

U s m e r n e n i e

Úradu geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky
č. USM_UGKK SR_3/2012 zo dňa 14. 05. 2012

a

Ministerstva pôdohospodárstva a rozvoja vidieka Slovenskej republiky
č. 1856/2012-430 zo dňa 14. 05. 2012,

**ktorým sa ustanovuje počet desatinných miest vybraných položiek údajového modelu
projektu pozemkových úprav**

Úrad geodézie, kartografie a katastra Slovenskej republiky a Ministerstvo pôdohospodárstva a rozvoja vidieka Slovenskej republiky vydávajú toto spoločné usmernenie:

Čl. I

Účelom usmernenia je ustanoviť počet desatinných miest vybraných údajových položiek údajového modelu projektu pozemkových úprav, zjednotiť vzorce na zaokrúhľovanie vypočítavaných údajových položiek a spresniť niektoré detaily tlačových zostáv projektu pozemkových úprav v súvislosti s prechodom zo slovenskej koruny na euro.

Čl. II

Pre údaje o výmerách a hodnotách v údajovom modeli projektu pozemkových úprav sa pre jednotlivé položky stanovuje nasledujúci počet desatinných miest:

Údajová skupina	Položka	Názov	Počet desatinných miest
PU-RPS_PA	Výmera parcely podľa katastra	KN-VYM	0
	Výmera parcely v obvode projektu	PU-VYM	0
	Hodnota pôvodného pozemku	PU-HOD	2
	Hodnota pôvodného pozemku s porastom	PU-CEN	2
PU-RPS_VV	Výmera spoluvlastníckeho podielu		2
	Hodnota spoluvlastníckeho podielu		3
PU-HOD_POZ	Výmera areálu hodnoty	PU-VYM	0
	Jednotková hodnota pozemku	PU-JHP	4
	Jednotková hodnota porastu	PU-JHT	4
PU-RPS_KPF	Výmera za príslušnosť	PU-VPF	2
PU-RPS_HOD	Výmera areálu hodnoty na parcele	PU-VAP	2
PU-RNS_PA	Výmera parcely	KN-VYM	0
	Hodnota nového pozemku	PU-HOD	2
	Hodnota nového pozemku s porastom	PU-CEN	2
PU-RNS_HOD	Výmera areálu hodnoty na parcele	PU-VAP	2
PU-RNS_PEN	Výmera spoluvlastníckeho podielu	PU-VYP	2
	Hodnota spoluvlastníckeho podielu	PU-HOP	3
PU-RNS_VV	Výmera spoluvlastníckeho podielu		2
	Hodnota spoluvlastníckeho podielu		3
PU-RP_PA	Výmera parcely	KN-VYM	0

Čl. III

(1) Hodnota pozemku je súčet súčinov položiek PU-VAP a PU-JHP zaokrúhlený na dve desatinné miesta a vypočíta sa podľa vzorca:

$$\text{PU-HOD} = \text{ROUND}(\text{SUM}(\text{PU-VAP} * \text{PU-JHP}); 2).$$

(2) Hodnota pozemku s porastom je súčet súčinov položky PU-VAP a súčtu položiek PU-JHP a PU-JHT zaokrúhlený na dve desatinné miesta a vypočíta sa podľa vzorca:

$$\text{PU-CEN} = \text{ROUND}(\text{SUM}(\text{PU-VAP} * (\text{PU-JHP} + \text{PU-JHT})); 2).$$

(3) Hodnota spoluvlastníckeho podielu je podiel súčinu položiek PU-CEN a KN-CIT a položky KN-MEN zaokrúhlený na tri desatinné miesta a vypočíta sa podľa vzorca:

$$\text{Hvlpod} = \text{ROUND}(\text{PU-CEN} * \text{KN-CIT} / \text{KN-MEN}; 3).$$

(4) Výmera spoluvlastníckeho podielu je

a) v registri pôvodného stavu podiel súčinu položiek PU-VYM a KN-CIT a položky KN-MEN zaokrúhlený na dve desatinné miesta a vypočíta sa podľa vzorca:

$$\text{Vvlpod} = \text{ROUND}(\text{PU-VYM} * \text{KN-CIT} / \text{KN-MEN}; 2),$$

b) v registri nového stavu podiel súčinu položiek KN-VYM a KN-CIT a položky KN-MEN zaokrúhlený na dve desatinné miesta a vypočíta sa podľa vzorca:

$$\text{Vvlpod} = \text{ROUND}(\text{KN-VYM} * \text{KN-CIT} / \text{KN-MEN}; 2).$$

(5) Pre údaje o výmerách platia nasledujúce kontrolné súčty

a) v registri pôvodného stavu je súčet položiek PU-VPF rovný položke PU-VYM a zároveň súčet položiek PU-VAP je rovný položke PU-VYM:

$$\text{PU-VYM} = \text{SUM}(\text{PU-VPF}) = \text{SUM}(\text{PU-VAP}),$$

b) v registri nového stavu je súčet položiek PU-VAP rovný položke KN-VYM:

$$\text{KN-VYM} = \text{SUM}(\text{PU-VAP}).$$

Čl. IV

(1) Vo všetkých tlačových zostavách sa text „Sk“ alebo „Sk/m²“ nahradí textom „€“ alebo „€/m²“, resp. „Euro“ alebo „Euro/m²“. Duálne zobrazenie sa nevykonáva.

(2) V tlačových zostavách sa údaje tlačia s takým počtom desatinných miest, ako sú uvedené v článku I. Sumarizačné údaje sa spočítavajú z týchto údajov (napr. výmera vlastníctva jedného vlastníka je súčet výmer jeho spoluvlastníckych podielov s rovnakým počtom desatinných miest). Tým sa zabezpečí súlad elaborátov projektu pozemkových úprav v papierovej forme (tlačové zostavy) s elaborátmi v elektronickej forme (súbor FUVI).

(3) V tlačových zostavách registra pôvodného stavu a registra nového stavu projektu pozemkových úprav sa rodné čísla uvádzajú iba na výpisoch z registra pôvodného stavu a registra nového stavu, ktoré sa nezverejňujú, ale doručujú účastníkom do vlastných rúk. V ostatných tlačových zostavách sa namiesto rodného čísla uvádza iba dátum narodenia fyzických osôb.

Čl. V

Softvéry na spracovanie, preberanie a kontrolu písomnej časti projektu pozemkových úprav sa uvedú do súladu s týmto usmernením do 90 dní od jeho účinnosti.

Čl. VI

Toto usmernenie nadobúda účinnosť 1. júna 2012.

JUDr. Jaroslav Puškáč, v. r.
poverený riadením sekcie legislatívy
Ministerstva pôdohospodárstva
a rozvoja vidieka Slovenskej republiky

Ing. Štefan Nagy, v. r.
podpredseda
Úradu geodézie, kartografie a katastra
Slovenskej republiky