

**Tabuľka č. 1 Zásoby posypového materiálu
pred zahájením zimnej údržby ciest 2014/2015**

Príloha č. 1

Miesto uloženia	Posypový materiál (t)	
	Inertný	Chemický
Stredisko Michalovce		
Michalovce	835	370
Sobrance	951	383
Veľké Kapušany	377	211
SPOLU	2 164	963
Stredisko Moldava n/B		
Moldava n/B	636	386
Čaňa	683	627
SPOLU	1 319	1 013
Stredisko Rožňava		
Rožňava	1 464	1 659
Štítnik	775	
Dobšiná	2 511	
SPOLU	4 750	1 659
Stredisko Spišská Nová Ves		
Spišská Nová Ves	3 227	299
Mníšek n/Hnilcom	2 457	121
Hincovce	1 825	79
Margecany	153	42
SPOLU	7 663	542
Stredisko Trebišov		
Trebišov	1 137	286
Sečovce	1 420	177
Kráľovský Chlmec	840	90
SPOLU	3 397	553
Spolu za strediská	19 292	4 731

Tabuľka č. 2 Sumárny zoznam mechanizmov a dopravných prostriedkov - ZÚC 2014/2015

Príloha č.2

		Michalovce	Moldava n/B	Rožňava	Spišská N. Ves	Trebišov	Spolu
mechanizmy zabezpečujúce zimnú údržbu	sypač s pluhom	19	11	15	18	16	79
	traktor s radlicou	10	4	5	1	11	31
	traktor sypač	0	0	0	0	0	0
	gréder	2	0	1	1	2	6
	snehová fréza	1	1	2	2	3	9
	nakladač	7	4	6	7	6	30
	nákladné auto s pluhom	0	0	0	0	6	6
	nákladné auto	0	0	0	4	1	5

Tabuľka č. 3 Vyhodnotenie nákladov činností súvisiacich so ZÚC v zimnom období 2014/2015

