

## POKYNY

### č. 19 - pro zavedení kódů bonitovaných půdně ekologických jednotek do katastru nemovitostí České republiky a pro jejich aktualizaci ve znění dodatku č. 1, 2 a 3.

ze dne 12.10.1995, č.j. 3557/1995-3150  
dne 26.3.1996, č.j. 1188/96-3151  
dne 24.6.1996, č.j. 2140/96-3150  
dne 20.10.1997, č.j. 2179/97-3151

Schválil:

Ministerstvo zemědělství - Ústřední pozemkový úřad  
Ing. Stanislav Jelen, ředitel

dne 12.10.1995, č.j. 3557/95-3150  
dne 26.3.1996, č.j. 1188/96-3151  
dne 24.6.1996, č.j. 2140/96-3150  
dne 20.10.1997, č.j. 2179/97-3151

Český úřad zeměměřický a katastrální

Ing. Karel Večeře, místopředseda  
dne 12.10.1995, č.j. 5682/1995-23  
dne 26.3.1996, č.j. 1557/1996-23  
dne 24.6.1996, č.j. 2407/1996-23  
dne 15.10.1997, č.j. 4772/1997-23

Poznámka z 11.9.1998 č.j. 3867/1998-23

S účinností vyhlášky č.179/1998 Sb., kterou se mění vyhláška č.9/1996 Sb. (dále jen "vyhláška"), je třeba na tento společný pokyn ČÚZK a ÚPÚ MZ ČR pohlížet tak, že v Pokynech pro zavedení kódů bonitovaných půdně ekologických jednotek (BPEJ) do katastru nemovitostí ČR a pro jejich aktualizaci (pokyny č.19) ze dne 12.10.1995, č.j. 5682/1995-23, ve znění dodatků č. 1 až 3, se nepoužije věta odst.5.3. Ustanovení § 29a odst.3 vyhlášky o malých dílech parcely se použije v katastrálních územích, kde se údaje o BPEJ budou zavádět do katastru nemovitostí po 1.září 1998. Změny údajů o BPEJ, které vyplynou z listiny, jejíž součástí je geometrický plán neobsahující ve smyslu § 86a vyhlášky takové údaje, provede katastrální úřad z úřední povinnosti. K nové úpravě pokynů v částech týkajících se aktualizace obvodů a kódů BPEJ (odst.9 a další pokynů) by mělo dojít s vydáním připravované odpovídající vyhlášky Ministerstva zemědělství ČR.

Ministerstvo zemědělství ČR - Ústřední pozemkový úřad  
Český úřad zeměměřický a katastrální  
Praha 1997

Ministerstvo zemědělství ČR - Ústřední pozemkový úřad a Český úřad zeměměřický a katastrální vydávají ve vzájemné dohodě tyto pokyny pro zavedení kódů bonitovaných půdně ekologických jednotek do katastru nemovitostí ČR a pro jejich aktualizaci:

## 1 ÚVODNÍ USTANOVENÍ

1.1 Účelem pokynů je stanovit podklady, doklady, rámcové postupy a výsledky, které slouží pro jednorázové přiřazení kódů bonitovaných půdně ekologických jednotek (dále jen "BPEJ") k parcelám (dále jen "přiřazení") a jejich uložení do katastru nemovitostí České republiky (dále jen "katastr"), pro jejich následnou aktualizaci a současně také pro úpravu celostátní bonitační databáze, uložené u Výzkumného ústavu meliorací a ochrany půdy v Praze (dále jen "VÚMOP").

1.2 Plnění úkolu začne, vzhledem ke krátkému termínu jeho skončení, jednoduššími postupy a prostředky. S růstem automatizace, technického a programového vybavení zúčastněných subjektů se předpokládá přechod k modernějším formám, jež nabudou významu při budoucím vedení údajů. Pokud jsou v těchto pokynech diferencovány podrobnosti uvedených postupů, jsou odlišeny jako varianta I (neautomatizovaná) a varianta II (automatizovaná).

