

Veřejná zakázka: *Digitální mapa veřejné správy - ÚKM a ÚAP Královéhradeckého kraje*
Dílní část: *A Vytvoření a dodávka Účelové katastrální mapy Královéhradeckého kraje*

KUPNÍ SMLOUVA

uzavřena podle ustanovení § 409 a násl. zákona č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „obchodní zákoník“)

číslo smlouvy prodávajícího: 13/2012

Akce: **Účelová katastrální mapa Královéhradeckého kraje**

1. Královéhradecký kraj

se sídlem: Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové
zastoupený: **Bc. Lubomírem Francem**, hejtmanem kraje
IČ: 70 88 95 46
bankovní spojení: Komerční banka Hradec Králové
číslo účtu: 27-2031110287/0100
(dále jen „kupující“)

a

2. T-MAPY spol. s r. o.

se sídlem: Špitálská 150, 500 03 Hradec Králové
zastoupení: Hansem Christerem Jörgenem Kjellkvistem a Ing. Milanem Novotným,
jednateli společnosti
IČ: 47451084
DIČ: CZ47451084
bankovní spojení: ČSOB a.s., pobočka Hradec Králové
číslo účtu: 8688743/0300
(dále jen „prodávající“)

I.

Předmět smlouvy

- 1) Předmětem této smlouvy je dodávka Účelové katastrální mapy Královéhradeckého kraje (dále jen „zboží“). Podrobnější specifikace zboží je uvedena v Příloze č. 1, která je nedílnou součástí této smlouvy.
- 2) Prodávající se touto smlouvou zavazuje dodat kupujícímu a převést na něj vlastnické právo ke zboží a kupující se zavazuje za podmínek stanovených touto smlouvou zboží převzít a zaplatit za něj prodávajícímu cenu stanovenou v článku II. této smlouvy.
- 3) Prodávající se dále zavazuje poskytnout kupujícímu právo užití licence na příslušné datové sady a právo na poskytnutí podlicence. Toto právo se poskytuje jako nevýhradní, územně i časově neomezené. Cena za poskytnutí licence, resp. podlicence je zahrnuta v ceně zboží uvedené v článku II. této smlouvy.

II.

Cena a platební podmínky

- 1) Cena zboží byla dohodou smluvních stran stanovena jako pevná a nejvýše přípustná a činí 2 200 000 Kč bez DPH, 20 % DPH činí 440 000 Kč a cena včetně DPH je 2 640 000 Kč.
- 2) Smluvní strany se dohodly, že cenu uhradí kupující na základě faktury vystavené prodávajícím.
- 3) Prodávající je oprávněn vystavit fakturu po dokončení jednotlivých etap plnění zakázky v souladu s bodem 1) článku III. smlouvy a to na základě podepsaného akceptačního protokolu vystaveného dle bodu 5) článku III. smlouvy. Tento je povinou přílohou faktury.
- 4) Splatnost faktury – daňového dokladu je dohodou smluvních stran stanovena na 6 kalendářních měsíců ode dne jejího prokazatelného doručení. Zaplacením se pro účely této smlouvy rozumí odepsání příslušné částky z účtu kupujícího ve prospěch účtu prodávajícího. Faktura musí obsahovat veškeré náležitosti daňového dokladu podle zákona č. 563/1991 Sb., o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů.

Veřejná zakázka: *Digitální mapa veřejné správy - ÚKM a ÚAP Královéhradeckého kraje*
Dílní část: *A Vytvoření a dodávka Účelové katastrální mapy Královéhradeckého kraje*

- 5) Faktura musí kromě zákonem stanovených náležitostí pro daňový doklad obsahovat:
 - a. Číslo a datum vystavení faktury,
 - b. Název projektu, číslo projektu a informaci, že se jedná o projekt podpořený z Programu, následujícím způsobem: „II. Digitální mapa veřejné správy – ÚKM a ÚAP Královéhradeckého kraje“, reg. č. CZ.1.06/2.1.00/08.07378, je spolufinancován z ERDF prostřednictvím Integrovaného operačního programu.
 - c. Předmět plnění a jeho specifikaci,
 - d. Označení banky a číslo účtu, na který má být placeno (pokud se liší od čísla účtu uvedeného v této smlouvě),
 - e. Lhůta splatnosti faktury,
 - f. Název, sídlo, IČ a DIČ objednatele a zhotovitele,
 - g. Jméno a vlastnoruční podpis osoby, která fakturu vystavila, včetně kontaktního telefonu.
- 6) Kupující má právo vrátit fakturu před lhůtou splatnosti, pokud neobsahuje požadované náležitosti nebo obsahuje nesprávné cenové údaje. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti, opravená nebo přepracovaná faktura bude opatřena novou lhůtou splatnosti.
- 7) Smluvní strany se dohodly, že v případě změny zákonných sazeb DPH, nebudou uzavírat písemný dodatek k této smlouvě o změně výše ceny a DPH bude účtována podle předpisů platných v době uskutečnění zdanitelného plnění.

