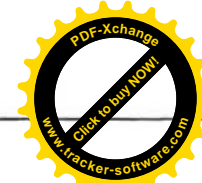




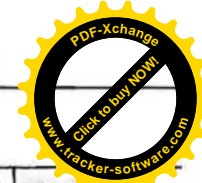
Tlač ročných odpisov za 12.2012

Por.č.	Invent. číslo	Názov	Zarad.	HS	KP	OSU	MOU	OSD	MOD	NH účtovná	NH daňová	RO účtovný	RO daňový	Rozdiel
77	03104	Oplotenie lesných kultúr	11.2004	68	2420	4	1	5	M	1 168,92	1 168,92	147,00	147,00	0,00
78	03105	Oplotenie lesných kultúr	12.2005	65	2420	4	1	5	M	321,45	321,45	41,04	41,04	0,00
79	03203	Oplotenie lesných kultúr	12.2003	65	2420	4	1	5	M	468,43	468,43	49,00	49,00	0,00
80	03204	Oplotenie lesných kultúr	11.2004	68	2420	4	1	5	M	761,00	761,00	96,00	96,00	0,00
81	03205	Oplotenie lesných kultúr	12.2005	66	2420	4	1	5	M	410,21	410,21	52,08	52,08	0,00
82	03303	Oplotenie lesných kultúr	12.2003	65	2420	4	1	5	M	736,11	736,11	73,00	73,00	0,00
83	03304	Oplotenie lesných kultúr	11.2004	68	2420	4	1	5	M	852,45	852,45	107,04	107,04	0,00
84	03305	Priepust na OM Kráľová studňa	12.2005	62	2112	8	1	4	M	1 286,60	1 286,60	65,04	65,04	0,00
85	03403	Oplotenie lesných kultúr	12.2003	65	2420	4	1	5	M	421,60	421,60	30,71	30,71	0,00
86	03503	Oplotenie lesných kultúr	12.2003	65	2420	4	1	5	M	334,59	334,59	24,65	24,65	0,00
87	03603	Oplotenie lesných kultúr	12.2003	65	2420	4	1	5	M	1 171,08	1 171,08	109,68	109,68	0,00
88	03703	Oplotenie lesných kultúr	12.2003	68	2420	4	1	5	M	2 188,31	2 188,31	237,55	237,55	0,00
89	03803	Oplotenie lesných kultúr	12.2003	68	2420	4	1	5	M	1 815,34	1 815,34	198,89	198,89	0,00
90	03903	Oplotenie lesných kultúr	12.2003	67	2420	4	1	5	M	2 252,54	2 252,54	236,84	236,84	0,00
91	04003	Oplotenie lesných kultúr	12.2003	67	2420	4	1	5	M	361,95	361,95	33,02	33,02	0,00
92	04103	Oplotenie lesných kultúr	12.2003	68	2420	4	1	5	M	1 851,39	1 851,39	187,77	187,77	0,00
93	04304	Oplotenie lesných kultúr	12.2004	65	2420	4	1	5	M	6 239,29	6 239,29	780,00	780,00	0,00
94	04404	Oplotenie lesných kultúr	12.2004	65	2420	4	1	5	M	3 474,24	3 474,24	435,00	435,00	0,00
95	04504	Oplotenie lesných kultúr	12.2004	65	2420	4	1	5	M	609,24	609,24	77,04	77,04	0,00
96	04604	Oplotenie lesných kultúr	12.2004	65	2420	4	1	5	M	2 879,71	2 879,71	360,00	360,00	0,00
97	04704	Oplotenie lesných kultúr	12.2004	65	2420	4	1	5	M	739,79	739,79	93,00	93,00	0,00
98	04804	Oplotenie lesných kultúr	12.2004	65	2420	4	1	5	M	522,87	522,87	66,00	66,00	0,00
99	04904	Oplotenie lesných kultúr	12.2004	65	2420	4	1	5	M	672,87	672,87	85,08	85,08	0,00
100	05004	Oplotenie lesných kultúr	12.2004	65	2420	4	1	5	M	246,37	246,37	31,08	31,08	0,00
101	05104	Oplotenie lesných kultúr	12.2004	66	2420	4	1	5	M	1 479,52	1 479,52	185,04	185,04	0,00
102	05204	Oplotenie lesných kultúr	12.2004	65	2420	4	1	5	M	613,26	613,26	77,04	77,04	0,00
103	152008	Oplotky diel 429 LUC Sokol	7.2008	62	2420	3	1	2	M	810,53	810,53	136,08	136,08	0,00