1.3 Kódy BPEJ jsou určeny pro zemědělské pozemky a v katastru se přiřazují k parcelám charakterizovaným vlastnickým vztahem. K parcelám evidovaným zjednodušeným způsobem 1) se kódy BPEJ přiřazují vždy, pokud jsou tyto parcely uvnitř bonitovaného území a jsou charakterizovány vlastnickým vztahem.

## ČÁST PRVNÍ

Jednorázové přiřazení

## 2 VÝCHOZÍ PODKLADY

2.1 Podklady katastru jsou:

a) soubor popisných informací (dále jen "SPI"),

b) mapa dřívější pozemkové evidence zobrazující právní vztahy k pozemkům, c) katastrální mapa, d) souřadnice rohů rámu listů mapových podkladů.

Podklady katastru jsou uloženy u katastrálního úřadu nebo u Zeměměřického úřadu, u něhož je také uložen soubor souřadnic podle písm. d).

2.2 Podkladem BPEJ je "A" Mapa BPEJ 2) v měřítku 1:5000 a je uložena u VÚMOP.

### 3 PODKLADY PRO PŘÍRAZENÍ

Podklady pro přiřazení vznikají z výchozích podkladů účelovým výběrem, popř. úpravou obsahu potřebného pro společný grafický podklad pro přiřazení (odst. 3.13 a 3.22) s výjimkou podkladu podle odst. 2.1 písm. d), který je přímo podkladem pro přiřazení.

#### 3.1 Podklady katastru

3.11 Zhotovení podkladů katastru předchází digitalizace SPI se současným založením grafického přehledu parcel vedených ve zjednodušené evidenci,<sup>3)</sup> (dále jen "GPP"). 3a)

3.12 Popisnou součástí podkladů katastru pro přiřazení je seznam parcel zhotovený jako výběr ze SPI uložený na přenosném záznamovém médiu nebo tištěný. Obsahuje nejméně číslo katastrálního území, číslo parcely, její výměru a u parcely katastru také údaj o druhu pozemku. Dřívější díly parcel,<sup>4)</sup> se pro účely přiřazení neuvažují.

3.13 Mapová součást společného grafického podkladu pro přiřazení (dále jen "SGP") podle katastru obsahuje:

a) kopii mapy dřívější pozemkové evidence (složka,<sup>5)</sup> A),

b) kopii katastrální mapy (složka B),

c) úpravu podkladu podle písm. a) na platný právní stav (pokud je potřebná,<sup>3a)</sup> a označení parcel vedených ve zjednodušené evidenci zakroužkováním jejich čísel nebo jiným zvýrazněním (složka C).

Složky A a B mohou být podle typu mapy v analogové nebo digitální formě. Pro další použití mohou být podle potřeby upraveny (např. vektorizací rastru) a také zjednodušeny vypuštěním obsahu, který pro přiřazení nemá význam (např. při zobrazení jednotlivých složek lze z jejich obsahu použít jen jejich části potřebné pro přiřazení). SGP může obsahovat více katastrálních území téhož okresu.

I

SGP je charakterizován společným měřítkem, kladem a rozměrem podle katastrální mapy. Obsahuje složky A a B zakreslené černě, složku C zakreslenou fialově čarou o tloušťce do 0,5 mm a složku D (odst. 3.22) zakreslenou zeleně čarou o tloušťce 1 mm. Jeho formu volí katastrální úřad podle druhu mapových podkladů katastru. Tak SGP může být:

a) na jedné společně nesrážlivé oboustranně pokreslovatelné transparentní podložce. Pak složka A je na dolní (rubové) straně a ostatní složky na horní (lícové) straně,

b) na dvou podložkách, z nichž alespoň jedna je nesrážlivá, transparentní a jednostranně pokreslovatelná. Pak složky A a C,<sup>3a)</sup> jsou na jedné podložce a složka B na druhé. Složka D je na té z nich, která je transparentní.

V územích bez GPP nebo s jen malým počtem parcel ve zjednodušené evidenci se použije transparentní podložka jednostranně pokreslovatelná.

