



# Dodatek č. 4

## Směrnice č. 1/2010

---

o metodice vykazování skutečných nepřímých nákladů (Full Cost)

### I. ÚVOD

1. Tímto dodatkem se stanovují koeficienty režie pro rok 2013, které budou uplatněny do návrhů projektů VaV v období 2012. Za období 2012 pro návrhy projektů VaV je pro účely této směrnice považováno období od vzniku tohoto dodatku až do vyhlášení koeficientů režie z účetních dat za rok 2012.

### 4.5 Výpočet koeficientu režie areálu

Dodatkem se nahrazuje odstavec č. 3 následujícím odstavcem:

3. Výpočet koeficientu režii areálů pro rok 2013 je proveden s použitím účetních dat vztahujících se k období od 1.1.2011 do 31.12.2011 a jeho podrobný postup je uveden v Příloze č. 6. Na tuto přílohu navazuje také Příloha č. 7 - Seznam zkratk použitých při výpočtu a Příloha č. 8 – Přehled vzorců použitých pro výpočet koeficientů režii areálů, které jsou rovněž nezbytnou součástí této směrnice.

Doplňuje se odstavec č. 5:

5. Dodatek je dále doplněn přílohami č. 1, 2, 3 a 5, které obsahují data potřebná pro výpočet koeficientů režie jednotlivých areálů.



Platnost: 30. března 2012

Účinnost: 30. března 2012

Doc. RNDr. Eva Zažímalová, CSc.