III.

Doba a místo plnění, předání zboží

- 1) Plnění dle této smlouvy bude realizováno v souladu s Výzvou č. 08 IOP v následujících etapách:
 1. etapa – vytvoření a dodávka ÚKM KHK – 31. 12. 2012
 2. etapa – dodávka aktualizace ÚKM KHK – 30. 04. 2013
- 2) Místem předání a převzetí zboží je Krajský úřad Královéhradeckého kraje, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové.
- 3) Prodávající sdělí kupujícímu písemně termín dodání zboží, a to nejpozději 3 dny před termínem dodání.
- 4) Kupující je povinen řádně a včas dodané zboží od prodávajícího za podmínek stanovených touto smlouvou převzít. Pokud kupující bezdůvodně odepře řádně a včas dodané zboží převzít nebo požádá o změnu termínu převzetí zboží, není prodávající v prodlení.
- 5) Zboží dle čl. I. odst. 1 pokládají smluvní strany za dodané, jestliže dojde k jeho převzetí odpovědným pracovníkem kupujícího. Dokladem o splnění dodávky zboží podle této smlouvy je akceptační protokol připojený ke zboží opatřený podpisem odpovědného pracovníka kupujícího.
- 6) Nebezpečí škody na zboží přechází na kupujícího podepsáním dokladu o hmotné přejímce (akceptačního protokolu).

IV.

Sankce

- 1) V případě prodlení prodávajícího s dodáním zboží v termínu uvedeném v čl. III. této smlouvy je kupující oprávněn účtovat prodávajícímu smluvní pokutu ve výši 0,05% z ceny, a to za každý i započatý den prodlení.
- 2) V případě prodlení kupujícího se zaplacením faktury vystavené prodávajícím v souladu s čl. II. této smlouvy je prodávající oprávněn účtovat kupujícímu úrok z prodlení ve výši 0,05% z nezaplacené částky, a to za každý i započatý den prodlení.

V.

Odpovědnost za vady, záruční doba

- 1) Prodávající poskytuje na funkčnost a kvalitu dodaného zboží záruku v trvání 24 měsíců ode dne převzetí zboží kupujícími
- 2) Prodávající prohlašuje, že dodané zboží je nové a nepoužívané, odpovídá platné dokumentaci a předpisům výrobce.

Veřejná zakázka: *Digitální mapa veřejné správy - ÚKM a ÚAP Královéhradeckého kraje*
Dílčí část: *A Vytvoření a dodávka Účelové katastrální mapy Královéhradeckého kraje*

VI. Licence

- 1) Tento článek smlouvy se uplatní tehdy, jestliže součástí díla bude nehmotný statek, jenž je předmětem úpravy zákona č. 121/2000 Sb., o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů (autorský zákon). Zhotovitel touto smlouvou poskytuje objednateli právo na jakékoliv v současnosti známé využití, zejména další zpracování a úpravu díla, jakož i nehmotných statků, které jsou v tomto díle zpracovány, včetně práva objednatele udělit dalším osobám podlicenci k využití díla včetně nehmotných statků v tomto dokumentu.
- 2) Zhotovitel udílí objednateli nevýhradní licenci k užití díla.
- 3) Objednatel je oprávněn dílo užit všemi způsoby. Za tímto účelem je objednatel oprávněn dílo dále zpracovávat a upravovat.
- 4) Objednatel je oprávněn udělit podlicenci k užití díla.
- 5) Odměna za užití nehmotného statku je již zahrnuta do ceny za dílo.
- 6) Licence je poskytnuta na dobu trvání majetkových práv k dílu.
- 7) Objednatel není povinen licenci využít.