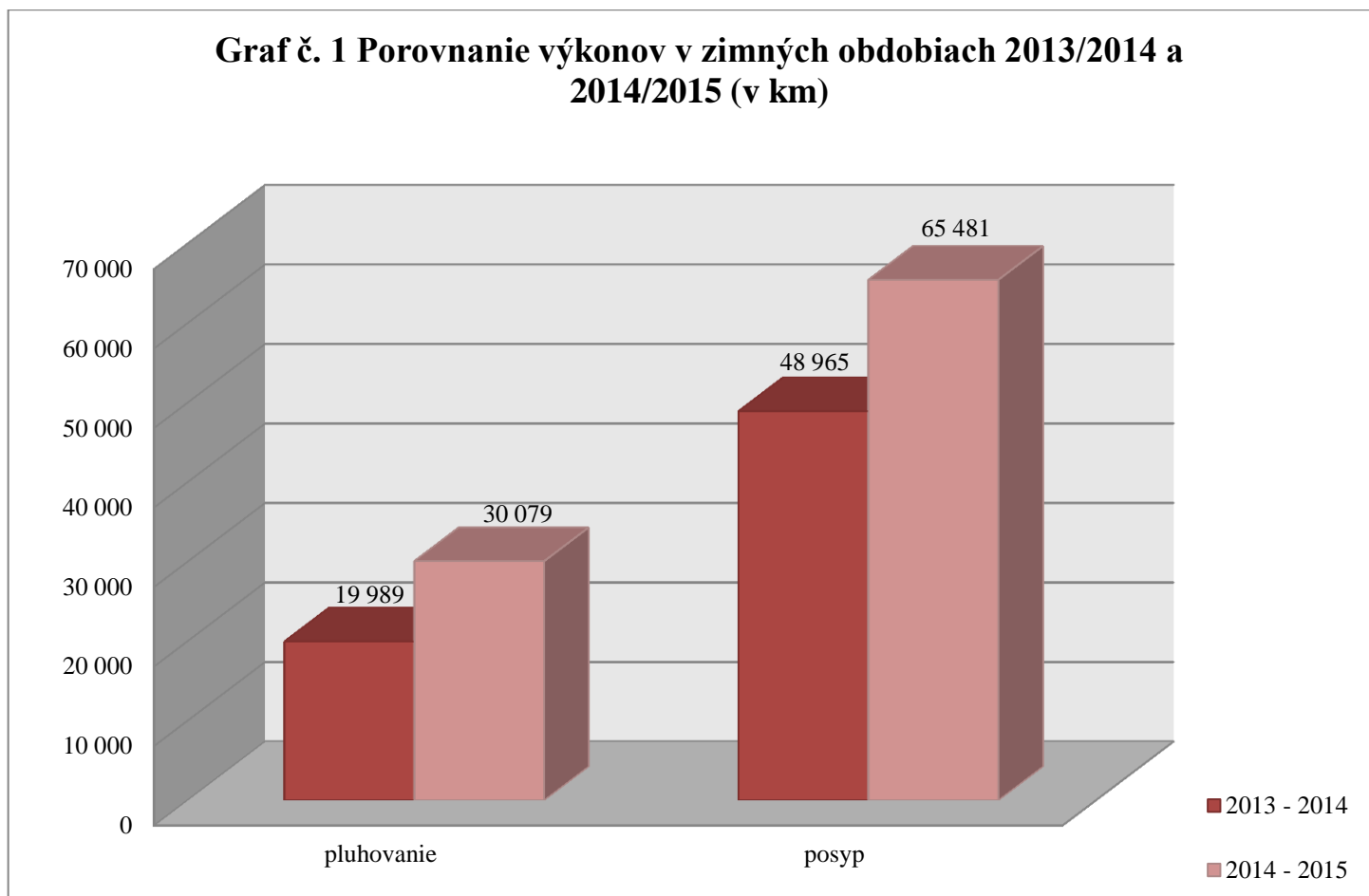
Príloha č.3

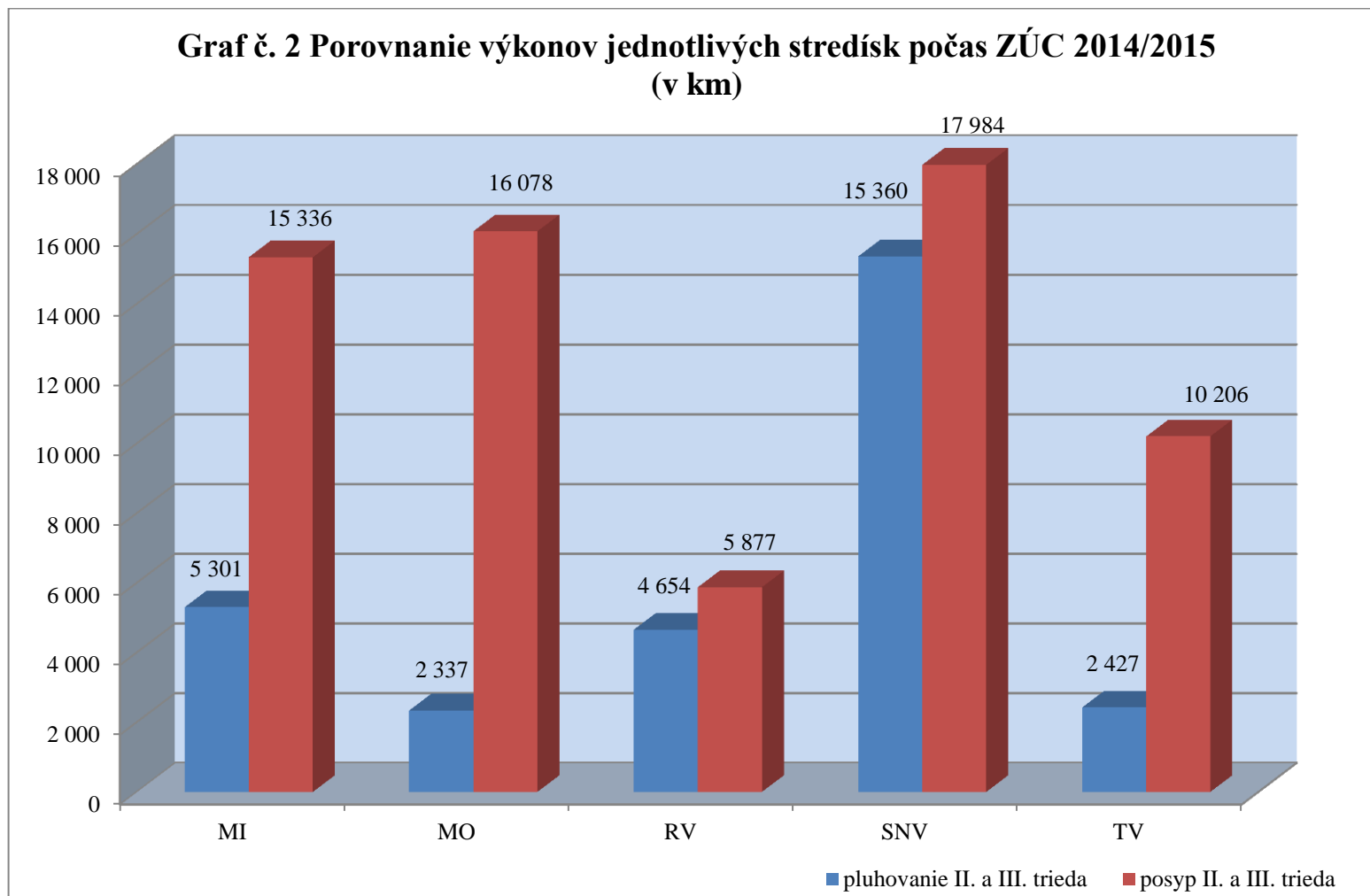
Vyhodnotenie nákladov činností súvisiacich so ZÚC v zimnom období 2014/2015				Michalovce	Moldava	Rožňava	Spišská Nová Ves	Trebišov	SC KSK spolu
cesty II. a III. triedy				v členení podľa stredísk					
1				2	3	4	5	6	7
a	Vývoj počasia	počet ľadových dní		9	5	9	4	5	13
		počet mrazových dní		64	65	90	94	68	102
		počet zrážkových dní		63	55	57	72	55	89
		počet snehových dní		26	25	41	47	23	61
		počet výkonových dní		54	64	90	96	50	114
Dĺžka ciest, ktoré sú v zimnom období			II. trieda	156,9	90,8	82,6	187,8	39,0	557,225
udržiavané (km)			III. trieda	350,9	384,4	137,4	165,0	323,0	1360,639
Počet mechanizmov zaradených do zimnej údržby (vlastné) (ks)	sypače s pluhom			19	11	15	18	16	79
	traktor s radlicou			10	4	5	1	11	31
