

SYSTÉM ÚČETNICTVÍ JASU®

Struktura aktualizací věty účtového rozvrhu

Verze: 1.00 z 1.1.2012

Pozice	Délka	Kód	Obsah
1 - 7	7	ICO	2-8 místo ICO
8 - 10	3	SU	syntetický účet (SU)
11 - 11	1	SUK	kontrolní znak SU
12 - 25	14	AE	analytické členění (AE)
	12	SY1	symbol 1
	13	SY2	symbol 2
	14 - 15	SY3	symbol 3
	16 - 19	SY4	symbol 4
	20 - 21	SY5	symbol 5
	22 - 23	SY6	symbol 6
	24 - 25	SY7	symbol 7
26 - 27	2	AEK	kontrolní číslo AE nebo mezery
28 - 58	31	NAZEV	název účtu
59 - 59	1	KODOP	kód operace
60 - 60	1	DC	druh činnosti
61 - 64	4	PARAG	paragraf
65 - 68	4	POLO	položka
69 - 69	1	ZDRP	zdroj prostředků
70 - 73	4	KBS	kód banky
74 - 76	3	KAP-PRG	kapitola prg. ISPROFIN
77 - 79	3	PRG	číslo prg. ISPROFIN
80 - 84	5	KDT	kód dotačního titulu
85 - 86	2	NASTROJ	kód nástroje financování
87 - 87	1	ZDROJ	kód zdroje financování
88 - 89	2	CPRF	členění prostředků rezervního fondu
90 - 90	1	PLUCT	aktivita účtu (platnost)
91 - 94	5		mezery
95 - 98	4	KV21	kód výkazu 1
99 - 102	4	RAD1	řádek výkazu 1
103 - 104	2	SL1	sloupec řádku výkazu 1
105 - 105	1	ZN-SL1	znaménko operace SL1
106 - 109	4	KV22	kód výkazu 2
110 - 113	4	RAD2	řádek výkazu 2
114 - 115	2	SL2	sloupec řádku výkazu 2
116 - 116	1	ZN-SL2	znaménko operace SL2
117 - 120	4	KV23	kód výkazu 3
121 - 124	4	RAD3	řádek výkazu 3
125 - 126	2	SL3	sloupec řádku výkazu 3
127 - 127	1	ZN-SL3	znaménko operace SL3
128 - 131	4	KV24	kód výkazu 4
132 - 135	4	RAD4	řádek výkazu 4
136 - 137	2	SL4	sloupec řádku výkazu 4
138 - 138	1	ZN-SL4	znaménko operace SL4
139 - 142	4	KV25	kód výkazu 5
143 - 146	4	RAD5	řádek výkazu 5
147 - 148	2	SL5	sloupec řádku výkazu 5
149 - 149	1	ZN-SL5	znaménko operace SL5
150 - 153	4	KV26	kód výkazu 6
154 - 157	4	RAD6	řádek výkazu 6
158 - 159	2	SL6	sloupec řádku výkazu 6
160 - 160	1	ZN-SL6	znaménko operace SL6
161 - 164	4	KV27	kód výkazu 7
165 - 168	4	RAD7	řádek výkazu 7
169 - 170	2	SL7	sloupec řádku výkazu 7
171 - 171	1	ZN-SL7	znaménko operace SL7
172 - 173	2		znak CR LF

Věcný význam jednotlivých polí :