ředitelka

**Přílohy:**

Příloha č. 1 – Seznam vědeckých (přímých) úkolů

Příloha č. 2 – Seznam nepřímých úkolů provozních a správních

Příloha č. 3 – Přehled nezpůsobilých nákladů

Příloha č. 5 – Rozdělení kmenových pracovišť

Příloha č. 6 – Výpočet koeficientů režii areálů

Příloha č. 7 – Seznam zkratk použitých při výpočtu

Příloha č. 8 – Přehled vzorců použitých pro výpočet koeficientů režii areálů



## Seznam vědeckých (přímých) úkolů

Areál	Přímý úkol	Celkové náklady na projekt v roce 2011 v Kč		režie	Přímé náklady na projekt v roce 2011 v Kč	
Lysolaje	103170 Potocký	1 104 509,33	Areál Lysolaje 70 329 636,60	163 000,00	941 509,33	Areál Lysolaje 61 333 560,60
	104130 Libus	685 000,00		84 000,00	601 000,00	
	134130 Kamínek	1 084 000,00		101 000,00	983 000,00	
	210110 Kessler	237 262,00		43 466,00	193 796,00	
	330150 Martinec	1 232 000,00		172 000,00	1 060 000,00	
	339160 Honys	1 037 165,00		137 000,00	900 165,00	
	347170 Potocký	303 000,00		61 000,00	242 000,00	
	348160 Honys	1 244 688,00		211 000,00	1 033 688,00	
	349120 Štorchová	360 000,00		72 000,00	288 000,00	
	350120 Štorchová	602 073,46		114 000,00	488 073,46	
	351130 Vaňková	1 058 110,34		223 000,00	835 110,34	
	352130 Vaňková	1 015 000,00		203 000,00	812 000,00	
	354170 Pečenková	1 017 447,10		197 000,00	820 447,10	
	358170 Žárský	1 069 254,35		212 000,00	857 254,35	
	360160 Hafidh	943 000,00		188 000,00	755 000,00	
	361170 Synek	756 000,00		151 000,00	605 000,00	
	362130 Zažimalová	2 468 000,00		493 000,00	1 975 000,00	
	365160 Honys	1 561 000,00		312 000,00	1 249 000,00	
	366130 Petrášek	1 810 000,00		362 000,00	1 448 000,00	
	369130 Motyka	1 570 000,00		314 000,00	1 256 000,00	
	370221 Martinec	132 782,53			132 782,53	
	371120 Štorchová	315 000,00		63 000,00	252 000,00	
	372170 Hála	1 506 000,00		301 000,00	1 205 000,00	
	373130 Jelínková	882 000,00		176 000,00	706 000,00	
	403130 Zažimalová	5 213 757,00		602 000,00	4 611 757,00	
	403131 Cenklová	144 754,70			144 754,70	
	403132 Martinec	219 126,62			219 126,62	
	403133 Motyka/Kamínek	205 915,13			205 915,13	
	403134 Strnad/Holík	312 000,00			312 000,00	
	403135 Vaňková R.	221 277,47			221 277,47	
	403136 Zažimalová	1 130 039,15			1 130 039,15	
	403137 Žárský	515 697,24			515 697,24	
	403139 Hoyerová	216 080,92			216 080,92	
	410130 Skúpa	1 625 000,00		406 250,00	1 218 750,00	
	412120 Kamínek	1 631 051,00		327 000,00	1 304 051,00	
	412121 Navrátil	342 219,18			342 219,18	
	412122 Ohnoutková	405 000,00			405 000,00	
	412123 Kamínek	445 742,02			445 742,02	
	412124 Čeřovská	401 000,00			401 000,00	
	412125 Doležal	150 000,00			150 000,00	
	412126 Malbeck	190 000,00			190 000,00	
	414160 Honys	500 000,00		100 000,00	400 000,00	
	420140 Vágnér	501 365,39		49 000,00	452 365,39	
	425120 Štorchová	532 000,00		102 000,00	430 000,00	
	426150 Martinec	364 000,00		50 000,00	314 000,00	
	428811 Štorchová	987 003,48			987 003,48	
	435140 Cvikrová	557 000,00		117 000,00	440 000,00	
	436130 Vaňková R.	150 000,00		31 000,00	119 000,00	
	436131 Vaňková R.	8 000,00			8 000,00	
	438160 Honys	125 000,00		20 000,00	105 000,00	
439140 Vondráková	388 746,38	57 000,00	331 746,38			
447140 Cvikrová	207 000,00	33 000,00	174 000,00			
470130 Vaňková	500 000,00	92 000,00	408 000,00			
705140 Cvikrová	165 833,00	30 382,00	135 451,00			
712120 Malbeck	72 412,00	13 267,00	59 145,00			
714130 Dobrev	45 932,57	6 987,00	38 945,57			
744130 -Workshop Remorost	64 155,00		64 155,00			
803112 režie laboratoře	190 231,80		190 231,80			
803113 režie laboratoře	746 508,78		746 508,78			
803114 režie laboratoře	22 238,40		22 238,40			
803115 režie laboratoře	65 777,86		65 777,86			
803116 režie laboratoře	941 605,73		941 605,73			
803117 režie laboratoře	74 495,02		74 495,02			
803151 režie laboratoře	12 527,21		12 527,21			
880100 - Cvikrová	25 429,28		25 429,28			
464410 Juříček	793 200,00	126 000,00	667 200,00			
701410 Tupý	48 361,52		48 361,52			
803141 režie laboratoře	9 962,28		9 962,28			
203420 , licence	1 628 861,97		1 628 861,97			
203421 , licence	3 597 518,39	2 479 724,00	1 117 794,39			
institucionální os. nákl. (část)	1 164 475,00		1 164 475,00			
institucionální os. nákl. (část)	18 478 043,00		18 478 043,00			



Karlovka	334220 Burketová	400 000,00	Areál Karlovka 20 854 310,74
	336220 Burketová	558 000,00	
	346260 Čeřovská	1 126 000,00	
	351131 Wilhelmová	58 889,66	
	364240 Procházková	685 000,00	
	370220 Burketová	1 275 991,47	
	423230 Angelis	2 959 950,00	
	428812 Angelis	860 646,72	
	430220 Burketová	885 150,00	
	432260 - Moravec	766 500,00	
	433220 Burketová	394 000,00	
	433221 podíl UEB Burketová	22 000,00	
	434220 Burketová	293 000,00	
	434221 podíl UEB	15 000,00	
	435141 podíl UEB	30 000,00	
	761270 BP časopis	1 767 371,43	
	762270 PS časopis	1 676 015,78	
	803122 režie laboratoř	28 232,42	
	803123 režie laboratoře	28 272,38	
	803124 režie laboratoře	175 206,60	
	803126 režie laboratoře	32 145,28	
	institucionální os. nákl. (část)	6 816 939,00	