II

Zdroji složek A až C SGP jsou vektorové nebo rastrové soubory. Pokud již existují využitelné soubory, uložené u katastrálního nebo pozemkového úřadu, převezmou se a podle potřeby se aktualizují. Pro účely přiřazení nemusejí rastrové soubory splňovat požadavky na přesnost stanovené zvláštním předpisem,<sup>6)</sup> Pro účely SGP se ze zdrojů složek A až C vektorizuje (pokud již vektorizován není) obsah potřebný pro přiřazení, t.j. všechny parcely vedené ve zjednodušené evidenci a z parcel katastru ty, kterými procházejí obvody BPEJ.

U složek A až C se pro vektorové soubory použije formát DGN, pro rastrové formát CIT.

3.14 Pokud byl GPP již dříve založen pro účel podle odst. 3.11, použije se jako předloha pro zhotovení složek A a C pro účely přiřazení. Ty se pak stávají GPP, který bude dále katastrálním úřadem udržován a původní účel předlohy zanikne. V územích, kde ke dni účinnosti těchto pokynů GPP ještě založen nebyl, zakládá se a vede jako součást SGP (složky A a C).

#### 3.2 Podklad BPEJ

3.21 VÚMOP převádí tematický obsah mapy podle odst. 2.2 do formy grafického počítačového souboru, který obsahuje obvody a pětimístné kódy BPEJ. Výsledek poskytuje pozemkovému úřadu:

I vykreslený v měřítku, kladu a rozměru listů GPP na nesrážlivé pokreslovatelné transparentní podložce. Zakresluje se podle I odst. 3.13,

II jako grafický počítačový soubor s použitím formátů DGN nebo DXF.

3.22 Tematický obsah s použitím složek A, B a C a seznamu parcel pak pozemkový úřad upravuje za odborného dohledu VÚMOP. Účelem úpravy je přizpůsobení tematického obsahu složkám podle katastru z důvodu:

a) odstranění dříve vzniklých posunů zákresu nebo soutisku Mapy BPEJ,

b) snížení počtu kódů BPEJ přiřazovaných k jedné parcele.

V extravilánu se obvody BPEJ přimykají k hranicím parcel v návaznosti na půdně-reliéfové poměry tak, aby skutečné místní bonitní poměry nebyly zkresleny. V intravilánu se obvody BPEJ vedou převážně po hranicích parcel, zejména komunikací. Vždy se současně respektují:

- příbuznost hlavních půdních jednotek,

- limitující agronomické půdní a reliéfové vlastnosti,
  - způsob využití zemědělských pozemků.
- Výsledkem je upravený tematický obsah BPEJ jako složka D SGP. Pozemkový úřad

I zakresluje složku D do:

- a) podkladu podle I odst. 3.21 (jen změny, červeně),
- b) SGP.

II upravuje na složku D přímo grafický počítačový soubor (II odst. 3.21).

### **3.3 Koordinace podkladů, jejich předávání a evidence**

3.31 Všechny složky SGP a seznam parcel jsou podklady pro přiřazení. Pro snížení možnosti zjištění nesrovnalostí až při přiřazování kódů BPEJ k parcelám je vhodné, aby před uzavřením obsahu složky D pozemkový úřad a katastrální úřad společně posoudily soulad obsahu všech složek SGP. Složky SGP se vzájemně lícují podle souřadnic rohů rámu listů jejich mapových podkladů; nebylo-li by to možné, použijí se vhodné identické prvky.

3.32 Podklady se předávají vždy v rozsahu nejméně celého katastrálního území a tak, že:

a) VÚMOP a pozemkový úřad obdrží informaci o hranici katastrálního území, o měřítku, kladu a rozměru listů katastrální mapy a souřadnice rohů rámu listů katastrální mapy (zajistí katastrální úřad, nejlépe pro celý okres hromadně),

b) pozemkový úřad obdrží

1. tematický obsah BPEJ podle odst. 3.21 (zajistí VÚMOP),
2. složky A, B a C (zajistí katastrální úřad),

c) katastrální úřad obdrží složku D (zajistí pozemkový úřad).

