku č.1,
- Usmernenie č. USM_UGKK SR_11/2013, zo dňa 19. 04. 2013, ktorým sa ustanovujú elektronické podklady na aktualizáciu súboru popisných informácií,
- Usmernenie č. USM_UGKK SR_27/2013,zo dňa 17. 07. 2013, ktorým sa ustanovuje obsah podkladov pri aktualizácii viacerých vektorových máp katastra v rámci jedného operátu geometrického plánu,
- Usmernenie č. USM_UGKK SR_3/2014, zo dňa 07. 04. 2014 na opravu podrobných bodov a výmer pozemkov evidovaných ako parcely registra „C“ a parcel registra „E“,
- Usmernenie ÚGKK SR č. P - 6250/2009 zo dňa 30. 09. 2009, ktorým sa stanovuje jednotný postup správ katastra pri aktualizácii hraníc katastrálnych území,
- Zákon č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej aj „správny poriadok“).
- Na analýzu posunov na identických bodoch podľa §4 ods. 2 Metodického návodu sa využije voľne prístupný softvérový nástroj „Spresnenie VKMt“. Softvérový nástroj spolu s návodom na použitie je dostupný na: <http://www.vugk.sk/vugk/produkty-sluzby/programy/spresnenievkmt/>

Údaje z katastrálneho operátu poskytne miestne príslušný okresný úrad katastrálny odbor spôsobom určeným v Metodickom návode.

Súčinnosť

Vyhotovenie diela je podmienené súčinnosťou úspešného uchádzača a katastrálneho odboru okresného úradu. Uchádzač sa zaviazuje, že bude súčinný podľa požiadaviek katastrálneho odboru okresného úradu v zmysle platných predpisov a v rozsahu podľa Metodického návodu.

Na požiadanie verejný obstarávateľ vykoná alebo podporí kroky na dosiahnutie súčinnosti medzi úspešným uchádzačom a katastrálnym odborom okresného úradu.

Uchádzač vo svojej ponuke deklaruje, že:

1. je schopný zabezpečiť autorizačné overenie technických podkladov (ZPMZ) na opravu chyby sám alebo prostredníctvom inej osoby.
Uchádzač vo svojej ponuke predloží aj samotné oprávnenie (sken) na výkon činnosti autorizovaného geodeta a kartografa vydaného podľa zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 216/1995 Z. z. o Komore geodetov a kartografov v znení neskorších predpisov.
2. pracovníci, ktorí budú vykonávať prešetrovanie a meračské práce disponujú preukazom geodeta v zmysle ustanovení zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 215/1995 Z. z. o geodézii a kartografii v znení neskorších predpisov.
Uchádzač predloží vo svojej ponuke zoznam týchto pracovníkov.
3. bude súčinný podľa požiadaviek katastrálneho odboru okresného úradu v zmysle platných predpisov a v rozsahu podľa Metodického návodu.

Časť 1 - VKMi MALACKY

*Okresný úrad Malacky
katastrálny odbor*

Projekt

***Tvorby VKMi
prepracovaním VKMt***

***MALACKY
Borinka, Láb, Mást I***

september, 2021

PROJEKT TVORBY VKMi

prepracovaním VKMt

Katastrálny odbor: **Okresného úradu Malacky**

Katastrálne územia: **Borinka, Láb, Mást I**

Technická časť

Vymedzenie rozsahu

Rozsah tvorby VKMi v katastrálnom území Borinka je určený nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN803693_3_8_T. Implementáciou geodeticky určených bodov zo súboru prevzatých meraní KN803693_SPM do nečíselnej vektorovej katastrálnej mapy bude celé územie katastrálneho územia Borinka pokryté nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN803693_3_8_I.

Rozsah tvorby VKMi v katastrálnom území Láb je určený nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN830399_3_8_T. Implementáciou geodeticky určených bodov zo súboru prevzatých meraní KN830399_SPM do nečíselnej vektorovej katastrálnej mapy bude celé územie katastrálneho územia Láb pokryté nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN830399_3_8_I.

Rozsah tvorby VKMi v katastrálnom území Mást I je určený nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN859320_3_8_T. Implementáciou geodeticky určených bodov zo súboru prevzatých meraní KN859320_SPM do nečíselnej vektorovej katastrálnej mapy bude celé územie katastrálneho územia Mást I pokryté nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN859320_3_8_I.

Technické parametre platného katastrálneho operátu Borinka

Územná jednotka	Názov	Kód
Kraj	Bratislavský	1
Okres	Malacky	106
Obec	Borinka	507831
Katastrálne územie	Borinka	803693

Katastrálne územie: <i>Borinka</i>	Pracovné číslo	11		
	Súradnicový systém	S-JTSK		
	Výškový systém	Bpv		
	Celé územie	Intravilán	Extravilán	
Výmera (m²)	15324552			
Počet				
Parciel C	2807			
Parciel E	802			
Vektorové mapy				
	VKMt	SPM	VMUO	BPEJ
Vzťažná mierka	1:1000	1:1000	1:1000	1:1000
Kvalita	3	-	3	-
Počet bodov	22539	12629	7985	2140
Počet parciel	2807	1913	1077	18
Počet nesúladv	12	-	-	-
Počet objektov	3466	2196	1077	18
ZPMZ a VGP				
Počet ZPMZ	1569			
Počet VGP	1021			

Technické parametre platného katastrálneho operátu Láb

Územná jednotka	Názov	Kód
Kraj	Bratislavský	1
Okres	Malacky	106
Obec	Láb	508039
Katastrálne územie	Láb	830399

Katastrálne územie: <i>Láb</i>	Pracovné číslo	18		
	Súradnicový systém	S-JTSK		
	Výškový systém	Bpv		
	Celé územie	Intravilán	Extravilán	
Výmera (m²)	27852362			
Počet				
Parciel C	4920			
Parciel E	8531			
Vektorové mapy				
	VKMt	SPM	VMUO	BPEJ
Vzťažná mierka	1:1000	1:1000	1:1000	1:1000
Kvalita	3	-	3	-
Počet bodov	36570	14176	23924	3842
Počet parciel	4920	2557	9118	116
Počet nesúládov	1	-	-	-
Počet objektov	5634	2945	9118	116
ZPMZ a VGP				
Počet ZPMZ	1831			
Počet VGP	1227			

Technické parametre platného katastrálneho operátu Mást I

Územná jednotka	Názov	Kód
Kraj	Bratislavský	1
Okres	Malacky	106
Obec	Stupava	508233
Katastrálne územie	Mást I	859320

Katastrálne územie: <i>Mást I</i>	Pracovné číslo	22		
	Súradnicový systém	S-JTSK		
	Výškový systém	Bpv		
	Celé územie	Intravilán	Extravilán	
Výmera (m²)	9497735			
Počet				
Parciel C	3914			
Parciel E	3730			
Vektorové mapy				
	VKMt	SPM	VMUO	BPEJ
Vzťažná mierka	1:1000	1:1000	1:1000	1:1000
Kvalita	3	-	3	-
Počet bodov	30589	12622	30155	1579
Počet parciel	3930	2530	4148	26
Počet nesúládov	9	-	-	-
Počet objektov	4790	2864	4148	26
ZPMZ a VGP				
Počet ZPMZ	1389			
Počet VGP	885			

Technické parametre VKMi

Vzťažná mierka vektorovej mapy: 1:1000

Súradnicový systém: S-JTSK

Špecifické podmienky:

Súčasťou technických parametrov projektu tvorby VKMi sú pre každé katastrálne územie vyhotovené špecifické podmienky, ktoré vyhotovuje katastrálny odbor okresného úradu podľa § 3 ods. 1 písm. c) Metodického návodu na tvorbu vektorovej katastrálnej mapy implementovanej O-84.11.13.32.24.10-21.

Záväzné technické predpisy

Zhotoviteľ vykoná obnovu podľa platných predpisov, najmä podľa: Dielo sa zhotovuje v súlade s Metodickým návodom na tvorbu VKMi O-84.11.13.32.24.10-21 (ďalej len „Metodický návod“). Metodický návod je dostupný na:

http://www.skgeodesy.sk/files/slovensky/ugkk/kataster-nehnutelnosti/technicke-predpisy-ine-akty-riadenia/mn_ugkk-sr_vkmi_final.pdf

Ďalšími právnymi a technickými predpismi na vyhotovenie diela sú:

- zákon č. 162/1995 Z. z. o katastri nehnuteľností a o zápise vlastníckych a iných práv k nehnuteľnostiam (katastrálny zákon) v znení neskorších predpisov,
- vyhláška č. 461/2009 Z. z., ktorou sa vykonáva katastrálny zákon v znení neskorších predpisov,
- zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 215/1995 Z. z. o geodézii a kartografii v znení neskorších predpisov,
- vyhláška Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky č. 300/2009 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 215/1995 Z. z. o geodézii a kartografii v znení neskorších predpisov,
- smernice na vyhotovovanie geometrických plánov a vytyčovanie hraníc pozemkov O-84.11.13.31.21.00-97,
- smernice na meranie a vykonávanie zmien v súbore geodetických informácií katastra nehnuteľností O-84.11.13.31.22.00-99,
- technologický postup na tvorbu a aktualizáciu súboru prevzatých meraní č. KO-4070/2013 zo dňa 11. 7. 2013,
- metodický návod na tvorbu vektorovej katastrálnej mapy (84.11.13.32.24.00-95),
- metodický návod na aktualizáciu vektorovej katastrálnej mapy O-84.11.13.32.25.00-95,
- usmernenie č. USM_UGKK SR_9/2013, zo dňa 19. 04. 2013, ktorým sa ustanovuje obsah a forma podkladov na aktualizáciu súboru geodetických informácií katastra nehnuteľností v katastrálnych územiach, v ktorých je spravovaná číselná vektorová katastrálna mapa,
- usmernenie č. USM_UGKK SR_10/2013 zo dňa 19. 04. 2013, ktorým sa ustanovuje obsah a forma podkladov na aktualizáciu súboru geodetických informácií katastra nehnuteľností v katastrálnych územiach, v ktorých je spravovaná nečíselná vektorová katastrálna mapa v znení dodatkov,
- usmernenie č. USM_UGKK SR_11/2013, zo dňa 19. 04. 2013, ktorým sa ustanovujú elektronické podklady na aktualizáciu súboru popisných informácií,

- usmernenie č. USM_UGKK SR_27/2013, zo dňa 17. 07. 2013, ktorým sa ustanovuje obsah podkladov pri aktualizácii viacerých vektorových máp katastra v rámci jedného operátu geometrického plánu,
- usmernenie č. USM_UGKK SR_3/2014, zo dňa 07. 04. 2014 na opravu podrobných bodov a výmer pozemkov evidovaných ako parcely registra „C“ a parciel registra „E“,
- usmernenie ÚGKK SR č. P-6250/2009 zo dňa 30. 09. 2009, ktorým sa stanovuje jednotný postup správ katastra pri aktualizácii hraníc katastrálnych území,
- zákon č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej aj „správny poriadok“).

Na analýzu posunov na identických bodoch podľa § 4 ods. 2 Metodického návodu sa využije voľne prístupný softvérový nástroj „Spresnenie VKMt“. Softvérový nástroj spolu s návodom na použitie je dostupný na:

<http://www.vugk.sk/vugk/produkty-sluzby/programy/spresnenievkmt/>

Údaje z katastrálneho operátu poskytne miestne príslušný okresný úrad katastrálny odbor spôsobom určeným v Metodickom návode.

ŠPECIFICKÉ PODMIENKY K TVORBE VKMi

Katastrálne územie: Borinka

Správny orgán: Okresný úrad Malacky, katastrálny odbor

Vstupné súbory: KN803693_3_8_T.VGI

KN803693_SPM.VGI

UO803693_3_8.VGI

BJ803693.VGI

Počet evidovaných nesúlado¹: 12

Špecifiká katastrálneho územia:

Miesto, dátum: Malacky 3. 9. 2021

Za správny orgán: Ing. Petra Valentová

Petra Valentová, v. r.

¹ Počet nesúlado¹ sa môže v priebehu tvorby VKMi meniť vid'. § 4 ods. 7 MN na tvorbu VKMi

ŠPECIFICKÉ PODMIENKY K TVORBE VKMi

Katastrálne územie: Láb

Správny orgán: Okresný úrad Malacky, katastrálny odbor

Vstupné súbory: KN830399_3_8_T.VGI

KN830399_SPM.VGI

UO830399_3_8.VGI

BJ830399.VGI

Počet evidovaných nesúlado¹: 1

Špecifiká katastrálneho územia:

Miesto, dátum: Malacky 3. 9. 2021

Za správny orgán: Ing. Petra Valentová

Petra Valentová, v. r.

¹ Počet nesúlado¹ sa môže v priebehu tvorby VKMi meniť vid'. § 4 ods. 7 MN na tvorbu VKMi

ŠPECIFICKÉ PODMIENKY K TVORBE VKMi

Katastrálne územie: Mást

Správny orgán: Okresný úrad Malacky, katastrálny odbor

Vstupné súbory: KN859320_3_8_T.VGI

KN859320_SPM.VGI

UO859320_3_8.VGI

BJ859320.VGI

Počet evidovaných nesúlado¹: 9

Špecifiká katastrálneho územia:

Miesto, dátum: Malacky 3. 9. 2021

Za správny orgán: Ing. Petra Valentová

Petra Valentová, v. r.

¹ Počet nesúlado¹ sa môže v priebehu tvorby VKMi meniť vid'. § 4 ods. 7 MN na tvorbu VKMi

Časť 2 - VKMi HLOHOVEC

*Okresný úrad Hlohovec
katastrálny odbor*

Projekt

*Tvorby VKMi
prepracovaním VKMt*

***HLOHOVEC**
Bojničky, Červeník, Kl'ačany,
Koplotovce, Madunice*

september, 2021

PROJEKT TVORBY VKMi

prepracovaním VKMt

Katastrálny odbor: **Okresného úradu Hlohovec**
Katastrálne územia: **Bojničky, Červeník, Kľačany, Koplotovce, Madunice**

Technická časť

Vymedzenie rozsahu

Rozsah tvorby VKMi v katastrálnom území Bojničky je určený nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN803553_3_8_T. Implementáciou geodeticky určených bodov zo súboru prevzatých meraní KN803553_SPM do nečíselnej vektorovej katastrálnej mapy bude celé územie katastrálneho územia Bojničky pokryté nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN803553_3_8_I.

Rozsah tvorby VKMi v katastrálnom území Červeník je určený nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN809411_3_8_T. Implementáciou geodeticky určených bodov zo súboru prevzatých meraní KN809411_SPM do nečíselnej vektorovej katastrálnej mapy bude celé územie katastrálneho územia Červeník pokryté nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN809411_3_8_I.

Rozsah tvorby VKMi v katastrálnom území Kľačany je určený nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN823970_3_8_T. Implementáciou geodeticky určených bodov zo súboru prevzatých meraní KN823970_SPM do nečíselnej vektorovej katastrálnej mapy bude celé územie katastrálneho územia Kľačany pokryté nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN823970_3_8_I.

Rozsah tvorby VKMi v katastrálnom území Koplotovce je určený nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN826235_3_8_T. Implementáciou geodeticky určených bodov zo súboru prevzatých meraní KN826235_SPM do nečíselnej vektorovej katastrálnej mapy bude celé územie katastrálneho územia Koplotovce pokryté nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN826235_3_8_I.

Rozsah tvorby VKMi v katastrálnom území Madunice je určený nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN834670_3_8_T. Implementáciou geodeticky určených bodov zo súboru prevzatých meraní KN834670_SPM do nečíselnej vektorovej katastrálnej mapy bude celé územie katastrálneho územia Madunice pokryté nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN834670_3_8_I.

Technické parametre platného katastrálneho operátu Bojničky

Územná jednotka	Názov	Kód
Kraj	Trnavský	2
Okres	Hlohovec	203
Obec	Bojničky	506800
Katastrálne územie	Bojničky	803553

Katastrálne územie: <i>Bojničky</i>	Pracovné číslo		11	
	Súradnicový systém		S-JTSK	
	Výškový systém		Bpv	
	Celé územie	Intravilán	Extravilán	
Výmera (m ²)	9267621			
Počet				
Parciel C	1829			
Parciel E	2632			
Vektorové mapy				
	VKMt	SPM	VMUO	BPEJ
Vzťažná mierka	1:1000	1:1000	1:1000	1:1000
Kvalita	3	-	3	-
Počet bodov	14277	4787	14865	2137
Počet parciel	1829	909	2697	33
Počet nesúladv	0	-	-	-
Počet objektov	741	1081	2697	33
ZPMZ a VGP				
Počet ZPMZ	547			
Počet VGP	685			

Technické parametre platného katastrálneho operátu Červeník

Územná jednotka	Názov	Kód
Kraj	Trnavský	2
Okres	Hlohovec	203
Obec	Červeník	506885
Katastrálne územie	Červeník	809411

Katastrálne územie: Červeník	Pracovné číslo	13		
	Súradnicový systém	S-JTSK		
	Výškový systém	Bpv		
	Celé územie	Intravilán	Extravilán	
Výmera (m²)	9938864			
Počet				
Parciel C	2643			
Parciel E	2868			
Vektorové mapy				
	VKMt	SPM	VMUO	BPEJ
Vzťažná mierka	1:1000	1:1000	1:1000	1:2000
Kvalita	3	-	3	-
Počet bodov	16805	6793	8414	2198
Počet parciel	2356	1198	2977	30
Počet nesúládov	0	-	-	-
Počet objektov	3023	1414	2977	30
ZPMZ a VGP				
Počet ZPMZ	796			
Počet VGP	976			

Technické parametre platného katastrálneho operátu Kľačany

Územná jednotka	Názov	Kód
Kraj	Trnavský	2
Okres	Hlohovec	203
Obec	Kľačany	507172
Katastrálne územie	Kľačany	823970

Katastrálne územie: <i>Kľačany</i>	Pracovné číslo	22		
	Súradnicový systém	S-JTSK		
	Výškový systém	Bpv		
	Celé územie	Intravilán	Extravilán	
Výmera (m²)	10105149			
Počet				
Parciel C	1627			
Parciel E	2492			
Vektorové mapy				
	VKMt	SPM	VMUO	BPEJ
Vzťažná mierka	1:1000	1:1000	1:1000	1:2000
Kvalita	3	-	3	-
Počet bodov	13734	4900	7432	2020
Počet parciel	1627	881	2601	50
Počet nesúládov	3	-	-	-
Počet objektov	2108	1050	2601	50
ZPMZ a VGP				
Počet ZPMZ	460			
Počet VGP	565			

Technické parametre platného katastrálneho operátu Koplotovce

Územná jednotka	Názov	Kód
Kraj	<i>Trnavský</i>	<i>2</i>
Okres	<i>Hlohovec</i>	<i>203</i>
Obec	<i>Koplotovce</i>	<i>507202</i>
Katastrálne územie	<i>Koplotovce</i>	<i>826235</i>

Katastrálne územie: Koplotovce	Pracovné číslo	23		
	Súradnicový systém	S-JTSK		
	Výškový systém	Bpv		
	Celé územie	Intravilán	Extravilán	
Výmera (m²)	5799335			
Počet				
Parciel C	1690			
Parciel E	488			
Vektorové mapy				
	VKMt	SPM	VMUO	BPEJ
Vzťažná mierka	1:1000	1:1000	1:1000	1:2000
Kvalita	3	-	3	-
Počet bodov	10541	4844	3149	1269
Počet parciel	1690	767	488	18
Počet nesúladv	3	-	-	-
Počet objektov	2040	881	522	18
ZPMZ a VGP				
Počet ZPMZ	521			
Počet VGP	582			

Technické parametre platného katastrálneho operátu Madunice

Územná jednotka	Názov	Kód
Kraj	Trnavský	2
Okres	Hlohovec	203
Obec	Madunice	507288
Katastrálne územie	Madunice	834670

Katastrálne územie: <i>Madunice</i>	Pracovné číslo	24		
	Súradnicový systém	S-JTSK		
	Výškový systém	Bpv		
	Celé územie	Intravilán	Extravilán	
Výmera (m²)	11995482			
Počet				
Parciel C	3304			
Parciel E	2349			
Vektorové mapy				
	VKMt	SPM	VMUO	BPEJ
Vzťažná mierka	1:1000	1:1000	1:1000	1:2000
Kvalita	3	-	3	-
Počet bodov	23093	10244	7702	2474
Počet parciel	3304	1519	2349	40
Počet nesúládov	3	-	-	-
Počet objektov	4235	1895	2492	40
ZPMZ a VGP				
Počet ZPMZ	982			
Počet VGP	1342			

Technické parametre VKMi

Vzťažná mierka vektorovej mapy: 1:1000

Súradnicový systém: S-JTSK

Špecifické podmienky:

Súčasťou technických parametrov projektu tvorby VKMi sú pre každé katastrálne územie vyhotovené špecifické podmienky, ktoré vyhotovuje katastrálny odbor okresného úradu podľa § 3 ods. 1 písm. c) Metodického návodu na tvorbu vektorovej katastrálnej mapy implementovanej O-84.11.13.32.24.10-21.

Záväzné technické predpisy

Zhotoviteľ vykoná obnovu podľa platných predpisov, najmä podľa: Dielo sa zhotovuje v súlade s Metodickým návodom na tvorbu VKMi O-84.11.13.32.24.10-21 (ďalej len „Metodický návod“). Metodický návod je dostupný na:

http://www.skgeodesy.sk/files/slovensky/ugkk/kataster-nehnutelnosti/technicke-predpisy-ine-akty-riadenia/mn_ugkk-sr_vkmi_final.pdf

Ďalšími právnymi a technickými predpismi na vyhotovenie diela sú:

- zákon č. 162/1995 Z. z. o katastri nehnuteľností a o zápise vlastníckych a iných práv k nehnuteľnostiam (katastrálny zákon) v znení neskorších predpisov,
- vyhláška č. 461/2009 Z. z., ktorou sa vykonáva katastrálny zákon v znení neskorších predpisov,
- zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 215/1995 Z. z. o geodézii a kartografii v znení neskorších predpisov,
- vyhláška Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky č. 300/2009 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 215/1995 Z. z. o geodézii a kartografii v znení neskorších predpisov,
- smernice na vyhotovovanie geometrických plánov a vytyčovanie hraníc pozemkov O-84.11.13.31.21.00-97,
- smernice na meranie a vykonávanie zmien v súbore geodetických informácií katastra nehnuteľností O-84.11.13.31.22.00-99,
- technologický postup na tvorbu a aktualizáciu súboru prevzatých meraní č. KO-4070/2013 zo dňa 11. 7. 2013,
- metodický návod na tvorbu vektorovej katastrálnej mapy (84.11.13.32.24.00-95),
- metodický návod na aktualizáciu vektorovej katastrálnej mapy O-84.11.13.32.25.00-95,
- usmernenie č. USM_UGKK SR_9/2013, zo dňa 19. 04. 2013, ktorým sa ustanovuje obsah a forma podkladov na aktualizáciu súboru geodetických informácií katastra nehnuteľností v katastrálnych územiach, v ktorých je spravovaná číselná vektorová katastrálna mapa,
- usmernenie č. USM_UGKK SR_10/2013 zo dňa 19. 04. 2013, ktorým sa ustanovuje obsah a forma podkladov na aktualizáciu súboru geodetických informácií katastra nehnuteľností v katastrálnych územiach, v ktorých je spravovaná nečíselná vektorová katastrálna mapa v znení dodatkov,
- usmernenie č. USM_UGKK SR_11/2013, zo dňa 19. 04. 2013, ktorým sa ustanovujú elektronické podklady na aktualizáciu súboru popisných informácií,

- usmernenie č. USM_UGKK SR_27/2013, zo dňa 17. 07. 2013, ktorým sa ustanovuje obsah podkladov pri aktualizácii viacerých vektorových máp katastra v rámci jedného operátu geometrického plánu,
- usmernenie č. USM_UGKK SR_3/2014, zo dňa 07. 04. 2014 na opravu podrobných bodov a výmer pozemkov evidovaných ako parcely registra „C“ a parciel registra „E“,
- usmernenie ÚGKK SR č. P-6250/2009 zo dňa 30. 09. 2009, ktorým sa stanovuje jednotný postup správ katastra pri aktualizácii hraníc katastrálnych území,
- zákon č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej aj „správny poriadok“).

Na analýzu posunov na identických bodoch podľa § 4 ods. 2 Metodického návodu sa využije voľne prístupný softvérový nástroj „Spresnenie VKMt“. Softvérový nástroj spolu s návodom na použitie je dostupný na:

<http://www.vugk.sk/vugk/produkty-sluzby/programy/spresnenievkmt/>

Údaje z katastrálneho operátu poskytne miestne príslušný okresný úrad katastrálny odbor spôsobom určeným v Metodickom návode.

ŠPECIFICKÉ PODMIENKY K TVORBE VKMi

Katastrálne územie: Bojničky

Správny orgán: Okresný úrad Hlohovec, katastrálny odbor

Vstupné súbory: KN803553_SPM.VGI

IMPORT

geometrický plán na zameranie kanálu Jác – HZ 951-76-241 s obsahom bodov PBPP, náčrtov – zamerané ortogonálnou metódou z pevných bodov

Počet evidovaných nesúlado¹: 0

Špecifiká katastrálneho územia:

- Existuje geometrický plán na zameranie kanálu Jác – HZ 951-76-241 s obsahom bodov PBPP , náčrtov – zamerané ortogonálnou metódou z pevných bodov, dali by sa vypočítať podrobné body – parcely registra „C“ č. 323/3, 356/4, 1054/4, 1120/3

Miesto, dátum: Hlohovec 30. 8. 2021

Za správny orgán : JUDr. Ján Dutka

JUDr. Ján Dutka, v. r.

¹ Počet nesúlado¹ sa môže v priebehu tvorby VKMi meniť vid'. § 4 ods. 7 MN na tvorbu VKMi

ŠPECIFICKÉ PODMIENKY K TVORBE VKMi

Katastrálne územie: Červeník

Správny orgán: Okresný úrad Hlohovec, katastrálny odbor

Vstupné súbory: KN809411_SPM.VGI

IMPORT

Počet evidovaných nesúlado¹: 0

Špecifiká katastrálneho územia:

Miesto, dátum: Hlohovec 31. 8. 2021

Za správny orgán : JUDr. Ján Dutka

JUDr. Ján Dutka, v. r.

¹ Počet nesúlado¹ sa môže v priebehu tvorby VKMi meniť vid'. § 4 ods. 7 MN na tvorbu VKMi

ŠPECIFICKÉ PODMIENKY K TVORBE VKMi

Katastrálne územie: Kľačany

Správny orgán: Okresný úrad Hlohovec, katastrálny odbor

Vstupné súbory: KN823970_SPM.VGI

IMPORT

Počet evidovaných nesúlado¹: 3

Špecifiká katastrálneho územia:

Miesto, dátum: Hlohovec 3. 9. 2021

Za správny orgán : JUDr. Ján Dutka

JUDr. Ján Dutka, v. r.

¹ Počet nesúlado¹ sa môže v priebehu tvorby VKMi meniť vid'. § 4 ods. 7 MN na tvorbu VKMi

ŠPECIFICKÉ PODMIENKY K TVORBE VKMi

Katastrálne územie: Koplotovce

Správny orgán: Okresný úrad Hlohovec, katastrálny odbor

Vstupné súbory: KN826235_SPM.VGI

IMPORT

Počet evidovaných nesúlado¹: 3

Špecifiká katastrálneho územia:

Miesto, dátum: Hlohovec 3. 9. 2021

Za správny orgán : JUDr. Ján Dutka

JUDr. Ján Dutka, v. r.

¹ Počet nesúlado¹ sa môže v priebehu tvorby VKMi meniť vid'. § 4 ods. 7 MN na tvorbu VKMi

ŠPECIFICKÉ PODMIENKY K TVORBE VKMi

Katastrálne územie: Madunice

Správny orgán: Okresný úrad Hlohovec, katastrálny odbor

Vstupné súbory: KN834670_SPM.VGI

IMPORT

Počet evidovaných nesúlado¹: 3

Špecifiká katastrálneho územia:

Miesto, dátum: Hlohovec 3. 9. 2021

Za správny orgán : JUDr. Ján Dutka

JUDr. Ján Dutka, v. r.

¹ Počet nesúlado¹ sa môže v priebehu tvorby VKMi meniť vid'. § 4 ods. 7 MN na tvorbu VKMi

Časť 3 - VKMi PARTIZÁNSKE

*Okresný úrad Partizánske
katastrálny odbor*

Projekt

*Tvorby VKMi
prepracovaním VKMt*

PARTIZÁNSKE

***Livinské Opatovce, Veľké Ostratice,
Veľké Kršteňany a Veľké Uherce***

september, 2021

PROJEKT TVORBY VKMi

prepracovaním VKMt

Katastrálny odbor: *Okresného úradu Partizánske*

Katastrálne územia: *Livinské Opatovce, Veľké Ostratice, Veľké Kršteňany a Veľké Uherce*

Technická časť

Vymedzenie rozsahu

Rozsah tvorby VKMi v katastrálnom území Livinské Opatovce je určený nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN832952_3_8_T. Implementáciou geodeticky určených bodov zo súboru prevzatých meraní KN832952_SPM do nečíselnej vektorovej katastrálnej mapy bude celé územie katastrálneho územia Livinské Opatovce pokryté nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN832952_3_8_I.

Rozsah tvorby VKMi v katastrálnom území Veľké Ostratice je určený nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN844560_3_2_T. Implementáciou geodeticky určených bodov zo súboru prevzatých meraní KN844560_SPM do nečíselnej vektorovej katastrálnej mapy bude celé územie katastrálneho územia Veľké Ostratice pokryté nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN844560_3_2_I.

Rozsah tvorby VKMi v katastrálnom území Veľké Kršteňany je určený nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN868183_3_2_T. Implementáciou geodeticky určených bodov zo súboru prevzatých meraní KN868183_SPM do nečíselnej vektorovej katastrálnej mapy bude celé územie katastrálneho územia Veľké Kršteňany pokryté nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN868183_3_2_I.

Rozsah tvorby VKMi v katastrálnom území Veľké Uherce je určený nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN868744_3_2_T. Implementáciou geodeticky určených bodov zo súboru prevzatých meraní KN868744_SPM do nečíselnej vektorovej katastrálnej mapy bude celé územie katastrálneho územia Veľké Uherce pokryté nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN868744_3_2_I.

Technické parametre platného katastrálneho operátu Livinské Opatovce

Územná jednotka	Názov	Kód
Kraj	<i>Trenčiansky</i>	<i>3</i>
Okres	<i>Partizánske</i>	<i>305</i>
Obec	<i>Livinské Opatovce</i>	<i>556190</i>
Katastrálne územie	<i>Livinské Opatovce</i>	<i>832952</i>

Katastrálne územie: <i>Livinské Opatovce</i>	Pracovné číslo	32		
	Súradnicový systém	S-JTSK		
	Výškový systém	Bpv		
	Celé územie	Intravilán	Extravilán	
Výmera (m ²)	5013594			
Počet				
Parciel C	571			
Parciel E	725			
Vektorové mapy				
	VKMt	SPM	VMUO	BPEJ
Vzťažná mierka	1:1000	1:1000	1:1000	1:1000
Kvalita	3	-	3	-
Počet bodov	4595	2299	2849	1916
Počet parciel	571	209	755	77
Počet nesúladv	2	-	-	-
Počet objektov	741	263	755	77
ZPMZ a VGP				
Počet ZPMZ	156			
Počet VGP	148			

Technické parametre platného katastrálneho operátu Veľké Ostratice

Územná jednotka	Názov	Kód
Kraj	<i>Trenčiansky</i>	<i>3</i>
Okres	<i>Partizánske</i>	<i>305</i>
Obec	<i>Ostratice</i>	<i>505307</i>
Katastrálne územie	<i>Veľké Ostratice</i>	<i>844560</i>

Katastrálne územie: <i>Veľké Ostratice</i>	Pracovné číslo	39		
	Súradnicový systém	S-JTSK		
	Výškový systém	Bpv		
	Celé územie	Intravilán	Extravilán	
Výmera (m²)	5377004			
Počet				
Parciel C	748			
Parciel E	963			
Vektorové mapy				
	VKMt	SPM	VMUO	BPEJ
Vzťažná mierka	1:1000	1:1000	1:1000	1:2000
Kvalita	3	-	3	-
Počet bodov	7426	2190	4791	1271
Počet parciel	748	206	979	39
Počet nesúladov	1	-	-	-
Počet objektov	1038	286	982	39
ZPMZ a VGP				
Počet ZPMZ	143			
Počet VGP	123			

Technické parametre platného katastrálneho operátu Veľké Kršteňany

Územná jednotka	Názov	Kód
Kraj	<i>Trenčiansky</i>	<i>3</i>
Okres	<i>Partizánske</i>	<i>305</i>
Obec	<i>Veľké Kršteňany</i>	<i>505706</i>
Katastrálne územie	<i>Veľké Kršteňany</i>	<i>868183</i>

Katastrálne územie: Veľké Kršteňany	Pracovné číslo	38		
	Súradnicový systém	S-JTSK		
	Výškový systém	Bpv		
	Celé územie	Intravilán	Extravilán	
Výmera (m ²)	13476170			
Počet				
Parciel C	1156			
Parciel E	1530			
Vektorové mapy				
	VKMt	SPM	VMUO	BPEJ
Vzťažná mierka	1:1000	1:1000	1:1000	1:2000
Kvalita	3	-	3	-
Počet bodov	11828	2162	7317	4046
Počet parciel	1156	270	1589	106
Počet nesúladv	1	-	-	-
Počet objektov	1427	313	1592	106
ZPMZ a VGP				
Počet ZPMZ	214			
Počet VGP	230			

Technické parametre platného katastrálneho operátu Veľké Uherce

Územná jednotka	Názov	Kód
Kraj	<i>Trenčiansky</i>	<i>3</i>
Okres	<i>Partizánske</i>	<i>305</i>
Obec	<i>Veľké Uherce</i>	<i>505722</i>
Katastrálne územie	<i>Veľké Uherce</i>	<i>868744</i>

Katastrálne územie: Veľké Uherce	Pracovné číslo	40		
	Súradnicový systém	S-JTSK		
	Výškový systém	Bpv		
	Celé územie	Intravilán	Extravilán	
Výmera (m²)	27787533			
Počet				
Parciel C	4437			
Parciel E	2348			
Vektorové mapy				
	VKMt	SPM	VMUO	BPEJ
Vzťažná mierka	1:1000	1:1000	1:1000	1:2000
Kvalita	3	-	3	-
Počet bodov	37206	11853	11247	7386
Počet parciel	4437	1753	2425	313
Počet nesúládov	8	-	-	-
Počet objektov	5603	2129	2445	313
ZPMZ a VGP				
Počet ZPMZ	1267			
Počet VGP	1252			

Technické parametre VKMi

Vzťažná mierka vektorovej mapy: 1:1000

Súradnicový systém: S-JTSK

Špecifické podmienky:

Súčasťou technických parametrov projektu tvorby VKMi sú pre každé katastrálne územie vyhotovené špecifické podmienky, ktoré vyhotovuje katastrálny odbor okresného úradu podľa § 3 ods. 1 písm. c) Metodického návodu na tvorbu vektorovej katastrálnej mapy implementovanej O-84.11.13.32.24.10-21.

