

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.

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

Technická časť

Vymedzenie rozsahu

Rozsah tvorby VKMi v katastrálnom území Nevidzany 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 Nevidzany 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 Kostol'any pod Tríbečom 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 Kostol'any pod Tríbečom pokryté nečíselnou vektorovou katastrálnou mapou KN826596_3_8_I.

Technické parametre platného katastrálneho operátu Nevidzany

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

Katastrálne územie: Nevidzany	Pracovné číslo	35		
	Súradnicový systém	S-JTSK		
	Výškový systém	Bpv		
	Celé územie	Intravilán	Extravilán	
Výmera (m²)	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 nesúladv	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	Nitriansky	4
Okres	Zlaté Moravce	407
Obec	Tesárske Mlyňany	500810
Katastrálne územie	Tesáre nad Žitavou	863149

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: Kostoľany pod Tribečom	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
Vzťažná 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 zapisníkov 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 zápismi 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 zápismi 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 zápismi 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