3.33 Úplnost a správnost podkladů pro přiřazení před jejich předáním zaručují účastníci jejich přípravy a o přípravě své části a jejím předávání vedou evidenci.

## **4 PŘÍRAZENÍ**

4.1 K přiřazení se použijí SGP a seznam parcel. Přiřazení zajišťuje katastrální úřad a rozumí se jím: a) vymezení dílů, které na parcele ohraničují obvody různých BPEJ a určení jejich výměr, b) zapsání kódů BPEJ k parcelám (dílům) a výměr dílů do seznamu parcel.

4.2 Parcela buď leží celá uvnitř jedné BPEJ, nebo je obvody BPEJ dělena na dva nebo více dílů. V katastru se k jedné parcele nezapisuje více dílů se stejným kódem BPEJ a vyskytnou-li se na parcele, zapíší se společně jako jeden díl.

4.3 V průběhu přiřazení se podle potřeby zhotoví pro katastrální území seznam:

a) nebonitovaných zemědělských pozemků (příloha č. 1 bod 7),

b) nenalezených parcel (příloha č. 1 body 5 a 8) a nesouhlasných výměr parcel (odst. 5.3).

Příklady uspořádání obou seznamů jsou v příloze č. 2.

Před dokončením přiřazení vyřeší případné nesoulady, vždy v co nejkratším čase, podle seznamu a) pozemkový úřad za odborného dohledu VÚMOP, podle seznamu b) katastrální úřad a odstranění nesouladů v seznamu potvrdí. Pokud by v průběhu přiřazení upravoval pozemkový úřad obvody BPEJ, vyznačí změny ve složce D. Pro snadnější vyhledání se parcela nebo skupina parcel podle seznamu a) označí také ve SGP

I

obyčejnou tužkou vyvedením příslušného parcelního čísla vně rámu mapového listu.

II

přiřazením atributu.

## **5 OZNAČENÍ DÍLŮ PARCEL A URČENÍ JEJICH VÝMĚR**

5.1 Díly parcel vzniklé přiřazením jsou identifikovány parcelním číslem a kódem BPEJ. Pokud by měl počet dílů překročit 9, sloučí se díl o nejmenší výměře s největším sousedním dílem.

5.2 Výměry dílů podle kódů BPEJ se určují jednou na SGP, vyjadřují se v celých m<sup>2</sup> a jejich součet se porovná s výměrou celé parcely zapsanou v seznamu parcel. Nebyla-li výměra parcely ve zjednodušené evidenci dosud známa, ověřuje se výsledek kontrolním výpočtem výměry celé parcely. Výměry parcel, které nejsou děleny obvody BPEJ, se neověřují.

Výměry se určují

I

způsoby obvyklými u analogových map,

II

prostředky počítačového systému.

5.3 viz Poznámka z 11.9.1998 č.j. 3867/1998-23 Rozdíl mezi výměrou parcely a součtem výměr jejich dílů nesmí překročit pětinašobek mezní odchylky stanovené zvláštním předpisem,(7). Není-li uvedena mez překročena, o rozdíl se opraví

výměry jednotlivých dílů parcely úměrně jejich velikostem. V opačném případě se výměry ověří opakovaným určením a pokud rozdíl ani pak nevyhovuje, zapíše se příslušná parcela do seznamu nesouhlasných výměr parcel. Pokud by při přiřazení měl vzniknout díl nebo více dílů nepřiměřené velikosti (o výměře nejvýše rovné přípustné mezi rozdílu výměr dané parcely podle první větě), sloučí se s největším sousedním dílem.

5.4 Pokud před přiřazením podle těchto pokynů došlo k přiřazení kódů BPEJ v rámci komplexních pozemkových úprav, převezmou se tyto údaje do katastru souhrnně a přiřazení se neopakuje.

## 6 DOPLNĚNÍ SEZNAMU PARCEL

V seznamu parcel se doplní kódy BPEJ a výměry dílů. Příklad doplněného tištěného seznamu parcel je v příloze č. 3.