Záväzné technické predpisy

Zhotoviteľ vykoná obnovu podľa platných predpisov, najmä podľa: Dielo sa zhotovuje v súlade s Metodickým návodom na tvorbu VKMi O-84.11.13.32.24.10-21 (ďalej len „Metodický návod“). Metodický návod je dostupný na:

http://www.skgeodesy.sk/files/slovensky/ugkk/kataster-nehnutelnosti/technicke-predpisy-ine-akty-riadenia/mn_ugkk-sr_vkmi_final.pdf

Ďalšími právnymi a technickými predpismi na vyhotovenie diela sú:

- zákon č. 162/1995 Z. z. o katastri nehnuteľností a o zápise vlastníckych a iných práv k nehnuteľnostiam (katastrálny zákon) v znení neskorších predpisov,
- vyhláška č. 461/2009 Z. z., ktorou sa vykonáva katastrálny zákon v znení neskorších predpisov,
- zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 215/1995 Z. z. o geodézii a kartografii v znení neskorších predpisov,
- vyhláška Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky č. 300/2009 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 215/1995 Z. z. o geodézii a kartografii v znení neskorších predpisov,
- smernice na vyhotovovanie geometrických plánov a vytyčovanie hraníc pozemkov O-84.11.13.31.21.00-97,
- smernice na meranie a vykonávanie zmien v súbore geodetických informácií katastra nehnuteľností O-84.11.13.31.22.00-99,
- technologický postup na tvorbu a aktualizáciu súboru prevzatých meraní č. KO-4070/2013 zo dňa 11. 7. 2013,
- metodický návod na tvorbu vektorovej katastrálnej mapy (84.11.13.32.24.00-95),
- metodický návod na aktualizáciu vektorovej katastrálnej mapy O-84.11.13.32.25.00-95,
- usmernenie č. USM_UGKK SR_9/2013, zo dňa 19. 04. 2013, ktorým sa ustanovuje obsah a forma podkladov na aktualizáciu súboru geodetických informácií katastra nehnuteľností v katastrálnych územiach, v ktorých je spravovaná číselná vektorová katastrálna mapa,
- usmernenie č. USM_UGKK SR_10/2013 zo dňa 19. 04. 2013, ktorým sa ustanovuje obsah a forma podkladov na aktualizáciu súboru geodetických informácií katastra nehnuteľností v katastrálnych územiach, v ktorých je spravovaná nečíselná vektorová katastrálna mapa v znení dodatkov,
- usmernenie č. USM_UGKK SR_11/2013, zo dňa 19. 04. 2013, ktorým sa ustanovujú elektronické podklady na aktualizáciu súboru popisných informácií,

- usmernenie č. USM_UGKK SR_27/2013, zo dňa 17. 07. 2013, ktorým sa ustanovuje obsah podkladov pri aktualizácii viacerých vektorových máp katastra v rámci jedného operátu geometrického plánu,
- usmernenie č. USM_UGKK SR_3/2014, zo dňa 07. 04. 2014 na opravu podrobných bodov a výmer pozemkov evidovaných ako parcely registra „C“ a parciel registra „E“,
- usmernenie ÚGKK SR č. P-6250/2009 zo dňa 30. 09. 2009, ktorým sa stanovuje jednotný postup správ katastra pri aktualizácii hraníc katastrálnych území,
- zákon č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej aj „správny poriadok“).

Na analýzu posunov na identických bodoch podľa § 4 ods. 2 Metodického návodu sa využije voľne prístupný softvérový nástroj „Spresnenie VKMt“. Softvérový nástroj spolu s návodom na použitie je dostupný na:

<http://www.vugk.sk/vugk/produkty-sluzby/programy/spresnenievkmt/>

Údaje z katastrálneho operátu poskytne miestne príslušný okresný úrad katastrálny odbor spôsobom určeným v Metodickom návode.

ŠPECIFICKÉ PODMIENKY K TVORBE VKMi

Katastrálne územie: Livinské Opatovce

Správny orgán: Okresný úrad Partizánske, katastrálny odbor

Vstupné súbory: KN832952_3_8_T.VGI

KN832952_SPM.VGI

UO832952_3_8.VGI

BJ832952.VGI

Počet evidovaných nesúlado¹: 2

Špecifiká katastrálneho územia:

Nečíselná katastrálna mapa bola vyhotovená digitalizáciou pri ROEP máp stereografického súradnicového systému mierky 1:2880 na podklade pozemkovej mapy

Miesto, dátum: Partizánske 6. 9. 2021

Za správny orgán: Ing. Oľga Barániková

Ing. Oľga Barániková, v. r.

¹ Počet nesúlado¹ sa môže v priebehu tvorby VKMi meniť vid'. § 4 ods. 7 MN na tvorbu VKMi

ŠPECIFICKÉ PODMIENKY K TVORBE VKMi

Katastrálne územie: Veľké Ostratice

Správny orgán: Okresný úrad Partizánske, katastrálny odbor

Vstupné súbory: KN844560_3_2_T.VGI

KN844560_SPM.VGI

UO844560_3_2.VGI

BJ844560.VGI

Počet evidovaných nesúlado¹: 1

Špecifiká katastrálneho územia:

Operátom na konanie je ostatný katastrálny operát z r. 1931-1933. Meračské náčrty z tohto mapovania je potrebné prepočítať pri tvorbe súradníc podrobných bodov vo VKMi.

Miesto, dátum: Partizánske 6. 9. 2021

Za správny orgán: Ing. Oľga Barániková

Ing. Oľga Barániková, v. r.

¹ Počet nesúlado¹ sa môže v priebehu tvorby VKMi meniť vid'. § 4 ods. 7 MN na tvorbu VKMi

ŠPECIFICKÉ PODMIENKY K TVORBE VKMi

Katastrálne územie: Veľké Kršteňany

Správny orgán: Okresný úrad Partizánske, katastrálny odbor

Vstupné súbory: KN868183_3_2_T.VGI

KN868183_SPM.VGI

UO868183_3_2.VGI

BJ868183.VGI

Počet evidovaných nesúlado¹: 1

Špecifiká katastrálneho územia:

Operátom na konanie je ostatný katastrálny operát z r. 1931 – 1933. Meračské náčrty z tohto mapovania je potrebné prepočítať pri tvorbe súradníc podrobných bodov vo VKMi

Miesto, dátum: Partizánske 6. 9. 2021

Za správny orgán: Ing. Oľga Barániková

Ing. Oľga Barániková, v. r.

¹ Počet nesúlado¹ sa môže v priebehu tvorby VKMi meniť vid'. § 4 ods. 7 MN na tvorbu VKMi

ŠPECIFICKÉ PODMIENKY K TVORBE VKMi

Katastrálne územie: Veľké Uherce

Správny orgán: Okresný úrad Partizánske, katastrálny odbor

Vstupné súbory: KN868744_3_2_T.VGI

KN868744_SPM.VGI

UO868744_3_2.VGI

BJ868744.VGI

Počet evidovaných nesúlado¹: 8

Špecifiká katastrálneho územia:

Operátom na konanie je ostatný katastrálny operát z r. 1931 - 1933. Meračské náčrty z tohto mapovania je potrebné prepočítať pri tvorbe súradníc podrobných bodov vo VKMi

Miesto, dátum: Partizánske 6. 9. 2021

Za správny orgán: Ing. Oľga Barániková

Ing. Oľga Barániková, v. r.

¹ Počet nesúlado¹ sa môže v priebehu tvorby VKMi meniť vid'. § 4 ods. 7 MN na tvorbu VKMi

Časť 4 - VKMi ZLATÉ MORAVCE

*Okresný úrad Zlaté Moravce
katastrálny odbor*

Projekt

*Tvorby VKMi
prepracovaním VKMt*

ZLATÉ MORAVCE

***Nevidzany, Tesáre nad Žitavou,
Mankovce, Machulince, Kostol'any pod
Tríbečom***

september, 2021

PROJEKT TVORBY VKMi

prepracovaním VKMt

Katastrálny odbor: *Okresného úradu Zlaté Moravce*

Katastrálne územia: *Nevídzany, Tesáre nad Žitavou, Mankovce, Machulince, Kostoľany pod Trábečom*

Technická časť

Vymedzenie rozsahu

Rozsah tvorby VKMi v katastrálnom území Nevídzany je určený nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN839841_3_8_T. Implementáciou geodeticky určených bodov zo súboru prevzatých meraní KN839841_SPM do nečíselnej vektorovej katastrálnej mapy bude celé územie katastrálneho územia Nevídzany pokryté nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN839841_3_8_I.

Rozsah tvorby VKMi v katastrálnom území Tesáre nad Žitavou je určený nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN863149_3_8_T. Implementáciou geodeticky určených bodov zo súboru prevzatých meraní KN863149_SPM do nečíselnej vektorovej katastrálnej mapy bude celé územie katastrálneho územia Tesáre nad Žitavou pokryté nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN863149_3_8_I.

Rozsah tvorby VKMi v katastrálnom území Mankovce je určený nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN836010_3_8_T. Implementáciou geodeticky určených bodov zo súboru prevzatých meraní KN836010_SPM do nečíselnej vektorovej katastrálnej mapy bude celé územie katastrálneho územia Mankovce pokryté nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN836010_3_8_I.

Rozsah tvorby VKMi v katastrálnom území Machulince je určený nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN834718_3_8_T. Implementáciou geodeticky určených bodov zo súboru prevzatých meraní KN834718_SPM do nečíselnej vektorovej katastrálnej mapy bude celé územie katastrálneho územia Machulince pokryté nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN834718_3_8_I.

Rozsah tvorby VKMi v katastrálnom území Kostoľany pod Trábečom je určený nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN826596_3_8_T. Implementáciou geodeticky určených bodov zo súboru prevzatých meraní KN826596_SPM do nečíselnej vektorovej katastrálnej mapy bude celé územie katastrálneho územia Kostoľany pod Trábečom pokryté nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN826596_3_8_I.

Technické parametre platného katastrálneho operátu Nevidzany

Územná jednotka	Názov	Kód
Kraj	Nitriansky	4
Okres	Zlaté Moravce	407
Obec	Nevidzany	500607
Katastrálne územie	Nevidzany	839841

Katastrálne územie: <i>Nevidzany</i>	Pracovné číslo	35		
	Súradnicový systém	S-JTSK		
	Výškový systém	Bpv		
	Celé územie	Intravilán	Extravilán	
Výmera (m ²)	10258357			
Počet				
Parciel C	1608			
Parciel E	4851			
Vektorové mapy				
	VKMt	SPM	VMUO	BPEJ
Vzťažná mierka	1:1000	1:1000	1:1000	1:1000
Kvalita	3	-	3	-
Počet bodov	10027	2887	12539	1197
Počet parciel	1608	331	4900	33
Počet nesúládov	8	-	-	-
Počet objektov	1895	395	4906	33
ZPMZ a VGP				
Počet ZPMZ	252			
Počet VGP	390			

Technické parametre platného katastrálneho operátu Tesáre nad Žitavou

Územná jednotka	Názov	Kód
Kraj	<i>Nitriansky</i>	<i>4</i>
Okres	<i>Zlaté Moravce</i>	<i>407</i>
Obec	<i>Tesárske Mlyňany</i>	<i>500810</i>
Katastrálne územie	<i>Tesáre nad Žitavou</i>	<i>863149</i>

Katastrálne územie: Tesáre nad Žitavou	Pracovné číslo	43		
	Súradnicový systém	S-JTSK		
	Výškový systém	Bpv		
	Celé územie	Intravilán	Extravilán	
Výmera (m²)	11176856			
Počet				
Parciel C	3504			
Parciel E	3193			
Vektorové mapy				
	VKMt	SPM	VMUO	BPEJ
Vzť.ažná mierka	1:1000	1:1000	1:1000	1:2000
Kvalita	3	-	3	-
Počet bodov	20864	8964	13792	6025
Počet parciel	3504	1301	3611	186
Počet nesúladv	7	-	-	-
Počet objektov	4419	1468	3616	191
ZPMZ a VGP				
Počet ZPMZ	511			
Počet VGP	732			

Technické parametre platného katastrálneho operátu Mankovce

Územná jednotka	Názov	Kód
Kraj	Nitriansky	4
Okres	Zlaté Moravce	407
Obec	Mankovce	500542
Katastrálne územie	Mankovce	836010

Katastrálne územie: <i>Mankovce</i>	Pracovné číslo	30		
	Súradnicový systém	S-JTSK		
	Výškový systém	Bpv		
	Celé územie	Intravilán	Extravilán	
Výmera (m ²)	4238380			
Počet				
Parciel C	949			
Parciel E	2354			
Vektorové mapy				
	VKMt	SPM	VMUO	BPEJ
Vzťažná mierka	1:1000	1:1000	1:1000	1:2000
Kvalita	3	-	3	-
Počet bodov	7771	2762	9744	2165
Počet parciel	949	293	2422	36
Počet nesúladov	3	-	-	-
Počet objektov	1103	358	2426	37
ZPMZ a VGP				
Počet ZPMZ	197			
Počet VGP	299			

Technické parametre platného katastrálneho operátu Machulince

Územná jednotka	Názov	Kód
Kraj	Nitriansky	4
Okres	Zlaté Moravce	407
Obec	Machulince	500500
Katastrálne územie	Machulince	834718

Katastrálne územie: <i>Machulince</i>	Pracovné číslo	27		
	Súradnicový systém	S-JTSK		
	Výškový systém	Bpv		
	Celé územie	Intravilán	Extravilán	
Výmera (m ²)	9421178			
Počet				
Parciel C	2013			
Parciel E	2598			
Vektorové mapy				
	VKMt	SPM	VMUO	BPEJ
Vzťažná mierka	1:1000	1:1000	1:1000	1:2000
Kvalita	3	-	3	-
Počet bodov	15813	8244	13401	4053
Počet parciel	2013	893	2796	75
Počet nesúládov	15	-	-	-
Počet objektov	2435	1060	2797	76
ZPMZ a VGP				
Počet ZPMZ	509			
Počet VGP	852			

Technické parametre platného katastrálneho operátu Kostoľany pod Trábečom

Územná jednotka	Názov	Kód
Kraj	Nitriansky	4
Okres	Zlaté Moravce	407
Obec	Kostoľany pod Trábečom	500429
Katastrálne územie	Kostoľany pod Trábečom	826596

Katastrálne územie: <i>Kostoľany pod Tribečom</i>	Pracovné číslo	24		
	Súradnicový systém	S-JTSK		
	Výškový systém	Bpv		
	Celé územie	Intravilán	Extravilán	
Výmera (m²)	22121679			
Počet				
Parcel C	1392			
Parcel E	4041			
Vektorové mapy				
	VKMt	SPM	VMUO	BPEJ
Vzť.ažná mierka	1:1000	1:1000	1:1000	1:2000
Kvalita	3	-	3	-
Počet bodov	14139	2984	16515	2074
Počet parciel	1391	303	4136	20
Počet nesúládov	3	-	-	-
Počet objektov	1688	365	4143	21
ZPMZ a VGP				
Počet ZPMZ	184			
Počet VGP	277			

Technické parametre VKMi

Vzťažná mierka vektorovej mapy: 1:1000

Súradnicový systém: S-JTSK

Špecifické podmienky:

Súčasťou technických parametrov projektu tvorby VKMi sú pre každé katastrálne územie vyhotovené špecifické podmienky, ktoré vyhotovuje katastrálny odbor okresného úradu podľa § 3 ods. 1 písm. c) Metodického návodu na tvorbu vektorovej katastrálnej mapy implementovanej O-84.11.13.32.24.10-21.

Záväzné technické predpisy

Zhotoviteľ vykoná obnovu podľa platných predpisov, najmä podľa: Dielo sa zhotovuje v súlade s Metodickým návodom na tvorbu VKMi O-84.11.13.32.24.10-21 (ďalej len „Metodický návod“). Metodický návod je dostupný na:

http://www.skgeodesy.sk/files/slovensky/ugkk/kataster-nehnutelnosti/technicke-predpisy-ine-akty-riadenia/mn_ugkk-sr_vkmi_final.pdf

Ďalšími právnymi a technickými predpismi na vyhotovenie diela sú:

- zákon č. 162/1995 Z. z. o katastri nehnuteľností a o zápise vlastníckych a iných práv k nehnuteľnostiam (katastrálny zákon) v znení neskorších predpisov,
- vyhláška č. 461/2009 Z. z., ktorou sa vykonáva katastrálny zákon v znení neskorších predpisov,
- zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 215/1995 Z. z. o geodézii a kartografii v znení neskorších predpisov,
- vyhláška Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky č. 300/2009 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 215/1995 Z. z. o geodézii a kartografii v znení neskorších predpisov,
- smernice na vyhotovovanie geometrických plánov a vytyčovanie hraníc pozemkov O-84.11.13.31.21.00-97,
- smernice na meranie a vykonávanie zmien v súbore geodetických informácií katastra nehnuteľností O-84.11.13.31.22.00-99,
- technologický postup na tvorbu a aktualizáciu súboru prevzatých meraní č. KO-4070/2013 zo dňa 11. 7. 2013,
- metodický návod na tvorbu vektorovej katastrálnej mapy (84.11.13.32.24.00-95),
- metodický návod na aktualizáciu vektorovej katastrálnej mapy O-84.11.13.32.25.00-95,
- usmernenie č. USM_UGKK SR_9/2013, zo dňa 19. 04. 2013, ktorým sa ustanovuje obsah a forma podkladov na aktualizáciu súboru geodetických informácií katastra nehnuteľností v katastrálnych územiach, v ktorých je spravovaná číselná vektorová katastrálna mapa,
- usmernenie č. USM_UGKK SR_10/2013 zo dňa 19. 04. 2013, ktorým sa ustanovuje obsah a forma podkladov na aktualizáciu súboru geodetických informácií katastra nehnuteľností v katastrálnych územiach, v ktorých je spravovaná nečíselná vektorová katastrálna mapa v znení dodatkov,
- usmernenie č. USM_UGKK SR_11/2013, zo dňa 19. 04. 2013, ktorým sa ustanovujú elektronické podklady na aktualizáciu súboru popisných informácií,

- usmernenie č. USM_UGKK SR_27/2013, zo dňa 17. 07. 2013, ktorým sa ustanovuje obsah podkladov pri aktualizácii viacerých vektorových máp katastra v rámci jedného operátu geometrického plánu,
- usmernenie č. USM_UGKK SR_3/2014, zo dňa 07. 04. 2014 na opravu podrobných bodov a výmer pozemkov evidovaných ako parcely registra „C“ a parciel registra „E“,
- usmernenie ÚGKK SR č. P-6250/2009 zo dňa 30. 09. 2009, ktorým sa stanovuje jednotný postup správ katastra pri aktualizácii hraníc katastrálnych území,
- zákon č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej aj „správny poriadok“).

Na analýzu posunov na identických bodoch podľa § 4 ods. 2 Metodického návodu sa využije voľne prístupný softvérový nástroj „Spresnenie VKMt“. Softvérový nástroj spolu s návodom na použitie je dostupný na:

<http://www.vugk.sk/vugk/produkty-sluzby/programy/spresnenievkmt/>

Údaje z katastrálneho operátu poskytne miestne príslušný okresný úrad katastrálny odbor spôsobom určeným v Metodickom návode.

ŠPECIFICKÉ PODMIENKY K TVORBE VKMi

Katastrálne územie: Nevidzany

Správny orgán: Okresný úrad Zlaté Moravce, katastrálny odbor

Vstupné súbory: KN839841_3_8_T.VGI

UO839841_3_8.VGI

KN839841_SPM.VGI

Počet evidovaných nesúlado¹: 8

Špecifiká katastrálneho územia:

- Jedná sa o klasický zjednotený operát, kde mapa pozemkovej knihy, mapa bývalého pozemkového katastra a katastrálna mapa boli vyhotovené v mierke 1:2880
- nie je potrebné vypočítať súradnice podrobných bodov zo zápisníkov zo skorších meraní,
- ROEP zapísaný do katastra nehnuteľností dňa 7. 1. 2014
- VKMn a VMUO sú aktualizované súbežne so zápsmi do súboru popisných informácií katastra nehnuteľností

Miesto, dátum: Zlaté Moravce 24. 8. 2021

Za správny orgán: Ing. Peter Čúzy

Peter Čúzy, v. r.

¹ Počet nesúlado¹ sa môže v priebehu tvorby VKMi meniť vid'. § 4 ods. 7 MN na tvorbu VKMi

ŠPECIFICKÉ PODMIENKY K TVORBE VKMi

Katastrálne územie: Tesáre nad Žitavou

Správny orgán: Okresný úrad Zlaté Moravce, katastrálny odbor

Vstupné súbory: KN863149_3_8_T.VGI

UO863149_3_8.VGI

KN863149_SPM.VGI

Počet evidovaných nesúlado¹: 7

Špecifiká katastrálneho územia:

- Jedná sa o klasický zjednotený operát, kde mapa pozemkovej knihy, mapa bývalého pozemkového katastra a katastrálna mapa boli vyhotovené v mierke 1:2880
- nie je potrebné vypočítať súradnice podrobných bodov zo zápisníkov zo skorších meraní,
- ROEP zapísaný do katastra nehnuteľností dňa 24.11.2010
- VKMn a VMUO sú aktualizované súbežne so zápsmi do súboru popisných informácií katastra nehnuteľností
- cez k.ú. prechádza rýchlostná komunikácia R1.

Miesto, dátum: Zlaté Moravce 24. 8. 2021

Za správny orgán: Ing. Peter Čúzy

Peter Čúzy, v. r.

¹ Počet nesúlado¹ sa môže v priebehu tvorby VKMi meniť vid'. § 4 ods. 7 MN na tvorbu VKMi

ŠPECIFICKÉ PODMIENKY K TVORBE VKMi

Katastrálne územie: Mankovce

Správny orgán: Okresný úrad Zlaté Moravce, katastrálny odbor

Vstupné súbory: KN836010_3_8_T.VGI

UO836010_3_8.VGI

KN836010_SPM.VGI

Počet evidovaných nesúlado¹: 3

Špecifiká katastrálneho územia:

- Jedná sa o klasický zjednotený operát, kde mapa pozemkovej knihy, mapa bývalého pozemkového katastra a katastrálna mapa boli vyhotovené v mierke 1:2880
- nie je potrebné vypočítať súradnice podrobných bodov zo zápisníkov zo skorších meraní,
- ROEP zapísaný do katastra nehnuteľností dňa 31.5.2000 (keďže sa jedná o starší ROEP, je možné, že vo VMUO budú nedoaktualizované parcely)
- VKMn a VMUO sú aktualizované súbežne so zápsmi do súboru popisných informácií katastra nehnuteľností

Miesto, dátum: Zlaté Moravce 24. 8. 2021

Za správny orgán: Ing. Peter Čúzy

Peter Čúzy, v. r.

¹ Počet nesúlado¹ sa môže v priebehu tvorby VKMi meniť vid'. § 4 ods. 7 MN na tvorbu VKMi

ŠPECIFICKÉ PODMIENKY K TVORBE VKMi

Katastrálne územie: Machulince

Správny orgán: Okresný úrad Zlaté Moravce, katastrálny odbor

Vstupné súbory: KN834718_3_8_T.VGI

UO834718_3_8.VGI

KN834718_SPM.VGI

Počet evidovaných nesúlado¹: 15

Špecifiká katastrálneho územia:

- Jedná sa o klasický zjednotený operát, kde mapa pozemkovej knihy, mapa bývalého pozemkového katastra a katastrálna mapa boli vyhotovené v mierke 1:2880
- nie je potrebné vypočítať súradnice podrobných bodov zo zápisníkov zo skorších meraní,
- ROEP zapísaný do katastra nehnuteľností dňa 30.9.1998 (keďže sa jedná o starší ROEP, je možné, že vo VMUO budú nedoaktualizované parcely)
- VKMn a VMUO sú aktualizované súbežne so zápsmi do súboru popisných informácií katastra nehnuteľností

Miesto, dátum: Zlaté Moravce 24. 8. 2021

Za správny orgán: Ing. Peter Čúzy

Peter Čúzy, v. r.

¹ Počet nesúlado¹ sa môže v priebehu tvorby VKMi meniť vid'. § 4 ods. 7 MN na tvorbu VKMi

ŠPECIFICKÉ PODMIENKY K TVORBE VKMi

Katastrálne územie: Kostolany pod Trábečom

Správny orgán: Okresný úrad Zlaté Moravce, katastrálny odbor

Vstupné súbory: KN826596_3_8_T.VGI

UO826596_3_8.VGI

KN826596_SPM.VGI

Počet evidovaných nesúlado¹: 3

Špecifiká katastrálneho územia:

- Jedná sa o klasický zjednotený operát, kde mapa pozemkovej knihy, mapa bývalého pozemkového katastra a katastrálna mapa boli vyhotovené v mierke 1:2880
- nie je potrebné vypočítať súradnice podrobných bodov zo zápisníkov zo skorších meraní,
- ROEP zapísaný do katastra nehnuteľností dňa 20.1.1999 (keďže sa jedná o starší ROEP, je možné, že vo VMUO budú nedoaktualizované parcely)
- VKMn a VMUO sú aktualizované súbežne so zápsmi do súboru popisných informácií katastra nehnuteľností

Miesto, dátum: Zlaté Moravce 24. 8. 2021

Za správny orgán: Ing. Peter Čúzy

Peter Čúzy, v. r.

¹ Počet nesúlado¹ sa môže v priebehu tvorby VKMi meniť vid'. § 4 ods. 7 MN na tvorbu VKMi

Časť 5 - VKMi NITRA

*Okresný úrad Nitra
katastrálny odbor*

Projekt

*Tvorby VKMi
prepracovaním VKMt*

NITRA

*Malý Lapáš, Veľký Lapáš,
Párovské Háje, Kynek*

september, 2021

PROJEKT TVORBY VKMi

prepracovaním VKMt

Katastrálny odbor: **Okresného úradu Nitra**

Katastrálne územia: **Malý Lapáš, Veľký Lapáš, Párovské Háje, Kynek**

Technická časť

Vymedzenie rozsahu

Rozsah tvorby VKMi v katastrálnom území Malý Lapáš je určený nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN830623_3_8_T. Implementáciou geodeticky určených bodov zo súboru prevzatých meraní KN830623_SPM do nečíselnej vektorovej katastrálnej mapy bude celé územie katastrálneho územia Malý Lapáš pokryté nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN830623_3_8_I.

Rozsah tvorby VKMi v katastrálnom území Veľký Lapáš je určený nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN830631_3_8_T. Implementáciou geodeticky určených bodov zo súboru prevzatých meraní KN830631_SPM do nečíselnej vektorovej katastrálnej mapy bude celé územie katastrálneho územia Veľký Lapáš pokryté nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN830631_3_8_I.

Rozsah tvorby VKMi v katastrálnom území Párovské Háje je určený nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN840165_3_8_T. Implementáciou geodeticky určených bodov zo súboru prevzatých meraní KN840165_SPM do nečíselnej vektorovej katastrálnej mapy bude celé územie katastrálneho územia Párovské Háje pokryté nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN840165_3_8_I.

Rozsah tvorby VKMi v katastrálnom území Kynek je určený nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN840203_8_T. Implementáciou geodeticky určených bodov zo súboru prevzatých meraní KN840203_SPM do nečíselnej vektorovej katastrálnej mapy bude celé územie katastrálneho územia Kynek pokryté nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN840203_3_8_I.

Technické parametre platného katastrálneho operátu Malý Lapáš

Územná jednotka	Názov	Kód
Kraj	<i>Nitriansky</i>	<i>4</i>
Okres	<i>Nitra</i>	<i>403</i>
Obec	<i>Malý Lapáš</i>	<i>555851</i>
Katastrálne územie	<i>Malý Lapáš</i>	<i>830623</i>

Katastrálne územie: <i>Malý Lapáš</i>	Pracovné číslo		59	
	Súradnicový systém		S-JTSK	
	Výškový systém		Bpv	
	Celé územie	Intravilán	Extravilán	
Výmera (m ²)	3219271			
Počet				
Parciel C	2304			
Parciel E	467			
Vektorové mapy				
	VKMt	SPM	VMUO	BPEJ
Vzť.ažná mierka	1:1000	1:1000	1:1000	1:1000
Kvalita	3	-	3	-
Počet bodov	14704	10247	3415	2526
Počet parciel	2304	1667	558	131
Počet nesúladv	11	-	-	-
Počet objektov	2810	2072	558	136
ZPMZ a VGP				
Počet ZPMZ	1109			
Počet VGP	1623			

Technické parametre platného katastrálneho operátu Veľký Lapáš

Územná jednotka	Názov	Kód
Kraj	Nitriansky	4
Okres	Nitra	403
Obec	Veľký Lapáš	555860
Katastrálne územie	Veľký Lapáš	830631

Katastrálne územie: <i>Veľký Lapáš</i>	Pracovné číslo	90		
	Súradnicový systém	S-JTSK		
	Výškový systém	Bpv		
	Celé územie	Intravilán	Extravilán	
Výmera (m²)	8157745			
Počet				
Parciel C	3819			
Parciel E	1587			
Vektorové mapy				
	VKMt	SPM	VMUO	BPEJ
Vzťažná mierka	1:1000	1:1000	1:1000	1:2000
Kvalita	3	-	3	-
Počet bodov	23131	11517	8149	4723
Počet parciel	3815	1980	1731	163
Počet nesúladov	19	-	-	-
Počet objektov	4616	2464	1731	168
ZPMZ a VGP				
Počet ZPMZ	1195			
Počet VGP	1577			

Technické parametre platného katastrálneho operátu Párovské Háje

Územná jednotka	Názov	Kód
Kraj	Nitriansky	4
Okres	Nitra	403
Obec	Nitra	500011
Katastrálne územie	Párovské Háje	840165

Katastrálne územie: Párovské Háje	Pracovné číslo	65		
	Súradnicový systém	S-JTSK		
	Výškový systém	Bpv		
	Celé územie	Intravilán	Extravilán	
Výmera (m²)	8157745			
Počet				
Parciel C	3819			
Parciel E	1587			
Vektorové mapy				
	VKMt	SPM	VMUO	BPEJ
Vzť.ažná mierka	1:1000	1:1000	1:1000	1:2000
Kvalita	3	-	3	-
Počet bodov	34931	25888	5408	2528
Počet parciel	4580	3755	729	53
Počet nesúládov	18	-	-	-
Počet objektov	5551	4540	729	53
ZPMZ a VGP				
Počet ZPMZ	2055			
Počet VGP	3111			

Technické parametre platného katastrálneho operátu Kynek

Územná jednotka	Názov	Kód
Kraj	Nitriansky	4
Okres	Nitra	403
Obec	Nitra	500011
Katastrálne územie	Kynek	840203

Katastrálne územie: <i>Kynek</i>	Pracovné číslo	50		
	Súradnicový systém	S-JTSK		
	Výškový systém	Bpv		
	Celé územie	Intravilán	Extravilán	
Výmera (m ²)	4348299			
Počet				
Parciel C	2669			
Parciel E	248			
Vektorové mapy				
	VKMt	SPM	VMUO	BPEJ
Vzťažná mierka	1:1000	1:1000	1:1000	1:2000
Kvalita	3	-	3	-
Počet bodov	19098	13316	2849	1295
Počet parciel	2665	2015	2796	28
Počet nesúladv	12	-	-	-
Počet objektov	3235	2382	2797	28
ZPMZ a VGP				
Počet ZPMZ	1130			
Počet VGP	1473			
Počet VGP	277			

Technické parametre VKMi

Vzťažná mierka vektorovej mapy: 1:1000

Súradnicový systém: S-JTSK

Špecifické podmienky:

Súčasťou technických parametrov projektu tvorby VKMi sú pre každé katastrálne územie vyhotovené špecifické podmienky, ktoré vyhotovuje katastrálny odbor okresného úradu podľa § 3 ods. 1 písm. c) Metodického návodu na tvorbu vektorovej katastrálnej mapy implementovanej O-84.11.13.32.24.10-21.