VII. Závěrečná ustanovení

- 1) Tato smlouva se vyhotovuje ve čtyřech vyhotoveních, z nichž 2 jsou určeny pro kupujícího a 2 pro prodávajícího.
- 2) Prodávající je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů. Prodávající je povinen archivovat originální vyhotovení smlouvy včetně jejích dodatků, originály účetních dokladů a dalších dokladů vztahujících se k realizaci předmětu této smlouvy po dobu 10 let od zániku této smlouvy, minimálně však do roku 2021. Po tuto dobu je prodávající povinen umožnit osobám oprávněným k výkonu kontroly projektů provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním této smlouvy.
- 3) Prodávající je povinen všechny písemné zprávy, písemné výstupy a prezentace opatřit vizuální identitou projektů dle Pravidel pro provádění informačních a propagačních opatření (ke stažení na www.osf-mvcr.cz/vyzvy). Prodávající prohlašuje, že ke dni nabytí účinnosti této smlouvy je s těmito pravidly seznámen a nepožaduje přiložení těchto pravidel ke smlouvě. V případě, že v průběhu plnění této smlouvy dojde ke změně těchto pravidel, je kupující povinen o této skutečnosti zhotovitele bezodkladně informovat.
- 4) Tuto smlouvu lze měnit pouze formou písemných dodatků podepsaných oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
- 5) Smluvní strany prohlašují, že smlouva byla sepsána dle jejich pravé a svobodné vůle, nikoli v tísní ani za nápadně nevýhodných podmínek.
- 6) Vztahy smluvních stran touto smlouvou blíže neupravené se řídí příslušnými ustanoveními obchodního zákoníku.
- 7) Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci obou smluvních stran.

V Hradci Králové dne 21. 8. 2012

V Hradci Králové dne 24 -08- 2012

.....
za prodávajícího:
Ing. Milan Novotný, jednatel

.....
za kupujícího
Bc. Lubomír Franc, hejtmán kraje

Královéhradecký kraj
se sídlem v
Hradci Králové
15

.....
Hans Christer Jörgen Kjellkvist, jednatel

T - MAPY spol. s r.o.

Špitálská 150 (1)

500 03 HRADEC KRÁLOVÉ 3

Tel.: 498 511 111 Fax 495 513 371

Projekt „II. Digitální mapa veřejné správy – ÚKM a ÚAP Královéhradeckého kraje“,

reg. č. CZ.1.06/2.1.00/08.07378, je spolufinancován z ERDF prostřednictvím Integrovaného operačního programu.

Veřejná zakázka: *Digitální mapa veřejné správy - ÚKM a ÚAP Královéhradeckého kraje*
Dílní část: *A Vytvoření a dodávka Účelové katastrální mapy Královéhradeckého kraje*

Příloha č. 1 Specifikace zboží

I. Předmět plnění

- 1) Vytvoření a dodávka Účelové katastrální mapy Královéhradeckého kraje (dále jen ÚKM KHK) ve formě digitálního bezešvého vektorového obrazu katastrální mapy umístěné v souřadnicovém systému S-JTSK, který zahrnuje všechna katastrální území v územním obvodu Královéhradeckého kraje mimo území s Digitální katastrální mapou (DKM) a Katastrální mapou digitalizovanou dle stavu ke dni 31. 12. 2012.
- 2) Vytvoření seznamu zjištěných nesouladů v ÚKM mezi SGI a SPI.
- 3) Zpracování technické zprávy
- 4) Školení 3 uživatelů v rozsahu 4 hodin
- 5) Zajištění následné aktualizace ÚKM KHK, tzn. začleňování aktualizovaných souborů vektorizovaného obrazu katastrální mapy, vedené na plastové fólii (analogové mapy).

Bude realizována 1 aktualizace ÚKM KHK k následujícímu datu:

- aktualizace ÚKM KHK dle aktuálního stavu digitalizace Královéhradeckého kraje ke dni 30. 04. 2013;

II. Technické požadavky na řešení ÚKM KHK

Požadavky na řešení ÚKM KHK jsou specifikovány v rovině datové a technické.