104	302006	Oplotenie lesných kultúr v dielci 359a 1	12.2006	65	2420	3	1	2	M	1 426,61	1 426,61	213,11	213,11	0,00
105	312006	Oplotenie lesných kultúr v dielci 271 11	12.2006	65	2420	3	1	2	M	612,39	612,39	80,04	80,04	0,00
106	322006	Oplotenie lesných kultúr v dielci 362-11	12.2006	68	2420	3	1	2	M	2 066,79	2 066,79	307,97	307,97	0,00
107	332006	Oplotenie lesných kultúr v dielci 361 B	12.2006	68	2420	3	1	2	M	1 971,59	1 971,59	285,93	285,93	0,00
108	412007	Chatka Kriváň	11.2007	61	1274	3	1	2	M	6 241,95	6 241,95	1 040,04	1 040,04	0,00
109	452007	Oplotenie les.kultúr v dielci 345	12.2007	65	2420	3	1	2	M	1 359,82	1 359,82	227,04	227,04	0,00
110	462007	Oplotenie les.kultúr v dielci 359 A	12.2007	65	2420	3	1	2	M	584,81	584,81	98,04	98,04	0,00
111	472007	Oplotenie les.kultúr v dielci 133-11	12.2007	67	2420	3	1	2	M	3 269,97	3 269,97	545,04	545,04	0,00
112	82012	Drevený prístrešok -Vysoký vrch	12.2012	63	1274	3	1	2	M	2 050,00	2 050,00	28,50	28,50	0,00
Medzisúčet za Účet : 021120 DROBNÉ STAVBY - na lesnej pôde § 22										78 078,83	78 078,83	9 508,75	9 068,59	- 440,1
113	00295	Zväžnica Findoraková-Črmeľ	12.1996	63	2112	8	1	4	R	4 051,78	4 051,78	203,04	203,00	- 0,00
114	122011	Priepust Stará Židovská 1	10.2011	63	2420	6	1	3	M	458,37	458,37	39,00	39,00	0,00
115	132011	Priepust Stará Židovská 2	10.2011	63	2420	6	1	3	M	458,37	458,37	39,00	39,00	0,00
116	162011	Priepust Lieskovec OM	11.2011	65	2420	6	1	3	M	8 697,05	8 697,05	725,04	725,04	0,00
117	192007	Priepust Panský les (Opačka)	10.2007	66	2420	6	1	3	M	11 522,07	11 522,07	960,00	960,00	0,00



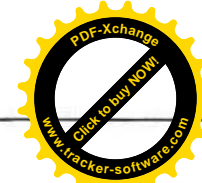
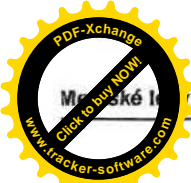
Tlač ročných odpisov za 12.2012

Por.č.	Invent. číslo	Názov	Zarad	HS	KP	OSU	MOU	OSD	MOD	NH účtovná	NH daňová	RO účtovný	RO daňový	Rozdiel
118	202007	Priepust Široký Harbek I. - Zvážnica	11.2007	65	2420	6	1	3	M	503,25	503,25	42,00	42,00	0,00
119	212007	Priepust Pogaň Tábor I. - Zvážnica	11.2007	65	2420	6	1	3	M	1 287,39	1 287,39	108,00	108,00	0,00
120	212011	Zvážnica Zlamany jarok II.	12.2011	66	2112	6	1	4	R	47 556,89	47 556,89	3 962,04	2 378,00	- 1 584,04
121	222007	Priepust Pogaň Tábor II. - Zvážnica	11.2007	65	2420	6	1	3	M	1 591,32	1 591,32	133,08	133,08	0,00
122	232007	Priepust Kleňanky - Zvážnica	11.2007	65	2420	6	1	3	M	1 305,35	1 305,35	109,08	109,08	0,00
123	242007	Priepust Vintorová - Zvážnica	11.2007	65	2420	6	1	3	M	1 436,50	1 436,50	120,00	120,00	0,00
124	252007	Priepust Šimové III. - Zvážnica	11.2007	65	2420	6	1	3	M	1 409,51	1 409,51	118,08	118,08	0,00
125	262007	Priepust Borová - Zvážnica	11.2007	67	2420	6	1	3	M	1 759,11	1 759,11	147,00	147,00	0,00
126	402006	Rampa - Jozefová - na zvážnici	12.2006	64	2420	5	1	15	M	139,15	139,15	14,04	14,04	0,00