43 000,00	357 000,00	Areál Karlovka 18 958 435,74
85 000,00	473 000,00	
121 000,00	1 005 000,00	
	58 889,66	
137 000,00	548 000,00	
286 000,00	989 991,47	
360 000,00	2 599 950,00	
	860 646,72	
48 000,00	837 150,00	
140 000,00	626 500,00	
83 000,00	311 000,00	
	22 000,00	
58 000,00	235 000,00	
	15 000,00	
	30 000,00	
274 533,00	1 492 838,43	
260 342,00	1 415 673,78	
	28 232,42	
	28 272,38	
	175 206,60	
	32 145,28	
	6 816 939,00	

Ruzyně	225310 COST Vaně	-5 387,74	Areál Ruzyně 13 793 406,34
	250310 OPPK Vaněk	369 284,00	
	341310 Landa	371 369,02	
	415310 Maršík	516 382,76	
	416310 Podlipná	500 000,00	
	418310 Maršík	416 472,00	
	429310 Soudek	500 000,00	
	437310-Vaněk	368 606,87	
	457310 Vaněk	1 040 000,00	
	458310 VC Vaněk	1 024 487,80	
	460310 Vaněk	1 435 000,00	
	466310 Vaněk - Kontakt	11 693,68	
	467310 Vaněk	1 400 000,00	
	468310 Vaněk	1 000 000,00	
	471310 Landa	400 000,00	
	472310 Vaněk	720 000,00	
	473310 Vaněk	720 000,00	
	474310 Vaněk	668 000,00	
	490310 Landa	42 163,00	
	803131 režie laboratoře	96 665,95	
	960310 projekt Vaněk	30 000,00	
	institucionální os. nákl. (část)	2 168 669,00	

	-5 387,74	Areál Ruzyně 12 220 406,34
	369 284,00	
73 000,00	298 369,02	
64 000,00	452 382,76	
64 000,00	436 000,00	
86 000,00	330 472,00	
100 000,00	400 000,00	
75 000,00	293 606,87	
80 000,00	960 000,00	
82 000,00	942 487,80	
140 000,00	1 295 000,00	
	11 693,68	
250 000,00	1 150 000,00	
200 000,00	800 000,00	
55 000,00	345 000,00	
114 000,00	606 000,00	
114 000,00	606 000,00	
76 000,00	592 000,00	
	42 163,00	
	96 665,95	
	30 000,00	
	2 168 669,00	

Olomouc Šlechtitelů	204710 Strnad	126 763,94	Areál Olomouc Šlechtitelů 13 094 404,29
	206710 Strnad	496,00	
	212710 SENETEK-výzkum	83 278,26	
	215710 C3 BIO	7 343,00	
	290710 Strnad	2 960 000,00	
	335710 Strnad	905 000,00	
	337710 Strnad	1 169 000,00	
	340710 Strnad	210 000,00	
	344710 Lenobel	407 000,00	
	356710 Spíchal	784 000,00	
	368710 Doležal	738 000,00	
	401171 Kryštof	305 800,00	
	402170 Kryštof	315 000,00	
	406710 Strnad	776 000,00	
	406711 Strnad-podíl UEB	87 156,00	
	459710 - Doležal K.	601 000,00	
	459711 - Doležal K.	56 000,00	
	803171 režie laboratoře	264 789,09	
	institucionální os. nákl. (část)	3 297 778,00	

22 214,00	104 549,94	Areál Olomouc Šlechtitelů 11 824 190,29
	496,00	
	83 278,26	
	7 343,00	
180 000,00	2 780 000,00	
118 000,00	787 000,00	
106 000,00	1 063 000,00	
42 000,00	168 000,00	
81 000,00	326 000,00	
131 000,00	653 000,00	
147 000,00	591 000,00	
53 000,00	252 800,00	
48 000,00	267 000,00	
211 000,00	565 000,00	
	87 156,00	
131 000,00	470 000,00	
	56 000,00	
	264 789,09	
	3 297 778,00	