Záväzné technické predpisy

Zhotoviteľ vykoná obnovu podľa platných predpisov, najmä podľa: Dielo sa zhotovuje v súlade s Metodickým návodom na tvorbu VKMi O-84.11.13.32.24.10-21 (ďalej len „Metodický návod“). Metodický návod je dostupný na:

http://www.skgeodesy.sk/files/slovensky/ugkk/kataster-nehnutelnosti/technicke-predpisy-ine-akty-riadenia/mn_ugkk-sr_vkmi_final.pdf

Ďalšími právnymi a technickými predpismi na vyhotovenie diela sú:

- zákon č. 162/1995 Z. z. o katastri nehnuteľností a o zápise vlastníckych a iných práv k nehnuteľnostiam (katastrálny zákon) v znení neskorších predpisov,
- vyhláška č. 461/2009 Z. z., ktorou sa vykonáva katastrálny zákon v znení neskorších predpisov,
- zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 215/1995 Z. z. o geodézii a kartografii v znení neskorších predpisov,
- vyhláška Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky č. 300/2009 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 215/1995 Z. z. o geodézii a kartografii v znení neskorších predpisov,
- smernice na vyhotovovanie geometrických plánov a vytyčovanie hraníc pozemkov O-84.11.13.31.21.00-97,
- smernice na meranie a vykonávanie zmien v súbore geodetických informácií katastra nehnuteľností O-84.11.13.31.22.00-99,
- technologický postup na tvorbu a aktualizáciu súboru prevzatých meraní č. KO-4070/2013 zo dňa 11. 7. 2013,
- metodický návod na tvorbu vektorovej katastrálnej mapy (84.11.13.32.24.00-95),
- metodický návod na aktualizáciu vektorovej katastrálnej mapy O-84.11.13.32.25.00-95,
- usmernenie č. USM_UGKK SR_9/2013, zo dňa 19. 04. 2013, ktorým sa ustanovuje obsah a forma podkladov na aktualizáciu súboru geodetických informácií katastra nehnuteľností v katastrálnych územiach, v ktorých je spravovaná číselná vektorová katastrálna mapa,
- usmernenie č. USM_UGKK SR_10/2013 zo dňa 19. 04. 2013, ktorým sa ustanovuje obsah a forma podkladov na aktualizáciu súboru geodetických informácií katastra nehnuteľností v katastrálnych územiach, v ktorých je spravovaná nečíselná vektorová katastrálna mapa v znení dodatkov,
- usmernenie č. USM_UGKK SR_11/2013, zo dňa 19. 04. 2013, ktorým sa ustanovujú elektronické podklady na aktualizáciu súboru popisných informácií,

- usmernenie č. USM_UGKK SR_27/2013, zo dňa 17. 07. 2013, ktorým sa ustanovuje obsah podkladov pri aktualizácii viacerých vektorových máp katastra v rámci jedného operátu geometrického plánu,
- usmernenie č. USM_UGKK SR_3/2014, zo dňa 07. 04. 2014 na opravu podrobných bodov a výmer pozemkov evidovaných ako parcely registra „C“ a parciel registra „E“,
- usmernenie ÚGKK SR č. P-6250/2009 zo dňa 30. 09. 2009, ktorým sa stanovuje jednotný postup správ katastra pri aktualizácii hraníc katastrálnych území,
- zákon č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej aj „správny poriadok“).

Na analýzu posunov na identických bodoch podľa § 4 ods. 2 Metodického návodu sa využije voľne prístupný softvérový nástroj „Spresnenie VKMt“. Softvérový nástroj spolu s návodom na použitie je dostupný na:

<http://www.vugk.sk/vugk/produkty-sluzby/programy/spresnenievkmt/>

Údaje z katastrálneho operátu poskytne miestne príslušný okresný úrad katastrálny odbor spôsobom určeným v Metodickom návode.

ŠPECIFICKÉ PODMIENKY K TVORBE VKMi

Katastrálne územie: Malý Lapáš

Správny orgán: Okresný úrad Nitra, katastrálny odbor

Vstupné súbory: KN830623_SPM.VGI

KN830623_3_8_T.VGI

UO830623_3_8.VGI

BJ830623.VGI

Počet evidovaných nesúlado¹: 11

Špecifiká katastrálneho územia:

- odporúčame využiť údaje zo zápisníkov zo skorších meraní a komplexných údržieb
- je potrebné opraviť nesprávnu digitalizáciu pri ROEP (VKM/VMUO) nesedí s rastrom,
- spôsob zapracovávania (aktualizácie) katastrálne mapy /mapy určeného operátu
- nesúlady v SPM riešiť v súčinnosti so správnym orgánom
- spôsob číslovania duplicitných bodov a ZPMZ na odstránenie nesúlado¹ v SPM určí správny orgán
- zosúladiť zakres vo VMUO s VKM
- v prípade, ak by malo dôjsť v rámci pripojenia pôvodného stavu mapy s číselnými výsledkami meraní k deformácií konfigurácie hraníc parciel, preveriť dôsledne výsledky predchádzajúcich meraní (zaznamenaných v SPM)

Miesto, dátum: Nitra 6. 9. 2021

Za správny orgán: Ing. Jana Dermeková

Ing. Jana Dermeková, v. r.

¹ Počet nesúlado¹ sa môže v priebehu tvorby VKMi meniť vid'. § 4 ods. 7 MN na tvorbu VKMi

ŠPECIFICKÉ PODMIENKY K TVORBE VKMi

Katastrálne územie: Veľký Lapáš

Správny orgán: Okresný úrad Nitra, katastrálny odbor

Vstupné súbory: BJ830631.VGI

KN830631_3_8_T.VGI

KN830631_SPM.VGI

UO83631_3_8.VGI

Počet evidovaných nesúlado¹: 19

Špecifiká katastrálneho územia:

- odporúčame využiť údaje zo zápisníkov zo skorších meraní a komplexných údržieb
- je potrebné opraviť nesprávnu digitalizáciu pri ROEP (VKM/VMUO) nesedí s rastrom,
- spôsob zapracovávania (aktualizácie) katastrálne mapy /mapy určeného operátu
- nesúlady v SPM riešiť v súčinnosti so správnym orgánom
- spôsob číslovania duplicitných bodov a ZPMZ na odstránenie nesúlado¹ v SPM určí správny orgán
- zosúladiť zakres vo VMUO s VKM
- v prípade, ak by malo dôjsť v rámci pripojenia pôvodného stavu mapy s číselnými výsledkami meraní k deformácií konfigurácie hraníc parciel, preveriť dôsledne výsledky predchádzajúcich meraní (zaznamenaných v SPM)

Miesto, dátum: Nitra 6. 9. 2021

Za správny orgán: Ing. Jana Dermeková

Ing. Jana Dermeková, v. r.

¹ Počet nesúlado¹ sa môže v priebehu tvorby VKMi meniť vid'. § 4 ods. 7 MN na tvorbu VKMi

ŠPECIFICKÉ PODMIENKY K TVORBE VKMi

Katastrálne územie: Párovské Háje

Správny orgán: Okresný úrad Nitra, katastrálny odbor

Vstupné súbory: BJ840165.VGI

KN840165_3_8_T.VGI

KN840165_SPM.VGI

UO840165_3_8.VGI

Počet evidovaných nesúlado¹: 18

Špecifiká katastrálneho územia:

- odporúčame využiť údaje zo zápisníkov zo skorších meraní a komplexných údržieb
- je potrebné opraviť nesprávnu digitalizáciu pri ROEP (VKM/VMUO) nesedí s rastrom,
- spôsob zapracovávania (aktualizácie) katastrálne mapy /mapy určeného operátu
- nesúlady v SPM riešiť v súčinnosti so správnym orgánom
- spôsob číslovania duplicitných bodov a ZPMZ na odstránenie nesúlado¹ v SPM určí správny orgán
- zosúladiť zakres vo VMUO s VKM
- v prípade, ak by malo dôjsť v rámci pripojenia pôvodného stavu mapy s číselnými výsledkami meraní k deformácií konfigurácie hraníc parciel, preveriť dôsledne výsledky predchádzajúcich meraní (zaznamenaných v SPM)

Miesto, dátum: Nitra 6. 9. 2021

Za správny orgán: Ing. Jana Dermeková

Ing. Jana Dermeková, v. r.

¹ Počet nesúlado¹ sa môže v priebehu tvorby VKMi meniť vid'. § 4 ods. 7 MN na tvorbu VKMi

ŠPECIFICKÉ PODMIENKY K TVORBE VKMi

Katastrálne územie: Kynek

Správny orgán: Okresný úrad Nitra, katastrálny odbor

Vstupné súbory: BJ840203.VGI

KN840203_3_8_T.VGI

KN840203_SPM.VGI

UO840203_3_8.VGI

Počet evidovaných nesúlado¹: 12

Špecifiká katastrálneho územia:

- odporúčame využiť údaje zo zápisníkov zo skorších meraní a komplexných údržieb
- je potrebné opraviť nesprávnu digitalizáciu pri ROEP (VKM/VMUO) nesedí s rastrom,
- spôsob zapracovávania (aktualizácie) katastrálne mapy /mapy určeného operátu
- nesúlady v SPM riešiť v súčinnosti so správnym orgánom
- spôsob číslovania duplicitných bodov a ZPMZ na odstránenie nesúlado¹ v SPM určí správny orgán
- zosúladiť zakres vo VMUO s VKM
- v prípade, ak by malo dôjsť v rámci pripojenia pôvodného stavu mapy s číselnými výsledkami meraní k deformácií konfigurácie hraníc parciel, preveriť dôsledne výsledky predchádzajúcich meraní (zaznamenaných v SPM)

Miesto, dátum: Nitra 6. 9. 2021

Za správny orgán: Ing. Jana Dermeková

Ing. Jana Dermeková, v. r.

¹ Počet nesúlado¹ sa môže v priebehu tvorby VKMi meniť vid'. § 4 ods. 7 MN na tvorbu VKMi

Časť 6 - VKMi NOVÉ ZÁMKY

*Okresný úrad Nové Zámky
katastrálny odbor*

Projekt

*Tvorby VKMi
prepracovaním VKMt*

NOVÉ ZÁMKY

*Andovce, Jatov, Malá Kesa, Veľká Maňa,
Mojzesovo, Tvrdošovce*

september, 2021

PROJEKT TVORBY VKMi

prepracovaním VKMt

Katastrálny odbor: **Okresného úradu Nové Zámky**

Katastrálne územia: **Andovce, Jatov, Malá Kesa, Veľká Maňa, Mojzesovo, Tvrdošovce**

Technická časť

Vymedzenie rozsahu

Rozsah tvorby VKMi v katastrálnom území Andovce je určený nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN800198_3_8_T. Implementáciou geodeticky určených bodov zo súboru prevzatých meraní KN800198_SPM do nečíselnej vektorovej katastrálnej mapy bude celé územie katastrálneho územia Andovce pokryté nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN800198_3_8_I.

Rozsah tvorby VKMi v katastrálnom území Jatov je určený nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN822515_3_8_T. Implementáciou geodeticky určených bodov zo súboru prevzatých meraní KN822515_SPM do nečíselnej vektorovej katastrálnej mapy bude celé územie katastrálneho územia Jatov pokryté nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN822515_3_8_I.

Rozsah tvorby VKMi v katastrálnom území Malá Kesa je určený nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN800732_3_8_T. Implementáciou geodeticky určených bodov zo súboru prevzatých meraní KN800732_SPM do nečíselnej vektorovej katastrálnej mapy bude celé územie katastrálneho územia Malá Kesa Háj pokryté nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN800732_3_8_I.

Rozsah tvorby VKMi v katastrálnom území Veľká Maňa je určený nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN836001_8_T. Implementáciou geodeticky určených bodov zo súboru prevzatých meraní KN836001_SPM do nečíselnej vektorovej katastrálnej mapy bude celé územie katastrálneho územia Veľká Maňa pokryté nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN836001_3_8_I.

Rozsah tvorby VKMi v katastrálnom území Mojzesovo je určený nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN838225_8_T. Implementáciou geodeticky určených bodov zo súboru prevzatých meraní KN838225_SPM do nečíselnej vektorovej katastrálnej mapy bude celé územie katastrálneho územia Mojzesovo pokryté nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN838225_3_8_I.

Rozsah tvorby VKMi v katastrálnom území Tvrdošovce je určený nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN866211_8_T. Implementáciou geodeticky určených bodov zo súboru prevzatých meraní KN866211_SPM do nečíselnej vektorovej katastrálnej mapy bude celé územie katastrálneho územia Tvrdošovce pokryté nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN866211_3_8_I.

Technické parametre platného katastrálneho operátu Andovce

Územná jednotka	Názov	Kód
Kraj	<i>Nitriansky</i>	<i>4</i>
Okres	<i>Nové Zámky</i>	<i>404</i>
Obec	<i>Andovce</i>	<i>503029</i>
Katastrálne územie	<i>Andovce</i>	<i>800198</i>

Katastrálne územie: <i>Andovce</i>	Pracovné číslo	14		
	Súradnicový systém	S-JTSK		
	Výškový systém	Bpv		
	Celé územie	Intravilán	Extravilán	
Výmera (m²)	10778309			
Počet				
Parcel C	3724			
Parcel E	257			
Vektorové mapy				
	VKMt	SPM	VMUO	BPEJ
Vzťažná mierka	1:1000	1:1000	1:1000	1:1000
Kvalita	3	-	3	-
Počet bodov	14440	7152	1892	1380
Počet parciel	2237	1121	558	35
Počet nesúladv	3	-	-	-
Počet objektov	2897	1406	558	35
ZPMZ a VGP				
Počet ZPMZ	1326			
Počet VGP	1348			

Technické parametre platného katastrálneho operátu Jatov

Územná jednotka	Názov	Kód
Kraj	Nitriansky	4
Okres	Nové Zámky	404
Obec	Jatov	555860
Katastrálne územie	Jatov	822515

Katastrálne územie: <i>Jatov</i>	Pracovné číslo	15		
	Súradnicový systém	S-JTSK		
	Výškový systém	Bpv		
	Celé územie	Intravilán	Extravilán	
Výmera (m ²)	18656850			
Počet				
Parciel C	1470			
Parciel E	1147			
Vektorové mapy				
	VKMt	SPM	VMUO	BPEJ
Vzťažná mierka	1:1000	1:1000	1:1000	1:2000
Kvalita	3	-	3	-
Počet bodov	10360	4530	4120	2895
Počet parciel	1466	820	1174	223
Počet nesúladv	0	-	-	-
Počet objektov	1960	1056	1174	223
ZPMZ a VGP				
Počet ZPMZ	498			
Počet VGP	300			

Technické parametre platného katastrálneho operátu Malá Kesa

Územná jednotka	Názov	Kód
Kraj	Nitriansky	4
Okres	Nové Zámky	404
Obec	Bánov	500011
Katastrálne územie	Malá Kesa	800732

Katastrálne územie: <i>Malá Kesa</i>	Pracovné číslo	34		
	Súradnicový systém	S-JTSK		
	Výškový systém	Bpv		
	Celé územie	Intravilán	Extravilán	
Výmera (m²)	1877168			
Počet				
Parciel C	1049			
Parciel E	309			
Vektorové mapy				
	VKMt	SPM	VMUO	BPEJ
Vzťažná mierka	1:1000	1:1000	1:1000	1:2000
Kvalita	3	-	3	-
Počet bodov	7104	2466	895	249
Počet parciel	1049	327	312	12
Počet nesúládov	0	-	-	-
Počet objektov	1424	327	312	12
ZPMZ a VGP				
Počet ZPMZ	377			
Počet VGP	400			

Technické parametre platného katastrálneho operátu Veľká Maňa

Územná jednotka	Názov	Kód
Kraj	Nitriansky	4
Okres	Nové Zámky	404
Obec	Maňa	503363
Katastrálne územie	Veľká Maňa	836001

Katastrálne územie: <i>Veľká Maňa</i>	Pracovné číslo	69		
	Súradnicový systém	S-JTSK		
	Výškový systém	Bpv		
	Celé územie	Intravilán	Extravilán	
Výmera (m ²)	4348299			
Počet				
Parciel C	6612			
Parciel E	247			
Vektorové mapy				
	VKMt	SPM	VMUO	BPEJ
Vzťažná mierka	1:1000	1:1000	1:1000	1:2000
Kvalita	3	-	3	-
Počet bodov	12621	4724	2721	2419
Počet parciel	1981	491	259	60
Počet nesúládov	0	-	-	-
Počet objektov	2715	657	259	60
ZPMZ a VGP				
Počet ZPMZ	1075			
Počet VGP	619			

Technické parametre platného katastrálneho operátu Mojzesovo

Územná jednotka	Názov	Kód
Kraj	Nitriansky	4
Okres	Nové Zámky	404
Obec	Mojzesovo	503398
Katastrálne územie	Mojzesovo	838225

Katastrálne územie: <i>Mojzesovo</i>	Pracovné číslo	42		
	Súradnicový systém	S-JTSK		
	Výškový systém	Bpv		
	Celé územie	Intravilán	Extravilán	
Výmera (m²)	7494261			
Počet				
Parciel C	3389			
Parciel E	228			
Vektorové mapy				
	VKMt	SPM	VMUO	BPEJ
Vzťažná mierka	1:1000	1:1000	1:1000	1:2000
Kvalita	3	-	3	-
Počet bodov	8953	2746	2302	1320
Počet parciel	1511	332	268	35
Počet nesúládov	0	-	-	-
Počet objektov	1940	421	268	35
ZPMZ a VGP				
Počet ZPMZ	944			
Počet VGP	631			

Technické parametre platného katastrálneho operátu Tvrdošovce

Územná jednotka	Názov	Kód
Kraj	Nitriansky	4
Okres	Nové Zámky	404
Obec	Tvrdošovce	503614
Katastrálne územie	Tvrdošovce	866211

Katastrálne územie: <i>Tvrdošovce</i>	Pracovné číslo	67		
	Súradnicový systém	S-JTSK		
	Výškový systém	Bpv		
	Celé územie	Intravilán	Extravilán	
Výmera (m²)	55559883			
Počet				
Parciel C	7058			
Parciel E	9724			
Vektorové mapy				
	VKMt	SPM	VMUO	BPEJ
Vzťažná mierka	1:1000	1:1000	1:1000	1:2000
Kvalita	3	-	3	-
Počet bodov	49626	10807	32905	5588
Počet parciel	7050	1613	10145	168
Počet nesúladov	0	-	-	-
Počet objektov	8965	2043	10145	168
ZPMZ a VGP				
Počet ZPMZ	3068			
Počet VGP	1597			

Technické parametre VKMi

Vzťažná mierka vektorovej mapy: 1:1000

Súradnicový systém: S-JTSK

Špecifické podmienky:

Súčasťou technických parametrov projektu tvorby VKMi sú pre každé katastrálne územie vyhotovené špecifické podmienky, ktoré vyhotovuje katastrálny odbor okresného úradu podľa § 3 ods. 1 písm. c) Metodického návodu na tvorbu vektorovej katastrálnej mapy implementovanej O-84.11.13.32.24.10-21.

Záväzné technické predpisy

Zhotoviteľ vykoná obnovu podľa platných predpisov, najmä podľa: Dielo sa zhotovuje v súlade s Metodickým návodom na tvorbu VKMi O-84.11.13.32.24.10-21 (ďalej len „Metodický návod“). Metodický návod je dostupný na:

http://www.skgeodesy.sk/files/slovensky/ugkk/kataster-nehnutelnosti/technicke-predpisy-ine-akty-riadenia/mn_ugkk-sr_vkmi_final.pdf

Ďalšími právnymi a technickými predpismi na vyhotovenie diela sú:

- zákon č. 162/1995 Z. z. o katastri nehnuteľností a o zápise vlastníckych a iných práv k nehnuteľnostiam (katastrálny zákon) v znení neskorších predpisov,
- vyhláška č. 461/2009 Z. z., ktorou sa vykonáva katastrálny zákon v znení neskorších predpisov,
- zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 215/1995 Z. z. o geodézii a kartografii v znení neskorších predpisov,
- vyhláška Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky č. 300/2009 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 215/1995 Z. z. o geodézii a kartografii v znení neskorších predpisov,
- smernice na vyhotovovanie geometrických plánov a vytyčovanie hraníc pozemkov O-84.11.13.31.21.00-97,
- smernice na meranie a vykonávanie zmien v súbore geodetických informácií katastra nehnuteľností O-84.11.13.31.22.00-99,
- technologický postup na tvorbu a aktualizáciu súboru prevzatých meraní č. KO-4070/2013 zo dňa 11. 7. 2013,
- metodický návod na tvorbu vektorovej katastrálnej mapy (84.11.13.32.24.00-95),
- metodický návod na aktualizáciu vektorovej katastrálnej mapy O-84.11.13.32.25.00-95,
- usmernenie č. USM_UGKK SR_9/2013, zo dňa 19. 04. 2013, ktorým sa ustanovuje obsah a forma podkladov na aktualizáciu súboru geodetických informácií katastra nehnuteľností v katastrálnych územiach, v ktorých je spravovaná číselná vektorová katastrálna mapa,
- usmernenie č. USM_UGKK SR_10/2013 zo dňa 19. 04. 2013, ktorým sa ustanovuje obsah a forma podkladov na aktualizáciu súboru geodetických informácií katastra nehnuteľností v katastrálnych územiach, v ktorých je spravovaná nečíselná vektorová katastrálna mapa v znení dodatkov,
- usmernenie č. USM_UGKK SR_11/2013, zo dňa 19. 04. 2013, ktorým sa ustanovujú elektronické podklady na aktualizáciu súboru popisných informácií,

- usmernenie č. USM_UGKK SR_27/2013, zo dňa 17. 07. 2013, ktorým sa ustanovuje obsah podkladov pri aktualizácii viacerých vektorových máp katastra v rámci jedného operátu geometrického plánu,
- usmernenie č. USM_UGKK SR_3/2014, zo dňa 07. 04. 2014 na opravu podrobných bodov a výmer pozemkov evidovaných ako parcely registra „C“ a parciel registra „E“,
- usmernenie ÚGKK SR č. P-6250/2009 zo dňa 30. 09. 2009, ktorým sa stanovuje jednotný postup správ katastra pri aktualizácii hraníc katastrálnych území,
- zákon č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej aj „správny poriadok“).

Na analýzu posunov na identických bodoch podľa § 4 ods. 2 Metodického návodu sa využije voľne prístupný softvérový nástroj „Spresnenie VKMt“. Softvérový nástroj spolu s návodom na použitie je dostupný na:

<http://www.vugk.sk/vugk/produkty-sluzby/programy/spresnenievkmt/>

Údaje z katastrálneho operátu poskytne miestne príslušný okresný úrad katastrálny odbor spôsobom určeným v Metodickom návode.

ŠPECIFICKÉ PODMIENKY K TVORBE VKMi

Katastrálne územie: Andovce

Správny orgán: Okresný úrad Nové Zámky, katastrálny odbor

Vstupné súbory: KN800198_1_2.VGI

KN800198_3_8_T.VGI

KN800198_SPM.VGI

UO800198_3_8.VGI

BJ800198.VGI

súbory z priečinka „IMPORT“

tabuľka tvorby SPM

Počet evidovaných nesúlado¹: 3

Špecifiká katastrálneho územia:

- v extraviláne kat. územia je na základe PPÚ evidovaná VKMč
- okrem 3 nesúlado¹, zistených pri tvorbe SPM, uvedených v tabuľke tvorby SPM, evidujeme aj nesúlad, ktorý vznikol pravdepodobne nesprávnym polohovým určením hranice ZÚO v rámci PPÚ v roku 2013, nakoľko z výsledkov meraní, premietnutých do SPM, je zrejмый posun, resp. rozdiel medzi hranicou určenou v rámci PPÚ a hranicami, určenými číselne v rámci jednotlivých ZPMZ (GP) – ide o hranice medzi blokom parciel CKN číslo 3992 až 3997 a blokom parciel č. 995/2 až 1018/2 (styk VKMn a VKMč)

Správny orgán odporúča pri spracovaní VKMi využiť:

- elaborát z komplexnej údržby EN rok 1968
- elaborát z komplexnej údržby EN rok 1974

Miesto, dátum: Nové Zámky, 3. 9. 2021

Za správny orgán: Ing. Tatiana Hrušovská

Ing. Tatiana Hrušovská, v. r.

¹ Počet nesúlado¹ sa môže v priebehu tvorby VKMi meniť vid'. § 4 ods. 7 MN na tvorbu VKMi

ŠPECIFICKÉ PODMIENKY K TVORBE VKMi

Katastrálne územie: Jatov

Správny orgán: Okresný úrad Nové Zámky, katastrálny odbor

Vstupné súbory: KN822515_3_8_T.VGI

KN822515_SPM.VGI

UO822515_3_8.VGI

BJ822515.VGI

súbory z priečinka „IMPORT“, tabuľka tvorby SPM

Počet evidovaných nesúlado¹: 0

Špecifiká katastrálneho územia:

Správny orgán odporúča pri spracovaní VKMi využiť:

- elaborát z operátu JEP rok 1962
- elaborát z komplexnej údržby EN rok 1971

Miesto, dátum: Nové Zámky, 3. 9. 2021

Za správny orgán: Ing. Tatiana Hrušovská

Ing. Tatiana Hrušovská, v. r.

¹ Počet nesúlado¹ sa môže v priebehu tvorby VKMi meniť vid'. § 4 ods. 7 MN na tvorbu VKMi

ŠPECIFICKÉ PODMIENKY K TVORBE VKMi

Katastrálne územie: Malá Kesa

Správny orgán: Okresný úrad Nové Zámky, katastrálny odbor

Vstupné súbory: KN800732_3_8_T.VGI

KN800732_SPM.VGI

UO800732_3_8.VGI

BJ800732.VGI

súbory z priečinka „IMPORT“

tabuľka tvorby SPM

Počet evidovaných nesúlado¹: 0

Špecifiká katastrálneho územia:

Správny orgán odporúča pri spracovaní VKMi využiť:

- elaborát z komplexnej údržby EN rok 1969
- elaborát z komplexnej údržby EN rok 1974

Miesto, dátum: Nové Zámky, 3. 9. 2021

Za správny orgán: Ing. Tatiana Hrušovská

Ing. Tatiana Hrušovská, v. r.

¹ Počet nesúlado¹ sa môže v priebehu tvorby VKMi meniť vid'. § 4 ods. 7 MN na tvorbu VKMi

ŠPECIFICKÉ PODMIENKY K TVORBE VKMi

Katastrálne územie: Veľká Maňa

Správny orgán: Okresný úrad Nové Zámky, katastrálny odbor

Vstupné súbory: KN836001_1_2.VGI

KN836001_3_8_T.VGI

KN836001_SPM.VGI

UO836001_3_8.VGI

BJ836001.VGI

súbory z priečinka „IMPORT“

tabuľka tvorby SPM

Počet evidovaných nesúlado¹: 0

Špecifiká katastrálneho územia:

- v extraviláne kat. územia je na základe PPÚ evidovaná VKMč

Správny orgán odporúča pri spracovaní VKMi využiť:

- elaborát z komplexnej údržby rok 1963
- elaborát z komplexnej údržby EN rok 1974

Miesto, dátum: Nové Zámky, 3. 9. 2021

Za správny orgán: Ing. Tatiana Hrušovská

Ing. Tatiana Hrušovská, v. r.

¹ Počet nesúlado¹ sa môže v priebehu tvorby VKMi meniť vid'. § 4 ods. 7 MN na tvorbu VKMi

ŠPECIFICKÉ PODMIENKY K TVORBE VKMi

Katastrálne územie: Mojzesovo

Správny orgán: Okresný úrad Nové Zámky, katastrálny odbor

Vstupné súbory: KN838225_1_2.VGI

KN838225_3_8_T.VGI

KN838225_SPM.VGI

UO838225_3_8.VGI

BJ838225.VGI

súbory z priečinka „IMPORT“

tabuľka tvorby SPM

Počet evidovaných nesúlado¹: 0

Špecifiká katastrálneho územia:

- v extraviláne kat. územia je na základe PPÚ evidovaná VKMč

Správny orgán odporúča pri spracovaní VKMi využiť:

- elaborát z komplexnej údržby rok 1963
- elaborát z komplexnej údržby EN rok 1977

Miesto, dátum: Nové Zámky, 3. 9. 2021

Za správny orgán: Ing. Tatiana Hrušovská

Ing. Tatiana Hrušovská, v. r.

¹ Počet nesúlado¹ sa môže v priebehu tvorby VKMi meniť vid'. § 4 ods. 7 MN na tvorbu VKMi

ŠPECIFICKÉ PODMIENKY K TVORBE VKMi

Katastrálne územie: Tvrdošovce

Správny orgán: Okresný úrad Nové Zámky, katastrálny odbor

Vstupné súbory: KN866211_3_8_T.VGI

KN866211_SPM.VGI

UO866211_3_8.VGI

BJ866211.VGI

súbory z priečinka „IMPORT“

tabuľka tvorby SPM

Počet evidovaných nesúlado¹: 0

Špecifiká katastrálneho územia:

Správny orgán odporúča pri spracovaní VKMi využiť:

- elaboráty z údržiieb operátu EN rok 1967, rok 1974, rok 1976, rok 1980
- meračské náčrty z rokov 1988, 1989 (zameranie odvod., resp. zavlaž. kanálov pre býv. ŠMS)

Miesto, dátum: Nové Zámky, 3. 9. 2021

Za správny orgán: Ing. Tatiana Hrušovská

Ing. Tatiana Hrušovská, v. r.

¹ Počet nesúlado¹ sa môže v priebehu tvorby VKMi meniť vid'. § 4 ods. 7 MN na tvorbu VKMi

Časť 7 - VKMi LIPTOVSKÝ MIKULÁŠ

*Okresný úrad Liptovský Mikuláš
katastrálny odbor*

Projekt

Tvorby VKMi

prepracovaním VKMt

LIPTOVSKÝ MIKULÁŠ

***Beňadiková, Liptovská Sielnica,
Ploštín, Zemianska Ľubel'a, Liptovský
Ján***

september, 2021

PROJEKT TVORBY VKMi

prepracovaním VKMt

Katastrálny odbor: **Okresného úradu Liptovský Mikuláš**
Katastrálne územia: **Beňadiková, Liptovská Sielnica, Ploštín, Zemianska Ľubľa, Liptovský Ján**

Technická časť

Vymedzenie rozsahu

Rozsah tvorby VKMi v katastrálnom území Beňadiková je určený nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN802573_3_2_T. Implementáciou geodeticky určených bodov zo súboru prevzatých meraní KN802573_SPM do nečíselnej vektorovej katastrálnej mapy bude celé územie katastrálneho územia Beňadiková pokryté nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN802573_3_2_I.

Rozsah tvorby VKMi v katastrálnom území Liptovská Sielnica je určený nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN832472_3_2_T. Implementáciou geodeticky určených bodov zo súboru prevzatých meraní KN832472_SPM do nečíselnej vektorovej katastrálnej mapy bude celé územie katastrálneho územia Liptovská Sielnica pokryté nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN832472_3_2_I.

Rozsah tvorby VKMi v katastrálnom území Ploštín je určený nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN847054_3_8_T. Implementáciou geodeticky určených bodov zo súboru prevzatých meraní KN847054_SPM do nečíselnej vektorovej katastrálnej mapy bude celé územie katastrálneho územia Ploštín pokryté nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN847054_3_8_I.

Rozsah tvorby VKMi v katastrálnom území Zemianska Ľubľa je určený nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN833274_3_2_T. Implementáciou geodeticky určených bodov zo súboru prevzatých meraní KN833274_SPM do nečíselnej vektorovej katastrálnej mapy bude celé územie katastrálneho územia Zemianska Ľubľa pokryté nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN833274_3_2_I.

Rozsah tvorby VKMi v katastrálnom území Liptovský Ján je určený nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN832677_3_8_T. Implementáciou geodeticky určených bodov zo súboru prevzatých meraní KN832677_SPM do nečíselnej vektorovej katastrálnej mapy bude celé územie katastrálneho územia Mojzesovo pokryté nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN832677_3_8_I.