## 7 KONTROLA PŘÍŘAZENÍ, POTVRZENÍ A ULOŽENÍ PODKLADŮ A ZAVEDENÍ KÓDŮ BPEJ DO KATASTRU

7.1 Součástí přiřazení je závěrečné přezkoušení, zda v konečném seznamu parcel jsou u parcel a dílů doplněny potřebné údaje (byly vyřešeny všechny zápisy v seznamu nebonitovaných parcel a v seznamu nenalezených parcel a nesouhlasných výměr parcel).

7.2 Po přiřazení katastrální úřad a pozemkový úřad na SGP v jeho konečné podobě potvrdí jeho úplnost a správnost připojením data, kterému odpovídá stav obsahu, jména zpracovatele, jeho podpisu a razítka, VÚMOP potvrdí svůj odborný dohled. Při použití varianty II se konečný SGP vykresluje, pokud není v průběhu prací nezbytné jeho konceptní vyhotovení, až ve své konečné podobě dvoubarevně (obsah podle katastru černě, podle BPEJ zeleně). Pokud mapový list SGP obsahuje více katastrálních území téhož okresu, potvrzuje se úplnost a správnost postupně pro každé katastrální území zvlášť.

7.3 Konečný SGP a doplněný seznam parcel se uloží u katastrálního úřadu, pozemkový úřad obdrží jejich kopie (SGP s ukončením přiřazení v posledním katastrálním území v něm obsaženém, seznam parcel s ukončením přiřazení v každém katastrálním území). VÚMOP obdrží od pozemkového úřadu

I  
konečnou podobu složky D v úpravě podle I odst. 3.22 písm. a).

II  
konečný SGP.

7.4 Údaje o vztahu BPEJ k parcelám zavádí katastrální úřad do katastru do jednoho měsíce po potvrzení správnosti SGP podle odst. 7.2 a zavedení současně oznamuje pozemkovému úřadu.

## ČÁST DRUHÁ

Aktualizace

### 8

Aktualizací se rozumí soustavně:

- a) udržování celostátní bonitační databáze v souladu se změnami obvodů a kódů BPEJ podle odst. 9,
- b) zavádění změn údajů o BPEJ do katastru podle odst. 10.

## 9 AKTUALIZACE OBVODŮ A KÓDŮ BPEJ viz Poznámka z 11.9.1998 č.j. 3867/1998-23

### 9.1

Aktualizace obvodů a kódů BPEJ podle odst. 8 písm. a) (dále jen "aktualizace BPEJ") vzniká na základě:

- a) požadavků orgánů státní správy,
- b) požadavků vlastníků pozemků,
- c) bonitace pozemků dosud nebonitovaných (vojenské újezdy, intravilány obcí, lesní enklávy apod.).

### 9.2

Aktualizací BPEJ je pověřen VÚMOP, který vede databázi BPEJ podle katastrálních území a územních celků

### 9.3

Aktualizace vymezení obvodů BPEJ spočívá v terénním průzkumu a jeho následném vyhodnocení. Postupuje se

podle zvláštního předpisu,9) a pracovních zásad VÚMOP pro vedení a aktualizaci celostátní bonitační databáze v grafické, číselné a digitální podobě.

9.31 Základním mapovým podkladem pro zakres aktualizovaných BPEJ je SGP (odst. 3.13), popř. GPP tam, kde ještě nedošlo k jednorázovému přiřazení. Katastrální úřad jej poskytuje jako kopii celých dotčených mapových listů nebo jen jejich částí vybraných podle potřeby VÚMOP.

9.32 Jako pracovní mapa pro průzkum v terénu se využívá Státní mapa 1:5000 - odvozená nebo mapa obdobná, obsahující výškopisné údaje a platný zakres odborného obsahu mapy BPEJ.

#### 9.4

Výsledkem aktualizace BPEJ jsou:

- a) změny a doplňky v aktualizacím souboru map BPEJ VÚMOP,
- b) změny zastoupení BPEJ v celostátní bonitační databázi,
- c) digitalizace aktualizovaných BPEJ a jejich zavedení do celostátní bonitační databáze,
- d) závazný doklad pro změny údajů o BPEJ v katastru (dále jen "doklad pro katastr") vyhotovený VÚMOP.