127	412006	Rampa - Tunel 1 - na zvážnici	12.2006	64	2420	5	1	15	M	139,15	139,15	14,04	14,04	0,00
128	422006	Rampa - Tunel 2 - na zvážnici	12.2006	64	2420	5	1	15	M	139,15	139,15	14,04	14,04	0,00
129	432006	Priepust Šimové I. - na zvážnici	12.2006	65	2420	6	1	3	M	647,35	647,35	54,00	54,00	0,00
130	442006	Priepust Šimové II. - na zvážnici	12.2006	65	2420	6	1	3	M	874,33	874,33	73,08	73,08	0,00
131	482007	Priepust Kolárovo - Zvážnica	12.2007	65	2420	6	1	3	M	1 166,40	1 166,40	98,04	98,04	0,00
132	492007	Priepust Široký Harbek II. - Zvážnica	12.2007	65	2420	6	1	3	M	1 201,39	1 201,39	101,04	101,04	0,00
133	502007	Priepust Hamorská - Zvážnica	12.2007	65	2420	6	1	3	M	3 032,03	3 032,03	253,08	253,08	0,00
134	52009	Priepust Zimná voda	12.2009	66	2420	6	1	3	M	3 191,39	3 191,39	266,04	266,04	0,00
135	62009	Priepust Rokycina	12.2009	67	2420	6	1	3	M	3 260,28	3 260,28	272,04	272,04	0,00
136	72011	Priepust Žľaby	9.2011	68	2420	6	1	3	M	5 771,62	5 771,62	481,08	481,08	0,00
137	782008	Priepust Suchý vrch I. - Zvážnica	12.2008	66	2420	6	1	3	M	1 807,44	1 807,44	151,08	151,08	0,00
138	82011	Zvážnica - Zlamany jarok I.	9.2011	66	2112	6	1	4	R	31 225,13	31 225,13	2 602,08	1 562,00	- 1 040,00
Medzisúčet za Účet : 021130 Zvážnice s príslušenstvom										134 631,77	134 631,77	11 099,04	8 474,88	- 2 624,10
139	01003	Lesná cesta DUBINY	9.2003	67	2112	8	1	4	R	42 851,39	42 851,39	2 143,08	2 143,00	- 0,00
140	02000	Prehíbenie podjazdu pod most.obj.	12.2000	68	2112	8	1	4	R	8 934,91	8 934,91	447,00	447,00	0,00
141	142007	Lesná cesta ČERMEL'-POLOM - rekonš	8.2007	63	2112	8	1	4	R	106 132,18	106 132,18	5 307,00	5 307,00	0,00
142	152007	Lesná cesta na Expedičný sklad v M.Lc	8.2007	42	2112	8	1	4	R	61 879,17	61 879,17	3 094,08	3 094,00	- 0,00
143	162012	LC Veľký Ružinok-rekonštr.priepustu	12.2012	68	2112	8	1	4	R	16 696,13	16 696,13	69,59	70,00	0,40
144	182007	Lesná cesta UHRINČ- rekonštrukcia	10.2007	62	2112	8	1	4	R	190 047,20	190 047,20	9 503,04	9 503,00	- 0,00
145	252008	LC RIEKA II - Priepust Rieka II "A"	8.2008	69	2112	8	1	4	R	1 258,45	1 258,45	63,00	63,00	0,00
146	262008	LC RIEKA II - Priepust Rieka II "B"	8.2008	69	2112	8	1	4	R	1 341,20	1 341,20	68,04	68,00	- 0,00
147	272008	LC RIEKA II - Priepust Rieka II "C"	8.2008	69	2112	8	1	4	R	1 345,18	1 345,18	68,04	68,00	- 0,00
148	282008	LC RIEKA II - Priepust Suchý Vrch II	8.2008	69	2112	8	1	4	R	1 258,41	1 258,41	63,00	63,00	0,00
149	32011	LC Promenádný chodník - rekonštrukci	6.2011	61	2112	8	1	4	R	160 375,78	160 375,78	8 019,00	8 019,00	0,00
150	342006	Rampa - Hrašovická č. 1-na lesnej cest	12.2006	61	2420	5	1	15	M	348,54	348,54	35,04	35,04	0,00