Technické parametre platného katastrálneho operátu Beňadiková

Územná jednotka	Názov	Kód
Kraj	Žilinský	5
Okres	Liptovský Mikuláš	505
Obec	Beňadiková	510271
Katastrálne územie	Beňadiková	802573

Katastrálne územie: <i>Beňadiková</i>	Pracovné číslo	26		
	Súradnicový systém	S-JTSK		
	Výškový systém	Bpv		
	Celé územie	Intravilán	Extravilán	
Výmera (m²)	4974616			
Počet				
Parciel C	1027			
Parciel E	383			
Vektorové mapy				
	VKMt	SPM	VMUO	BPEJ
Vzťažná mierka	1:1000	1:1000	1:1000	1:1000
Kvalita	3	-	4	-
Počet bodov	7513	4088	3501	2028
Počet parciel	1017	469	439	46
Počet nesúladv	0	-	-	-
Počet objektov	1288	598	439	46
ZPMZ a VGP				
Počet ZPMZ	481			
Počet VGP	446			

Technické parametre platného katastrálneho operátu Liptovská Sielnica

Územná jednotka	Názov	Kód
Kraj	Žilinský	5
Okres	Liptovský Mikuláš	505
Obec	Liptovská Sielnica	510653
Katastrálne územie	Liptovská Sielnica	832472

Katastrálne územie: Liptovská Sielnica	Pracovné číslo	24		
	Súradnicový systém	S-JTSK		
	Výškový systém	Bpv		
	Celé územie	Intravilán	Extravilán	
Výmera (m ²)	10247566			
Počet				
Parciel C	1567			
Parciel E	1260			
Vektorové mapy				
	VKMt	SPM	VMUO	BPEJ
Vzťažná mierka	1:1000	1:1000	1:1000	1:2000
Kvalita	3	-	3	-
Počet bodov	11712	6529	7424	5652
Počet parciel	1567	811	1283	76
Počet nesúládov	2	-	-	-
Počet objektov	1833	977	1283	76
ZPMZ a VGP				
Počet ZPMZ	649			
Počet VGP	441			

Technické parametre platného katastrálneho operátu Ploštín

Územná jednotka	Názov	Kód
Kraj	Žilinský	5
Okres	Liptovský Mikuláš	505
Obec	Ploštín	500011
Katastrálne územie	Ploštín	847054

Katastrálne územie: <i>Ploštín</i>	Pracovné číslo	61		
	Súradnicový systém	S-JTSK		
	Výškový systém	Bpv		
	Celé územie	Intravilán	Extravilán	
Výmera (m²)	4562271			
Počet				
Parciel C	1017			
Parciel E	2325			
Vektorové mapy				
	VKMt	SPM	VMUO	BPEJ
Vzťažná mierka	1:1000	1:1000	1:1000	1:2000
Kvalita	3	-	3	-
Počet bodov	9833	3066	7535	1405
Počet parciel	1017	329	2391	11
Počet nesúladov	5	-	-	-
Počet objektov	1449	438	2391	11
ZPMZ a VGP				
Počet ZPMZ	462			
Počet VGP	356			

Technické parametre platného katastrálneho operátu Zemianska Ľubľa

Územná jednotka	Názov	Kód
Kraj	Žilinský	5
Okres	Liptovský Mikuláš	505
Obec	Ľubľa	510793
Katastrálne územie	Zemianska Ľubľa	833274

Katastrálne územie: Veľká Maňa	Pracovné číslo	66		
	Súradnicový systém	S-JTSK		
	Výškový systém	Bpv		
	Celé územie	Intravilán	Extravilán	
Výmera (m²)	3760022			
Počet				
Parciel C	1085			
Parciel E	1160			
Vektorové mapy				
	VKMt	SPM	VMUO	BPEJ
Vzťažná mierka	1:1000	1:1000	1:1000	1:2000
Kvalita	3	-	3	-
Počet bodov	8136	3355	6345	1894
Počet parciel	1085	443	1208	49
Počet nesúládov	5	-	-	-
Počet objektov	1571	604	1208	49
ZPMZ a VGP				
Počet ZPMZ	374			
Počet VGP	309			

Technické parametre platného katastrálneho operátu Liptovský Ján

Územná jednotka	Názov	Kód
Kraj	Žilinský	5
Okres	Liptovský Mikuláš	505
Obec	Liptovský Ján	503398
Katastrálne územie	Liptovský Ján	832677

Katastrálne územie: <i>Liptovský Ján</i>	Pracovné číslo	54		
	Súradnicový systém	S-JTSK		
	Výškový systém	Bpv		
	Celé územie	Intravilán	Extravilán	
Výmera (m ²)	67773724			
Počet				
Parciel C	4007			
Parciel E	1740			
Vektorové mapy				
	VKMt	SPM	VMUO	BPEJ
Vzťažná mierka	1:1000	1:1000	1:1000	1:2000
Kvalita	3	-	3	-
Počet bodov	32105	16558	15125	3391
Počet parciel	4007	2312	2092	84
Počet nesúládov	14	-	-	-
Počet objektov	4788	2840	2092	84
ZPMZ a VGP				
Počet ZPMZ	1489			
Počet VGP	1456			
Počet VGP	1597			

Technické parametre VKMi

Vzťažná mierka vektorovej mapy: 1:1000

Súradnicový systém: S-JTSK

Špecifické podmienky:

Súčasťou technických parametrov projektu tvorby VKMi sú pre každé katastrálne územie vyhotovené špecifické podmienky, ktoré vyhotovuje katastrálny odbor okresného úradu podľa § 3 ods. 1 písm. c) Metodického návodu na tvorbu vektorovej katastrálnej mapy implementovanej O-84.11.13.32.24.10-21.

Záväzné technické predpisy

Zhotoviteľ vykoná obnovu podľa platných predpisov, najmä podľa: Dielo sa zhotovuje v súlade s Metodickým návodom na tvorbu VKMi O-84.11.13.32.24.10-21 (ďalej len „Metodický návod“). Metodický návod je dostupný na:

http://www.skgeodesy.sk/files/slovensky/ugkk/kataster-nehnutelnosti/technicke-predpisy-ine-akty-riadenia/mn_ugkk-sr_vkmi_final.pdf

Ďalšími právnymi a technickými predpismi na vyhotovenie diela sú:

- zákon č. 162/1995 Z. z. o katastri nehnuteľností a o zápise vlastníckych a iných práv k nehnuteľnostiam (katastrálny zákon) v znení neskorších predpisov,
- vyhláška č. 461/2009 Z. z., ktorou sa vykonáva katastrálny zákon v znení neskorších predpisov,
- zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 215/1995 Z. z. o geodézii a kartografii v znení neskorších predpisov,
- vyhláška Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky č. 300/2009 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 215/1995 Z. z. o geodézii a kartografii v znení neskorších predpisov,
- smernice na vyhotovovanie geometrických plánov a vytyčovanie hraníc pozemkov O-84.11.13.31.21.00-97,
- smernice na meranie a vykonávanie zmien v súbore geodetických informácií katastra nehnuteľností O-84.11.13.31.22.00-99,
- technologický postup na tvorbu a aktualizáciu súboru prevzatých meraní č. KO-4070/2013 zo dňa 11. 7. 2013,
- metodický návod na tvorbu vektorovej katastrálnej mapy (84.11.13.32.24.00-95),
- metodický návod na aktualizáciu vektorovej katastrálnej mapy O-84.11.13.32.25.00-95,
- usmernenie č. USM_UGKK SR_9/2013, zo dňa 19. 04. 2013, ktorým sa ustanovuje obsah a forma podkladov na aktualizáciu súboru geodetických informácií katastra nehnuteľností v katastrálnych územiach, v ktorých je spravovaná číselná vektorová katastrálna mapa,
- usmernenie č. USM_UGKK SR_10/2013 zo dňa 19. 04. 2013, ktorým sa ustanovuje obsah a forma podkladov na aktualizáciu súboru geodetických informácií katastra nehnuteľností v katastrálnych územiach, v ktorých je spravovaná nečíselná vektorová katastrálna mapa v znení dodatkov,
- usmernenie č. USM_UGKK SR_11/2013, zo dňa 19. 04. 2013, ktorým sa ustanovujú elektronické podklady na aktualizáciu súboru popisných informácií,

- usmernenie č. USM_UGKK SR_27/2013, zo dňa 17. 07. 2013, ktorým sa ustanovuje obsah podkladov pri aktualizácii viacerých vektorových máp katastra v rámci jedného operátu geometrického plánu,
- usmernenie č. USM_UGKK SR_3/2014, zo dňa 07. 04. 2014 na opravu podrobných bodov a výmer pozemkov evidovaných ako parcely registra „C“ a parciel registra „E“,
- usmernenie ÚGKK SR č. P-6250/2009 zo dňa 30. 09. 2009, ktorým sa stanovuje jednotný postup správ katastra pri aktualizácii hraníc katastrálnych území,
- zákon č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej aj „správny poriadok“).

Na analýzu posunov na identických bodoch podľa § 4 ods. 2 Metodického návodu sa využije voľne prístupný softvérový nástroj „Spresnenie VKMt“. Softvérový nástroj spolu s návodom na použitie je dostupný na:

<http://www.vugk.sk/vugk/produkty-sluzby/programy/spresnenievkmt/>

Údaje z katastrálneho operátu poskytne miestne príslušný okresný úrad katastrálny odbor spôsobom určeným v Metodickom návode.

ŠPECIFICKÉ PODMIENKY K TVORBE VKMi

Katastrálne územie: Beňadiková

Správny orgán: Okresný úrad Liptovský Mikuláš, katastrálny odbor

Vstupné súbory: KN802573_3_2_T.VGI

KN802573_SPM.VGI

UO802573_4_2.VGI

BJ802573.VGI

obsah priečinka IMPORT

tabuľka tvorby SPM

Počet evidovaných nesúlado¹: 0

Špecifiká katastrálneho územia:

- zapracovávanie (aktualizácia) katastrálnej mapy /mapy určeného operátu sa vykonáva priebežne po zapracovaní geometrického plánu do súboru SPI

Miesto, dátum: Liptovský Mikuláš, 3. 9. 2021

Za správny orgán: Ing. Ľubica Pilarčíková

Ing. Ľubica Pilarčíková, v. r.

¹ Počet nesúlado¹ sa môže v priebehu tvorby VKMi meniť vid'. § 4 ods. 7 MN na tvorbu VKMi

ŠPECIFICKÉ PODMIENKY K TVORBE VKMi

Katastrálne územie: Liptovská Sielnica

Správny orgán: Okresný úrad Liptovský Mikuláš, katastrálny odbor

Vstupné súbory: KN832472_3_2_T.VGI

KN832472_SPM.VGI

UO832472_3_2.VGI

BJ832472.VGI

obsah priečinka IMPORT

tabuľka tvorby SPM

Počet evidovaných nesúlado¹ : 2

Špecifiká katastrálneho územia:

- je potrebné vypočítať súradnice podrobných bodov zo zápisníkov zo skorších meraní,
- zapracovávanie (aktualizácia) katastrálnej mapy /mapy určeného operátu sa vykonáva priebežne po zapracovaní geometrického plánu do súboru SPI

Miesto, dátum: Liptovský Mikuláš, 3. 9. 2021

Za správny orgán: Ing. Ľubica Pilarčíková

Ing. Ľubica Pilarčíková, v. r.

¹ Počet nesúlado¹ sa môže v priebehu tvorby VKMi meniť vid'. § 4 ods. 7 MN na tvorbu VKMi

ŠPECIFICKÉ PODMIENKY K TVORBE VKMi

Katastrálne územie: Ploštín

Správny orgán: Okresný úrad Liptovský Mikuláš, katastrálny odbor

Vstupné súbory: KN847054_3_8_T.VGI

KN847054_SPM.VGI

UO847054_3_8.VGI

BJ847054.VGI

obsah priečinka IMPORT

tabuľka tvorby SPM

Počet evidovaných nesúlado¹: 5

Špecifiká katastrálneho územia:

- je potrebné vypočítať súradnice podrobných bodov zo zápisníkov zo skorších meraní,
- zapracovávanie (aktualizácia) katastrálnej mapy /mapy určeného operátu sa vykonáva priebežne po zapracovaní geometrického plánu do súboru SPI

Miesto, dátum: Liptovský Mikuláš, 3. 9. 2021

Za správny orgán: Ing. Ľubica Pilarčíková

Ing. Ľubica Pilarčíková, v. r.

¹ Počet nesúlado¹ sa môže v priebehu tvorby VKMi meniť vid'. § 4 ods. 7 MN na tvorbu VKMi

ŠPECIFICKÉ PODMIENKY K TVORBE VKMi

Katastrálne územie: Zemianska Ľubľa

Správny orgán: Okresný úrad Liptovský Mikuláš, katastrálny odbor

Vstupné súbory: KN833274_3_2_T.VGI

KN833274_SPM.VGI

UO833274_3_2.VGI

BJ833274.VGI

obsah priečinka IMPORT

tabuľka tvorby SPM

Počet evidovaných nesúlado¹: 5

Špecifiká katastrálneho územia:

- zapracovávanie (aktualizácia) katastrálnej mapy /mapy určeného operátu sa vykonáva priebežne po zapracovaní geometrického plánu do súboru SPI

Miesto, dátum: Liptovský Mikuláš, 3. 9. 2021

Za správny orgán: Ing. Ľubica Pilarčíková

Ing. Ľubica Pilarčíková, v. r.

¹ Počet nesúlado¹ sa môže v priebehu tvorby VKMi meniť vid'. § 4 ods. 7 MN na tvorbu VKMi

ŠPECIFICKÉ PODMIENKY K TVORBE VKMi

Katastrálne územie: Liptovský Ján

Správny orgán: Okresný úrad Liptovský Mikuláš, katastrálny odbor

Vstupné súbory: KN832677_3_8_T.VGI

KN832677_SPM.VGI

UO832677_3_8.VGI

BJ832677.VGI

obsah priečinka IMPORT

tabuľka tvorby SPM

hranica obvodu PPÚ

Počet evidovaných nesúlado¹: 14

Špecifiká katastrálneho územia:

- je potrebné vypočítať súradnice podrobných bodov zo zápisníkov zo skorších meraní,
- bodové pole je posunuté oproti meraniu GPS. Posunuté sú bloky parciel a posunuté sú aj časti blokov podľa toho, z ktorého bodového poľa sa meralo
- zapracovávanie (aktualizácia) katastrálnej mapy /mapy určeného operátu sa vykonáva priebežne po zapracovaní geometrického plánu do súboru SPI

Miesto, dátum: Liptovský Mikuláš, 3. 9. 2021

Za správny orgán: Ing. Ľubica Pilarčíková

Ing. Ľubica Pilarčíková, v. r.

¹ Počet nesúlado¹ sa môže v priebehu tvorby VKMi meniť vid'. § 4 ods. 7 MN na tvorbu VKMi

Časť 8 - VKMi RIMAVSKÁ SOBOTA

*Okresný úrad Rimavská Sobota
katastrálny odbor*

Projekt

*Tvorby VKMi
prepracovaním VKMt*

***RIMAVSKÁ SOBOTA
Blhovce, Dúžava, Rimavská Baňa
a Čerenčany***

september, 2021

PROJEKT TVORBY VKMi

prepracovaním VKMt

Katastrálny odbor: **Okresného úradu Rimavská Sobota**
Katastrálne územia: **Blhovce, Dúžava, Rimavská Baňa a Čerenčany**

Technická časť

Vymedzenie rozsahu

Rozsah tvorby VKMi v katastrálnom území Blhovce je určený nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN803171_3_2_T. Implementáciou geodeticky určených bodov zo súboru prevzatých meraní KN803171_SPM do nečíselnej vektorovej katastrálnej mapy bude celé územie katastrálneho územia Blhovce pokryté nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN803171_3_2_I.

Rozsah tvorby VKMi v katastrálnom území Dúžava je určený nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN813940_3_2_T. Implementáciou geodeticky určených bodov zo súboru prevzatých meraní KN813940_SPM do nečíselnej vektorovej katastrálnej mapy bude celé územie katastrálneho územia Dúžava pokryté nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN813940_3_2_I.

Rozsah tvorby VKMi v katastrálnom území Rimavská Baňa je určený nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN852384_3_1_T. Implementáciou geodeticky určených bodov zo súboru prevzatých meraní KN852384_SPM do nečíselnej vektorovej katastrálnej mapy bude celé územie katastrálneho územia Rimavská Baňa pokryté nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN852384_3_1_I.

Rozsah tvorby VKMi v katastrálnom území Čerenčany je určený nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN809268_3_8_T. Implementáciou geodeticky určených bodov zo súboru prevzatých meraní KN809268_SPM do nečíselnej vektorovej katastrálnej mapy bude celé územie katastrálneho územia Čerenčany pokryté nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN809268_3_8_I.

Technické parametre platného katastrálneho operátu Blhovce

Územná jednotka	Názov	Kód
Kraj	Banskobystrický	6
Okres	Rimavská Sobota	609
Obec	Blhovce	514543
Katastrálne územie	Blhovce	803171

Katastrálne územie: <i>Blhovce</i>	Pracovné číslo	37		
	Súradnicový systém	S-JTSK		
	Výškový systém	Bpv		
	Celé územie	Intravilán	Extravilán	
Výmera (m²)	18742635			
Počet				
Parciel C	1914			
Parciel E	3314			
Vektorové mapy				
	VKMt	SPM	VMUO	BPEJ
Vzťažná mierka	1:1000	1:1000	1:1000	1:2000
Kvalita	3	-	3	-
Počet bodov	17230	3592	17741	3662
Počet parciel	1914	413	4012	105
Počet nesúladv	7	-	-	-
Počet objektov	2301	532	4012	105
ZPMZ a VGP				
Počet ZPMZ	299			
Počet VGP	215			

Technické parametre platného katastrálneho operátu Dúžava

Územná jednotka	Názov	Kód
Kraj	Banskobystrický	6
Okres	Rimavská Sobota	609
Obec	Rimavská Sobota	514462
Katastrálne územie	Dúžava	813940

Katastrálne územie: <i>Dúžava</i>	Pracovné číslo	24		
	Súradnicový systém	S-JTSK		
	Výškový systém	Bpv		
	Celé územie	Intravilán	Extravilán	
Výmera (m ²)	3900845			
Počet				
Parciel C	668			
Parciel E	700			
Vektorové mapy				
	VKMt	SPM	VMUO	BPEJ
Vzťažná mierka	1:1000	1:1000	1:1000	1:2000
Kvalita	3	-	4	-
Počet bodov	6478	2186	5830	5154
Počet parciel	668	178	932	125
Počet nesúládov	1	-	-	-
Počet objektov	873	230	932	125
ZPMZ a VGP				
Počet ZPMZ	179			
Počet VGP	109			

Technické parametre platného katastrálneho operátu Rimavská Baňa

Územná jednotka	Názov	Kód
Kraj	<i>Banskobystrický</i>	<i>6</i>
Okres	<i>Rimavská Sobota</i>	<i>609</i>
Obec	<i>Rimavská Baňa</i>	<i>515426</i>
Katastrálne územie	<i>Rimavská Baňa</i>	<i>852384</i>

Katastrálne územie: <i>Rimavská Baňa</i>	Pracovné číslo	78		
	Súradnicový systém	S-JTSK		
	Výškový systém	Bpv		
	Celé územie	Intravilán	Extravilán	
Výmera (m ²)	26214046			
Počet				
Parciel C	1334			
Parciel E	3193			
Vektorové mapy				
	VKMt	SPM	VMUO	BPEJ
Vzť.ažná mierka	1:1000	1:1000	1:1000	1:1000
Kvalita	3	-	3	-
Počet bodov	12050	2916	11492	3394
Počet parciel	1334	421	3381	115
Počet nesúládov	0	-	-	-
Počet objektov	1633	511	3381	115
ZPMZ a VGP				
Počet ZPMZ	242			
Počet VGP	159			

Technické parametre platného katastrálneho operátu Čerenčany

Územná jednotka	Názov	Kód
Kraj	Banskobystrický	6
Okres	Rimavská Sobota	609
Obec	Čerenčany	514608
Katastrálne územie	Čerenčany	809268

Katastrálne územie: Čerenčany	Pracovné číslo	14		
	Súradnicový systém	S-JTSK		
	Výškový systém	Bpv		
	Celé územie	Intravilán	Extravilán	
Výmera (m²)	5060274			
Počet				
Parciel C	1005			
Parciel E	1294			
Vektorové mapy				
	VKMt	SPM	VMUO	BPEJ
Vzťažná mierka	1:1000	1:1000	1:1000	1:2000
Kvalita	3	-	3	-
Počet bodov	8519	3788	5606	4264
Počet parciel	1005	476	1603	149
Počet nesúládov	3	-	-	-
Počet objektov	1313	617	1603	149
ZPMZ a VGP				
Počet ZPMZ	359			
Počet VGP	299			

Technické parametre VKMi

Vzťažná mierka vektorovej mapy: 1:1000

Súradnicový systém: S-JTSK

Špecifické podmienky:

Súčasťou technických parametrov projektu tvorby VKMi sú pre každé katastrálne územie vyhotovené špecifické podmienky, ktoré vyhotovuje katastrálny odbor okresného úradu podľa § 3 ods. 1 písm. c) Metodického návodu na tvorbu vektorovej katastrálnej mapy implementovanej O-84.11.13.32.24.10-21.

Záväzné technické predpisy

Zhotoviteľ vykoná obnovu podľa platných predpisov, najmä podľa: Dielo sa zhotovuje v súlade s Metodickým návodom na tvorbu VKMi O-84.11.13.32.24.10-21 (ďalej len „Metodický návod“). Metodický návod je dostupný na:

http://www.skgeodesy.sk/files/slovensky/ugkk/kataster-nehnutelnosti/technicke-predpisy-ine-akty-riadenia/mn_ugkk-sr_vkmi_final.pdf

Ďalšími právnymi a technickými predpismi na vyhotovenie diela sú:

- zákon č. 162/1995 Z. z. o katastri nehnuteľností a o zápise vlastníckych a iných práv k nehnuteľnostiam (katastrálny zákon) v znení neskorších predpisov,
- vyhláška č. 461/2009 Z. z., ktorou sa vykonáva katastrálny zákon v znení neskorších predpisov,
- zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 215/1995 Z. z. o geodézii a kartografii v znení neskorších predpisov,
- vyhláška Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky č. 300/2009 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 215/1995 Z. z. o geodézii a kartografii v znení neskorších predpisov,
- smernice na vyhotovovanie geometrických plánov a vytyčovanie hraníc pozemkov O-84.11.13.31.21.00-97,
- smernice na meranie a vykonávanie zmien v súbore geodetických informácií katastra nehnuteľností O-84.11.13.31.22.00-99,
- technologický postup na tvorbu a aktualizáciu súboru prevzatých meraní č. KO-4070/2013 zo dňa 11. 7. 2013,
- metodický návod na tvorbu vektorovej katastrálnej mapy (84.11.13.32.24.00-95),
- metodický návod na aktualizáciu vektorovej katastrálnej mapy O-84.11.13.32.25.00-95,
- usmernenie č. USM_UGKK SR_9/2013, zo dňa 19. 04. 2013, ktorým sa ustanovuje obsah a forma podkladov na aktualizáciu súboru geodetických informácií katastra nehnuteľností v katastrálnych územiach, v ktorých je spravovaná číselná vektorová katastrálna mapa,
- usmernenie č. USM_UGKK SR_10/2013 zo dňa 19. 04. 2013, ktorým sa ustanovuje obsah a forma podkladov na aktualizáciu súboru geodetických informácií katastra nehnuteľností v katastrálnych územiach, v ktorých je spravovaná nečíselná vektorová katastrálna mapa v znení dodatkov,
- usmernenie č. USM_UGKK SR_11/2013, zo dňa 19. 04. 2013, ktorým sa ustanovujú elektronické podklady na aktualizáciu súboru popisných informácií,

- usmernenie č. USM_UGKK SR_27/2013, zo dňa 17. 07. 2013, ktorým sa ustanovuje obsah podkladov pri aktualizácii viacerých vektorových máp katastra v rámci jedného operátu geometrického plánu,
- usmernenie č. USM_UGKK SR_3/2014, zo dňa 07. 04. 2014 na opravu podrobných bodov a výmer pozemkov evidovaných ako parcely registra „C“ a parciel registra „E“,
- usmernenie ÚGKK SR č. P-6250/2009 zo dňa 30. 09. 2009, ktorým sa stanovuje jednotný postup správ katastra pri aktualizácii hraníc katastrálnych území,
- zákon č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej aj „správny poriadok“).

Na analýzu posunov na identických bodoch podľa § 4 ods. 2 Metodického návodu sa využije voľne prístupný softvérový nástroj „Spresnenie VKMt“. Softvérový nástroj spolu s návodom na použitie je dostupný na:

<http://www.vugk.sk/vugk/produkty-sluzby/programy/spresnenievkmt/>

Údaje z katastrálneho operátu poskytne miestne príslušný okresný úrad katastrálny odbor spôsobom určeným v Metodickom návode.

ŠPECIFICKÉ PODMIENKY K TVORBE VKMi

Katastrálne územie: Blhovce

Správny orgán: Okresný úrad Rimavská Sobota, katastrálny odbor

Vstupné súbory: KN803171_3_2_T.VGI

KN803171_SPM.VGI

UO803171_3_2.VGI

BJ803171.VGI

obsah priečinka IMPORT

609_Blhovce_SPM.xls

Počet evidovaných nesúlado¹: 7

Špecifiká katastrálneho územia:

- je potrebné využiť súradnice podrobných bodov, vypočítať súradnice podrobných bodov zo zápisníkov a náčrtov zo skorších meraní,
- je potrebné opraviť nesprávnu digitalizáciu pri ROEP (VKM/VMUO) ak sa zistia nesúlady s rastrom po zapracovaní prevzatých meraní do VKMi,
- pri prečíslovaní duplicitných bodov použiť číslo bodu pochádzajúceho zo staršieho merania
- číslovanie ZPMZ pre odstránenie nesúlado¹ vyžiadať od správneho orgánu

Miesto, dátum: Rimavská Sobota 13. 9. 2021

Za správny orgán: Ing. Adriana Antalíková

Ing. Adriana Antalíková, v. r.

¹ Počet nesúlado¹ sa môže v priebehu tvorby VKMi meniť vid'. § 4 ods. 7 MN na tvorbu VKMi

ŠPECIFICKÉ PODMIENKY K TVORBE VKMi

Katastrálne územie: Dúžava

Správny orgán: Okresný úrad Rimavská Sobota, katastrálny odbor

Vstupné súbory: KN813940_3_2_T.VGI

KN813940_SPM.VGI

UO813940_4_2.VGI

BJ813940.VGI

obsah priečinka IMPORT

609_Dúžava_SPM.xls

Počet evidovaných nesúlado¹: 1

Špecifiká katastrálneho územia:

- je potrebné využiť súradnice podrobných bodov a náčrty zo skorších meraní,
- je potrebné opraviť nesprávnu digitalizáciu pri ROEP (VKM/VMUO) ak sa zistia nesúlady s rastrom po zapracovaní prevzatých meraní do VKMi,
- pri prečíslovaní duplicitných bodov použiť číslo bodu pochádzajúceho zo staršieho merania
- číslovanie ZPMZ pre odstránenie nesúlado¹ vyžiadať od správneho orgánu

Miesto, dátum: Rimavská Sobota 13. 9. 2021

Za správny orgán: Ing. Adriana Antalíková

Ing. Adriana Antalíková, v. r.

¹ Počet nesúlado¹ sa môže v priebehu tvorby VKMi meniť vid'. § 4 ods. 7 MN na tvorbu VKMi

ŠPECIFICKÉ PODMIENKY K TVORBE VKMi

Katastrálne územie: Rimavská Baňa

Správny orgán: Okresný úrad Rimavská Sobota, katastrálny odbor

Vstupné súbory: KN852384_3_1_T.VGI

KN852384_SPM.VGI

UO852384_3_2.VGI

BJ852384.VGI

obsah priečinka IMPORT

609_Rimavská Baňa_SPM.xls

Počet evidovaných nesúlado¹: 0

Špecifiká katastrálneho územia:

- je potrebné vypočítať súradnice podrobných bodov zo zápisníkov a náčrtov zo skorších meraní,
- je potrebné opraviť nesprávnu digitalizáciu pri ROEP (VKM/VMUO) ak sa zistia nesúlady s rastrom po zapracovaní prevzatých meraní do VKMi,
- pri prečíslovaní duplicitných bodov použiť číslo bodu pochádzajúceho zo staršieho merania
- číslovanie ZPMZ pre odstránenie nesúlado¹ vyžiadať od správneho orgánu

Miesto, dátum: Rimavská Sobota 13. 9. 2021

Za správny orgán: Ing. Adriana Antalíková

Ing. Adriana Antalíková, v. r.

¹ Počet nesúlado¹ sa môže v priebehu tvorby VKMi meniť vid'. § 4 ods. 7 MN na tvorbu VKMi

ŠPECIFICKÉ PODMIENKY K TVORBE VKMi

Katastrálne územie: Čerenčany

Správny orgán: Okresný úrad Rimavská Sobota, katastrálny odbor

Vstupné súbory: KN809268_3_8_T.VGI

KN809268_SPM.VGI

UO809268_3_8.VGI

BJ809268.VGI

obsah priečinka IMPORT

609_Čerenčany_SPM.xls

Počet evidovaných nesúlado¹: 3

Špecifiká katastrálneho územia:

- je potrebné opraviť nesprávnu digitalizáciu pri ROEP (VKM/VMUO) ak sa zistia nesúlady s rastrom po zapracovaní prevzatých meraní do VKMi,
- pri prečíslovaní duplicitných bodov použiť číslo bodu pochádzajúceho zo staršieho merania
- číslovanie ZPMZ pre odstránenie nesúlado¹ vyžiadať od správneho orgánu

Miesto, dátum: Rimavská Sobota 13. 9. 2021

Za správny orgán: Ing. Adriana Antalíková

Ing. Adriana Antalíková, v. r.

¹ Počet nesúlado¹ sa môže v priebehu tvorby VKMi meniť vid'. § 4 ods. 7 MN na tvorbu VKMi

Časť 9 - VKMi HUMENNÉ

*Okresný úrad Humenné
katastrálny odbor*

Projekt

*Tvorby VKMi
prepracovaním VKMt*

HUMENNÉ

***Brekov, Kamenica nad Cirochou,
Lieskovec a Hažín nad Cirochou***

september, 2021

PROJEKT TVORBY VKMi

prepracovaním VKMt

Katastrálny odbor: **Okresného úradu Humenné**

Katastrálne územia: **Brekov, Kamenica nad Cirochou, Lieskovec a Hažín nad Cirochou**

Technická časť

Vymedzenie rozsahu

Rozsah tvorby VKMi v katastrálnom území Brekov je určený nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN806196_3_2_T. Implementáciou geodeticky určených bodov zo súboru prevzatých meraní KN806196_SPM do nečíselnej vektorovej katastrálnej mapy bude celé zastavané územie obce Brekov pokryté nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN806196_3_2_I.

Rozsah tvorby VKMi v katastrálnom území Kamenica nad Cirochou je určený nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN823325_3_1_T. Implementáciou geodeticky určených bodov zo súboru prevzatých meraní KN823325_SPM do nečíselnej vektorovej katastrálnej mapy bude celé územie katastrálneho územia Kamenica nad Cirochou pokryté nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN823325_3_1_I.

Rozsah tvorby VKMi v katastrálnom území Lieskovec je určený nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN832065_3_2_T. Implementáciou geodeticky určených bodov zo súboru prevzatých meraní KN832065_SPM do nečíselnej vektorovej katastrálnej mapy bude celé zastavané územie obce Lieskovec pokryté nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN832065_3_2_I.

Rozsah tvorby VKMi v katastrálnom území Hažín nad Cirochou je určený nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN823317_3_8_T. Implementáciou geodeticky určených bodov zo súboru prevzatých meraní KN823317_SPM do nečíselnej vektorovej katastrálnej mapy bude celé územie katastrálneho územia Hažín nad Cirochou pokryté nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN823317_3_8_I.