A. Datová část

1. Technické podmínky prací se budou přiměřeně řídit příslušnými ustanoveními předpisů platných pro zpracování katastrálních map:

- Vyhláška č. 26/2007 Sb., kterou se provádí zákon č. 265/1992 Sb., o zápisech vlastnických a jiných věcných práv k nemovitostem, ve znění pozdějších předpisů, a zákon č. 344/1992 Sb., o katastru nemovitostí České republiky (katastrální zákon), ve znění pozdějších předpisů, (katastrální vyhláška), ve znění pozdějších předpisů,
- Návod pro obnovu katastrálního operátu a převod ze dne 20. 12. 2007 Č. j. ČÚZK 6530/2007-22, ve znění pozdějších dodatků,
- Pokyny č. 32 Českého úřadu zeměměřického a katastrálního ze dne 28. 4. 2004 Č. j. 1014/2001-22 pro skenování katastrálních map a grafických operátů dřívějších pozemkových evidencí, ve znění pozdějších dodatků.

2. Obsah ÚKM KHK je stanoven v rozsahu zpracování vrstev:

- hranice katastrálních území,
- hranice parcel,
- vnitřní kresba v rámci parcel,
- značky budov,
- místní a pomístní názvy,
- parcelní čísla stavebních parcel,
- parcelní čísla pozemkových parcel.

3. Metadata

K ÚKM KHK budou zpracována metadata v souladu se směrnicí INSPIRE a prováděcími pravidly ke směrnici INSPIRE.

Veřejná zakázka: *Digitální mapa veřejné správy - ÚKM a ÚAP Královéhradeckého kraje*

Dílčí část: *A Vytvoření a dodávka Účelové katastrální mapy Královéhradeckého kraje*

B. Technická část

Technické parametry projektu jsou stanoveny následovně:

1. ÚKM KHK bude prostorově referencována do S-JTSK.
2. Vektorizace obsahu katastrální mapy proběhne v datovém rozsahu specifikovaném výše – viz popis obsahu ÚKM KHK.
3. ÚKM KHK bude respektovat vektorové obrazy hranic katastrálních území, zpracované ČÚZK.
4. V územích mimo DKM / KMD bude ÚKM KHK dána do územního bezešvého souladu s těmito díly tak, že v místech styku DKM / KMD a ÚKM budou pro zachování bezešvosti brány jako prioritní průběhy hranic katastrálních území z ČÚZK a okolní kresba ÚKM jim bude přizpůsobena (katastrální hranice ČÚZK zajistí bezešvou ÚKM a soulad s DKM/KMD). KM-D nebudou až do doby jejich převedení na KMD v bezešvém souladu s ÚKM.
5. ÚKM bude zpracována ve formátech:
 - DGN (MicroStation), kdy výkres bude topologicky čistý (bez duplicit, volných konců, křížení linií), v každé parcele bude právě jedno parcelní číslo a pro každé katastrální území bude vytvořen samostatný soubor,
 - SHP (ArcGIS), kdy výsledná katastrální mapa bude souborem bezešvých polygonů za celé katastrální území a bude doplněná o jednoznačný identifikátor parcely PAR_ID.
6. Rastrový formát CIT bude použit jako vstupní podklad pro vektorizaci dat pro ÚKM, rastry budou obsahovat původní a transformované rastry včetně transformačních protokolů.
7. Výsledná data budou členěna v adresářové struktuře podle okresu a k.ú. Označení jednotlivých k.ú. názvem a číselným kódem FSÚ bude zvoleno dle ČÚZK.
8. Pro předávání dat z resortu ČÚZK v rámci vzorového projektu bude možné využít výměnný formát katastru NVF, mapové služby a rastrový formát CIT.
9. Součástí díla bude technická zpráva s popisem způsobu vytvoření díla a datové soubory metadat k jednotlivým souborům v rozsahu k.ú., typ (zdroj) mapy, kvalita, datum vytvoření.

Charakteristika výkresu ÚKM a odevzdávané výstupy

- Typ souboru DGN (MicroStation).
- Typ souboru SHP (ESRI).
- Topologická čistota (bez duplicit, volných konců, křížení linií).
- V každé parcele je právě jedno parcelní číslo.
- Ke každému katastrálnímu území je vyhotoven adresář nesouladů mezi SPI a vektorovou mapou:
 - ✓ Chybející.txt – parcely, které nejsou ve výkresu,
 - ✓ Prebytecne.txt – parcely, které nejsou v SPI,
 - ✓ Fiktivní.txt – parcely, které nejsou v SPI: fiktivní parcelní čísla (9001, 9002, ...),
 - ✓ Proslucky.txt – duplicitní parcelní čísla: včetně tzv. prosluček,
 - ✓ Vicekrat.txt – parcely, které mají v jedné parcele více parcelních čísel.