Pokud dojde k aktualizaci BPEJ ještě před jednorázovým přiřazením podle části první těchto pokynů, jsou její výsledky součástí činností podle této první části a doklad podle písm. d) se nevyhotovuje.

#### 9.5

Doklad pro katastr se vyhotovuje vždy po ukončení aktualizace BPEJ v katastrálním území a VÚMOP jej předává katastrálnímu úřadu. Dokladem je protokol o aktualizaci, který obsahuje název a kód katastrálního území, označení mapových listů, jichž se aktualizace dotýká, popř. další vysvětlující údaje, datum platnosti změn a potvrzení správnosti odborného obsahu. Přílohou protokolu je zobrazení aktualizovaných BPEJ na kopii dotčených listů základního mapového podkladu nebo jejich vybraných částí (odst. 9.31) způsobem podle odst. 3.22, pokud je zobrazení změn nezbytné. Vzor dokladu pro katastr je v příloze č. 5.

## 10 AKTUALIZACE KATASTRU

### 10.1

Důvodem aktualizace údajů o BPEJ v katastru jsou změny:

- a) obvodů nebo kódů BPEJ podle odst. 9,
- b) hranic parcel nebo údajů o parcelách (parcelní číslo, výměra, druh pozemku).

### 10.2

Při aktualizaci z důvodu podle odst.10.1 písm. a) se postupuje přiměřeně podle části první těchto pokynů s využitím dokladu podle odst. 9.5.

### 10.3

Při aktualizaci z důvodu podle odst. 10.1 písm. b) mění katastrální úřad údaje o BPEJ, kromě případu podle odst. 10.4, s využitím výsledku zaměření změny, který se řídí tím, že při:

- a) dělení parcely (slučování parcel) s jedním kódem BPEJ si nově vzniklé parcely zachovávají údaj o BPEJ dělené parcely (slučovaných parcel),
- b) vzniku nové parcely (nových parcel) z parcely (parcel) s více kódy BPEJ se k nové parcele (parcelám) údaje o BPEJ přiřadí nově spoužitím ustanovení odst. 5.3,
- c) změně zemědělského pozemku na nezemědělskou půdu se údaj o BPEJ u příslušné parcely zruší,
- d) změně nezemědělské půdy na zemědělský pozemek se údaj o BPEJ přiřadí podle části první těchto pokynů a leží-li takový pozemek v území dosud nebonitovaném, vyžádá si k němu katastrální úřad údaj o BPEJ u příslušného pozemkového úřadu,
- e) obnově katastrálního operátu, se údaje o BPEJ přizpůsobí novým výměrám parcel, popř. novým parcelám.

### 10.4

V případě komplexních pozemkových úprav v území, kde jsou již údaje o BPEJ uloženy v katastru, předává jejich změny pozemkový úřad současně s ostatními výsledky komplexních pozemkových úprav podle zvláštního předpisu,10) katastrálnímu úřadu, který je použije k provedení změn v katastru.

## ČÁST TŘETÍ

## 11 VYUŽITÍ VÝSLEDKŮ PŘIŘAZENÍ

### 11.1

Katastrální úřad eviduje údaje o BPEJ v SPI podle doplněného seznamu parcel (při jednorázovém přiřazení) a podle výsledků pozdější aktualizace. Tyto údaje pak poskytuje příslušný orgán zeměměřictví a katastru jako součást vydávaných výpisů nebo hromadných výstupů z katastru. Případně požadované potvrzení správnosti údajů o BPEJ přísluší orgánu stanovenému právním předpisem, 8). Složka D není součástí souboru geodetických informací.

### 11.2

VÚMOP použije výsledky podle odst. 7.3 pro celostátní bonitační databázi.

### 11.3

Změny údajů o BPEJ vyvolané aktualizací katastru podle odst. 10.2 a 10.3 poskytuje katastrální úřad pozemkovému úřadu.