	traktor s radlicou a rozmetadlom			0	0	0	0	0	0
	gréder			2	0	1	1	2	6
	snehová fréza			1	1	2	2	3	9
	nakladače			7	4	6	7	6	30
	nákladné auto - iné			0	0	0	4	7	11
b	Realizované výkony (km)	pluhovanie	cesty II. a III. triedy	5 301	2 337	4 654	15 360	2 427	30 079
		posyp		15 336	16 078	5 877	17 984	10 206	65 481
c	Spotreba materiálu (t)	inertný	cesty II. a III. triedy	1 296	2 251	4 705	2 277	874	11 403
		chemický		2 229	1 358	1 280	3 484	1 690	10 041
d	Zostatky posypových materiálov- iba vlastné (t) k 9.4.2015		inertný	1 259	446	2 897	5 780	2 379	12 761
			chemický	566	412	1 117	189	313	2 597
e	Náklady na zimnú údržbu (€)	náklady celkom	cesty II. a III. triedy	577 624	930 341	464 899	1 006 363	502 930	3 482 156
		z toho - vlastné		577 624	562 887	464 899	1 005 602	502 930	3 113 941
		-dodávateľsky		0	367 453	0	762	0	368 215
f	Náklady na jednotlivé druhy výkonov (€)	pluhovanie	cesty II. a III. triedy	27 406	28 267	12 687	26 137	73 822	168 320
		posyp		291 909	648 238	143 495	621 018	213 577	1 918 238
		z toho posyp. mater.		179 700	169 109	59 949	379 207	120 362	908 326
g	Náklady na 1 km udržiavaných ciest v (€)		cesty II. a III. triedy	1 138	1 959	2 118	2 851	1 388	1 816
	Náklady na 1 deň údržby počas výkonu ZÚC v (€)			3 825	6 161	3 079	6 665	3 331	23 061
h	Dopr. nehody v dôsledku zanedbania údržby ciest		II. a III. trieda	0	0	0	0	0	0
i	Vyhlásené mimoriadne podmienky		II. a III. trieda	1	1	1	4	1	8
Celkové náklady na ZÚC v období 2014 / 2015 na cestách II. a III. triedy (€)				577 624	930 341	464 899	1 006 363	502 930	3 482 156
Podiel nákladov strediska (náklady strediska/celkové náklady) (%)				16,59%	26,72%	13,35%	28,90%	14,44%	