Olomouc Sokolovská	102160 Hřibová	440 000,00	Areál Olomouc Sokolovská 29 619 889,98
	213810 Doležel	43 825,00	
	222810 EU Doležel J.	2 429 470,21	

66 000,00	374 000,00	Areál Olomouc Sokolovská 27 474 109,98
	43 825,00	
	2 429 470,21	





**Seznam nepřímých úkolů provozních**

Areál	Akce	Náklady 2011 v Kč	Nepřímé náklady provozní v Kč
LYSOLAJE	800100 VÚ Lysolaje	522 635,33	Areál Lysolaje
	801100 MÚ Lysolaje	6 000 234,26	6 620 437,16
	800400 VÚ Pernikářka	0,00	
	801400 MÚ Pernikářka	359 420,42	
	801420 MÚ Střížovice	97 567,57	
KARLOVKA	800200 VÚ Karlovka	24 000,00	Areál Karlovka
	801200 MÚ Karlovka	3 067 941,41	3 091 941,41
RUZYNĚ			Areál Ruzyně
	801300 MÚ Ruzyně	411 816,80	411 816,80
OLOMOUC HOLICE	800700 VÚ Př.f.a Olomouc	50 828,00	Areál Olomouc Holice
	801700 MÚ Olomouc-Holice	1 085 659,26	1 136 487,26
OLOMOUC SOKOLOVSKÁ	801800 MÚ Olomouc Sokolovská	2 389 354,85	Areál Olomouc Sokolovská
	801850 MÚ C.R.Haná	9 681,00	
	222813 EU Doležel J	1 413 066,08	3 812 101,93
KRČ			Areál Krč
	801900 MÚ Krč	801 452,67	801 452,67

**Seznam nepřímých úkolů správních**

Areál	Akce	Náklady 2011 v Kč	Ústavní režie v Kč
	210110 Kessler	1 340 481,36	44 292 984,41
	800110 režie THS	345 835,27	
	800120 IT Babůrek	451 159,30	
	800190 režie ředitelství	186 178,68	Nepřímé náklady správní v Kč
	801600 režie ústavu (bez odpisů)	-459 948,77	6 103 816,41
	804100 kuchyně Lysolaje	130,00	
	805100 firma Mrázová	138 859,44	Režie z projektů
	808100 náklady reproduk.majetk	875 407,25	17 117 127,00
	850010 7A5-32-56	88 527,16	
	85002 1AB-97-09	59 015,94	Institucionální mzdy přímé
	850030 4 A 6-37 03	28 275,12	41 967 394,00
	850050 69-ABA-41	398,00	Institucionální mzdy nepřímé
	850090 7A5-28-81	27 354,40	13 338 901,00
	850100	8 328,70	
	850110 Autoprovoz	-24 727,44	
	850120	7 182,00	
	850160	2 120,00	
	850180	9 048,00	
	850240	1 377,00	
	850280	1 055,00	
	850281	679,00	
	870010 budoucí stavba Lysolaje	22 865,98	
	874100 Budova 2	1 718,05	
	880912 Sociální fond	1 319 660,09	
	890600 Knihovna	275 664,00	
	891600 PR	49 230,45	
	901600 výzkumný záměr	36 615 457,00	
	901610 delimitace	968 892,00	
	901620 delimitace	1 773 015,00	
	801500 MÚ NEBŘICH	37 676,73	
	801520 MÚ Čejetice	33 644,15	
	222811 EU Doležel J	60 317,86	
	223911 Matucha	46 917,69	
	803100 fond laboratoří	1 190,00	