Technické parametre platného katastrálneho operátu Brekov

Územná jednotka	Názov	Kód
Kraj	Prešovský	7
Okres	Humenné	702
Obec	Brekov	520055
Katastrálne územie	Brekov	806196

Katastrálne územie: <i>Brekov</i>	Pracovné číslo	36		
	Súradnicový systém	S-JTSK		
	Výškový systém	Bpv		
	Celé územie	Intravilán	Extravilán	
Výmera (m²)	9706830			
Počet				
Parciel C	1266			
Parciel E	4495			
Vektorové mapy				
	VKMt	SPM	VMUO	BPEJ
Vzťažná mierka	1:1000	1:1000	1:1000	1:2000
Kvalita	3	-	3	-
Počet bodov	8726	6280	12433	2669
Počet parciel	1013	1021	4599	127
Počet nesúladv	22	-	-	-
Počet objektov	1453	1379	4599	127
ZPMZ a VGP				
Počet ZPMZ	509			
Počet VGP	239			

Technické parametre platného katastrálneho operátu Kamenica nad Cirochou

Územná jednotka	Názov	Kód
Kraj	Prešovský	7
Okres	Humenné	702
Obec	Kamenica nad Cirochou	520331
Katastrálne územie	Kamenica nad Cirochou	823325

Katastrálne územie: Kamenica nad Cirochou	Pracovné číslo	15		
	Súradnicový systém	S-JTSK		
	Výškový systém	Bpv		
	Celé územie	Intravilán	Extravilán	
Výmera (m²)	17572681			
Počet				
Parciel C	3182			
Parciel E	5926			
Vektorové mapy				
	VKMt	SPM	VMUO	BPEJ
Vzťažná mierka	1:1000	1:1000	1:1000	1:2000
Kvalita	3	-	3	-
Počet bodov	25345	9258	19168	3065
Počet parciel	3180	1157	6354	84
Počet nesúládov	5	-	-	-
Počet objektov	3180	1452	6354	84
ZPMZ a VGP				
Počet ZPMZ	1323			
Počet VGP	814			

Technické parametre platného katastrálneho operátu Lieskovec

Územná jednotka	Názov	Kód
Kraj	Prešovský	7
Okres	Humenné	702
Obec	Lieskovec	520446
Katastrálne územie	Lieskovec	832065

Katastrálne územie: <i>Lieskovec</i>	Pracovné číslo	31		
	Súradnicový systém	S-JTSK		
	Výškový systém	Bpv		
	Celé územie	Intravilán	Extravilán	
Výmera (m ²)	9687929			
Počet				
Parciel C	1957			
Parciel E	361			
Vektorové mapy				
	VKMt	SPM	VMUO	BPEJ
Vzťažná mierka	1:1000	1:1000	1:1000	1:2000
Kvalita	3	-	3	-
Počet bodov	5675	3049	2958	7134
Počet parciel	664	334	476	248
Počet nesúladov	9	-	-	-
Počet objektov	862	457	476	249
ZPMZ a VGP				
Počet ZPMZ	264			
Počet VGP	156			

Technické parametre platného katastrálneho operátu Hažín nad Cirochou

Územná jednotka	Názov	Kód
Kraj	Prešovský	7
Okres	Humenné	702
Obec	Hažín nad Cirochou	559598
Katastrálne územie	Hažín nad Cirochou	823317

Katastrálne územie: <i>Hažín nad Cirochou</i>	Pracovné číslo	11		
	Súradnicový systém	S-JTSK		
	Výškový systém	Bpv		
	Celé územie	Intravilán	Extravilán	
Výmera (m ²)	7182280			
Počet				
Parciel C	1037			
Parciel E	2358			
Vektorové mapy				
	VKMt	SPM	VMUO	BPEJ
Vzťažná mierka	1:1000	1:1000	1:1000	1:2000
Kvalita	3	-	3	-
Počet bodov	7064	2368	7326	2429
Počet parciel	1037	238	2459	100
Počet nesúladov	1	-	-	-
Počet objektov	1321	291	2459	100
ZPMZ a VGP				
Počet ZPMZ	427			
Počet VGP	254			

Technické parametre VKMi

Vzťažná mierka vektorovej mapy: 1:1000

Súradnicový systém: S-JTSK

Špecifické podmienky:

Súčasťou technických parametrov projektu tvorby VKMi sú pre každé katastrálne územie vyhotovené špecifické podmienky, ktoré vyhotovuje katastrálny odbor okresného úradu podľa § 3 ods. 1 písm. c) Metodického návodu na tvorbu vektorovej katastrálnej mapy implementovanej O-84.11.13.32.24.10-21.

Záväzné technické predpisy

Zhotoviteľ vykoná obnovu podľa platných predpisov, najmä podľa: Dielo sa zhotovuje v súlade s Metodickým návodom na tvorbu VKMi O-84.11.13.32.24.10-21 (ďalej len „Metodický návod“). Metodický návod je dostupný na:

http://www.skgeodesy.sk/files/slovensky/ugkk/kataster-nehnutelnosti/technicke-predpisy-ine-akty-riadenia/mn_ugkk-sr_vkmi_final.pdf

Ďalšími právnymi a technickými predpismi na vyhotovenie diela sú:

- zákon č. 162/1995 Z. z. o katastri nehnuteľností a o zápise vlastníckych a iných práv k nehnuteľnostiam (katastrálny zákon) v znení neskorších predpisov,
- vyhláška č. 461/2009 Z. z., ktorou sa vykonáva katastrálny zákon v znení neskorších predpisov,
- zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 215/1995 Z. z. o geodézii a kartografii v znení neskorších predpisov,
- vyhláška Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky č. 300/2009 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 215/1995 Z. z. o geodézii a kartografii v znení neskorších predpisov,
- smernice na vyhotovovanie geometrických plánov a vytyčovanie hraníc pozemkov O-84.11.13.31.21.00-97,
- smernice na meranie a vykonávanie zmien v súbore geodetických informácií katastra nehnuteľností O-84.11.13.31.22.00-99,
- technologický postup na tvorbu a aktualizáciu súboru prevzatých meraní č. KO-4070/2013 zo dňa 11. 7. 2013,
- metodický návod na tvorbu vektorovej katastrálnej mapy (84.11.13.32.24.00-95),
- metodický návod na aktualizáciu vektorovej katastrálnej mapy O-84.11.13.32.25.00-95,
- usmernenie č. USM_UGKK SR_9/2013, zo dňa 19. 04. 2013, ktorým sa ustanovuje obsah a forma podkladov na aktualizáciu súboru geodetických informácií katastra nehnuteľností v katastrálnych územiach, v ktorých je spravovaná číselná vektorová katastrálna mapa,
- usmernenie č. USM_UGKK SR_10/2013 zo dňa 19. 04. 2013, ktorým sa ustanovuje obsah a forma podkladov na aktualizáciu súboru geodetických informácií katastra nehnuteľností v katastrálnych územiach, v ktorých je spravovaná nečíselná vektorová katastrálna mapa v znení dodatkov,
- usmernenie č. USM_UGKK SR_11/2013, zo dňa 19. 04. 2013, ktorým sa ustanovujú elektronické podklady na aktualizáciu súboru popisných informácií,

- usmernenie č. USM_UGKK SR_27/2013, zo dňa 17. 07. 2013, ktorým sa ustanovuje obsah podkladov pri aktualizácii viacerých vektorových máp katastra v rámci jedného operátu geometrického plánu,
- usmernenie č. USM_UGKK SR_3/2014, zo dňa 07. 04. 2014 na opravu podrobných bodov a výmer pozemkov evidovaných ako parcely registra „C“ a parciel registra „E“,
- usmernenie ÚGKK SR č. P-6250/2009 zo dňa 30. 09. 2009, ktorým sa stanovuje jednotný postup správ katastra pri aktualizácii hraníc katastrálnych území,
- zákon č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej aj „správny poriadok“).

Na analýzu posunov na identických bodoch podľa § 4 ods. 2 Metodického návodu sa využije voľne prístupný softvérový nástroj „Spresnenie VKMt“. Softvérový nástroj spolu s návodom na použitie je dostupný na:

<http://www.vugk.sk/vugk/produkty-sluzby/programy/spresnenievkmt/>

Údaje z katastrálneho operátu poskytne miestne príslušný okresný úrad katastrálny odbor spôsobom určeným v Metodickom návode.

ŠPECIFICKÉ PODMIENKY K TVORBE VKMi

Katastrálne územie: Brekov

Správny orgán: Okresný úrad Humenné, katastrálny odbor

Vstupné súbory: KN806196_3_2_T.VGI

KN806196_SPM.VGI

Počet evidovaných nesúlado¹: 22

Špecifiká katastrálneho územia:

- VKMt je spravovaná iba v intraviláne obce,
- podkladom pre spracovanie VKMt bolo technicko – hospodárske mapovanie z roku 1973,
- existujú číselné podklady (zápisníky), ktoré by bolo možné prepočítať a implementovať, zápisníky boli prepočítané spracovateľom ROEP v rámci konania ROEP,
- číselné výsledky komplexnej údržby EN sú uložené v dokumentácii v Záznamoch podrobného merania zmien,
- aktualizácia katastrálnej mapy /mapy určeného operátu sa vykonáva v zmysle Usmernenia Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky č. USM_UGKK SR_10/2013, zo dňa 19. 04. 2013, ktorým sa ustanovuje obsah a forma podkladov na aktualizáciu súboru geodetických informácií katastra nehnuteľností v katastrálnych územiach, v ktorých je spravovaná nečíselná vektorová katastrálna mapa.

Miesto, dátum: Humenné 31. 8. 2021

Za správny orgán: Ing. Jana Zubaľová

Ing. Jana Zubaľová, v. r.

¹ Počet nesúlado¹ sa môže v priebehu tvorby VKMi meniť vid'. § 4 ods. 7 MN na tvorbu VKMi

ŠPECIFICKÉ PODMIENKY K TVORBE VKMi

Katastrálne územie: Kamenica nad Cirochou

Správny orgán: Okresný úrad Humenné, katastrálny odbor

Vstupné súbory: KN823325_3_1_T.VGI

KN823325_SPM.VGI

Počet evidovaných nesúlado¹: 5

Špecifiká katastrálneho územia:

- VKMt je spravovaná v celom katastrálnom území,
- podkladom pre spracovanie VKMt bolo technicko – hospodárske mapovanie z roku 1973 iba v intraviláne obce, extravilán obce je pôvodná katastrálna mapa v mierke 1: 2880,
- v extraviláne obce je zjednotený operát, kde došlo k zlučovaniu honov,
- pre intravilán obce existujú číselné podklady (zápisníky), ktoré by bolo možné prepočítať a implementovať,
- pre extravilán obce neexistujú číselné podklady (zápisníky), ktoré by bolo možné prepočítať a implementovať,
- číselné výsledky komplexnej údržby EN sú uložené v dokumentácii v Záznamoch podrobného merania zmien,
- aktualizácia katastrálnej mapy /mapy určeného operátu sa vykonáva v zmysle Usmernenia Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky č. USM_UGKK SR_10/2013, zo dňa 19. 04. 2013, ktorým sa ustanovuje obsah a forma podkladov na aktualizáciu súboru geodetických informácií katastra nehnuteľností v katastrálnych územiach, v ktorých je spravovaná nečíselná vektorová katastrálna mapa.

Miesto, dátum: Humenné 31. 8. 2021

Za správny orgán: Ing. Jana Zubaľová

Ing. Jana Zubaľová, v. r.

¹ Počet nesúlado¹ sa môže v priebehu tvorby VKMi meniť vid'. § 4 ods. 7 MN na tvorbu VKMi

ŠPECIFICKÉ PODMIENKY K TVORBE VKMi

Katastrálne územie: Lieskovec

Správny orgán: Okresný úrad Humenné, katastrálny odbor

Vstupné súbory: KN832065_3_2_T.VGI

KN832065_SPM.VGI

Počet evidovaných nesúlado¹: 9

Špecifiká katastrálneho územia:

- VKMt je spravovaná iba v intraviláne obce,
- podkladom pre spracovanie VKMt bolo technicko – hospodárske mapovanie z roku 1973 fotogrametrickou metódou,
- neexistujú číselné podklady (zápisníky), ktoré by bolo možné prepočítať a implementovať,
- pre kontrolu sa dajú číselne prepočítať iba obvody meračských skupín,
- číselné výsledky komplexnej údržby EN sú uložené v dokumentácii v Záznamoch podrobného merania zmien,
- aktualizácia katastrálnej mapy /mapy určeného operátu sa vykonáva v zmysle Usmernenia Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky č. USM_UGKK SR_10/2013, zo dňa 19. 04. 2013, ktorým sa ustanovuje obsah a forma podkladov na aktualizáciu súboru geodetických informácií katastra nehnuteľností v katastrálnych územiach, v ktorých je spravovaná nečíselná vektorová katastrálna mapa.

Miesto, dátum: Humenné 31. 8. 2021

Za správny orgán: Ing. Jana Zubaľová

Ing. Jana Zubaľová, v. r.

¹ Počet nesúlado¹ sa môže v priebehu tvorby VKMi meniť vid'. § 4 ods. 7 MN na tvorbu VKMi

ŠPECIFICKÉ PODMIENKY K TVORBE VKMi

Katastrálne územie: Hažín nad Cirochou

Správny orgán: Okresný úrad Humenné, katastrálny odbor

Vstupné súbory: KN823317_3_8_T.VGI

KN823317_SPM.VGI

Počet evidovaných nesúlado¹: 1

Špecifiká katastrálneho územia:

- VKMt je spravovaná iba v celom katastrálnom území,
- podkladom pre spracovanie VKMt bola pôvodná katastrálna mapa v mierke 1: 2880,
- je to zjednotený operát, kde došlo k zlučovaniu honov,
- neexistujú číselné podklady (zápisníky), ktoré by bolo možné prepočítať a implementovať,
- číselné výsledky komplexnej údržby EN sú uložené v dokumentácii v Záznamoch podrobného merania zmien,
- v extraviláne obce prebiehajú momentálne práce na tvorbe Projektu pozemkových úprav,
- aktualizácia katastrálnej mapy /mapy určeného operátu sa vykonáva v zmysle Usmernenia Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky č. USM_UGKK SR_10/2013, zo dňa 19. 04. 2013, ktorým sa ustanovuje obsah a forma podkladov na aktualizáciu súboru geodetických informácií katastra nehnuteľností v katastrálnych územiach, v ktorých je spravovaná nečíselná vektorová katastrálna mapa.

Miesto, dátum: Humenné 31. 8. 2021

Za správny orgán: Ing. Jana Zubaľová

Ing. Jana Zubaľová, v. r.

¹ Počet nesúlado¹ sa môže v priebehu tvorby VKMi meniť vid'. § 4 ods. 7 MN na tvorbu VKMi

Časť 10 - VKMi STROPKOV

*Okresný úrad Stropkov
katastrálny odbor*

Projekt

*Tvorby VKMi
prepracovaním VKMt*

STROPKOV
Bukovce, Havaj, Vyšný Hrabovec

september, 2021

PROJEKT TVORBY VKMi

prepracovaním VKMt

Katastrálny odbor: **Okresného úradu Stropkov**

Katastrálne územia: **Bukovce, Havaj, Vyšný Hrabovec**

Technická časť

Vymedzenie rozsahu

Rozsah tvorby VKMi v katastrálnom území Bukovce je určený nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN807320_3_2_T. Implementáciou geodeticky určených bodov zo súboru prevzatých meraní KN807320_SPM do nečíselnej vektorovej katastrálnej mapy bude celé zastavané územie obce Bukovce pokryté nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN807320_3_2_I.

Rozsah tvorby VKMi v katastrálnom území Havaj je určený nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN815942_3_2_T. Implementáciou geodeticky určených bodov zo súboru prevzatých meraní KN815942_SPM do nečíselnej vektorovej katastrálnej mapy bude celé územie katastrálneho územia Havaj pokryté nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN815942_3_2_I.

Rozsah tvorby VKMi v katastrálnom území Vyšný Hrabovec je určený nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN865800_3_1_T. Implementáciou geodeticky určených bodov zo súboru prevzatých meraní KN865800_SPM do nečíselnej vektorovej katastrálnej mapy bude celé zastavané územie obce Vyšný Hrabovec pokryté nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN865800_3_1_I.

Technické parametre platného katastrálneho operátu Bukovce

Územná jednotka	Názov	Kód
Kraj	Prešovský	7
Okres	Stropkov	711
Obec	Bukovce	527181
Katastrálne územie	Bukovce	807320

Katastrálne územie: <i>Bukovce</i>	Pracovné číslo	16		
	Súradnicový systém	S-JTSK		
	Výškový systém	Bpv		
	Celé územie	Intravilán	Extravilán	
Výmera (m²)	11062788			
Počet				
Parciel C	853			
Parciel E	2189			
Vektorové mapy				
	VKMt	SPM	VMUO	BPEJ
Vzťažná mierka	1:1000	1:1000	1:1000	1:2000
Kvalita	3	-	3	-
Počet bodov	4178	1468	7474	2070
Počet parciel	521	207	2461	57
Počet nesúladv	6	-	-	-
Počet objektov	669	249	2461	57
ZPMZ a VGP				
Počet ZPMZ	352			
Počet VGP	263			

Technické parametre platného katastrálneho operátu Havaj

Územná jednotka	Názov	Kód
Kraj	Prešovský	7
Okres	Stropkov	711
Obec	Havaj	527297
Katastrálne územie	Havaj	815942

Katastrálne územie: <i>Havaj</i>	Pracovné číslo	23		
	Súradnicový systém	S-JTSK		
	Výškový systém	Bpv		
	Celé územie	Intravilán	Extravilán	
Výmera (m ²)	14257833			
Počet				
Parciel C	740			
Parciel E	1683			
Vektorové mapy				
	VKMt	SPM	VMUO	BPEJ
Vzťažná mierka	1:1000	1:1000	1:1000	1:2000
Kvalita	3	-	3	-
Počet bodov	4036	1430	7720	2108
Počet parciel	511	184	1856	63
Počet nesúladov	8	-	-	-
Počet objektov	672	257	1856	63
ZPMZ a VGP				
Počet ZPMZ	246			
Počet VGP	178			

Technické parametre platného katastrálneho operátu Vyšný Hrabovec

Územná jednotka	Názov	Kód
Kraj	Prešovský	7
Okres	Stropkov	711
Obec	Vyšný Hrabovec	560073
Katastrálne územie	Vyšný Hrabovec	865800

Katastrálne územie: Vyšný Hrabovec	Pracovné číslo	56		
	Súradnicový systém	S-JTSK		
	Výškový systém	Bpv		
	Celé územie	Intravilán	Extravilán	
Výmera (m²)	6710129			
Počet				
Parciel C	291			
Parciel E	479			
Vektorové mapy				
	VKMt	SPM	VMUO	BPEJ
Vzťažná mierka	1:1000	1:1000	1:1000	1:2000
Kvalita	3	-	3	-
Počet bodov	2687	514	2608	1418
Počet parciel	291	60	498	54
Počet nesúládov	0	-	-	-
Počet objektov	360	70	498	54
ZPMZ a VGP				
Počet ZPMZ	109			
Počet VGP	56			

Technické parametre VKMi

Vzťažná mierka vektorovej mapy: 1:1000

Súradnicový systém: S-JTSK

Špecifické podmienky:

Súčasťou technických parametrov projektu tvorby VKMi sú pre každé katastrálne územie vyhotovené špecifické podmienky, ktoré vyhotovuje katastrálny odbor okresného úradu podľa § 3 ods. 1 písm. c) Metodického návodu na tvorbu vektorovej katastrálnej mapy implementovanej O-84.11.13.32.24.10-21.

Záväzné technické predpisy

Zhotoviteľ vykoná obnovu podľa platných predpisov, najmä podľa: Dielo sa zhotovuje v súlade s Metodickým návodom na tvorbu VKMi O-84.11.13.32.24.10-21 (ďalej len „Metodický návod“). Metodický návod je dostupný na:

http://www.skgeodesy.sk/files/slovensky/ugkk/kataster-nehnutelnosti/technicke-predpisy-ine-akty-riadenia/mn_ugkk-sr_vkmi_final.pdf

Ďalšími právnymi a technickými predpismi na vyhotovenie diela sú:

- zákon č. 162/1995 Z. z. o katastri nehnuteľností a o zápise vlastníckych a iných práv k nehnuteľnostiam (katastrálny zákon) v znení neskorších predpisov,
- vyhláška č. 461/2009 Z. z., ktorou sa vykonáva katastrálny zákon v znení neskorších predpisov,
- zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 215/1995 Z. z. o geodézii a kartografii v znení neskorších predpisov,
- vyhláška Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky č. 300/2009 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 215/1995 Z. z. o geodézii a kartografii v znení neskorších predpisov,
- smernice na vyhotovovanie geometrických plánov a vytyčovanie hraníc pozemkov O-84.11.13.31.21.00-97,
- smernice na meranie a vykonávanie zmien v súbore geodetických informácií katastra nehnuteľností O-84.11.13.31.22.00-99,
- technologický postup na tvorbu a aktualizáciu súboru prevzatých meraní č. KO-4070/2013 zo dňa 11. 7. 2013,
- metodický návod na tvorbu vektorovej katastrálnej mapy (84.11.13.32.24.00-95),
- metodický návod na aktualizáciu vektorovej katastrálnej mapy O-84.11.13.32.25.00-95,
- usmernenie č. USM_UGKK SR_9/2013, zo dňa 19. 04. 2013, ktorým sa ustanovuje obsah a forma podkladov na aktualizáciu súboru geodetických informácií katastra nehnuteľností v katastrálnych územiach, v ktorých je spravovaná číselná vektorová katastrálna mapa,
- usmernenie č. USM_UGKK SR_10/2013 zo dňa 19. 04. 2013, ktorým sa ustanovuje obsah a forma podkladov na aktualizáciu súboru geodetických informácií katastra nehnuteľností v katastrálnych územiach, v ktorých je spravovaná nečíselná vektorová katastrálna mapa v znení dodatkov,
- usmernenie č. USM_UGKK SR_11/2013, zo dňa 19. 04. 2013, ktorým sa ustanovujú elektronické podklady na aktualizáciu súboru popisných informácií,

- usmernenie č. USM_UGKK SR_27/2013, zo dňa 17. 07. 2013, ktorým sa ustanovuje obsah podkladov pri aktualizácii viacerých vektorových máp katastra v rámci jedného operátu geometrického plánu,
- usmernenie č. USM_UGKK SR_3/2014, zo dňa 07. 04. 2014 na opravu podrobných bodov a výmer pozemkov evidovaných ako parcely registra „C“ a parciel registra „E“,
- usmernenie ÚGKK SR č. P-6250/2009 zo dňa 30. 09. 2009, ktorým sa stanovuje jednotný postup správ katastra pri aktualizácii hraníc katastrálnych území,
- zákon č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej aj „správny poriadok“).

Na analýzu posunov na identických bodoch podľa § 4 ods. 2 Metodického návodu sa využije voľne prístupný softvérový nástroj „Spresnenie VKMt“. Softvérový nástroj spolu s návodom na použitie je dostupný na:

<http://www.vugk.sk/vugk/produkty-sluzby/programy/spresnenievkmt/>

Údaje z katastrálneho operátu poskytnie miestne príslušný okresný úrad katastrálny odbor spôsobom určeným v Metodickom návode.

ŠPECIFICKÉ PODMIENKY K TVORBE VKMi

Katastrálne územie: Bukovce

Správny orgán: Okresný úrad Stropkov, katastrálny odbor

Vstupné súbory: KN807320_3_2_T.VGI

KN807320_1_5.VGI

KN807320_SPM.VGI

UO807320_3_7.VGI

súbory v priečinku „IMPORT“

tabuľka tvorby SPM

Počet evidovaných nesúlado¹: 6

Špecifiká katastrálneho územia:

- VKMt vytvorená digitalizáciou analógových máp pri spracovaní ROEP;
- aktualizácia VKMt, VMUO priebežne programom SKM cez „pracovné oblasti“; aktualizácia SPM priebežne programom SKM kopírovaním cez priečink mapy katastra + zobrazenie pracovnej oblasti;
- operát THM z roku 1968 – poľné náčrty;
- prehľadný náčrt bodov PBP + zoznam súradníc bodov PBP + tachymetrické zápisníky, ktoré boli uložené v archíve bývalého Katastrálneho ústavu Žilina (pracovisko Prešov)

Miesto, dátum: Stropkov 30. 8. 2021

Za správny orgán: Ing. Miloš Korekáč

Ing. Miloš Korekáč, v. r.

¹ Počet nesúlado¹ sa môže v priebehu tvorby VKMi meniť vid'. § 4 ods. 7 MN na tvorbu VKMi

ŠPECIFICKÉ PODMIENKY K TVORBE VKMi

Katastrálne územie: Havaj

Správny orgán: Okresný úrad Stropkov, katastrálny odbor

Vstupné súbory: KN815942_3_2_T.VGI

KN815942_1_5.VGI

KN815942_SPM.VGI

UO815942_3_8.VGI

súbory v priečinku „IMPORT“

tabuľka tvorby SPM

Počet evidovaných nesúlado¹: 8

Špecifiká katastrálneho územia:

- VKMt vytvorená digitalizáciou analógových máp pri spracovaní ROEP;
- aktualizácia VKMt, VMUO priebežne programom SKM cez „pracovné oblasti“; aktualizácia SPM priebežne programom SKM kopírovaním cez priečinok mapy katastra + zobrazenie pracovnej oblasti;
- operát THM z roku 1965 – poľné náčrty + prehľadný náčrt bodov PBP + čiastočný zoznam súradníc bodov PBP + tachymetrické zápisníky + zápisník plošnej nivelácie + zápisníky pre výpočet podrobných bodov polárnou metódou

Miesto, dátum: Stropkov 30. 8. 2021

Za správny orgán: Ing. Miloš Korekáč

Ing. Miloš Korekáč, v. r.

¹ Počet nesúlado¹ sa môže v priebehu tvorby VKMi meniť vid'. § 4 ods. 7 MN na tvorbu VKMi

ŠPECIFICKÉ PODMIENKY K TVORBE VKMi

Katastrálne územie: Vyšný Hrabovec

Správny orgán: Okresný úrad Stropkov, katastrálny odbor

Vstupné súbory: KN865800_3_1_T.VGI

KN865800_SPM. VGI

UO865800_3_8.VGI

súbory v priečinku „IMPORT“

tabuľka tvorby SPM

Počet evidovaných nesúlado¹: 0

Špecifiká katastrálneho územia:

- poľné a vyšetrovacie náčrty z roku 1947 v mierke 1:1000 v miestnej sieti; náčrt polygónovej siete, avšak bez súradníc polygónov; lomové body určené ortogonálne so zobrazením meraných údajov priamo v náčrtoch;

- VKMt vytvorená digitalizáciou analógových máp pri spracovaní ROEP;

- aktualizácia VKMt, VMUO priebežne programom SKM cez „pracovné oblasti“; aktualizácia SPM priebežne programom SKM kopírovaním cez priečink mapy katastra + zobrazenie pracovnej oblasti;

- KÚ s nízkym počtom GP.

Miesto, dátum: Stropkov 30. 8. 2021

Za správny orgán: Ing. Miloš Korekáč

Ing. Miloš Korekáč, v. r.

¹ Počet nesúlado¹ sa môže v priebehu tvorby VKMi meniť vid'. § 4 ods. 7 MN na tvorbu VKMi

Časť 11 - VKMi GELNICA

*Okresný úrad Gelnica
katastrálny odbor*

Projekt

*Tvorby VKMi
prepracovaním VKMt*

GELNICA

Kojšov, Prakovce, Helcmanovce a Švedlár

september, 2021

PROJEKT TVORBY VKMi

prepracovaním VKMt

Katastrálny odbor: **Okresného úradu Gelnica**

Katastrálne územia: **Kojšov, Prakovce, Helcmanovce a Švedlár**

Technická časť

Vymedzenie rozsahu

Rozsah tvorby VKMi v katastrálnom území Kojšov je určený nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN825166_3_8_T. Implementáciou geodeticky určených bodov zo súboru prevzatých meraní KN825166_SPM do nečíselnej vektorovej katastrálnej mapy celé zastavané územie obce Kojšov pokryté nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN825166_3_8_I.

Rozsah tvorby VKMi v katastrálnom území Prakovce je určený nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN849120_3_2_T. Implementáciou geodeticky určených bodov zo súboru prevzatých meraní KN849120_SPM do nečíselnej vektorovej katastrálnej mapy bude celé zastavané územie obce Prakovce pokryté nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN849120_3_2_I.

Rozsah tvorby VKMi v katastrálnom území Helcmanovce je určený nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN816001_3_2_T. Implementáciou geodeticky určených bodov zo súboru prevzatých meraní KN816001_SPM do nečíselnej vektorovej katastrálnej mapy bude celé územie katastrálneho územia Helcmanovce pokryté nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN816001_3_2_I.

Rozsah tvorby VKMi v katastrálnom území Švedlár je určený nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN862401_3_8_T. Implementáciou geodeticky určených bodov zo súboru prevzatých meraní KN862401_SPM do nečíselnej vektorovej katastrálnej mapy bude územie mimo zastavaného územia obce Švedlár pokryté nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN862401_3_8_I.

Technické parametre platného katastrálneho operátu Kojšov

Územná jednotka	Názov	Kód
Kraj	Košický	8
Okres	Gelnica	801
Obec	Kojšov	543241
Katastrálne územie	Kojšov	825166

Katastrálne územie: <i>Kojšov</i>	Pracovné číslo	12		
	Súradnicový systém	S-JTSK		
	Výškový systém	Bpv		
	Celé územie	Intravilán	Extravilán	
Výmera (m ²)	31804994			
Počet				
Parciel C	1571			
Parciel E	3914			
Vektorové mapy				
	VKMt	SPM	VMUO	BPEJ
Vzťažná mierka	1:1000	1:1000	1:1000	1:2000
Kvalita	3	-	3	-
Počet bodov	8236	2136	16891	3122
Počet parciel	459	115	3998	44
Počet nesúladv	3	-	-	-
Počet objektov	504	134	3998	44
ZPMZ a VGP				
Počet ZPMZ	537			
Počet VGP	266			

Technické parametre platného katastrálneho operátu Prakovce

Územná jednotka	Názov	Kód
Kraj	Košický	8
Okres	Gelnica	801
Obec	Prakovce	543497
Katastrálne územie	Prakovce	849120

Katastrálne územie: <i>Prakovce</i>	Pracovné číslo	17		
	Súradnicový systém	S-JTSK		
	Výškový systém	Bpv		
	Celé územie	Intravilán	Extravilán	
Výmera (m²)	31907692			
Počet				
Parciel C	2496			
Parciel E	572			
Vektorové mapy				
	VKMt	SPM	VMUO	BPEJ
Vzťažná mierka	1:1000	1:1000	1:2880	1:1000
Kvalita	3	-	4	-
Počet bodov	15295	7476	5337	2828
Počet parciel	2491	861	680	38
Počet nesúládov	2	-	-	-
Počet objektov	3138	1026	680	38
ZPMZ a VGP				
Počet ZPMZ	739			
Počet VGP	614			

Technické parametre platného katastrálneho operátu Helcmanovce

Územná jednotka	Názov	Kód
Kraj	Košický	8
Okres	Gelnica	801
Obec	Helcmanovce	526541
Katastrálne územie	Helcmanovce	816001

Katastrálne územie: <i>Helcmanovce</i>	Pracovné číslo	11		
	Súradnicový systém	S-JTSK		
	Výškový systém	Bpv		
	Celé územie	Intravilán	Extravilán	
Výmera (m ²)	12850313			
Počet				
Parciel C	2454			
Parciel E	4153			
Vektorové mapy				
	VKMt	SPM	VMUO	BPEJ
Vzťažná mierka	1:1000	1:1000	1:2880	1:1000
Kvalita	3	-	4	-
Počet bodov	24021	3562	14833	7582
Počet parciel	2454	470	4153	296
Počet nesúládov	0	-	-	-
Počet objektov	3116	591	4215	296
ZPMZ a VGP				
Počet ZPMZ	529			
Počet VGP	379			

Technické parametre platného katastrálneho operátu Švedlár

Územná jednotka	Názov	Kód
Kraj	Košický	8
Okres	Gelnica	801
Obec	Švedlár	543659
Katastrálne územie	Švedlár	862401

Katastrálne územie: Švedlár	Pracovné číslo	22		
	Súradnicový systém	S-JTSK		
	Výškový systém	Bpv		
	Celé územie	Intravilán	Extravilán	
Výmera (m²)	84490877			
Počet				
Parciel C	2817			
Parciel E	4350			
Vektorové mapy				
	VKMt	SPM	VMUO	BPEJ
Vzťažná mierka	1:1000	1:1000	1:2880	1:1000
Kvalita	3	-	4	-
Počet bodov	13976	6200	16668	8369
Počet parciel	2817	683	4350	136
Počet nesúladv	2	-	-	-
Počet objektov	5684	822	4359	136
ZPMZ a VGP				
Počet ZPMZ	639			
Počet VGP	589			

Technické parametre VKMi

Vzťažná mierka vektorovej mapy: 1:1000

Súradnicový systém: S-JTSK

Špecifické podmienky:

Súčasťou technických parametrov projektu tvorby VKMi sú pre každé katastrálne územie vyhotovené špecifické podmienky, ktoré vyhotovuje katastrálny odbor okresného úradu podľa § 3 ods. 1 písm. c) Metodického návodu na tvorbu vektorovej katastrálnej mapy implementovanej O-84.11.13.32.24.10-21.