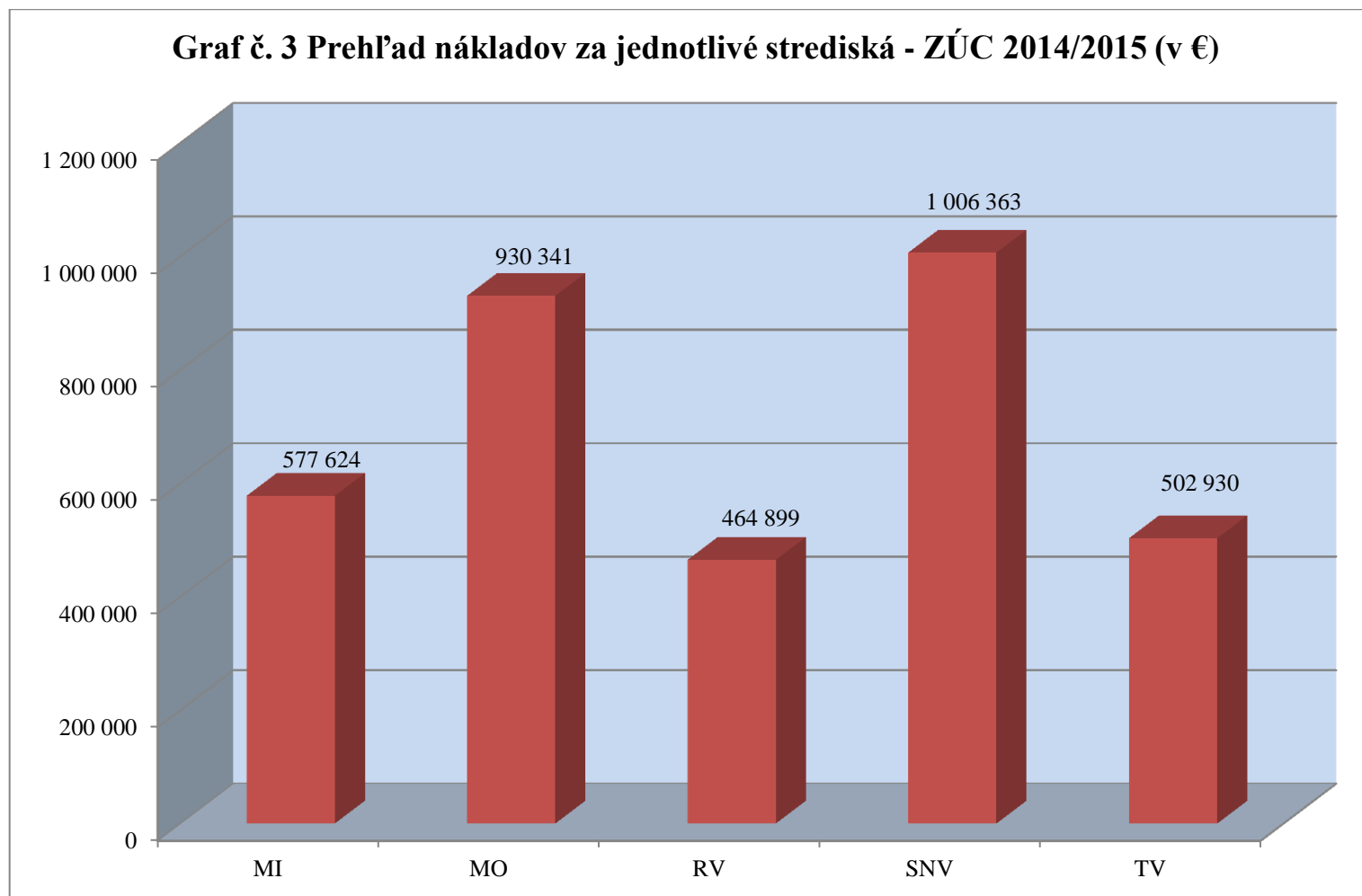
Tabuľka č 4 Prehľad výkonov posypu a pluhovania a nákladov ZÚC v zimných obdobiach v rokoch 2007 až 2015