### 11.4

Katastrální úřady každoročně vyhotoví sumarizaci zastoupení kódů BPEJ na zemědělské půdě se stavem k 1. lednu, která se předává VÚMOP k dalšímu využití. Sumarizace je uspořádána podle katastrálních území v okrese a obsahuje aritmetické setřídění kódů BPEJ a jejich celkové výměry.

## 12 ZÁVĚREČNÁ A PŘECHODNÁ USTANOVENÍ

### 12.1

Vzhledem ke složitosti úkolu a času, ve kterém má být naplněn, postupují Ministerstvo zemědělství ČR - Ústřední pozemkový úřad a Český úřad zeměměřický a katastrální a jejich podřízené složky v úzké součinnosti, zejména dbají na organizaci souvisejících činností, aby příprava a předávání podkladů probíhalo v místní, časové a věcné koordinaci. Schéma postupu podle části první je v příloze č. 4.

### 12.2

Jak to možnosti pozemkových a katastrálních úřadů a VÚMOP dovolí, bude postupně více využívána varianta II těchto pokynů tak, aby s digitalizací souboru geodetických informací katastru došlo také k úplné digitalizaci grafických údajů o BPEJ (složky D SGP a jejich aktualizací).

### 12.3

Údaje o BPEJ se nemusejí zjišťovat a zavádět do katastru:

a) v katastrálních územích s nedokončeným přidělovým a scelovacím řízením do doby jeho dořešení,

b) v území, které tvoří

1. zastavěné plochy a nádvoří a pozemkové parcely, které s nimi tvoří souvislý funkční celek,

2. zemědělské pozemky a vodní plochy obklopené parcelami podle bodu 1.

Obvod území podle písm. b) vyznačí katastrální úřad na SGP zeleně čárkovanou čarou.

### 12.4

Podle těchto pokynů se postupuje od 12. října 1995, podle dodatku č. 1 od 1. května 1996, podle dodatku č. 2 od 1. července 1996 a podle dodatku č. 3 od 1. listopadu 1997. Činnosti zahájené před účinností dodatku č. 3 se dokončí podle předchozího znění pokynů, pokud je to úspornější.

---

1) §3 odst. 2 vyhlášky č. 190/1996 Sb.

2) Aktualizovaný stav.

3) 29 odst. 3 katastrálního zákona č. 344/1992 Sb., ve znění zákona č. 89/1996 Sb. Příloha č. 9 odst. 5 Prozatímního návodu pro vedení katastru nemovitostí, ČÚZK č.j. 5313/1994-23, ve znění dodatku č. 1 č.j. 364/1996-23.

(3a) Podkladem GPP může být, podle okolností, mapa dřívější pozemkové evidence nebo katastrální mapa. Obvyklejší je první případ, proto se v těchto pokynech dále dává složka C do souvislosti se složkou A. V územích, kde se parcely ve zjednodušené evidenci nevyskytují (katastrální mapa obsahuje všechny parcely, které jsou zapsány na listech vlastnictví), se GPP nezhotovuje (složky A a C neexistují).

(4) Díly parcel v katastru přetrvávají v některých případech z bývalé evidence nemovitostí.

(5) Pro účely těchto pokynů se složkou rozumí každá individuální část obsahu SGP, ať má formu analogovou či digitální nebo je třeba s jinou složkou spojena (např. vykreslena na společné podložce). Složky B a D existují vždy, složky A a C někde existovat nemusí a pak se také

neuvažují.

(6) Odst. 3 Prozatímních pokynů pro skenování katastrálních map a map dřívějších pozemkových evidencí, ČÚZK č.j. 4669/1993-22.

(7) Bod 13.2 písm. b) přílohy vyhlášky č. 190/1996 Sb.

(8) § 12 písm. f) zákona č. 284/1991 Sb., o pozemkových úpravách a pozemkových úřadech, ve znění pozdějších předpisů.

(9) Metodika vymezení a mapování bonitovaných půdně ekologických jednotek v ČR, Praha 1974, ve znění pozdějších doplňků.

(10) Prozatímní pokyny pro zeměměřické a projekční práce při pozemkových úpravách pro účely katastru nemovitostí.