Technická specifikace výkresu DGN ÚKM KHK

Struktura DGN	Vrstva	Barva	Tloušťka	Font	Výška textu	Šířka textu
Katastrální hranice	13	3	3			
Hranice parcel	1	2	1			
Vnitřní kresba	4	4	0			
Místní a pomístní názvosloví	15	5	0	1	3.4	2.38
Parcelní čísla stavební	19	3	0	23	1.7	1.5
Parcelní čísla pozemková	18	4	0	23	1.7	1.5
Parcelní číslo (jen u DKM a KMD) (pomocné + šipka)	16	0	0,1	23		

Veřejná zakázka: *Digitální mapa veřejné správy - ÚKM a ÚAP Královéhradeckého kraje*
Dílní část: *A Vytvoření a dodávka Účelové katastrální mapy Královéhradeckého kraje*

Struktura SHP je podмноžinou struktury DGN, navíc obsahuje jednoznačný identifikátor parcely PAR_ID.

Další prvky: značky kultur, bodové pole, osa kolejí apod. nejsou obsahem ÚKM.

Podrobnější specifikace

- Každá parcela musí být uzavřena a v každé parcele musí být vloženo právě jedno parcelní číslo, přičemž vztahový bod textu musí být vždy umístěn v parcele.
- Pokud parcelní číslo přesahuje přes hranici parcely, je nutné ho natočit, aby se hranice nedotýkala nebo zmenšit maximálně o 1/3 (1.139 a 1.005), definiční bod musí být vždy v parcele.
- Není-li možné i přesto parcelní číslo do parcely umístit, zobrazí se definiční parcelní číslo zmenšené na velikost 0.1 a provede se zobrazení pomocného parcelního čísla v normální velikosti mimo parcelu včetně šipky.
- ÚKM obsahuje pouze typ čáry linie, používání oblouku, kružnice nebo křivky je nepřipustné.
- Soubor obsahuje pouze prvky, které leží uvnitř hranic příslušného katastrálního území.
- Musí být zajištěna topologická čistota kresby minimálně v rozsahu duplicit, křížení a volných konců linií, jakož i kontrola struktury výkresu a parcelních čísel.

Zásady pro vektorizaci kresby

- ÚKM musí respektovat vektorový hraniční polygon hranic katastrálních území, není možné vytvářet nové lomové body, je možné pouze vkládat body na linii.
- Pro zachování bezešvosti bude okolní kresba ÚKM přizpůsobena vektorovému hraničnímu polygonu úpravou průběhu nejbližší parcely v ÚKM nebo v případě významnějších deformací kresby dílčími transformacemi.
- Linie na styku rastrových obrazů sousedních mapových listů je nutné vyrovnávat.
- Pravoúhlé budovy je nutné zobrazovat pravoúhle (nelépe za použití nástrojů).
- Nekreslit zbytečně krátké linie (kreslit lomové body jen v těch místech, kde je kreslil kartograf, když vytvářel mapu).
- Na rovné linii provádět vyrovnání mezilehlých bodů na linii
- Správnost zobrazení každé parcely je vhodné kontrolovat odečtením výměry získané z výkresu s údajem v SPI.

Přesnost díla

Přesnost ÚKM je závislá na podkladové katastrální mapě a jejím měřítku:

- mapové listy měřítek 1:1000 zákl. střed. souř. chyba 21 cm
- mapové listy měřítek 1:2000 zákl. střed. souř. chyba 42 cm
- mapové listy měřítek 1:2880 a jiné zákl. střed. souř. chyba 1,00 m

III. Podklady pro tvorbu a aktualizaci

Podklady pro tvorbu a pro aktualizaci zajišťuje Katastrální úřad pro Královéhradecký kraj.