Príloha č. 4

Vyhodnotenie ZÚC 2014/2015				2014 2015	2013 2014	2012 2013	2011 2012	2010 2011	2009 2010	2008 2009	2007 2008	Index 2014/2015/ 2013 - 2014	Index 2014/2015/ 2012 - 2013	Index 2014/2015/ 2011 - 2012	Index 2014/2015/ 2010 - 2011	Index 2014/2015/ 2009 - 2010	Index 2014/2015/ 2008 - 2009	Index 2014/2015/ 2007 - 2008	
cesty II. a III. triedy				medziročné porovnanie															
1				2	3	4	5	6	7	8	9	= 2 / 3	= 2 / 4	= 2 / 5	= 2 / 6	= 2 / 7	= 2 / 8	= 2 / 9	
a	Vývoj počasia	počet ľadových dní		13	16	68	48	58	47	48	47	0,81	0,19	0,27	0,22	0,28	0,27	0,28	
		počet mrazových dní		102	90	134	128	106	103	107	76	1,13	0,76	0,80	0,96	0,99	0,95	1,34	
		počet zrážkových dní		89	79	133	67	59	94	89	71	1,13	0,67	1,33	1,51	0,95	1,00	1,25	
		počet snehových dní		61	36	88	43	43	55	61	62	1,69	0,69	1,42	1,42	1,11	1,00	0,98	
		počet výkonových dní		114	97	145	90	90	97	112	114	1,18	0,79	1,27	1,27	1,18	1,02	1,00	
Dĺžka ciest, ktoré sú v zimnom období udržiavané (km)			II. trieda	557,225	557,12	556,01	555,95	553,20	553,30	553,30	553,30	1,00	1,00	1,00	1,01	1,01	1,01	1,01	
			III. trieda	1 360,639	1 360,03	1 331,00	1 344,52	1 324,90	1 329,50	1 329,50	1 329,50	1,00	1,02	1,01	1,03	1,02	1,02	1,02	
Počet mechanizmov zaradených do zimnej údržby (vlastné) (ks)	sypače s pluhom			79	81	68	78	77	76	74	76	0,98	1,16	1,01	1,03	1,04	1,07	1,04	
	traktor s radlicou			31	33	24	31	27	30	23	28	0,94	1,29	1,00	1,15	1,03	1,35	1,11	
	traktor s radlicou a rozmetadlom			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	gréder			6	6	6	7	7	7	7	6	1,00	1,00	0,86	0,86	0,86	0,86	1,00	
	snehová fréza			9	10	5	8	8	9	9	9	0,90	1,80	1,13	1,13	1,00	1,00	1,00	
	nakladač			30	30	31	31	31	31	28	27	1,00	0,97	0,97	0,97	0,97	1,07	1,11	
nákladné auto			11	11	11	11	6	10	9	8	1,00	1,00	1,00	1,83	1,10	1,22	1,38		
b	Realizované výkony (km)	pluhovanie	cesty II. a III. triedy	30 079	19 989	99 524	78 621	92 020	119 578	79 442	60 858	1,50	0,30	0,38	0,33	0,25	0,38	0,49	
		posyp		65 481	48 965	113 532	68 861	77 460	91 495	61 139	50 892	1,34	0,58	0,95	0,85	0,72	1,07	1,29	
c	Spotreba mat. (t)	inertný	cesty II. a III. triedy	11 403	8 079	31 316	16 688	28 692	28 570	29 909	28 213	1,41	0,36	0,68	0,40	0,40	0,38	0,40	
		chemický		10 041	4 380	11 678	6 473	5 925	5 516	3 993	3 857	2,29	0,86	1,55	1,69	1,82	2,51	2,60	
d	Zostatky posypových materiálov- iba vlastné (t) k 9.4.2015			inertný	12 761	19 051	4 790	9 603	9 147	11 268	7 275	0,67	2,66	1,33	1,40	1,13	1,75	0,78	
				chemický	2 597	3 043	906	2 316	1 460	649	813	1 846	0,85	2,87	1,12	1,78	4,00	3,19	1,41
e	Náklady na ZÚC (€)	náklady celkom	cesty II. a III. triedy	3 482 156	2 836 361	4 706 226	3 113 490	3 553 889	3 921 647	2 911 439	2 127 232	1,23	0,74	1,12	0,98	0,89	1,20	1,64	
		z toho - vlastné		3 113 941	2 556 339	3 953 820	2 758 288	3 136 283	3 588 124	2 615 316	1 726 648	1,22	0,79	1,13	0,99	0,87	1,19	1,80	
		- dodávateľsky		368 215	280 022	762 908	355 202	417 606	333 522	296 123	400 584	1,31	0,48	1,04	0,88	1,10	1,24	0,92	
f	Náklady na jednotlivé druhy výkonov (€)	pluhovanie	cesty II. a III. triedy	168 320	100 612	464 424	472 394	323 165	542 635	247 461	199 595	1,67	0,36	0,36	0,52	0,31	0,68	0,84	
		posyp		1 918 238	1 266 773	2 964 917	1 748 003	1 971 405	1 802 318	1 373 797	1 666 434	1,51	0,65	1,10	0,97	1,06	1,40	1,15	
		z toho posyp. mater.		908 326	540 920	1 386 723	994 492	826 451	780 027	546 538	515 999	1,68	0,66	0,91	1,10	1,16	1,66	1,76	
g	Náklady na 1 km udržiavaných ciest v (€)		cesty II. a III. triedy	1 816	1 479	2 494	1 638	1 892	2 008	1 547	1 129	1,23	0,73	1,11	0,96	0,90	1,17	1,61	
	Náklady na 1 deň údržby počas obdobia ZÚC v (€)			23 061	18 784	31 167	20 619	23 536	25 971	19 281	14 088	1,23	0,81	1,35	1,18	1,07	1,20	1,59	
h	Dopravné nehody v dôsledku nedostatočnej údržby ciest			II. a III. trieda	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
i	Vyhlásené mimoriadne podmienky			II. a III. trieda	8	-	10	24	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	
Celkové náklady na ZÚC 2014-2015 (€)				II. a III. trieda	3 482 156	2 836 361	4 706 226	3 113 490	3 553 889	3 921 647	2 911 439	2 127 232	1,23	0,74	1,12	0,98	0,89	1,20	1,64







**Graf č.4 Rozdelenie nákladov na ZÚC 2014/2015 podľa stredísk
SCKSK / náklad na 1 km spravovaných ciest II. a III. triedy**

