

Změny v přílohách Metodického postupu pro práci s VFP k 30. 4. 2018 (verze VFP 4.2)

1) Příloha 1 – Definice struktury výměnného formátu

- a) Kapitola 2d)i)1a), kapitola 3.1.4 k) – k objektu <navrh><lv><par><pa> doplněn objekt <bpejr2> pro definici dílů BPEJ pro rozhodnutí o výměně nebo přechodu práv (2. rozhodnutí).
- b) Kapitola 3.1.4 m) objekt <nbrem> – odstraněna duplicita v případě zřizování jiného právního vztahu mezi dvěma nově navrženými parcelami, upřesněn význam hodnoty 2 atributu *tcen*.
- c) Kapitola 3.1.11 b) – k objektu <por><porost xsi:type="v:por"> doplněn nepovinný atribut *nec* s možnými hodnotami 1 (cena porostu nebude použita) a 0 (cena porostu bude použita; implicitní hodnota).
- d) Kapitola 5.1 – do definice zaokrouhlování výměr dílů bonit a porostů doplněny díly BPEJ pro 2. rozhodnutí.
- e) Kapitola 5.4.2 – upřesněn postup výpočtu vstupního nároku v ceně u LV, na jehož navrženou parcelu je zřizováno nové břemeno.

2) Příloha 2 – Kontrola dat přebíraných pomocí VFP

- a) Kapitola 1.4 b) zrušen bod i) Objekt neobsahuje ani jeden podřízený objekt <par>
- b) Kapitola 1.4 d) doplněn bod iii) Hodnota atributu *id* není unikátní
- c) Kapitola 2.5 – nová kontrola (kód chyby 325), zda byla předána nějaká grafická data PSZ (týká se pouze KoPÚ).
- d) Kapitola 2.5 – nová kontrola (kód chyby 326) úplné duplicity prvků PSZ. Za duplicitu je považován případ, kdy dva prvky téže třídy prvků mají shodnou geometrii (stejná poloha bodové značky nebo textu, stejné souřadnice bodů linie či plochy bez ohledu na směr linie nebo počáteční bod obvodu plochy) a v případě textů i stejný obsah textu. U vybraných bodových značek se za duplicitu považuje i situace, kdy na shodné poloze jsou bodové značky různých tříd, které se liší jen upřesněním *stávající*, *navržená* a *mimo obvod*.
- e) Kapitola 2.5 – nová kontrola (kód chyby 327) částečné duplicity vybraných liniových prvků PSZ. Částečná duplicita liniových prvků nastane, pokud dva liniové prvky mají shodnou úsečku (či shodný oblouk, kružnici). Kontrolují prvky více tříd, které se liší jen dílčím upřesněním prvku (např. *stávající*, *navržená* a *mimo obvod* nebo *otevřený* a *zatrubněný*).
- f) Kapitola 2.6.3 <bpej> – upřesněna definice kontrol 405 a 407.
- g) Kapitola 2.6.4 <por> – upřesněna definice kontroly 409 s ohledem na příznak neocenění porostu.
- h) Kapitola 2.13 – upřesněno, že varování 1105 se týká celé vlastnické mapy.
- i) Kapitola 2.14.1 <lv> – upřesněna definice kontroly 1007.
- j) Kapitola 2.14.2 <par> – upřesněna definice kontrol 1011 a 1017.
- k) Kapitola 2.14.2 <par> – zvětšena tolerance pro kontrolu výměry na 2 m² (kód chyby 1012).
- l) Kapitola 2.14.2 <par> – stávající kontroly 1018 a 1019 změněny tak, že tyto kódy varování se použijí pro navržené parcely, které v předchozí verzi návrhu na LV nebyly. Pro opačný případ, kdy navržená parcela z předchozí verze návrhu v aktuální verzi návrhu na daném LV není, přidána nová varování 1067 a 1068. *Na kontrole jako takové se nic nemění, pouze rozdělením do dvou kódů se zpřehlední výpis v chybovém protokolu.*

- m) Kapitola 2.14.4 <por> – upřesněna definice kontroly 1029 s ohledem na příznak neocenění porostu.
- n) Kapitola 2.14.6 <pbrem> – upravena textace kontroly 1064.
- o) Kapitola 4.1 – do definice topologického standardu přidán požadavek na uzavřenost obvodové linie plochy.
- p) Kapitola 5 – upraven obsah chybového protokolu (varování nabývá hodnot *ano*, *ne*, *nerozhodnuto*) a textace výsledku kontroly. *Pro úspěšné převzetí etapy je třeba, aby žádné varování nezůstalo ve stavu nerozhodnuto.*

3) Příloha 4 – Schvalovací protokol souboru VFP

- a) Doplněn název hlavního katastrálního území.
- b) Upravena textace výsledku kontroly (varování nabývá hodnot *ano*, *ne*, *nerozhodnuto*).
- c) Doplněno bližší zdůvodnění nepřevzatelných varování (pokud se vyskytnou).

4) Příloha 5 – Číselník chyb

- a) Opraven popis v označení chyby (z *typ prvku* na *třída prvku*).
- b) Upřesněny vypisované údaje ve sloupci *Chybná hodnota*.

5) Příloha 6 - Technický standard polohopisu

- a) Upravena velikost některých buněk a popisů polohopisu.
- b) Upravena šířka čáry prvků *souvislý ostatní porost zřetelný* a *plot kovový*.
- c) Aktualizována vzorová legenda.