Záväzné technické predpisy

Zhotoviteľ vykoná obnovu podľa platných predpisov, najmä podľa: Dielo sa zhotovuje v súlade s Metodickým návodom na tvorbu VKMi O-84.11.13.32.24.10-21 (ďalej len „Metodický návod“). Metodický návod je dostupný na:

http://www.skgeodesy.sk/files/slovensky/ugkk/kataster-nehnutelnosti/technicke-predpisy-ine-akty-riadenia/mn_ugkk-sr_vkmi_final.pdf

Ďalšími právnymi a technickými predpismi na vyhotovenie diela sú:

- zákon č. 162/1995 Z. z. o katastri nehnuteľností a o zápise vlastníckych a iných práv k nehnuteľnostiam (katastrálny zákon) v znení neskorších predpisov,
- vyhláška č. 461/2009 Z. z., ktorou sa vykonáva katastrálny zákon v znení neskorších predpisov,
- zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 215/1995 Z. z. o geodézii a kartografii v znení neskorších predpisov,
- vyhláška Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky č. 300/2009 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 215/1995 Z. z. o geodézii a kartografii v znení neskorších predpisov,
- smernice na vyhotovovanie geometrických plánov a vytyčovanie hraníc pozemkov O-84.11.13.31.21.00-97,
- smernice na meranie a vykonávanie zmien v súbore geodetických informácií katastra nehnuteľností O-84.11.13.31.22.00-99,
- technologický postup na tvorbu a aktualizáciu súboru prevzatých meraní č. KO-4070/2013 zo dňa 11. 7. 2013,
- metodický návod na tvorbu vektorovej katastrálnej mapy (84.11.13.32.24.00-95),
- metodický návod na aktualizáciu vektorovej katastrálnej mapy O-84.11.13.32.25.00-95,
- usmernenie č. USM_UGKK SR_9/2013, zo dňa 19. 04. 2013, ktorým sa ustanovuje obsah a forma podkladov na aktualizáciu súboru geodetických informácií katastra nehnuteľností v katastrálnych územiach, v ktorých je spravovaná číselná vektorová katastrálna mapa,
- usmernenie č. USM_UGKK SR_10/2013 zo dňa 19. 04. 2013, ktorým sa ustanovuje obsah a forma podkladov na aktualizáciu súboru geodetických informácií katastra nehnuteľností v katastrálnych územiach, v ktorých je spravovaná nečíselná vektorová katastrálna mapa v znení dodatkov,
- usmernenie č. USM_UGKK SR_11/2013, zo dňa 19. 04. 2013, ktorým sa ustanovujú elektronické podklady na aktualizáciu súboru popisných informácií,

- usmernenie č. USM_UGKK SR_27/2013, zo dňa 17. 07. 2013, ktorým sa ustanovuje obsah podkladov pri aktualizácii viacerých vektorových máp katastra v rámci jedného operátu geometrického plánu,
- usmernenie č. USM_UGKK SR_3/2014, zo dňa 07. 04. 2014 na opravu podrobných bodov a výmer pozemkov evidovaných ako parcely registra „C“ a parciel registra „E“,
- usmernenie ÚGKK SR č. P-6250/2009 zo dňa 30. 09. 2009, ktorým sa stanovuje jednotný postup správ katastra pri aktualizácii hraníc katastrálnych území,
- zákon č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej aj „správny poriadok“).

Na analýzu posunov na identických bodoch podľa § 4 ods. 2 Metodického návodu sa využije voľne prístupný softvérový nástroj „Spresnenie VKMt“. Softvérový nástroj spolu s návodom na použitie je dostupný na:

<http://www.vugk.sk/vugk/produkty-sluzby/programy/spresnenievkmt/>

Údaje z katastrálneho operátu poskytne miestne príslušný okresný úrad katastrálny odbor spôsobom určeným v Metodickom návode.

ŠPECIFICKÉ PODMIENKY K TVORBE VKMi

Katastrálne územie: Kojšov

Správny orgán: Okresný úrad Gelnica, katastrálny odbor

Vstupné súbory: KN825166_3_1_I.VGI

KN825166_3_8_T.VGI

UO825166_3_2.VGI

KN825166_SPM.VGI

BJ825166.VGI

Počet evidovaných nesúlado¹: 3

Špecifiká katastrálneho územia:

- je potrebné vypočítať súradnice podrobných bodov zo zápisníkov THM z roku 1971

Miesto, dátum: Gelnica 6. 9. 2021

Za správny orgán: Ing. Gabriela Oravcová

Ing. Gabriela Oravcová, v. r.

¹ Počet nesúlado¹ sa môže v priebehu tvorby VKMi meniť vid'. § 4 ods. 7 MN na tvorbu VKMi

ŠPECIFICKÉ PODMIENKY K TVORBE VKMi

Katastrálne územie: Prakovce

Správny orgán: Okresný úrad Gelnica, katastrálny odbor

Vstupné súbory: KN849120_3_2_T.VGI

KN849120_3_8_T.VGI

UO849120_3_8.VGI

KN849120_SPM.VGI

BJ849120.VGI

Počet evidovaných nesúlado¹: 2

Špecifiká katastrálneho územia:

- THM z roku 1965 obsahuje zápisníky merania podrobných bodov, súradnice podrobných bodov je možné vypočítať iba čiastočne

Miesto, dátum: Gelnica 6. 9. 2021

Za správny orgán: Ing. Gabriela Oravcová

Ing. Gabriela Oravcová, v. r.

¹ Počet nesúlado¹ sa môže v priebehu tvorby VKMi meniť vid'. § 4 ods. 7 MN na tvorbu VKMi

ŠPECIFICKÉ PODMIENKY K TVORBE VKMi

Katastrálne územie: Helcmanovce

Správny orgán: Okresný úrad Gelnica, katastrálny odbor

Vstupné súbory: KN816001_3_2_T.VGI

UO816001_3_2.VGI

KN816001_SPM.VGI

BJ816001.VGI

Počet evidovaných nesúlado¹: 0

Špecifiká katastrálneho územia:

- THM z roku 1973 neobsahuje zápisníky merania podrobných bodov, nie je možné vypočítať súradnice podrobných bodov

Miesto, dátum: Gelnica 6. 9. 2021

Za správny orgán: Ing. Gabriela Oravcová

Ing. Gabriela Oravcová, v. r.

¹ Počet nesúlado¹ sa môže v priebehu tvorby VKMi meniť vid'. § 4 ods. 7 MN na tvorbu VKMi

ŠPECIFICKÉ PODMIENKY K TVORBE VKMi

Katastrálne územie: Švedlár

Správny orgán: Okresný úrad Gelnica, katastrálny odbor

Vstupné súbory: KN862401_3_2_T.VGI

KN862401_3_8_T.VGI

UO862401_3_8.VGI

KN862401_SPM.VGI

BJ862401.VGI

Počet evidovaných nesúlado¹: 2

Špecifická katastrálneho územia:

- THM z roku 1965 obsahuje zápisníky merania podrobných bodov, súradnice podrobných bodov je možné vypočítať iba čiastočne

Miesto, dátum: Gelnica 6. 9. 2021

Za správny orgán: Ing. Gabriela Oravcová

Ing. Gabriela Oravcová, v. r.

¹ Počet nesúlado¹ sa môže v priebehu tvorby VKMi meniť vid'. § 4 ods. 7 MN na tvorbu VKMi

Časť 12 - VKMi ROŽŇAVA

*Okresný úrad Rožňava
katastrálny odbor*

Projekt

*Tvorby VKMi
prepracovaním VKMt*

ROŽŇAVA

***Betliar, Dlhá Ves, Gemerská Hôrka,
Krásnohorské Podhradie, Rejdová***

september, 2021

PROJEKT TVORBY VKMi

prepracovaním VKMt

Katastrálny odbor: *Okresného úradu Rožňava*
Katastrálne územia: *Betliar, Dlhá Ves, Gemerská Hôrka, Krásnohorské Podhradie, Rejdová*

Technická časť

Vymedzenie rozsahu

Rozsah tvorby VKMi v katastrálnom území Betliar je určený nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN802841_3_2_T. Implementáciou geodeticky určených bodov zo súboru prevzatých meraní KN802841_SPM do nečíselnej vektorovej katastrálnej mapy celé zastavané územie obce Betliar pokryté nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN802841_3_2_I.

Rozsah tvorby VKMi v katastrálnom území Dlhá Ves je určený nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN811017_3_8_T. Implementáciou geodeticky určených bodov zo súboru prevzatých meraní KN811017_SPM do nečíselnej vektorovej katastrálnej mapy bude celé zastavané územie obce Dlhá Ves pokryté nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN811017_3_8_I.

Rozsah tvorby VKMi v katastrálnom území Gemerská Hôrka je určený nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN814903_3_1_T. Implementáciou geodeticky určených bodov zo súboru prevzatých meraní KN814903_SPM do nečíselnej vektorovej katastrálnej mapy bude celé územie katastrálneho územia Gemerská Hôrka pokryté nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN814903_3_1_I.

Rozsah tvorby VKMi v katastrálnom území Krásnohorské Podhradie je určený nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN828734_3_1_T. Implementáciou geodeticky určených bodov zo súboru prevzatých meraní KN828734_SPM do nečíselnej vektorovej katastrálnej mapy bude územie mimo zastavaného územia obce Krásnohorské Podhradie pokryté nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN828734_3_1_I.

Rozsah tvorby VKMi v katastrálnom území Rejdová je určený nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN851965_3_1_T. Implementáciou geodeticky určených bodov zo súboru prevzatých meraní KN851965_SPM do nečíselnej vektorovej katastrálnej mapy bude územie mimo zastavaného územia obce Rejdová pokryté nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN851965_3_1_I.

Technické parametre platného katastrálneho operátu Betliar

Územná jednotka	Názov	Kód
Kraj	Košický	8
Okres	Rožňava	808
Obec	Betliar	525545
Katastrálne územie	Betliar	802841

Katastrálne územie: <i>Betliar</i>	Pracovné číslo	14		
	Súradnicový systém	S-JTSK		
	Výškový systém	Bpv		
	Celé územie	Intravilán	Extravilán	
Výmera (m²)	24669314			
Počet				
Parciel C	3480			
Parciel E	301			
Vektorové mapy				
	VKMt	SPM	VMUO	BPEJ
Vzťažná mierka	1:1000	1:1000	1:1000	1:2000
Kvalita	3	-	3	-
Počet bodov	12092	2909	3923	3071
Počet parciel	1702	294	440	86
Počet nesúladv	3	-	-	-
Počet objektov	2218	366	440	86
ZPMZ a VGP				
Počet ZPMZ	795			
Počet VGP	517			

Technické parametre platného katastrálneho operátu Dlhá Ves

Územná jednotka	Názov	Kód
Kraj	Košický	8
Okres	Rožňava	808
Obec	Dlhá Ves	525626
Katastrálne územie	Dlhá Ves	811017

Katastrálne územie: <i>Dlhá Ves</i>	Pracovné číslo	48		
	Súradnicový systém	S-JTSK		
	Výškový systém	Bpv		
	Celé územie	Intravilán	Extravilán	
Výmera (m ²)	10748295			
Počet				
Parciel C	1494			
Parciel E	860			
Vektorové mapy				
	VKMt	SPM	VMUO	BPEJ
Vzťažná mierka	1:1000	1:1000	1:2880	1:1000
Kvalita	3	-	4	-
Počet bodov	4719	1522	4901	3092
Počet parciel	827	131	972	108
Počet nesúládov	8	-	-	-
Počet objektov	1018	169	972	108
ZPMZ a VGP				
Počet ZPMZ	335			
Počet VGP	188			

Technické parametre platného katastrálneho operátu Gemerská Hôrka

Územná jednotka	Názov	Kód
Kraj	Košický	8
Okres	Rožňava	808
Obec	Gemerská Hôrka	525651
Katastrálne územie	Gemerská Hôrka	814903

Katastrálne územie: Gemerská Hôrka	Pracovné číslo	57		
	Súradnicový systém	S-JTSK		
	Výškový systém	Bpv		
	Celé územie	Intravilán	Extravilán	
Výmera (m²)	12794242			
Počet				
Parciel C	1582			
Parciel E	2136			
Vektorové mapy				
	VKMt	SPM	VMUO	BPEJ
Vzťažná mierka	1:1000	1:1000	1:2880	1:1000
Kvalita	3	-	4	-
Počet bodov	12155	2654	9743	2239
Počet parciel	1334	225	2520	58
Počet nesúladv	4	-	-	-
Počet objektov	1898	286	2520	58
ZPMZ a VGP				
Počet ZPMZ	622			
Počet VGP	269			

Technické parametre platného katastrálneho operátu Krásnohorské Podhradie

Územná jednotka	Názov	Kód
Kraj	<i>Košický</i>	<i>8</i>
Okres	<i>Rožňava</i>	<i>808</i>
Obec	<i>Krásnohorské Podhradie</i>	<i>525871</i>
Katastrálne územie	<i>Krásnohorské Podhradie</i>	<i>828734</i>

Katastrálne územie: Krásnohorské Podhradie	Pracovné číslo	62		
	Súradnicový systém	S-JTSK		
	Výškový systém	Bpv		
	Celé územie	Intravilán	Extravilán	
Výmera (m²)	23195405			
Počet				
Parciel C	3041			
Parciel E	324			
Vektorové mapy				
	VKMt	SPM	VMUO	BPEJ
Vzťažná mierka	1:1000	1:1000	1:2880	1:1000
Kvalita	3	-	4	-
Počet bodov	15831	4031	4583	3107
Počet parciel	1693	446	497	98
Počet nesúladv	4	-	-	-
Počet objektov	2404	557	497	98
ZPMZ a VGP				
Počet ZPMZ	920			
Počet VGP	611			

Technické parametre platného katastrálneho operátu Rejdová

Územná jednotka	Názov	Kód
Kraj	Košický	8
Okres	Rožňava	808
Obec	Rejdová	526134
Katastrálne územie	Rejdová	851965

Katastrálne územie: <i>Rejdová</i>	Pracovné číslo	21		
	Súradnicový systém	S-JTSK		
	Výškový systém	Bpv		
	Celé územie	Intravilán	Extravilán	
Výmera (m²)	50518449			
Počet				
Parciel C	2272			
Parciel E	6876			
Vektorové mapy				
	VKMt	SPM	VMUO	BPEJ
Vzťažná mierka	1:1000	1:1000	1:2880	1:1000
Kvalita	3	-	4	-
Počet bodov	9891	1577	11583	6630
Počet parciel	1533	149	7614	251
Počet nesúládov	3	-	-	-
Počet objektov	2034	189	7614	251
ZPMZ a VGP				
Počet ZPMZ	572			
Počet VGP	322			

Technické parametre VKMi

Vzťažná mierka vektorovej mapy: 1:1000

Súradnicový systém: S-JTSK

Špecifické podmienky:

Súčasťou technických parametrov projektu tvorby VKMi sú pre každé katastrálne územie vyhotovené špecifické podmienky, ktoré vyhotovuje katastrálny odbor okresného úradu podľa § 3 ods. 1 písm. c) Metodického návodu na tvorbu vektorovej katastrálnej mapy implementovanej O-84.11.13.32.24.10-21.

Záväzné technické predpisy

Zhotoviteľ vykoná obnovu podľa platných predpisov, najmä podľa: Dielo sa zhotovuje v súlade s Metodickým návodom na tvorbu VKMi O-84.11.13.32.24.10-21 (ďalej len „Metodický návod“). Metodický návod je dostupný na:

http://www.skgeodesy.sk/files/slovensky/ugkk/kataster-nehnutelnosti/technicke-predpisy-ine-akty-riadenia/mn_ugkk-sr_vkmi_final.pdf

Ďalšími právnymi a technickými predpismi na vyhotovenie diela sú:

- zákon č. 162/1995 Z. z. o katastri nehnuteľností a o zápise vlastníckych a iných práv k nehnuteľnostiam (katastrálny zákon) v znení neskorších predpisov,
- vyhláška č. 461/2009 Z. z., ktorou sa vykonáva katastrálny zákon v znení neskorších predpisov,
- zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 215/1995 Z. z. o geodézii a kartografii v znení neskorších predpisov,
- vyhláška Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky č. 300/2009 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 215/1995 Z. z. o geodézii a kartografii v znení neskorších predpisov,
- smernice na vyhotovovanie geometrických plánov a vytyčovanie hraníc pozemkov O-84.11.13.31.21.00-97,
- smernice na meranie a vykonávanie zmien v súbore geodetických informácií katastra nehnuteľností O-84.11.13.31.22.00-99,
- technologický postup na tvorbu a aktualizáciu súboru prevzatých meraní č. KO-4070/2013 zo dňa 11. 7. 2013,
- metodický návod na tvorbu vektorovej katastrálnej mapy (84.11.13.32.24.00-95),
- metodický návod na aktualizáciu vektorovej katastrálnej mapy O-84.11.13.32.25.00-95,
- usmernenie č. USM_UGKK SR_9/2013, zo dňa 19. 04. 2013, ktorým sa ustanovuje obsah a forma podkladov na aktualizáciu súboru geodetických informácií katastra nehnuteľností v katastrálnych územiach, v ktorých je spravovaná číselná vektorová katastrálna mapa,
- usmernenie č. USM_UGKK SR_10/2013 zo dňa 19. 04. 2013, ktorým sa ustanovuje obsah a forma podkladov na aktualizáciu súboru geodetických informácií katastra nehnuteľností v katastrálnych územiach, v ktorých je spravovaná nečíselná vektorová katastrálna mapa v znení dodatkov,
- usmernenie č. USM_UGKK SR_11/2013, zo dňa 19. 04. 2013, ktorým sa ustanovujú elektronické podklady na aktualizáciu súboru popisných informácií,

- usmernenie č. USM_UGKK SR_27/2013, zo dňa 17. 07. 2013, ktorým sa ustanovuje obsah podkladov pri aktualizácii viacerých vektorových máp katastra v rámci jedného operátu geometrického plánu,
- usmernenie č. USM_UGKK SR_3/2014, zo dňa 07. 04. 2014 na opravu podrobných bodov a výmer pozemkov evidovaných ako parcely registra „C“ a parciel registra „E“,
- usmernenie ÚGKK SR č. P-6250/2009 zo dňa 30. 09. 2009, ktorým sa stanovuje jednotný postup správ katastra pri aktualizácii hraníc katastrálnych území,
- zákon č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej aj „správny poriadok“).

Na analýzu posunov na identických bodoch podľa § 4 ods. 2 Metodického návodu sa využije voľne prístupný softvérový nástroj „Spresnenie VKMt“. Softvérový nástroj spolu s návodom na použitie je dostupný na:

<http://www.vugk.sk/vugk/produkty-sluzby/programy/spresnenievkmt/>

Údaje z katastrálneho operátu poskytne miestne príslušný okresný úrad katastrálny odbor spôsobom určeným v Metodickom návode.

ŠPECIFICKÉ PODMIENKY K TVORBE VKMi

Katastrálne územie: Betliar

Správny orgán: Okresný úrad Rožňava, katastrálny odbor

Vstupné súbory: KN802841_3_2_T.VGI

KN802841_SPM.VGI

UO802841_3_5.VGI

BJ802841.VGI

Počet evidovaných nesúlado¹: 3

Špecifiká katastrálneho územia:

- súradnice podrobných bodov zo zápisníkov zo skorších meraní ani ďalšie iné skutočnosti, ktoré by bolo potrebné zohľadniť pri spracovaní VKMi nie sú k dispozícii
- správnosť digitalizácie pri ROEP (VKM/VMUO) nevie KO OÚ posúdiť, nakoľko v uvedenom katastrálnom území nedisponuje rastrami
- spôsob zapracovávania (aktualizácie) katastrálne mapy /mapy určeného operátu: v intraviláne a časti extravilánu je spravovaná VKMt a SPM, ktoré sú aktualizované na podklade VGPt a VGPM, v časti extravilánu je spravovaná VKMč (vyhlásená po zápise PPÚ), ktorá je aktualizovaná na podklade VGPM, mapa určeného operátu je aktualizovaná na podklade VGPuo

Miesto, dátum: Rožňava 3. 9. 2021

Za správny orgán: Ing. Matej Ambruž

Ing. Matej Ambruž, v. r.

¹ Počet nesúlado¹ sa môže v priebehu tvorby VKMi meniť vid'. § 4 ods. 7 MN na tvorbu VKMi

ŠPECIFICKÉ PODMIENKY K TVORBE VKMi

Katastrálne územie: Dlhá Ves

Správny orgán: Okresný úrad Rožňava, katastrálny odbor

Vstupné súbory: KN811017_3_8_T.VGI

KN811017_SPM.VGI

UO811017_3_6.VGI

BJ811017.VGI

Počet evidovaných nesúlado¹: 8

Špecifiká katastrálneho územia:

- súradnice podrobných bodov zo zápisníkov zo skorších meraní ani ďalšie iné skutočnosti, ktoré by bolo potrebné zohľadniť pri spracovaní VKMi nie sú k dispozícii
- správnosť digitalizácie pri ROEP (VKM/VMUO) nevie KO OÚ posúdiť, nakoľko v uvedenom katastrálnom území nedisponuje rastrami
- spôsob zapracovávania (aktualizácie) katastrálne mapy /mapy určeného operátu: v intraviláne a časti extravilánu je spravovaná VKMt a SPM, ktoré sú aktualizované na podklade VGPt a VGPM, v časti extravilánu je spravovaná VKMč (vyhlásená po zápise PPÚ), ktorá je aktualizovaná na podklade VGPM, mapa určeného operátu je aktualizovaná na podklade VGPuo

Miesto, dátum: Rožňava 3. 9. 2021

Za správny orgán: Ing. Matej Ambruž

Ing. Matej Ambruž, v. r.

¹ Počet nesúlado¹ sa môže v priebehu tvorby VKMi meniť vid'. § 4 ods. 7 MN na tvorbu VKMi

ŠPECIFICKÉ PODMIENKY K TVORBE VKMi

Katastrálne územie: Gemerská Hôrka

Správny orgán: Okresný úrad Rožňava, katastrálny odbor

Vstupné súbory: KN814903_3_1_T.VGI

KN814903_3_8_T.VGI

KN814903_SPM.VGI

UO814903_3_8.VGI

BJ814903.VGI

Počet evidovaných nesúlado¹: 4

Špecifiká katastrálneho územia:

- súradnice podrobných bodov zo zápisníkov zo skorších meraní ani ďalšie iné skutočnosti, ktoré by bolo potrebné zohľadniť pri spracovaní VKMi nie sú k dispozícii
- správnosť digitalizácie pri ROEP (VKM/VMUO) nevie KO OÚ posúdiť, nakoľko v uvedenom katastrálnom území nedisponuje rastrami
- spôsob zapracovávania (aktualizácie) katastrálne mapy /mapy určeného operátu: v celom katastrálnom území je spravovaná VKMt a SPM, ktoré sú aktualizované na podklade VGpT a VGpM, mapa určeného operátu je aktualizovaná na podklade VGpUo

Miesto, dátum: Rožňava 3. 9. 2021

Za správny orgán: Ing. Matej Ambruž

Ing. Matej Ambruž, v. r.

¹ Počet nesúlado¹ sa môže v priebehu tvorby VKMi meniť vid'. § 4 ods. 7 MN na tvorbu VKMi

ŠPECIFICKÉ PODMIENKY K TVORBE VKMi

Katastrálne územie: Krásnohorské Podhradie

Správny orgán: Okresný úrad Rožňava, katastrálny odbor

Vstupné súbory: KN828734_3_1_T.VGI

KN828734_3_8_T.VGI

KN828734_SPM.VGI

UO828734_3_8.VGI

BJ828734.VGI

Počet evidovaných nesúlado¹: 4

Špecifiká katastrálneho územia:

- súradnice podrobných bodov zo zápisníkov zo skorších meraní ani ďalšie iné skutočnosti, ktoré by bolo potrebné zohľadniť pri spracovaní VKMi nie sú k dispozícii
- správnosť digitalizácie pri ROEP (VKM/VMUO) nevie KO OÚ posúdiť, nakoľko v uvedenom katastrálnom území nedisponuje rastrami
- spôsob zapracovávania (aktualizácie) katastrálne mapy /mapy určeného operátu: v intraviláne a časti extravilánu je spravovaná VKMt a SPM, ktoré sú aktualizované na podklade VGPt a VGPM, v časti extravilánu je spravovaná VKMč (vyhlásená po zápise PPÚ), ktorá je aktualizovaná na podklade VGPM, mapa určeného operátu je aktualizovaná na podklade VGPuo

Miesto, dátum: Rožňava 3. 9. 2021

Za správny orgán: Ing. Matej Ambruž

Ing. Matej Ambruž, v. r.

¹ Počet nesúlado¹ sa môže v priebehu tvorby VKMi meniť vid'. § 4 ods. 7 MN na tvorbu VKMi

ŠPECIFICKÉ PODMIENKY K TVORBE VKMi

Katastrálne územie: Rejdová

Správny orgán: Okresný úrad Rožňava, katastrálny odbor

Vstupné súbory: KN851965_3_1_T.VGI

KN851965_SPM.VGI

UO851965_3_5.VGI

BJ851965.VGI

Počet evidovaných nesúlado¹: 3

Špecifická katastrálneho územia:

- súradnice podrobných bodov zo zápisníkov zo skorších meraní ani ďalšie iné skutočnosti, ktoré by bolo potrebné zohľadniť pri spracovaní VKMi nie sú k dispozícii
- správnosť digitalizácie pri ROEP (VKM/VMUO) nevie KO OÚ posúdiť, nakoľko v uvedenom katastrálnom území nedisponuje rastrami
- spôsob zapracovávania (aktualizácie) katastrálne mapy /mapy určeného operátu: v intraviláne je spravovaná VKMt a SPM, ktoré sú aktualizované na podklade VGPt a VGPM, v extraviláne je spravovaná VKMč, ktorá je aktualizovaná na podklade VGPM, mapa určeného operátu je aktualizovaná na podklade VGPuo

Miesto, dátum: Rožňava 3. 9. 2021

Za správny orgán: Ing. Matej Ambruž

Ing. Matej Ambruž, v. r.

¹ Počet nesúlado¹ sa môže v priebehu tvorby VKMi meniť vid'. § 4 ods. 7 MN na tvorbu VKMi

B.2 OBCHODNÉ PODMIENKY DODANIA PREDMETU ZÁKAZKY

S úspešným uchádzačom bude podpísaná samostatne na každú časť predmetu zákazky kúpna zmluva v zmysle platného zákona podľa vzoru zmluvy, ktorá je uvedená v tejto časti súťažných podkladov. Verejný obstarávateľ si vyhradzuje právo upraviť zmluvu tak, aby mohla nadobudnúť platnosť a účinnosť v súlade so všeobecne záväznými predpismi. Uchádzači berú na vedomie skutočnosť, že verejný obstarávateľ ako povinná osoba v zmysle § 2 ods. 2 zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám podlieha povinnosti zverejňovania faktúr a objednávok a berú na vedomie právne účinky vyplývajúce z povinného zverejňovania zmlúv podľa príslušných ustanovení zákona č. 546/2010 Z. z., ktorým sa dopĺňa zákon č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov a ktorým sa menia a dopĺňajú niektoré zákony a predložením ponuky vyjadrujú svoj súhlas so zverejnením svojich identifikačných údajov uvedených na zmluve alebo inom doklade, ktorý sa povinne zverejňuje.

(N Á V R H - pre všetky časti predmetu zákazky zhodne)

ZMLUVA O DIELO NA OPTIMALIZÁCIU SPRAVOVANIA VEKTOROVÝCH MÁP SO SÚČASNÝM ODSTRÁNENÍM NESÚLADOV

číslo/2021/KO

uzavretá v zmysle § 536 – § 565 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení
neskorších predpisov
(ďalej aj „Zmluva o dielo“)

Článok I. ZMLUVNÉ STRANY

Objednávateľ:	SR – Úrad geodézie, kartografie a katastra SR
Sídlo:	Chlumeckého č. 2, 820 12 Bratislava 212
Zastúpený:	Ing. Ján Mrva - predseda
Bankové spojenie:	Štátna pokladnica
Číslo účtu:	SK 4081800000007000063046
IČO:	00 166 260
DIČ:	2020830240

Zhotoviteľ:
Sídlo:
Zastúpený:
Bankové spojenie:
Číslo účtu:
IČO:
DIČ:
Osoba oprávnená konať vo veciach tejto zmluvy:
Číslo telefónu:
Adresa elektronickej pošty:

Článok II. PREDMET ZMLUVY

2.1. Predmetom tejto zmluvy je prepracovanie vektorovej katastrálnej mapy nečíselnej – transformovanej (VKMt) na vektorovú katastrálnu mapu implementovanú (VKMi) so súčasným odstránením nesúladov na základe meračských prác v teréne, spracovanie technických podkladov na opravu chyby v katastri nehnuteľností a preklasifikovanie VKMt na VKMi:

- v okrese: v katastrálnych územiach:

Zhotoviteľ sa zároveň zaväzuje v predmetných katastrálnych územiach pre objednávateľa vykonať úpravu vektorovej mapy určeného operátu (VMUO) a mapu areálov bonitovaných pôdnoekologických jednotiek (BPEJ) na mapu VKMi a kartografickú úpravu VKMi

(ďalej aj „dielo“)

2.2. Vypracovanie a odovzdanie diela bude vykonané v súlade s nasledovnými právnymi a technickými predpismi:

- Dielo sa zhotovuje v súlade s Metodickým návodom na tvorbu VKMi O-84.11.13.32.24.10-21 (ďalej len „Metodický návod“). Metodický návod je dostupný na: http://www.skgeodesy.sk/files/slovensky/ugkk/kataster-nehnutelnosti/technicke-predpisy-ine-akty-riadenia/mn_ugkk-sr_vkmi_final.pdf
- zákon č. 162/1995 Z. z. o katastri nehnuteľností a o zápise vlastníckych a iných práv k nehnuteľnostiam (katastrálny zákon) v znení neskorších predpisov,
- vyhláška č. 461/2009 Z. z., ktorou sa vykonáva katastrálny zákon v znení neskorších predpisov,
- Zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 215/1995 Z. z. o geodézii a kartografii v znení neskorších predpisov
- Vyhláška Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky č. 300/2009 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 215/1995 Z. z. o geodézii a kartografii v znení neskorších predpisov
- Smernice na vyhotovovanie geometrických plánov a vytyčovanie hraníc pozemkov O – 84.11.13.31.21.00 – 97,
- Smernice na meranie a vykonávanie zmien v súbore geodetických informácií katastra nehnuteľností O – 84.11.13.31.22.00 – 99,
- Technologický postup na tvorbu a aktualizáciu súboru prevzatých meraní č. KO-4070/2013 zo dňa 11.7.2013,
- Metodický návod na tvorbu vektorovej katastrálnej mapy (84.11.13.32.24.00-95)
- Metodický návod na aktualizáciu vektorovej katastrálnej mapy O-84.11.13.32.25.00-95
- Usmernenie č. USM_UGKK SR_9/2013, zo dňa 19. 04. 2013, ktorým sa ustanovuje obsah a forma podkladov na aktualizáciu súboru geodetických informácií katastra nehnuteľností v katastrálnych územiach, v ktorých je spravovaná číselná vektorová katastrálna mapa,
- Usmernenie č. USM_UGKK SR_10/2013 zo dňa 19. 04. 2013, ktorým sa ustanovuje obsah a forma podkladov na aktualizáciu súboru geodetických informácií katastra nehnuteľností v katastrálnych územiach, v ktorých je spravovaná nečíselná vektorová katastrálna mapa v znení dodatku č.1,
- Usmernenie č. USM_UGKK SR_11/2013, zo dňa 19. 04. 2013, ktorým sa ustanovujú elektronické podklady na aktualizáciu súboru popisných informácií,
- Usmernenie č. USM_UGKK SR_27/2013, zo dňa 17. 07. 2013, ktorým sa ustanovuje obsah podkladov pri aktualizácii viacerých vektorových máp katastra v rámci jedného operátu geometrického plánu,
- Usmernenie č. USM_UGKK SR_3/2014, zo dňa 07. 04. 2014 na opravu podrobných bodov a výmer pozemkov evidovaných ako parcely registra „C“ a parcel registra „E“,
- Usmernenie ÚGKK SR č. P - 6250/2009 zo dňa 30. 09. 2009, ktorým sa stanovuje jednotný postup správ katastra pri aktualizácii hraníc katastrálnych území,
- Zákon č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov (ďalej aj „správny poriadok“).
- Na analýzu posunov na identických bodoch podľa §4 ods. 2 Metodického návodu sa využije voľne prístupný softvérový nástroj „Spresnenie VKMt“. Softvérový nástroj spolu s návodom na použitie je dostupný na: <http://www.vugk.sk/vugk/produkty-sluzby/programy/spresnenievkmt/>.

2.3. V prípade, že počas plnenia zmluvy nastanú zmeny všeobecne záväzných právnych predpisov a technických predpisov, zhotoviteľ je povinný ich pri spracovaní diela dodržať.

Článok III.

VYMEDZENIE NIEKTORÝCH POJMOV

- 3.1 **Nesúladosť v evidovaní vlastníckej hranice** sa rozumie taký stav, keď pri zápise bezprostredne susediacich parcel (objektov) nedochádza k topologickej nadväznosti spoločných línií objektov (pri tvorbe záznamov podrobného merania zmien - ZPMZ, alebo vektorových geodetických podkladov meraní - VGPM sa neprebrali podrobné lomové body spoločnej hranice z už úradne overených ZPMZ, prípadne iných meračských elaborátov). Spravidla sa pod jedným nesúladosťou myslí poradovým číslom označený nesúladosť v tabuľke spracovania súboru prevzatých meraní (SPM).
- 3.2 **Optimalizáciou spravovania VKM** sa rozumie prepracovanie VKMt s využitím SPM na VKMi. Po skončení optimalizácie spravuje okresný úrad jednu mapu – VKMi.
- 3.3 **Odstránením nesúladosť** v evidovaní vlastníckej hranice sa rozumie vypracovanie technického podkladu v zmysle Usmernenia č. USM_UGKK SR_3/2014, zo dňa 07. 04. 2014 na opravu

podrobných bodov a výmer pozemkov evidovaných ako parcely registra „C“ a parciel registra „E“. Technický podklad musí byť autorizačne overený. Ak na odstránenie nesúladu nie sú potrebné meračské práce, nespracúva sa technický podklad.

3.4 **Úprava vektorovej mapy určeného operátu.** Pod uvedeným sa rozumejú úpravy hraníc parciel registra E-KN, evidovaných v mape VMUO na stav parciel registra C-KN, evidovaných v mape VKMi (t.j. zosúladienie právneho stavu).