Zpracovateli budou předány následující podklady:

1. Pro tvorbu ÚKM:

- rastrové soubory analogových katastrálních map ve formátu CIT (maskované, připojené, transformované do S-JTSK),
- rastrové soubory analogových katastrálních map ve formátu JPG (nemaskované, nepřipojené, netransformované),
- vektorové hraniční polygony obrazů hranic katastrálních území v analogové katastrální mapě,
- data SPI z území s analogovou katastrální mapou ve formátu NVF,
- data SGI z KM-D ve formátu VKM,
- data SGI z DKM a KMD ve formátu NVF z k. ú., které sousedí s k.ú. s analogovou mapou,

Veřejná zakázka: *Digitální mapa veřejné správy - ÚKM a ÚAP Královéhradeckého kraje*

Dílní část: *A Vytvoření a dodávka Účelové katastrální mapy Královéhradeckého kraje*

2. Pro aktualizaci ÚKM:

- rastrové soubory analogových katastrálních map ve formátu CIT (maskované, připojené, transformované do S-JTSK), pouze z mapových listů, ve kterých došlo od poslední aktualizace ke změně, změněné vektorové hraniční polygony obrazů hranic katastrálních území v analogové katastrální mapě,
- data SPI z území s analogovou katastrální mapou ve formátu NVF,
- analogovou mapou.
- seznam parcel doplněných do ISKN od data prvního předání SPI – pro jednotlivá katastrální území,
- seznam parcel odstraněných z ISKN od data prvního předání SPI – pro jednotlivá katastrální území,
- seznam parcel, u kterých došlo ke změně výměry a současně nedošlo k podlomení parcely – od data prvního předání SPI – pro jednotlivá katastrální území.

Tvorba a provedení aktualizace ÚKM Královéhradeckého kraje

Zpracovatel ÚKM KHK je povinen přiměřeně dodržovat závazné předpisy a vyhlášky spjaté s tvorbou díla ÚKM KHK:

- Vyhláška č.26/2007, kterou se provádí zákon č. 265/1992 Sb., o zápisech vlastnických a jiných věcných práv k nemovitostem, ve znění pozdějších předpisů, a zákon č. 344/1992 Sb., o katastru nemovitostí České republiky (katastrální zákon), ve znění pozdějších předpisů,
- Návod pro obnovu katastrálního operátu a převod, Č. j. ČÚZK 6530/2007-22., ve znění pozdějších dodatků,
- Pokyny č. 32 Českého úřadu zeměměřického a katastrálního ze dne 28. dubna 2004 Č. j. 1014/2001-22 pro skenování katastrálních map a grafických operátů dřívějších pozemkových evidencí, ve znění pozdějších dodatků.

V případě, že v průběhu zpracování díla bude vydána novela některého z předmětných předpisů, příp. bude vydán jiný právní předpis, který by se týkal uvedené problematiky, je zhotovitel povinen řídit se těmito novými předpisy.

Předání vytvořené a aktualizované ÚKM Královéhradeckého kraje

Vytvořenou a aktualizovanou ÚKM Královéhradecký kraj předává Zpracovatel ÚKM KHK Královéhradeckému kraji a Katastrálnímu úřadu pro Královéhradecký kraj. Dílo bude předáváno na DVD médiu (médiích), jeho součástí bude technická zpráva, která bude předána též v tištěné podobě.

Struktura předávaných dat:

KKKK	<i>čtyřpísmenný název katastrálního pracoviště</i>
Nnnnnn,,,,	<i>název katastrálního území</i>
RASTRY	
xxxxxxx.cit	<i>poskytnuté rastrové soubory ve formátu CIT</i>
HRANICE	
SSSSSS.DGN	<i>výkres vektorového hraničního polygonu (název k.ú. dle FSÚ)</i>
ÚKM	
SSSSSS.DGN	<i>výkres ÚKM ve formátu DGN (název k.ú. dle FSÚ)</i>
SSSSSS.SHP	<i>výkres ÚKM ve formátu ArcGIS (název k.ú. dle FSÚ)</i>
METADATA	
SSSSSS.TXT	<i>soubor metadat</i>
NESOULADY	
chybejici.txt	<i>parcely, které nejsou ve výkresu</i>
prebytecne.txt	<i>parcely, které nejsou v SPI</i>
fiktivni.txt	<i>parcely, které nejsou v SPI - fiktivní parcelní čísla</i>
proslucky.txt	<i>duplicitní parcelní čísla - včetně tzv. prosluček</i>
vícekrat.txt	<i>parcely, které mají v 1 parcele více parcelních čísel</i>
TECHNICKA_ZPRAVA	