**Přehled nezpůsobilých nákladů**

Účet	Název účtu	Náklady 2011 v Kč
50131	Marketing	14 137,00
5015	Marketing	4 049,00
513	Náklady na reprezentaci	60 537,00
5189	Marketing	12 800,00
518940	SF - příspěvek na dětské tábory	4 950,00
518941	SF - příspěvek na kulturu	42 296,00
518945	SF - příspěvek na sport.aktivi	37 960,00
527210	Příspěvek do PF ze SF	180 124,00
527220	Příspěvek na žvot. poj. ze SF	5 000,00
527230	Příspěvek na obědy ze SF	710 726,00
5310	Daň silniční	10 381,00
5320	Daň z nemovitosti	55,00
538	Ostatní daně a poplatky	12 583,00
5410	Smluvní pokuty a úroky z prodlení	29 583,00
5450	Kursově ztráty	241 412,00
547	Technické zhodnocení majetku	68 599,00
5512	odpisy majetku pořízeného z vlastních zdrojů	633 024,00
5*	210110 Kessler	1 320 481,36
5*	222811 EU Doležel J - neuznatelné DPH	60 317,86
5*	223911 Matucha - neuznatelné DPH	46 917,69
<b>Nezpůsobilé náklady správní celkem</b>		<b>3 495 932,91</b>



**Rozdělení kmenových pracovišť**

Osobní náklady institucionální v Kč 55 306 295,00 55 306 295,00

**Skutečně vynaložené osobní náklady 2011**

Správní útvary		MNI <sub>s</sub>	ONI <sub>NNS</sub>
Číslo	Název	13 338 901,00	13 338 901,00
280111	THS	9 510 819,00	
280110	SVI	377 422,00	
280119	sekretariát ředitele	3 450 660,00	

Ostatní kmenová pracoviště		MNI <sub>an</sub>	ONI <sub>an</sub>
Číslo	Název	41 967 394,00	
<b>280110</b>	<b>Areál Lysolaje</b>		Areál Lysolaje
280112	laboratoř reprodukce rostlin	1 035 776,00	18 478 043,00
280113	laboratoř hormonálních regulací u rostli	5 261 168,00	
280114	laboratoř biologicky aktivních látek	3 295 912,00	
280115	laboratoř přenosu signálů	1 017 180,00	
280116	laboratoř biologie pylu	3 117 663,00	
280117	laboratoř buněčné biologie	1 627 513,00	
280151	laboratoř hmotové spektrometrie	1 539 956,00	
280141	laboratoř interakce rostlin	1 582 875,00	
<b>280120</b>	<b>Areál Karlovka</b>		Areál Karlovka
280121	GMO Karlovka	0,00	6 816 939,00
280122	laboratoř patofyziologie rostlin	1 078 914,00	
280123	laboratoř reparace DNA	775 076,00	
280124	laboratoř stresové fyziologie	2 685 705,00	
280125	laboratoř mutační genetiky	0,00	
280126	laboratoř virologie	2 241 993,00	
280127	redakce	35 251,00	
<b>280130</b>	<b>Areál Ruzyně</b>		Areál Ruzyně
280131	laboratoř rostlinných biotechnologií	2 168 669,00	2 168 669,00
<b>280140</b>	<b>Areál Perníkářka</b>		Areál Perníkářka
		0,00	0,00
	<b>Areál Střížovice</b>		Areál Střížovice
280142	Stanice šlechtění jabloně na rezistenci k chorobám	1 164 475,00	1 164 475,00
<b>280170</b>	<b>Areál Olomouc - Holice</b>		Areál OLSL
280171	laboratoř růstových regulátorů	3 297 778,00	3 297 778,00
<b>280180</b>	<b>Areál Olomouc - Sokolovská</b>		Areál OLSOK
280181	laboratoř molekulární cytogenetiky a cyt	4 929 988,00	5 969 665,00
280183	laboratoř buněčného cyklu	1 039 677,00	
<b>280190</b>	<b>Areál Krč</b>		Areál Krč
280191	izotopová laboratoř	4 071 825,00	4 071 825,00