3.5 **Úprava mapy areálov BPEJ.** Pod uvedeným sa rozumejú úpravy hraníc areálov BPEJ na stav parciel registra C-KN, evidovaných v mape VKMi.

Článok IV. VYKONANIE DIELA

4.1. Zhotoviteľ sa zaväzuje zostaviť a predložiť na schválenie dielo pre každé katastrálne územie osobitne. Všetky katastrálne územia, ktoré sú predmetom zmluvy sa zhotoviteľ zaväzuje zhotoviť a odovzdať objednávateľovi do 30.11.2022.

4.2. Výsledkom optimalizácie spravovania VKM je VKMi, v ktorej sú zapracované všetky použiteľné výsledky merania, úprava VMUO a úprava mapy areálov BPEJ a kartografická úprava VKMi.

4.3. Dielo zhotovené po častiach, ktorými sú katastrálne územia podľa článku II ods. 2.1, sa považuje za zhotovené a odovzdané:

- odovzdaním všetkých technických podkladov na odstránenie nesúlado, technickej správy a odovzdávacieho protokolu v rámci jedného katastrálneho územia okresnému úradu, katastrálnemu odboru v územnej pôsobnosti ktorého sa katastrálne územie nachádza (ďalej aj „správny orgán“) a
- potvrdením úplnosti predloženého diela v protokole o prevzatí a odsúhlasení diela v príslušnom katastrálnom území podpisom vedúceho okresného úradu, katastrálneho odboru, podpísaný protokol o prevzatí a odsúhlasení diela okresný úrad, katastrálny odbor bez zbytočného odkladu predloží objednávateľovi, a
- schválením diela podpisom protokolu o prevzatí a odsúhlasení diela v príslušnom katastrálnom území zodpovedným zástupcom objednávateľa uvedeným v článku IX. ods. 9.1 písm. a) tejto zmluvy.

4.4. Prípadné neukončené konania o oprave chyby v katastrálnom operáte nemajú vplyv na dokončenie a odovzdanie diela.

4.5. Ak sa nepodari odstrániť nesúlad z dôvodov, ktoré nemôže ovplyvniť ani zhotoviteľ ani objednávateľ (napr. prekážky na strane vlastníka pozemku), táto skutočnosť nemá vplyv na dokončenie diela. Prekážky odstránenia nesúladu uvedie zhotoviteľ v technickej správe (príloha č. 1 tejto zmluvy).

Článok V. CENA ZA DIELO

5.1. Cena za dielo bola stanovená dohodou zmluvných strán v eurách podľa ustanovení zákona NR SR č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov a vyhlášky MF SR č. 87/1996 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon o cenách, v znení neskorších predpisov vo výške:-EUR, slovom: EUR (ďalej len „cena za dielo“), pričom:

- cena za zhotovenie diela v katastrálnom území bola stanovená vo výške:- EUR, slovom: EUR,
- cena za zhotovenie diela v katastrálnom území bola stanovená vo výške:- EUR, slovom: EUR,
- cena za zhotovenie diela v katastrálnom území bola stanovená vo výške:- EUR, slovom: EUR,
- *(doplňuje uchádzač podľa počtu katastrálnych území v danej časti predmetu zákazky).*

5.2. Zhotoviteľovi nevznikne nárok na úhradu akýchkoľvek dodatočných nákladov, ktoré nie sú započítané do ceny za dielo. Cena za dielo zohľadňuje primerané, preukázateľné náklady Zhotoviteľa a je konečná.

5.3. V prípade, že v priebehu plnenia zmluvy sa z neplatcu DPH stane platca DPH a naopak, cena za dielo sa z tohto dôvodu nebude meniť.

5.4. Objednávateľ neposkytuje preddavok ani zálohovú platbu.

Článok VI.

PLATOBNÉ PODMIENKY

- 6.1. Zhotoviteľovi vzniká nárok na vyplatenie ceny za zhotovenie diela v príslušnom katastrálnom území po ukončení jednotlivých katastrálnych území. Podkladom pre zaplatenie ceny bude Protokol o prevzatí a odsúhlasení diela v príslušnom katastrálnom území, odsúhlasený a podpísaný správnym orgánom a objednávatelom.
- 6.2. Úhrada ceny za dielo podľa príslušných katastrálnych území bude uskutočnená na základe faktúry, ktorú zhotoviteľ doručí objednávatelovi a jej prílohou bude Protokol o prevzatí a odsúhlasení diela.
- 6.3. Faktúru zhotoviteľ predloží v troch rovnocenných vyhotoveniach. Lehota splatnosti faktúry je dohodnutá na 30 dní odo dňa prijatia faktúry bez akýchkoľvek nedostatkov objednávatelom.
- 6.4. Každá vystavená faktúra musí obsahovať náležitosti podľa zákona č. 222/2004 Z.z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov a musí obsahovať minimálne:
 - číslo faktúry
 - obchodné meno a sídlo, IČO, DIČ Poskytovateľa
 - obchodné meno a sídlo, IČO, DIČ Objednávateľa
 - deň odoslania a deň splatnosti faktúry
 - číslo a názov zmluvy
 - názov finančného ústavu a číslo účtu Poskytovateľa, na ktorý má byť platba poukázaná
 - výška ceny bez dane v EUR, sadzba dane, fakturovaná suma celkom vrátane DPH
 - rozpis položiek a ich jednotkových cien bez DPH a počet jednotiek vzťahujúcich sa ku každej položke plnenia, sadzbu DPH vzťahujúcu sa na príslušnú položku plnenia a celkovú cenu
 - Protokol o prevzatí a odsúhlasení diela podpísaný zmluvnými stranami.
- 6.5. Ak predložená faktúra nebude obsahovať náležitosti daňového dokladu, prílohy požadované touto zmluvou alebo nebude vystavená v súlade s touto zmluvou, objednávatel ju vráti v lehote splatnosti zhotoviteľovi na prepracovanie. Počas vrátenia faktúry, lehota splatnosti neplynie. Opravená faktúra je splatná do 30 dní, odo dňa doručenia objednávatelovi.

Článok VII. PRÁVA A POVINNOSTI ZMLUVNÝCH STRÁN

- 7.1. Zhotoviteľ je povinný:
 - vypracovať dielo uvedené v bode 2.1 tejto zmluvy na svoje náklady a na svoje nebezpečenstvo,
 - vypracovať a dodať objednávatelovi dielo uvedené v bode 2.1 tejto zmluvy v stanovenej lehote sám alebo vlastnými zamestnancami s potrebnou kvalifikáciou,
 - vyhotoviť a dodať dielo v lehote stanovenej v článku IV. tejto zmluvy,
 - vyhotoviť a dodať dielo v súlade s právnymi predpismi, dodacími podmienkami a technickými predpismi uvedenými v článku II. tejto zmluvy,
 - umožniť objednávatelovi priebežnú kontrolu vykonávania diela a poskytovať mu na požiadanie informácie o stave rozpracovanosti diela,
 - bezplatne odstrániť chyby a nedostatky diela podľa pripomienok objednávateľa, najneskôr do 30 dní od doručenia písomnej výzvy od objednávateľa.
- 7.2. Objednávatel a správny orgán je povinný:
 - zabezpečiť zhotoviteľovi podklady, resp. ich dostupnosť na vykonanie diela do troch týždňov od prijatia písomnej žiadosti zhotoviteľa,
 - zaplatiť zhotoviteľovi dohodnutú cenu podľa článku V tejto zmluvy za jednotlivé katastrálne územia.
- 7.3. Zhotoviteľ má právo na zaplatenie dohodnutej ceny podľa článku IV. tejto zmluvy.
- 7.4. Objednávatel a správny orgán má právo na:
 - kontrolu vykonávania prác počas spracovávania diela vlastnými zamestnancami, a ak zistí, že zhotoviteľ vykonáva dielo v rozpore so zmluvnými povinnosťami, má právo žiadať, aby zhotoviteľ odstránil zistené chyby a dielo vykonával v súlade so zmluvou,
 - neprevzatie vopred vecne a kvalitatívne neskontrolovaných údajov, tvoriacich náplň jednotlivých etáp,
 - neprevzatie chybného diela, resp. jeho časti,
 - neuhradenie ceny diela, pokiaľ nebola vykonaná vecná a kvalitatívna kontrola údajov tvoriacich dielo, resp. jeho časť,
 - na odstúpenie od zmluvy, ak zhotoviteľ nedodrží povinnosť uvedenú v článku II. tejto zmluvy a zároveň neuhradenie rozpracovaného diela.

- 7.5. Zhotoviteľ sa zaväzuje realizovať predmet plnenia s využitím osôb, prostredníctvom ktorých preukazoval splnenie podmienok účasti vo verejnom obstarávaní na uzavretie tejto zmluvy, menovite prostredníctvom:

.....
.....

- Zhotoviteľ je povinný písomne oznámiť kontaktnej osobe objednávateľa, uvedenej v bode 9.1 tejto zmluvy akúkoľvek zmenu v osobách uvedených vyššie. Zhotoviteľ je oprávnený zmeniť a/alebo nahradiť vyššie uvedené osoby len na základe písomného súhlasu objednávateľa, pričom nové/náhradné osoby musia spĺňať minimálne požiadavky stanovené objednávateľom v rámci podmienok účasti v zadávaní zákazky uvedenej v záhlaví tejto zmluvy.
- 7.6. Zhotoviteľ je oprávnený poskytovať plnenia prostredníctvom subdodávateľov, tým však nie je dotknutá zodpovednosť zhotoviteľa za predmet plnenia podľa tejto zmluvy. Zhotoviteľ zodpovedá za plnenie zmluvy o subdodávke subdodávateľom tak, ako keby plnenie realizované na základe takejto zmluvy realizoval sám. Zhotoviteľ zodpovedá za odbornú starostlivosť pri výbere subdodávateľa ako aj za výsledok činnosti vykonanej na základe zmluvy o subdodávke.
- 7.7. Zhotoviteľ je povinný pri výbere subdodávateľa postupovať tak, aby vynaložené náklady na zabezpečenie plnenia na základe zmluvy o subdodávke boli primerané jeho kvalite a cene.
- 7.8. Zhotoviteľ nesmie predmet plnenia odovzdať **ako celok** na realizáciu inému subjektu vrátane subdodávateľov. Údaje o všetkých známych subdodávateľoch v čase uzatvorenia tejto zmluvy uvádza zhotoviteľ v Prílohe č. 3 tejto zmluvy. Zároveň sa zhotoviteľ s objednávateľom dohodli, že zhotoviteľ vždy do 15 dní po skončení každého polroka zaktualizuje a zašle objednávateľovi zoznam svojich subdodávateľov uvedený v Prílohe č. 3 tejto zmluvy, pričom túto aktualizáciu vykoná ku dňu vyhotovenia tohto zoznamu a v štruktúre uvedenej v Prílohe č. 3 tejto zmluvy. Za týmto účelom nie je potrebné vypracovať dodatok k zmluve. Ak zhotoviteľ v uvedenom termíne aktualizáciu nezašle objednávateľovi, má sa za to, že zoznam subdodávateľov sa oproti poslednej verzii zoznamu nijako nezmenil. Zmluvné strany sa súčasne dohodli, že v prípade, ak u zhotoviteľa dôjde k zmene subdodávateľa počas plynutia polroka platnosti tejto zmluvy, je zhotoviteľ oprávnený nového subdodávateľa oznámiť objednávateľovi aj mimo aktualizácie v zmysle tohto bodu a uvedené je považované za riadne oznámenie nového subdodávateľa.
- 7.9. Objednávateľ má právo požiadať zhotoviteľa o zmenu subdodávateľa vybraného zhotoviteľom, ak má na to závažné dôvody (napr. nekvalitne realizované plnenia konkrétnym subdodávateľom na predchádzajúcich zákazkách a pod.). Zhotoviteľ je povinný žiadosti objednávateľa podľa predchádzajúcej vety bezodkladne vyhovieť a zmeniť subdodávateľa.
- 7.10. Objednávateľ vyžaduje, aby každý subdodávateľ spĺňal podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia v zmysle zákona o VO a neexistovali u neho dôvody na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. a) až h) a ods. 7 zákona o VO; poskytovať službu sa preukazuje vo vzťahu k tej časti predmetu plnenia zmluvy, ktorý má subdodávateľ plniť. Súčasne sa vzťahuje na subdodávateľa povinnosť byť zapísaný v registri partnerov verejného sektora podľa zákona o registri partnerov verejného sektora.
- 7.11. Ak navrhovaný subdodávateľ nespĺňa podmienky účasti uvedené v bode 7.10 tohto článku, objednávateľ písomne požiada zhotoviteľa o jeho nahradenie. Zhotoviteľ doručí návrh nového subdodávateľa do piatich pracovných dní odo dňa doručenia žiadosti podľa prvej vety, ak objednávateľ neurčil dlhšiu lehotu.
- 7.12. Ak zhotoviteľ kedykoľvek počas plnenia nahradí niektorého zo svojich subdodávateľov, nový subdodávateľ musí spĺňať podmienky podľa bodu 7.10 tohto článku (t. j. podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia a neexistovali u neho dôvody na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. a) až h) a ods. 7 zákona o VO).
- 7.13. Pre vylúčenie pochybností sa pod pojmom subdodávateľ rozumie hospodársky subjekt, ktorý uzavrie alebo uzavrel so zhotoviteľom písomnú odplacnú zmluvu na plnenie určitej časti predmetu plnenia zmluvy, t. j. subjekt, prostredníctvom ktorého poskytuje zhotoviteľ plnenie určitej časti predmetu plnenia zmluvy alebo nadobúda od neho majetok, práva k majetku alebo iné majetkové práva a tento subjekt súčasne vie alebo má vedieť, že ním poskytované plnenia alebo nadobúdaný majetok, práva k majetku alebo iné majetkové práva súvisia s plnením podľa tejto zmluvy.
- 7.14. Účastníci tejto zmluvy sa v zmysle ustanovenia § 525 ods. 2 zákona č. 40/1964 Zb. Občianskeho zákonníka v znení neskorších predpisov výslovne dohodli, že všetky pohľadávky, ktoré zhotoviteľovi vzniknú v súvislosti s priebežným uskutočňovaním predmetu tejto zmluvy za uskutočnenie diela nebudú zo strany zhotoviteľa postúpené na iný subjekt.

Článok VIII. PORUŠENIE ZMLUVNÝCH POVINNOSTÍ

A SANKCIE ZA ICH PORUŠENIE

- 8.1. Táto zmluva zaniká:
- a) písomnou dohodou Zmluvných strán,
 - b) písomnou výpoveďou objednávateľa bez akýchkoľvek sankcií aj bez udania dôvodu, pričom výpovedná lehota je jeden (1) mesiac a začína plynúť prvým dňom kalendárneho mesiaca nasledujúceho po kalendárnom mesiaci, v ktorom bola písomná výpoveď doručená Zhotoviteľovi,
 - c) písomným odstúpením od Zmluvy,
 - d) riadnym splnením Predmetu Zmluvy.
- 8.2. Dohoda podľa bodu 8.1 tohto článku zmluvy musí byť uzatvorená písomne, podpísaná oboma zmluvnými stranami a musí obsahovať dohodu o vzájomnom vyrovnaní nevysporiadaných majetkovoprávných vzťahov vzniknutých v súvislosti so Zmluvou, inak je neplatná.
- 8.3. Zmluvné strany majú právo odstúpiť od zmluvy, ak:
- a) príde k podstatnému alebo opakovanému porušeniu ustanovení tejto zmluvy jednou zo zmluvných strán podľa článku VI.,
 - b) zhotoviteľ je v omeškaní s odovzdaním diela viac ako 1 mesiac,
 - c) zhotoviteľ koná v rozpore s ustanoveniami tejto zmluvy,
 - d) objednávateľ koná v rozpore s ustanoveniami tejto zmluvy.
- 8.4. V prípade, ak zhotoviteľ nedodrží lehotu na ukončenie diela, uvedenú v článku IV. tejto zmluvy, má objednávateľ právo od tejto zmluvy odstúpiť, pričom ku dňu odstúpenia od zmluvy nie je povinný prevziať neukončené časti diela, ktorými sú katastrálne územia podľa článku II ods. 2.1 a nie je povinný uhradiť cenu za dielo za príslušné katastrálne územia.
- 8.5. V prípade omeškania zhotoviteľa a nedodania diela spracovaného v rámci príslušného katastrálneho územia, ktoré je predmetom tejto zmluvy v lehote na ukončenie diela, uvedenom v článku IV. tejto zmluvy:
- nemá zhotoviteľ nárok na zaplatenie ceny za dielo za príslušné katastrálne územie, uvedenej v článku V. ods. 5.1 tejto zmluvy,
 - objednávateľ má právo uložiť zhotoviteľovi zmluvnú pokutu za príslušné nedodané katastrálne územie vo výške 5 % z ceny za dielo uvedenej v článku V. tejto zmluvy. Zmluvná pokuta sa uplatňuje formou faktúry vystavenej objednávateľom. Lehota na zaplatenie zmluvnej pokuty je 14 (štrnásť) kalendárnych dní odo dňa doručenia faktúry na zaplatenie zmluvnej pokuty zhotoviteľovi. Objednávateľ je oprávnený, nie však povinný si svoj nárok na zaplatenie zmluvnej pokuty uplatniť. Zaplatením zmluvnej pokuty nie je dotknuté právo objednávateľa na náhradu škôd, ktoré mu vzniknú porušením zabezpečovanej povinnosti zo strany Zhotoviteľa.
- 8.6. Účinným odstúpením od zmluvy sa táto zmluva zrušuje od začiatku.
- 8.7. Na odstúpenie od zmluvy sa primerane vzťahujú ustanovenia § 344 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov.
- 8.8. V prípade, ak ktorákoľvek zo zmluvných strán nepreberie zásielku, ktorej obsahom bude odstúpenie od zmluvy, resp. adresát písomnosti, ktorá sa má doručiť do vlastných rúk, nebol zastihnutý, hoci sa v mieste doručenia zdržiava, doručovateľ ho vhodným spôsobom upovedomí, že písomnosť príde znovu doručiť v určený deň a hodinu. Ak nový pokus o doručenie zostane bezvýsledný, doručovateľ uloží písomnosť na pošte a adresáta o tom vhodným spôsobom upovedomí. Ak si adresát nevyzdvihne písomnosť počas uloženia na pošte, písomnosť sa považuje za doručенú dňom vrátenia nedoručenej zásielky správnomu orgánu, aj keď sa adresát o tom nedozvedel.
- 8.9. Ak adresát bezdôvodne odoprie písomnosť prijať, písomnosť sa považuje za doručенú dňom, keď sa jej prijatie odoprelo.

Článok IX. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 9.1. Komunikácia medzi zmluvnými stranami bude prebiehať prostredníctvom kontaktných osôb objednávateľa a zhotoviteľa.
- a. Kontaktná osoba za objednávateľa:
Meno a priezvisko zamestnanca: Riaditeľ katastrálneho odboru ÚGKK SR
Adresa: Chlumeckého 2, 820 12 Bratislava 212
Telefón:
E-mail:

- b. Kontaktná osoba za Zhotoviteľa:
Meno a priezvisko zamestnanca:
Adresa:
Telefón:
E-mail:
- 9.2. Zmluva a dodatky k nej nadobúdajú účinnosť podľa ustanovenia § 47a ods. 1 zákona č. 40/1964 Zb. Občianskeho zákonníka v znení neskorších predpisov dňom nasledujúcim po dni zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv.
- 9.3. Zmluvné strany vyhlasujú že s obsahom zmluvy súhlasia, na znak čoho ju podpisujú.
- 9.4. Táto zmluva je vyhotovená v piatich exemplároch, z ktorých si objednávatel' ponechá tri exempláre, zhotoviteľ jeden exemplár a správny orgán jeden exemplár. Prílohy č. 1, č. 2 a č. 3 sú neoddeliteľnou súčasťou zmluvy.
- 9.5. Obsah zmluvy je možné zmeniť formou písomného dodatku podpísaného oboma zmluvnými stranami.
- 9.6. Zmluvné vzťahy neupravené touto zmluvou sa riadia príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka a Občianskeho zákonníka.
- 9.7. Zmluvné strany uzavreli túto zmluvu slobodne, vážne, majúč spôsobilosť na právne úkony a súhlasia s obsahom tejto zmluvy v celom rozsahu, čo potvrdzujú svojimi vlastnoručnými podpismi zástupcovia oboch strán.

V Bratislave, dňa2021

V, dňa2021

Za objednávatel'a:

Za zhotoviteľa:

.....
Ing. Ján Mrva
predseda
Úradu geodézie, kartografie a katastra SR

.....
Titul, meno a priezvisko
konateľ

Príloha č. 1 ZMLUVY O DIELO

**TECHNICKÁ SPRÁVA Z OPTIMALIZÁCIE SPRÁVOVANIA VEKTOROVÝCH MÁP SO
SÚČASNÝM ODSTRÁŇOVANÍM NESÚLADOV V KATASTRÁLNOU ÚZEMÍ**

Zhotoviteľ:

Správny orgán

Popis prác (v prípade neodstránenia nesúladu popísať zdôvodnenie)

Príloha č. 2 ZMLUVY O DIELO

PROTOKOL O PREVZATÍ A ODSÚHLASENÍ DIELA V KATASTRÁLNOH ÚZEMÍ

.....

Zhotoviteľ:

Odovzdané podklady dňa

- súbor implementovanej katastrálnej mapy (VKMi) v k. ú. spracovaný na základe údajov katastrálneho operátu.
- súbor VMUO
- súbor BPEJ
- technická správa
- podklady na opravu chyby (ZPMZ č.)

Objednávateľ: **SR – Úrad geodézie, kartografie a katastra SR**
Chlumeckého 2
921 01 Bratislava

.....

Prevzal správny orgán: **Okresný úrad**
katastrálny odbor

.....

Dielo bolo spracované v súlade so zmluvou č./2021/... zo dňa

Dátum

Podpis.....

Schválil objednávateľ

Dátum.....

Podpis.....

Príloha č. 3 ZMLUVY O DIELO

ZOZNAM SUBDODÁVATEĽOV

P. č.	Označenie subdodávateľa	Osoba/osoby oprávnené konať v mene subdodávateľa (meno a priezvisko)	Bydlisko osoby oprávnenej konať v mene subdodávateľa	Dátum narodenia osoby oprávnenej konať v mene subdodávateľa	Podiel subdodávky na predmete zákazky	Rozsah – vymedzenie subdodávky
1.						
2.						
3.						
4.						
5.						
6.						
...						

PRÍLOHA Č. 1 SÚŤAŽNÝCH PODKLADOV – JEDNOTNÝ EURÓPSKY DOKUMENT

1. Jednotný európsky dokument (ďalej len „JED“) tvorí samostatnú neoddeliteľnú prílohu súťažných podkladov.
2. JED je vo formáte .rtf (Rich Text Format - proprietárny formát na ukladanie dokumentov) dostupný pre účely vyplňovania a predkladania v zadávaní zákazky dostupný aj na stránke: <https://www.uvo.gov.sk/verejny-obstaravatel-obstaravatel/jednotny-europsky-dokument-603.html>
Pod uvedenou linkou je dostupný aj manuál pre JED.
3. Elektronická verzia JEDu je dostupná na stránke: <https://www.uvo.gov.sk/espd/> alebo aj <https://jed.eks.sk/>
Verejný obstarávateľ poskytuje prostredníctvom EO EKS aj JED vo formáte .xml (eXtensible Markup Language, - umožňuje opisovať/označovať ľubovoľné dáta a prenášať ich medzi rôznymi aplikáciami a platformami) pre účely vyplňovania elektronickej verzie JEDu prostredníctvom bezplatnej služby EO EKS alebo Úradu pre verejné obstarávanie poskytujúcej elektronicкую verziu tohto formulára.
Pre účely vyplnenia JEDu je potrebné zvoliť, že sa jedná o hospodársky subjekt a importovať JED vo formáte .xml poskytnutý verejným obstarávateľom.
4. **Verejný obstarávateľ vyhlasuje, že obmedzuje informácie požadované na podmienky účasti (týkajúce sa časti IV: Podmienky účasti oddiel A až D) na jednu otázku, s odpoveďou áno alebo nie (ALFA: Globálny údaj pre všetky podmienky účasti), t.j. či hospodárske subjekty spĺňajú všetky požadované podmienky účasti, týkajúce sa technickej a odbornej spôsobilosti.**
V prípade, že požadované doklady sú pre verejného obstarávateľa priamo a bezodplatne prístupné v elektronických databázach, hospodársky subjekt uvedie v JED-e informácie potrebné na prístup do týchto databáz, najmä internetovú adresu elektronickej databázy, akékoľvek identifikačné údaje a súhlasy potrebné na prístup do tejto databázy. Ak verejný obstarávateľ má k dokladom prístup nebude ich od uchádzača vyžadovať a požadované informácie získa na základe prístupu do elektronickej databázy.
Uchádzač uvedie v JED všetky relevantné informácie požadované verejným obstarávateľom, uvedené v oznámení o vyhlásení verejného obstarávania a v týchto súťažných podkladoch, ktoré vyplní podľa pokynov verejného obstarávateľa, ako aj pokynov Úradu pre verejné obstarávanie uvedených v manuáli na stránke Úradu pre verejné obstarávanie - <https://www.uvo.gov.sk/verejny-obstaravatel-obstaravatel/jednotny-europsky-dokument-603.html>, okrem časti I. označenej ako „Informácie týkajúce sa postupu verejného obstarávania a verejného obstarávateľa“ (pokiaľ uchádzač použije JED, ktorý je súčasťou týchto súťažných podkladov).
5. Verejný obstarávateľ nevyžaduje, aby uchádzač v prípade subdodávateľov, ktorých kapacity nevyužíva na preukázanie splnenia podmienok účasti v častiach II a III formulári JED, uviedol informácie o takýchto subdodávateľoch a tiež nevyžaduje, aby uchádzač za takýchto subdodávateľov, ktorých kapacity uchádzač nevyužíva na preukázanie splnenia podmienok účasti, predkladal JED za každého takéhoto subdodávateľa.
6. Uchádzač, ktorý sa verejného obstarávania zúčastňuje samostatne, ale využíva zdroje a/alebo kapacity iných osôb na preukázanie splnenia podmienok účasti, vyplní, podpíše a predloží JED za seba spolu s vyplneným/vyplnenými, podpísaným/podpísanými samostatným/samostatnými JED/JED, ktorý/ktoré obsahuje/obsahujú príslušné informácie a podpis každej z osôb, ktorých zdroje a/alebo kapacity využíva uchádzač na preukázanie splnenia podmienok účasti v tomto verejnom obstarávaní.
7. V prípade, že uchádzača tvorí skupina dodávateľov zúčastnená vo verejnom obstarávaní, uchádzač vyplní a predloží JED s požadovanými informáciami za každého člena skupiny dodávateľov spolu s ich podpismi.
8. Podľa § 39 ods. 6 zákona, ak uchádzač použije jednotný európsky dokument, verejný obstarávateľ môže na zabezpečenie riadneho priebehu verejného obstarávania kedykoľvek v jeho priebehu písomne – elektronickými prostriedkami, spôsobom určeným funkcionalitou EO EKS, požiadať uchádzača o predloženie dokladu alebo dokladov nahradených jednotným európskym dokumentom. Uchádzač doručí elektronickey spôsobom určeným funkcionalitou EO EKS, doklady verejnemu obstarávateľovi do piatich pracovných dní odo dňa doručenia žiadosti, ak verejný obstarávateľ neurčil v žiadosti dlhšiu lehotu.

PRÍLOHA Č. 2 SÚŤAŽNÝCH PODKLADOV – VZOROVÉ DOKUMENTY

Príloha č. 2.1: Identifikačné údaje uchádzača

Obchodné meno alebo názov uchádzača

*úplné oficiálne obchodné meno alebo názov
uchádzača*

Názov skupiny dodávateľov

*vyplňte v prípade, ak je uchádzač členom skupiny
dodávateľov, ktorá predkladá ponuku*

Sídlo alebo miesto podnikania uchádzača

*úplná adresa sídla alebo miesta podnikania
uchádzača*

IČO

Právna forma

Zápis uchádzača v Obchodnom registri

*označenie Obchodného registra alebo inej
evidencie, do ktorej je uchádzač zapísaný podľa
právneho poriadku štátu, ktorým sa spravuje,
a číslo zápisu alebo údaj o zápise do tohto registra
alebo evidencie*

Štát

*názov štátu, podľa právneho poriadku ktorého bol
uchádzač založený*

Zápis uchádzača v Zozname hospodárskych
subjektov

*označenie záznamu v Zozname hospodárskych
subjektov (reg. č.) alebo inej evidencie, do ktorého
je uchádzač zapísaný podľa právneho poriadku
štátu, ktorým sa spravuje, a číslo zápisu alebo údaj
o zápise do tohto registra alebo evidencie*

Zápis uchádzača v registri partnerov verejného sektora

označenie záznamu v Registri partnerov verejného sektora, do ktorej je uchádzač zapísaný a číslo zápisu alebo údaj o zápise do tohto registra alebo evidencie

Údaj o veľkosti spoločnosti

(mikropodnik, malý alebo stredný podnik)

Áno ☐ Nie ☐

Uchádzač predkladá ponuku samostatne:

Áno ☐ Nie ☐

Ak nie, identifikácia členov skupiny dodávateľov:

Zoznam osôb oprávnených
 konať v mene uchádzača

meno a priezvisko

štátna
 príslušnosť

Kontaktné údaje uchádzača

pre potreby komunikácie s uchádzačom

Meno a priezvisko kontaktnej osoby

Telefón

E-mail

Vdňa

.....
 Meno, priezvisko a podpis
 štatutárneho zástupcu uchádzača

**Pozn.: Tento formulár môže mať aj inú formu, mal by však obsahovať požadované údaje.
 Podpis uchádzača, jeho štatutárneho orgánu alebo iného zástupcu uchádzača, ktorý je oprávnený
 konať v mene uchádzača v záväzkových vzťahoch v súlade s dokladom o oprávnení podnikať, t. j.
 podľa toho, kto za uchádzača koná navonok. V prípade skupiny dodávateľov podpis každého člena
 skupiny alebo člena skupiny, ktorý je splnomocnený konať v danej veci za členov skupiny.*

Príloha č. 2.2: Plnomocenstvo pre člena skupiny dodávateľov

PLNOMOCENSTVO PRE ČLENA SKUPINY DODÁVATEĽOV

Splnomocniteľ/splnomocnitelia:

Obchodné meno, sídlo, údaj o zápise, IČO člena skupiny dodávateľov, zastúpený meno/mená a priezvisko/priezviská, trvalý pobyt štatutárneho orgánu/členov štatutárneho orgánu (ak ide o právnickú osobu), meno, priezvisko, miesto podnikania, údaj o zápise, IČO člena skupiny dodávateľov (ak ide o fyzickú osobu)

Obchodné meno, sídlo, údaj o zápise, IČO člena skupiny dodávateľov, zastúpený meno/mená a priezvisko/priezviská, trvalý pobyt štatutárneho orgánu/členov štatutárneho orgánu (ak ide o právnickú osobu), meno, priezvisko, miesto podnikania, údaj o zápise, IČO člena skupiny dodávateľov (ak ide o fyzickú osobu)

(doplniť podľa potreby)

udeľuje/ú plnomocenstvo

Splnomocnencovi – lídrovi skupiny dodávateľov:

1. Obchodné meno, sídlo, údaj o zápise, IČO lídra skupiny dodávateľov, zastúpený meno/mená a priezvisko/priezviská, trvalý pobyt štatutárneho orgánu/členov štatutárneho orgánu (ak ide o právnickú osobu), meno, priezvisko, miesto podnikania, údaj o zápise, IČO lídra skupiny dodávateľov (ak ide o fyzickú osobu), na prijímanie pokynov a konanie v mene všetkých členov skupiny dodávateľov vo verejnom obstarávaní „**Optimalizácia spracovania vektorových máp so súčasným odstraňovaním nesúladov**“ a pre prípad prijatia ponuky verejným obstarávateľom aj počas plnenia zmluvy, a to v pozícii lídra skupiny dodávateľov.

v.....dňa.....
podpis splnomocniteľa

v.....dňa.....
podpis splnomocniteľa

(doplniť podľa potreby)

Plnomocenstvo prijímam:

v.....dňa.....
podpis splnomocnenca

**Pozn.: Tento formulár môže mať aj inú formu, musí však obsahovať požadované údaje.*

Príloha č. 2.3: Čestné vyhlásenie skupiny dodávateľov

ČESTNÉ VYHLÁSENIE SKUPINY DODÁVATEĽOV

Dolu podpísaní zástupcovia uchádzačov uvedených v tomto čestnom vyhlásení týmto vyhlasujeme, že za účelom predloženia ponuky v zadávaní zákazky na predmet zákazky „**Optimalizácia spracovania vektorových máp so súčasným odstraňovaním nesúladov**“ vyhlásením verejným obstarávateľom Úradom geodézie, kartografie a katastra SR, Chlumeckého 4, 820 12 Bratislava oznámením o vyhlásení verejného obstarávania zverejneným v Úradnom vestníku EÚ zo dňa XX.XX.2021 pod číslom XXX-XXXXXX a vo Vestníku verejného obstarávania č. XX/2021 zo dňa XX.XX.2021 pod číslom XX-MSS, sme vytvorili skupinu dodávateľov a predkladáme spoločnú ponuku.