ICO	-	2-8 místo identifikačního čísla organizace
SÚ	-	syntetický účet
SUK	-	kontrolní znak SÚ Algoritmus výpočtu SUK: SÚ = ABC $1000 - (A + 3xB + 7xC) = DEF$ F = kontrolní znak SÚ
AE	-	analytické členění účtu rozdělené do jednotlivých symbolů
SY1-SY7	-	symbol 1 až symbol 7
AEK	-	kontrolní číslo analytického členění Algoritmus výpočtu AEK: AE = SY1 SY2 SY3SY7 $1000 - (SY1 + SY2 + SY3 + SY4 + SY5 + SY6 + SY7) = \pm IJKL$ KL = kontrolní číslo analytického členění <i>Poznámka:</i> při výpočtu AEK se za případné znaky " " (mezera) nebo "*" dosazuje hodnota "0"
NÁZEV	-	název účtu
KODOP	-	kód operace "1" - zrušení účtu <i>Poznámka:</i> - pro zrušení celé skupiny účtů je možné v čísle účtu užít znaky "*" " "2" - zařazení nového účtu "3" - změna názvu účtu nebo dalších indikací
DČ	-	druh činnosti "H" - hlavní činnost "V" - vedlejší činnost "P" - podrozvahový účet
Následující tři pole využívají pouze příspěvkové organizace předkládající resortní		
PARAG	-	paragraf dle rozpočtové skladby - jen u účtů výnosů a nákladů
POLO	-	položka dle rozpočtové skladby - jen u účtů výnosů a nákladů
ZDRP	-	zdroj prostředků - jen u účtů nákladů "P"- náklady hrazeny z příspěvku ze státního rozpočtu ČR "Z", " " - náklady hrazeny z jiných zdrojů
KBPS	-	čtyřmístný kód banky – kód banky užívaný v platebním styku; uvádí se jen u bankovních účtů, které nejsou vedeny u ČNB
Všechna následující pole využívají pouze OSS. Určit hodnotu prvních šesti, tzn. "KAP-PRG", - hodnotou zapsanou v účtovém rozvrhu u jednotlivých analytických účtů - hodnotou zapsanou v jednotlivých účetních položkách, tedy ve větách struktury F/A JASU		
KAP-PRG	-	kapitola programu ISPROFIN
PRG	-	číslo programu ISPROFIN
KDT	-	kód dotačního titulu
NÁSTROJ	-	dvoumístný kód nástroje financování - stanoví číselník NÁSTROJ, určen pro „Výkaz pro průběžné hodnocení plnění rozpočtu“ (dále Výkaz PR)
ZDROJ	-	jednomístný kód zdroje financování - stanoví číselník ZDROJ, určen pro Výkaz PR
ČPRF	-	dvojmístné členění prostředků rezervního fondu – je vymezeno 3. a 4. pozicí čtyřmístného čísla řádku části XV Výkazu PR
AKTIVITA ÚČTU	-	" "(mezera) – aktivní "N" – neaktivní
KV2(1-7)	-	kód výkazu - pole KV2 (a současně RAD a SL) se vyplňují pouze v případě, kdy je třeba k analytickému účtu dle jeho věcné náplně přiřadit i řádek výkazu "0020" - Část VII Výkazu PR "0040" - Rozvaha "0060" - Výkaz zisku a ztráty "0070" - Příloha

RAD(1-7)	-	číslo řádku výkazu určuje číslo řádku výkazu uvedeného v poli KV2. Ke každému analytickému účtu může být až sedm rozdílných přiřazení. Je možné užít např. pro "Vybrané ukazatele st. rozpočtu" části VII Výkazu PR nebo pro Přílohu
SL(1-7)	-	určuje sloupec řádku výkazu uvedeného v poli RAD(1-7). Pokud SL obsahuje mezery, bude účet přiřazen ke všem sloupcům řádku výkazu
ZN-SL(1-7)	-	znaménko operace určuje, zda zůstatek analytického účtu bude k hodnotě sloupce řádku výkazu přičten nebo odečten, znaménko "+" nebo " " (mezera) znamená připočti, znaménko "-" (minus) odečti

Název datového souboru:

- je tvořen 11-ti znaky ve formátu:

Uiiiiiii.nn

kde

U

povinná konstanta označující datový soubor pro aktualizaci účtového rozvrhu,

iiiiiii

sedmimístné IČ organizace (první 1 místo z osmimístného IČ se vypouští),

.

povinná tečka jako oddělovač názvu a přípony,

nn

číslo dávky v rámci vykazovaného období.

Kontakty:

224 091 633 Ing. Dulík, e – mail dulik@muzo.cz,
 224 091 455 provozní oddělení,
 224 091 621 oddělení metodiky výkaznictví a účetnictví,
 224 091 632 správa sítě.

MÚZO Praha s.r.o.
 Politických vězňů 15
 110 00 Praha 1
 WWW: www.muzo.cz

Ing. Vladimír Dulík

V Praze dne 1. ledna 2012