**Výpočet koeficientů režii areálů**

	Celkové náklady ÚEB AV ČR	223 800 713,19			
	Odpisy majetku (SU 551)	43 357 467,08			
	Režie z projektů (AU 50139)	17 117 127,00			
	Snižené celkové náklady	180 443 246,11			
čl. 4.1	ONI	55 306 295,00			
	ONI <sub>NNS</sub>	13 338 901,00			
	ONI <sub>a1</sub>	18 478 043,00			
	ONI <sub>a2</sub>	6 816 939,00			
	ONI <sub>a3</sub>	2 168 669,00			
	ONI <sub>a4</sub>	0,00			
	ONI <sub>a5</sub>	1 164 475,00			
	ONI <sub>a6</sub>	3 297 778,00			
	ONI <sub>a7</sub>	5 969 665,00			
	ONI <sub>a8</sub>	4 071 825,00			
			nzNNP <sub>an</sub>	zpNNP <sub>an</sub>	
čl. 4.2	NNP	15 874 237,23	0,00	15 874 237,23	
	NNP <sub>a1</sub>	6 620 437,16	0,00	6 620 437,16	
	NNP <sub>a2</sub>	3 091 941,41	0,00	3 091 941,41	
	NNP <sub>a3</sub>	411 816,80	0,00	411 816,80	
	NNP <sub>a4</sub>	0,00	0,00	0,00	
	NNP <sub>a5</sub>	0,00	0,00	0,00	
	NNP <sub>a6</sub>	1 136 487,26	0,00	1 136 487,26	
	NNP <sub>a7</sub>	3 812 101,93	0,00	3 812 101,93	
	NNP <sub>a8</sub>	801 452,67	0,00	801 452,67	
čl. 4.3	NNS	6 103 816,41			
	ONI <sub>NNS</sub>	13 338 901,00			
	CNNS	19 442 717,41			
čl. 4.3.1	nzCNNS	3 495 932,91			
	zpCNNS	15 946 784,50			
				zpCNNS <sub>an</sub>	
čl. 4.3.2	FTE <sub>a1-8</sub>	178,123	100,00%	15 946 784,50	
	FTE <sub>a1</sub>	75,496	42,38%	6 758 916,27	
	FTE <sub>a2</sub>	27,452	15,41%	2 457 690,07	
	FTE <sub>a3</sub>	11,679	6,56%	1 045 583,65	
	FTE <sub>a4</sub>	0,000	0,00%	0,00	
	FTE <sub>a5</sub>	4,000	2,25%	358 107,25	
	FTE <sub>a6</sub>	19,910	11,18%	1 782 478,85	
	FTE <sub>a7</sub>	27,000	15,16%	2 417 223,95	
	FTE <sub>a8</sub>	12,586	7,07%	1 126 784,47	
			Pn <sub>an</sub>	k <sub>r,an</sub>	
čl. 4.4	CNN <sub>a1-8</sub>	31 821 021,73	143 358 992,43	22,20%	
	CNN <sub>a1</sub>	13 379 353,43	61 333 560,60	21,81%	k <sub>r,a1</sub> Lysolaje
	CNN <sub>a2</sub>	5 549 631,48	18 958 435,74	29,27%	k <sub>r,a2</sub> Karlovka
	CNN <sub>a3</sub>	1 457 400,45	12 220 406,34	11,93%	k <sub>r,a3</sub> Ruzyně
	CNN <sub>a4</sub>	0,00	0,00	0,00%	k <sub>r,a4</sub> Pernikářka
	CNN <sub>a5</sub>	358 107,25	0,00	0,00%	k <sub>r,a5</sub> Střížovice
	CNN <sub>a6</sub>	2 918 966,11	11 824 190,29	24,69%	k <sub>r,a6</sub> Olomouc ŠI
	CNN <sub>a7</sub>	6 229 325,88	27 474 109,98	22,67%	k <sub>r,a7</sub> Olomouc S
	CNN <sub>a8</sub>	1 928 237,14	11 548 289,48	16,70%	k <sub>r,a8</sub> Krč