Skupina pozostáva z nasledovných samostatných právnych subjektov:

- ..
- ..
- ..

V prípade, že naša spoločná ponuka bude úspešná a bude prijatá, zaväzujeme sa, že pred podpisom zmluvy uzatvoríme a predložíme verejnému obstarávateľovi zmluvu, v ktorej budú jednoznačne stanovené vzájomné práva a povinnosti, kto sa akou časťou bude podieľať na plnení zákazky, ako aj skutočnosť, že všetci členovia skupiny dodávateľov sú zaviazaní zo záväzkov voči verejnému obstarávateľovi spoločne a nerozdielne.

Zároveň vyhlasujeme, že všetky skutočnosti uvedené v tomto vyhlásení sú pravdivé a úplné. Sme si vedomí právnych následkov uvedenia nepravdivých alebo neúplných skutočností uvedených v tomto vyhlásení, vrátane zodpovednosti za škodu spôsobenú verejnému obstarávateľovi v zmysle všeobecne záväzných právnych predpisov platných v Slovenskej republike.

V..... dňa.....

Obchodné meno:

Sídlo/miesto podnikania:

IČO:

.....
Meno, priezvisko a podpis
štatutárneho zástupcu *

Obchodné meno:

Sídlo/miesto podnikania:

IČO:

.....
Meno, priezvisko a podpis
štatutárneho zástupcu *

**Pozn.: Tento formulár môže mať aj inú formu, musí však obsahovať požadované údaje.*

Podpis uchádzača, jeho štatutárneho orgánu alebo iného zástupcu uchádzača, ktorý je oprávnený konať v mene uchádzača v záväzkových vzťahoch v súlade s dokladom o oprávnení podnikateľ, t. j. podľa toho, kto za uchádzača koná navonok. V prípade skupiny dodávateľov podpis každého člena skupiny alebo člena skupiny, ktorý je splnomocnený konať v danej veci za členov skupiny.

Príloha č. 2.4: Zoznam dôverných informácií

ZOZNAM DÔVERNÝCH INFORMÁCIÍ

Obchodné meno, sídlo, údaj o zápise, IČO uchádzača, zastúpený meno/mená a priezvisko/priezviská, trvalý pobyt štatutárneho orgánu/členov štatutárneho orgánu (ak ide o právnickú osobu), meno, priezvisko, miesto podnikania, údaj o zápise, IČO uchádzača (ak ide o fyzickú osobu) ako uchádzač, ktorý predložil ponuku do zadávania zákazky na predmet zákazky „**Optimalizácia spracovania vektorových máp so súčasným odstraňovaním nesúladov**“ vyhlásenom verejným obstarávateľom Úradom geodézie, kartografie a katastra SR, Chlumeckého 4, 820 12 Bratislava oznámením o vyhlásení verejného obstarávania zverejneným v Úradnom vestníku EÚ zo dňa XX.XX.2021 pod číslom XXX-XXXXXX a vo Vestníku verejného obstarávania č. XX/2021 zo dňa XX.XX.2021 pod číslom XX-MSS

týmto vyhlasujem, že predložená ponuka

- neobsahuje žiadne dôverné informácie.*
- obsahuje dôverné informácie, ktoré sú v ponuke označené slovom „DÔVERNÉ“.*
- obsahuje nasledovné dôverné informácie:*

P. č.	Názov dokumentu	Strana ponuky

V dňa

.....
 Meno, priezvisko a podpis
 štatutárneho zástupcu uchádzača**

* Nehodiace sa prečiarknite

** Podpis uchádzača, jeho štatutárneho orgánu alebo iného zástupcu uchádzača, ktorý je oprávnený konať v mene uchádzača v záväzkových vzťahoch v súlade s dokladom o oprávnení konať, t. j. podľa toho, kto za uchádzača koná navonok. V prípade skupiny dodávateľov podpis každého člena skupiny alebo člena skupiny, ktorý je splnomocnený konať v danej veci za členov skupiny.

Príloha č. 2.5: Čestné vyhlásenie o neprítomnosti konfliktu záujmov

ČESTNÉ VYHLÁSENIE O NEPRÍTOMNOSTI KONFLIKTU ZÁUJMOV

Obchodné meno, sídlo, údaj o zápise, IČO uchádzača, zastúpený meno/mená a priezvisko/priezviská, trvalý pobyt štatutárneho orgánu/členov štatutárneho orgánu (ak ide o právnickú osobu), meno, priezvisko, miesto podnikania, údaj o zápise, IČO uchádzača (ak ide o fyzickú osobu) ako uchádzač, ktorý predložil ponuku do zadávania zákazky na predmet zákazky „**Optimalizácia spracovania vektorových máp so súčasným odstraňovaním nesúladov**“ vyhlásenom verejným obstarávateľom Úradom geodézie, kartografie a katastra SR, Chlumeckého 4, 820 12 Bratislava oznámením o vyhlásení verejného obstarávania zverejneným v Úradnom vestníku EÚ zo dňa XX.XX.2021 pod číslom XXX-XXXXXX a vo Vestníku verejného obstarávania č. XX/2021 zo dňa XX.XX.2021 pod číslom XX-MSS

týmto vyhlasujem, že v súvislosti s uvedeným postupom zadávania zákazky:

- som nevyvíjal a nebudem vyvíjať voči žiadnej osobe na strane verejného obstarávateľa, ktorá je alebo by mohla byť zainteresovanou osobou v zmysle ustanovenia § 23 ods. 3 ZVO (ďalej len „zainteresovaná osoba“) akékoľvek aktivity, ktoré by mohli viesť k zvýhodneniu nášho postavenia v postupe tohto verejného obstarávania,
- neposkytol som a neposkytnem akejkoľvek čo i len potenciálne zainteresovanej osobe priamo alebo nepriamo akúkoľvek finančnú alebo vecnú výhodu ako motiváciu alebo odmenu súvisiacu so zadaním tejto zákazky,
- budem bezodkladne informovať verejného obstarávateľa o akejkoľvek situácii, ktorá je považovaná za konflikt záujmov alebo ktorá by mohla viesť ku konfliktu záujmov kedykoľvek v priebehu procesu verejného obstarávania,
- poskytnem verejnému obstarávateľovi v postupe tohto verejného obstarávania presné, pravdivé a úplné informácie

V dňa

.....
Meno, priezvisko a podpis
štatutárneho zástupcu uchádzača*

* Podpis uchádzača, jeho štatutárneho orgánu alebo iného zástupcu uchádzača, ktorý je oprávnený konať v mene uchádzača v záväzkových vzťahoch v súlade s dokladom o oprávnení konať, t. j. podľa toho, kto za uchádzača koná navonok. V prípade skupiny dodávateľov podpis každého člena skupiny alebo člena skupiny, ktorý je splnomocnený konať v danej veci za členov skupiny.

Príloha č. 2.6: Čestné vyhlásenie o zhode

**ČESTNÉ VYHLÁSENIE O ZHODE ELEKTRONICKÝCH DOKUMENTOV
S ORIGINÁLNYMI DOKUMENTMI**

Obchodné meno, sídlo, údaj o zápise, IČO, zastúpený meno/mená a priezvisko/priezviská, trvalý pobyt štatutárneho orgánu/členov štatutárneho orgánu (ak ide o právnickú osobu), meno, priezvisko, miesto podnikania, údaj o zápise, IČO (ak ide o fyzickú osobu) ako uchádzač, ktorý predložil ponuku do zadávania zákazky na predmet zákazky „**Optimalizácia spracovania vektorových máp so súčasným odstraňovaním nesúladov**“ vyhlásenom verejným obstarávateľom Úradom geodézie, kartografie a katastra SR, Chlumeckého 4, 820 12 Bratislava oznámením o vyhlásení verejného obstarávania zverejneným v Úradnom vestníku EÚ zo dňa XX.XX.2021 pod číslom XXX-XXXXXX a vo Vestníku verejného obstarávania č. XX/2021 zo dňa XX.XX.2021 pod číslom XX-MSS

týmto vyhlasujem, že dokumenty predložené elektronicky v ponuke uchádzača, sú zhodné s originálnymi dokumentmi.

V dňa

.....
Meno, priezvisko a podpis
štatutárneho zástupcu uchádzača**

*** Podpis uchádzača, jeho štatutárneho orgánu alebo iného zástupcu uchádzača, ktorý je oprávnený konať v mene uchádzača v záväzkových vzťahoch v súlade s dokladom o oprávnení podnikat', t. j. podľa toho, kto za uchádzača koná navonok. V prípade skupiny dodávateľov podpis každého člena skupiny alebo člena skupiny, ktorý je splnomocnený konať v danej veci za členov skupiny.*

Príloha č. 2.7: Čestné vyhlásenie o vypracovaní ponuky

ČESTNÉ VYHLÁSENIE O VYPRACOVANÍ PONUKY

Obchodné meno, sídlo, údaj o zápise, IČO, zastúpený meno/mená a priezvisko/priezviská, trvalý pobyt štatutárneho orgánu/členov štatutárneho orgánu (ak ide o právnickú osobu), meno, priezvisko, miesto podnikania, údaj o zápise, IČO (ak ide o fyzickú osobu) ako uchádzač, ktorý predložil ponuku do zadávania zákazky na predmet zákazky „**Optimalizácia spracovania vektorových máp so súčasným odstraňovaním nesúladov**“ vyhlásenom verejným obstarávateľom Úradom geodézie, kartografie a katastra SR, Chlumeckého 4, 820 12 Bratislava oznámením o vyhlásení verejného obstarávania zverejneným v Úradnom vestníku EÚ zo dňa XX.XX.2021 pod číslom XXX-XXXXXX a vo Vestníku verejného obstarávania č. XX/2021 zo dňa XX.XX.2021 pod číslom XX-MSS

týmto vyhlasujem, že predloženú ponuku v zadávaní zákazky na vyššie uvedený predmet zákazky

- som vypracoval sám.*
- som vypracoval s využitím služieb nasledovnej osoby/osôb.*

Meno a priezvisko/ Obchodné meno alebo názov	Adresa pobytu/ sídlo alebo miesto podnikania	Identifikačné číslo (ak bolo pridelené)

V dňa

.....
Meno, priezvisko a podpis
štatutárneho zástupcu uchádzača**

*** Podpis uchádzača, jeho štatutárneho orgánu alebo iného zástupcu uchádzača, ktorý je oprávnený konať v mene uchádzača v záväzkových vzťahoch v súlade s dokladom o oprávnení podnikáť, t. j. podľa toho, kto za uchádzača koná navonok. V prípade skupiny dodávateľov podpis každého člena skupiny alebo člena skupiny, ktorý je splnomocnený konať v danej veci za členov skupiny.*

Verejný obstarávateľ: Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky
Predmet zákazky: **OPTIMALIZÁCIA SPRÁVOVANIA VEKTOROVÝCH MÁP SO SÚČASNÝM
ODSTRAŇOVANÍM NESÚLADOV**
SEPTEMBER 2021

**PRÍLOHA Č. 3 SÚŤAŽNÝCH PODKLADOV: METODICKÝ NÁVOD NA TVORBU VEKTOROVEJ
KATASTRÁLNEJ MAPY IMPLEMENTOVANEJ Č. O-84.11.13.32.24.10-21**

**METODICKÝ NÁVOD
NA TVORBU VEKTOROVEJ KATASTRÁLNEJ MAPY
IMPLEMENTOVANEJ**

Spracoval : Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky

Schválil : Predseda Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky
Ing. Ján Mrva dňa 07. mája 2021 číslo MN_UGKK SR_10/2021

Vydal : Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky

OBSAH	strana
PRVÁ ČASŤ Základné ustanovenia	5
§ 1 Účel metodického návodu	5
§ 2 Základné pojmy	5
§ 3 Príprava a podklady na tvorbu VKMi	6
DRUHÁ ČASŤ	6
§ 4 Postup tvorby VKMi	6
§ 5 Úprava VMUO a BPEJ.....	8
§ 6 Kontrola tvorby VKMi	8
§ 7 Odstraňovanie nesúladov	8
§ 8 Dokumentácia tvorby VKMi	9
TRETIA ČASŤ	10
§ 9 Odovzdanie výsledkov tvorby VKMi správnomu orgánu	10
§ 10 Preklasifikovanie VKMt na VKMi.....	10
§ 11 VKMi ako súčasť katastrálneho operátu	10
§ 12 Účinnosť	10

ZOZNAM PRÍLOH

- 1 Špecifické podmienky k tvorbe VKMi
- 2 Vzor oznámenia o vykonávaní meračských prác
- 3 Vzor technickej správy

Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky (ďalej len „úrad“) podľa Smernice Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky o príprave, zverejňovaní a evidencii interných normatívnych aktov ustanovuje:

PRVÁ ČASŤ ZÁKLADNÉ USTANOVENIA

§ 1

Účel metodického návodu

Metodický návod ustanovuje postup tvorby vektorovej katastrálnej mapy implementovanej (ďalej len „VKMi“)¹⁾ prepracovaním z vektorovej katastrálnej mapy transformovanej (ďalej len „VKMt“), s využitím súboru prevzatých meraní (ďalej len „SPM“). Súčasťou tvorby VKMi je aj spracovanie podkladov na odstraňovanie nesúladov.

§ 2

Základné pojmy

(1) Nesúladom v evidovaní vlastníckej hranice sa rozumie taký stav, keď pri zápise bezprostredne susediacich parciel (objektov) nedochádza k topologickej nadväznosti spoločných línií objektov [pri tvorbe záznamov podrobného merania zmien (ďalej len „ZPMZ“) alebo vektorových geodetických podkladov meraných (ďalej len „VGPM“) sa neprebrali podrobné lomové body spoločnej hranice z už úradne overených ZPMZ, prípadne iných meračských elaborátov]. Spravidla sa pod jedným nesúladom myslí nesúlad označený poradovým číslom v tabuľke spracovania SPM.

(2) Odstránením nesúladu v evidovaní vlastníckej hranice sa rozumie vypracovanie technického podkladu podľa osobitného predpisu.²⁾ Technický podklad musí byť autorizačne overený. Ak na odstránenie nesúladu nie sú potrebné meračské práce, technický podklad sa nespracuje.

(3) Identickým bodom sa rozumie podrobný bod, ktorého súradnica je geodeticky určená. Identickými sú všetky body v SPM, prípadne nové body určené meraním v rámci tvorby VKMi.

(4) Zhotoviteľ je fyzická osoba, právnická osoba alebo právnická osoba zriadená úradom, ktorá na základe zmluvy zhotovuje v príslušnom katastrálnom území VKMi.

(5) Správny orgán je katastrálny odbor príslušného okresného úradu.

¹⁾ § 1 ods. 3 vyhlášky Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky č. 461/2009 Z. z., ktorou sa vykonáva zákon Národnej rady Slovenskej republiky č. 162/1995 Z. z. o katastri nehnuteľností a o zápise vlastníckych a iných práv k nehnuteľnostiam (katastrálny zákon) v znení neskorších predpisov, v znení neskorších predpisov.

²⁾ Usmernenie Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky č. USM_UGKK SR_3/2014, zo dňa 07. 04. 2014 na opravu podrobných bodov a výmer pozemkov evidovaných ako parcely registra „C“ a parciel registra „E“.

§ 3

Príprava a podklady na tvorbu VKMi

- (1) Zhotoviteľ a správny orgán sa dohodnú na
 - a) dni „D“ pre konkrétne katastrálne územie, ku ktorému si zhotoviteľ zoberie podklady na tvorbu VKMi, a to aktuálny stav súboru geodetických informácií katastra nehnuteľností (ďalej len „SGI“), t. j. VKMt, SPM, vektorovú mapu určeného operátu (ďalej len „VMUO“), mapu areálov bonitovaných pôdnoekologických jednotiek (ďalej len „BPEJ“), obsah priečinka „IMPORT“ a tabuľku tvorby SPM,
 - b) predbežnom harmonograme spracovania VKMi,
 - c) špecifických podmienkach (Príloha č. 1), ak je to potrebné, ktoré musia obsahovať skutočnosti, ktoré ovplyvňujú kvalitu VKMt prípadne SPM (napr. podklady zo starších meraní s možnosťou výpočtu súradníc podrobných bodov, spôsob digitalizácie a aktualizácie máp, prípadné existujúce výsledky z prešetrovania nesúladow, spôsob číslovania duplicitných bodov, číslovanie ZPMZ pre odstránenie nesúladow a pod.).
- (2) Za správnosť, úplnosť a aktuálnosť podkladov na tvorbu VKMi zodpovedá správny orgán.
- (3) Úrad oznámi obci, do pôsobnosti ktorej patrí katastrálne územie, v ktorom sa vyhotovuje VKMi, že v obci sa budú vykonávať meračské práce (Príloha č. 2).

DRUHÁ ČASŤ

§ 4

Postup tvorby VKMi

- (1) Prepracovanie VKMt na VKMi spočíva v preberaní geodeticky určených bodov z SPM do VKMt a v primeranom pripojení okolia. Implementácia geodeticky určených podrobných bodov sa vykoná tak, aby bola zachovaná homogenita a topológia výslednej VKMi, t. j. ak je to potrebné, primerane sa upraví širšie okolie, nielen susedná parcela (napr. vyrovnanie ciest, vodných tokov a pod.). Geodeticky určené body sa z SPM preberajú so svojou súradnicou, číslom podrobného bodu a kódom kvality podrobného bodu. Meniť polohu bodov možno len na bodoch s kódom kvality T=5.
- (2) Pred implementáciou geodeticky určených podrobných bodov sa vykoná analýza posunov na identických bodoch v rámci katastrálneho územia. Na analýzu posunov sa využije softvérový nástroj „Spresenie VKM_t“. Softvérový nástroj spolu s dokumentáciou k nemu je voľne prístupný na webovom sídle www.vugk.sk. Výsledkom analýzy je zistenie, či v katastrálnom území je alebo nie je možnosť transformácie blokov parciel. Výsledok analýzy posunov sa uvedie v technickej správe.
- (3) Ak sa analýzou zistí, že v SPM sú bloky parciel, ktoré oproti VKMt vykazujú systematický posun, implementácia blokov sa vykoná transformovaním pomocou identických bodov s využitím softvérového nástroja „Spresenie VKM_t“, respektíve iným nástrojom, ktorého výsledkom je analýza transformácie. Informácia o transformácii blokov je súčasťou technickej správy. Následne je potrebné vo VKMi upraviť okolie blokov.
- (4) V prípade pochybností sa pri implementácii pre správnu konštrukciu kresby využijú geometrické plány (ďalej len „GP“), resp. rastrová mapa. V prípade nesprávneho zobrazenia hraníc parciel v mape oproti platnému zapísanému stavu v GP sa vo VKMi

použije správne zobrazenie podľa GP. Primerane možno využiť rastre v miestach bez geodeticky určených bodov.

(5) Všetky relevantné skutočnosti uvedie zhotoviteľ v technickej správe (Príloha č. 3).

(6) Ak zhotoviteľ zistí duplicitne číslované body, prečísluje ich po dohode so správnym orgánom alebo podľa špecifických podmienok. Prečíslované body sa uvedú v technickej správe.

(7) Ak v priebehu implementácie zhotoviteľ zistí nový nesúlad, je potrebné zhodnotiť kvalitu určenia podrobných bodov, ktoré majú byť totožné a nesúlad odstrániť tak, že vo VKMi budú použité body, ktoré majú vyššiu meračskú hodnotu (napr. nepoužijú sa body určené v starších ZPMZ, menovitých úlohách, starých vytyčovacích náčrtoch, nesprávne transformovaných súradníc v realizácii JTSK03 a pod.). Zdôvodnenie použitia, resp. nepoužitia jednotlivých bodov sa uvedie v technickej správe.

(8) Pri implementácii možno použiť aj číselne určené podrobné body v úradne overených zatiaľ nezapísaných GP. V týchto prípadoch sa podrobné body implementujú len polohovo (preberie sa súradnica bodu) bez čísla bodu s kódom kvality T=5.

(9) V prípade nesúladu, zhotoviteľ implementuje do VKMi ten stav, ktorý je na základe výsledkov prešetrenia prípadne merania najpravdepodobnejší. Body, ležiace na hranici, ktorá je v nesúlade, implementuje len polohovo a prideli im kód kvality T=5, bez čísla bodu. Správnu súradnicu, číslo bodu a kód kvality priradí podrobnému bodu správny orgán až po vykonaní opravy chyby. Zhotoviteľ popíše v technickej správe osobitne každý nesúlad.

(10) Ak je nesúlad na katastrálnej hranici a zároveň sa jedná o nesúlad medzi geodeticky určenými bodmi v GP a bodmi vo vrstve „KATUZ“, zhotoviteľ posúdi, ktoré súradnice majú vyššiu meračskú hodnotu a prioritu aj s ohľadom na spôsob aktualizácie katastrálnej mapy a situáciu v susednom katastrálnom území. Na základe prešetrenia spôsobu určenia a kvality podrobných bodov, možno odstránenie nesúladu vykonať úpravou línie vo vrstve „KATUZ“ v oboch dotknutých katastrálnych územiach.

(11) Ak je nesúlad na katastrálnej hranici a zároveň existujú dve rôzne súradnice toho istého podrobného bodu určené rôznymi meraniami, zhotoviteľ prešetrí meračské výsledky v oboch katastrálnych územiach. Do VKMi sa implementujú súradnice podrobných bodov, určené s vyššou meračskou hodnotou.

(12) Pri implementácii línií vecného bremena (ďalej len „VB“) je potrebné preveriť, či parcely, ktoré sú dotknuté VB v súbore popisných informácií, sú dotknuté VB aj v súbore geodetických informácií po implementácii. Ak po implementácii nie je priebeh VB správny, t. j. neprechádza všetkými parcelami dotknutými VB, resp. prechádza parcelami, ktoré nie sú VB dotknuté, zhotoviteľ uvedie túto skutočnosť v technickej správe. Priebeh VB opraví správny orgán.

(13) V prípade, ak nesúlad vytvára vytyčovací náčrt, po posúdení je možné vytyčovací náčrt neimplementovať.

§ 5 **Úprava VMUO a BPEJ**

(1) Hranice parciel registra „E“, ktoré boli pred tvorbou VKMi identické s hranicami parciel registra „C“ musia byť identické aj po tvorbe VKMi. Poloha lomových bodov hraníc parciel registra „E“ sa upraví podľa VKMi primerane podľa osobitného predpisu.³⁾

(2) Primerane podľa odseku 1 sa upraví BPEJ.

§ 6 **Kontrola tvorby VKMi**

(1) Pod kontrolou VKMi sa rozumejú nasledovné kontroly:

- a) syntaktická a topologická kontrola,
- b) kontrola číslovania bodov a kontrola kódu kvality bodu,
- c) kontrola správneho uloženia objektov vo vrstvách,
- d) kontrola existencie parciel v súbore popisných informácií katastra nehnuteľností (ďalej len „SPI“) a v SGI,
- e) kontrola súladu symbolu vo VKMi s kódom druhu pozemku a kódom spôsobu využívania pozemku v SPI,
- f) kontrola správneho označenia súborov.

(2) V nadväznosti na VKMi je potrebné vykonať aj kontrolu VMUO. Pod kontrolou VMUO sa rozumie overenie nasledovných podmienok:

- a) topologická a syntaktická kontrola,
- b) všetky podrobné body sú bez čísla,
- c) všetky podrobné body majú kód kvality T=5.

(3) Výsledkom tvorby VKMi sú mapy VKMi, VMUO a BPEJ. Po kontrolách sa vykoná kartografická úprava vo všetkých mapách, najmä úprava vzťažnej mierky na mierku 1:1000. Výsledné mapy spolu s technickou správou sa odovzdajú správny orgán na kontrolu.

(4) Správny orgán vykoná kontroly spracovania VKMi, VMUO a BPEJ, a ak je to potrebné, vráti mapy na opravu. Chyby v mapách, spôsobené správnym orgánom, nie sú dôvodom na vrátenie máp na opravu. Pri vrátení máp na opravu uvedie správny orgán dátum, ku ktorému je potrebné zapracovať zapísané GP. GP zapísané do katastra nehnuteľností po tomto termíne, zapracuje do máp správny orgán v rámci bežnej aktualizácie.

§ 7 **Odstraňovanie nesúladov**

(1) Odstránenie nesúladu v evidovaní vlastníckej hranice v katastrálnom operáte nemá vplyv na zmenu priebehu vlastníckej hranice v teréne ani na vznik, zmenu a zánik vlastníckeho práva.

(2) Odstraňovanie nesúladov prebieha paralelne s tvorbou VKMi. Správny orgán pridelí každému nesúladu samostatné číslo ZPMZ.

³⁾ Čl. XII usmernenia Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky č. USM_UGKK SR_10/2013, zo dňa 19. 04. 2013, ktorým sa ustanovuje obsah a forma podkladov na aktualizáciu súboru geodetických informácií katastra nehnuteľností v katastrálnych územiach, v ktorých je spravovaná nečíselná vektorová katastrálna mapa v znení dodatkov.

(3) Zhotoviteľ vykoná prešetrovanie vlastníckej hranice a meračské práce.⁴⁾ Pri posudzovaní správnosti určenia vlastníckej hranice je potrebné prešetriť, či je vlastnícka hranica totožná s hranicou v teréne napr. s plotom.⁵⁾ Účasť vlastníkov dotknutých nehnuteľností pri meračských prácach nie je nevyhnutná.

(4) Zhotoviteľ spracuje technické podklady (ZPMZ a vektorový geodetický podklad) na opravu chyby tak, že zruší body zo ZPMZ vytvárajúceho nesúlad. Ak má odstránenie nesúladu vplyv na výmery pozemkov, prílohou bude aj výkaz výmer a podklad aktualizáciu SPI.⁶⁾

(5) Správny orgán začne z vlastného podnetu konanie o oprave chyby, podkladom na začatie konania je technický podklad spracovaný geodetom, t. j. autorizačne a úradne overený ZPMZ, prípadne ďalšie technické podklady. V prípade, že opravou nesúladu nedochádza k zmene výmery dotknutých pozemkov, oprava sa vykoná neformálnym spôsobom podľa osobitného predpisu.⁷⁾ V tomto prípade nie je potrebné oznamovať vlastníkom, že bola vykonaná oprava. V prípade, že opravou nesúladu dochádza k zmene výmery dotknutých pozemkov, ktoré sú zapísané v liste vlastníctva, správny orgán začne bezodkladne z vlastného podnetu konanie podľa osobitného predpisu⁸⁾ a rozhodne o oprave chyby. Po nadobudnutí právoplatnosti rozhodnutia o oprave chyby, opraví správny orgán body ležiace na hranici, ktorá bola pôvodne v nesúlade a to tak, že im pridelí správnu súradnicu, číslo bodu a kód kvality podľa technických podkladov k oprave chyby na T=1, T=2 príp. T=3.

(6) Ak konanie o oprave chyby končí neúspešne (vlastníci s opravou nesúhlasia), správny orgán eviduje vo VKMi naďalej len jeden priebeh vlastníckej hranice (tak, ako bol určený v priebehu implementácie) s bodmi s kódom kvality T=5. Do ZPMZ, z ktorého je prevzatá poloha bodov sa uvedie záznam s textom „Nesúlad so ZPMZ č....., body č..... sa do VKMi prebrali s kódom kvality T=5“. Do ZPMZ, z ktorého sa hranica vytvárajúca nesúlad neimplementuje do VKMi, sa uvedie záznam s textom „Nesúlad so ZPMZ č....., body č.nepoužívať“.

(7) Pri odstraňovaní nesúladu na katastrálnej hranici, správny orgán primerane upraví hranicu aj v susednom katastrálnom území. Ak sa pri odstraňovaní nesúladu upravovali body vo vrstve „KATUZ“, postupuje správny orgán v súlade s osobitným predpisom.⁹⁾ V týchto prípadoch sa nejedná o zmenu hranice katastrálneho územia.

§ 8

Dokumentácia tvorby VKMi

Dokumentáciu tvorby VKMi tvorí:

- a) súbor KNXXXXXX_Y_Z_I.vgi, UOXXXXXX_Y_Z.vgi a BJXXXXXX.vgi, kde „XXXXXX“ je kód katastrálneho územia, „Y“ je kód kvality mapy a „Z“ je kód mierky podkladovej mapy,
- b) technická správa,

⁴⁾ § 57 zákona Národnej rady Slovenskej republiky č. 162/1995 Z. Z. o katastri nehnuteľností a o zápise vlastníckych a iných práv k nehnuteľnostiam (katastrálny zákon) v znení neskorších predpisov.

⁵⁾ Čl. VIII ods. 6 USM_UGKK SR_10/2013.

⁶⁾ Usmernenie Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky č. USM_UGKK SR_11/2013, zo dňa 19. 04. 2013, ktorým sa ustanovujú elektronické podklady na aktualizáciu súboru popisných informácií v znení dodatku č. 1.

⁷⁾ § 59 ods. 1 písm. b) katastrálneho zákona.

⁸⁾ § 59 ods. 1 písm. a) katastrálneho zákona.

⁹⁾ Usmernenie Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky č. P-6250/2009 zo dňa 30. 09. 2009, ktorým sa stanovuje jednotný postup správ katastra pri aktualizácii hraníc katastrálnych území.

- c) podklady na odstránenie nesúládov (autorizačne overený ZPMZ).

TRE TIA ČAS Ť

§ 9

Odovzdanie výsledkov tvorby VKMi správ nemu orgánu

Zhotoviteľ odovzdá správ nemu orgánu dokumentáciu tvorby VKMi podľa § 8. Súbory KN, UO a BJ musia byť aktuálne k dátumu určenému podľa § 6 ods. 4.

§ 10

Preklasifikovanie VKMt na VKMi

(1) Správny orgán zabezpečí správne uloženie nových máp VKMi, VMUO a BPEJ v priečinkovej štruktúre SKM.

(2) Správny orgán požiada o zmenu spôsobu aktualizácie katastrálnej mapy katastrálny odbor Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky.

§ 11

VKMi ako súčasť katastrálneho operátu

(1) Od udelenia súhlasu so zmenou spôsobu aktualizácie katastrálnej mapy, je VKMi spolu s novou VMUO a BPEJ platnou súčasťou katastrálneho operátu.

(2) Pôvodné mapy platné pred tvorbou VKMi správny orgán archivuje primerane podľa osobitného predpisu.¹⁰⁾

§ 12

Účinnosť

Tento metodický návod nadobúda účinnosť 10. mája 2021.

¹⁰⁾ Čl. VI usmernenia Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky č. USM_UGKK SR_12/2013, zo dňa 19. 04. 2013, ktorým sa ustanovuje spôsob označovania súborov vektorových máp katastra v znení dodatkov.

ŠPECIFICKÉ PODMIENKY K TVORBE VKMi

Katastrálne územie:.....

Správny orgán:.....

Vstupné súbory:.....

Počet evidovaných nesúlado¹¹:.....

Špecifická katastrálneho územia:

- napr.: je potrebné vypočítať súradnice podrobných bodov zo zápisníkov zo skorších meraní,
- je potrebné opraviť nesprávnu digitalizáciu pri ROEP (VKM/VMUO) nesedí s rastrom,
- spôsob zapracovávania (aktualizácie) katastrálne mapy /mapy určeného operátu
- iné.

Miesto, dátum:.....

Za správny orgán:.....podpis.....

¹¹ Počet nesúlado¹¹ sa môže v priebehu tvorby VKMi meniť vid'. § 4 ods. 7



**ÚRAD GEODÉZIE, KARTOGRAFIE A KATASTRA
SLOVENSKEJ REPUBLIKY**

Chlumeckého 2, P. O. Box 57, 820 12 Bratislava 212

Naše číslo
KO/

Vybavuje/linka

Miesto a dátum
Bratislava/

Oznámenie

Katastrálny odbor Okresného úradu v rámci prešetrovania údajov katastra (§ 57 zákona č. 162/1995 Z. z.) v katastrálnom území zistil nesúlady v evidovaní niektorých vlastníckych hraníc. Pod nesúlodom v evidovaní vlastníckej hranice sa rozumie evidovanie spoločnej vlastníckej hranice dvomi samostatnými netotožnými líniami v katastrálnej mape.

Za účelom odstránenia nesúládov v evidovaní vlastníckych hraníc je potrebné vykonať meračské práce v teréne. Z tohto dôvodu uzavrel Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky Zmluvu na
..... (ďalej len „zmluva“).

Platnosť zmluvy je od do

Na základe tejto zmluvy vykonáva meračské práce v obci dodávateľ firma

Odstránenie nesúladu v evidovaní vlastníckej hranice v katastrálnom operáte nemá vplyv na zmenu priebehu vlastníckej hranice v teréne ani na vznik, zmenu a zánik vlastníckeho práva.

Oznámenie slúži na informovanosť občanov obce o tom, že v uvedenom časovom intervale budú pracovníci geodetickej firmy vykonávať v obci meračské práce, ktorými nie sú dotknuté ich vlastnícke práva.

Ing. XY
riaditeľ katastrálneho odboru

TECHNICKÁ SPRÁVA

Z TVORBY VKMi v k. ú.

Zhotoviteľ:.....

Zmluva o dielo č.....

Správny orgán:.....

Prevzaté podklady z katastrálneho operátu:.....

Postup tvorby

Popis nesúládov