**Seznam zkratk použitých při výpočtu**

zkratka	název	index
LYSO	Lysolaje	Areál 1 a1
KARL	Karlovka	Areál 2 a2
RUZ	Ruzyně	Areál 3 a3
PERN	Pernikářka	Areál 4 a4
STRIZ	Střížovice	Areál 5 a5
OLSL	Olomouc Šlechtitelů	Areál 6 a6
OLSOK	Olomouc Sokolovská	Areál 7 a7
KRC	Krč	Areál 8 a8
CMNI	celkové mzdové náklady institucionální dle sestavy Systemizace za období 12/2009	
CN	celkové náklady	
CNN	celkové nepřímé náklady	
CNN <sub>an</sub>	celkové nepřímé náklady Areálu "n"; n ∈ <1,8>	
k <sub>r</sub>	koeficient režie	
k <sub>r,an</sub>	koeficient režie Areálu "n"; n ∈ <1,8>	
MNI <sub>an</sub>	mzdové náklady institucionální kmenových pracovišť zařazených do Areálu "n"; n ∈ <1,8>	
MNI <sub>s</sub>	mzdové náklady institucionální kmenových pracovišť zařazených do správních útvarů	
NN	nepřímé náklady	
NN <sub>an,p</sub>	nepřímé náklady projektu "p" realizovaného v Areálu "n"; n ∈ <1,8>	
NNP	nepřímé náklady provozní	
NNP <sub>an</sub>	nepřímé náklady provozní Areálu "n"; n ∈ <1,8>	
NNS	nepřímé náklady správní	
NNS <sub>an</sub>	podíl nepřímých nákladů správních připadající na Areál "n"; n ∈ <1,8>	
NNS <sub>NUS</sub>	nepřímé náklady správní zaúčtované na nepřímých úkolech správních	
nzN	nezpůsobilé náklady	
nzNNP <sub>an</sub>	nezpůsobilé nepřímé náklady provozní Areálu "n"; n ∈ <1,8>	
nzNNS	nezpůsobilé nepřímé náklady správní	
ONI	osobní náklady institucionální	
ONI <sub>an</sub>	podíl osobních nákladů institucionálních, který se jako přímý náklad váže k Areálu "n"; n ∈ <1,8>	
ONI <sub>NNS</sub>	podíl osobních nákladů institucionálních, který je přiřazen do nepřímých nákladů správních	
P	projekt VaV, resp. kalkulační jednice	
PN	přímé náklady	
PN <sub>an</sub>	přímé náklady všech kalkulačních jednic zaúčtovaných v Areálu "n"; n ∈ <1,8>	
PN <sub>p</sub>	přímé náklady projektu "p"	
RZ	rozvrhová základna	
FTE <sub>an</sub>	přepočtené úvazky zaměstnanců laboratoří v Areálech "n"; n ∈ <1,8>	
zpNNP	způsobilé nepřímé náklady provozní	
zpNNP <sub>an</sub>	způsobilé nepřímé náklady provozní Areálu "n"; n ∈ <1,8>	
zpNNS	způsobilé nepřímé náklady správní	
zpNNS <sub>an</sub>	podíl způsobilých nepřímých nákladů správních připadající na Areál "n"; n ∈ <1,8>	



**Seznam vzorců použitých pro výpočet koeficientů režii areálů**

čl. 4 Skutečné CN =  $CN - (\text{suma SU 551}) + (\text{suma AU 50139})$

čl. 4.1  $ONI_{NNS} = (MNI_s / CMNI) * ONI$

$$ONI_{an} = (MNI_{an} / CMNI) * ONI$$

čl. 4.2  $zpNNP_{an} = NNP_{an} - nzNNP_{an}$

čl. 4.3  $NNS = NNS_{NUS} - ONI + (\text{suma AU 501339})$

$$CNNS = NNS + ONI_{NNS}$$

čl. 4.3.1  $FTE_{a1-8} = FTE_{a1} + FTE_{a2} + FTE_{a3} + FTE_{a4} + FTE_{a5} + FTE_{a6} + FTE_{a7} + FTE_{a8}$

$$zpCNNS_{an} = (FTE_{an} / FTE_{a1-8}) * zpCNNS$$

čl. 4.4  $CNN_{an} = zpCNNS_{an} + zpNNP_{an}$

$$k_{r,an} = CNN_{an} / PN_{an}$$