151	352006	Rampa - Hrašovická č. 2 -na lesnej ces	12.2006	61	2420	5	1	15	M	341,30	341,30	35,04	35,04	0,00
152	372006	Rampa pri chate Olajoš - na lesnej cest	12.2006	67	2420	5	1	15	M	446,92	446,92	45,00	45,00	0,00
153	382006	Rampa pri odbočke na Radatice- lesná	12.2006	67	2420	5	1	15	M	415,85	415,85	42,00	42,00	0,00
154	392006	Rampa pri škôlke Bujanov -na lesnej ce	12.2006	67	2420	5	1	15	M	426,08	426,08	43,08	43,08	0,00
155	452006	Priepust Jelenč - rekonštrukcia -na lesr	12.2006	67	2420	6	1	3	R	5 376,52	5 376,52	448,08	449,00	0,00
156	462006	Lesná cesta Rieka A - rekonštrukcia	12.2006	69	2112	8	1	4	R	44 605,79	44 605,79	2 231,04	2 231,00	- 0,00
157	472006	Lesná cesta Rieka B - rekonštrukcia	12.2006	69	2112	8	1	4	R	186 309,83	186 309,83	9 316,08	9 316,00	- 0,00
158	512007	Priepust Malý Ružinok - LC	12.2007	68	2112	6	1	4	R	957,35	957,35	80,04	48,00	- 32,00



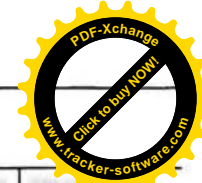
Tlač ročných odpisov za 12.2012

Por.č.	invent. číslo	Názov	Zarad.	HS	KP	OSU	MOU	OSD	MOD	NH účtovná	NH daňová	RO účtovný	RO daňový	Rozdiel
159	522007	Priepust Veľký Ružinok-Čapková LC	12.2007	68	2112	6	1	4	R	759,08	759,08	64,08	38,00	- 26,08
160	772008	OM Barvienka	12.2008	66	2112	8	1	4	R	7 097,22	7 097,22	355,08	355,00	- 0,08
Medzisúčet za Účet : 021131 Lesné cesty s príslušenstvom										839 204,48	839 204,48	41 539,43	41 482,16	- 57,27
161	02602	Osvetlenie areálu	12.2002	42	2122	8	1	4	R	3 817,47	3 817,47	191,04	191,00	- 0,04
Medzisúčet za Účet : 021132 Manipulačno-expedičné sklady										3 817,47	3 817,47	191,04	191,00	- 0,04
162	412008	LC Strašný jarok rekonštrukcia	11.2008	62	2112	8	1	4	R	143 329,42	143 329,42	7 167,00	7 167,00	0,00
Medzisúčet za Účet : 021133 Lesná cesta STRAŠNÝ JAROK (ŽNFP-PRV)										143 329,42	143 329,42	7 167,00	7 167,00	0,00
163	392008	LC Čierna dolina	10.2008	63	2112	8	1	4	R	79 273,48	79 273,48	3 964,08	3 964,00	- 0,08
Medzisúčet za Účet : 021134 Lesná cesta ČIERNA DOLINA (ŽNFP-PRV)										79 273,48	79 273,48	3 964,08	3 964,00	- 0,08
164	72009	LC Potoky	12.2009	65	2112	8	1	4	R	160 547,16	160 547,16	8 028,00	8 028,00	0,00
Medzisúčet za Účet : 021135 Lesná cesta POTOKY (ŽNFP-PRV)										160 547,16	160 547,16	8 028,00	8 028,00	0,00
165	762008	LC Kovaľská - rekonštrukcia	12.2008	66	2112	8	1	4	R	258 024,73	258 024,73	12 902,04	12 902,00	- 0,04
Medzisúčet za Účet : 021136 Lesná cesta KOVALSKÁ (ŽNFP-PRV)										258 024,73	258 024,73	12 902,04	12 902,00	- 0,04
166	322010	Lesná cesta JERGOVÁ - TZ	12.2010	64	2112	8	1	4	R	132 860,95	132 860,95	6 644,04	6 644,00	- 0,04
Medzisúčet za Účet : 021137 Lesná cesta JERGOVÁ										132 860,95	132 860,95	6 644,04	6 644,00	- 0,04
167	312010	Lesná cesta NEMCOVÁ - TZ	12.2010	63	2112	8	1	4	R	167 618,98	167 618,98	8 381,04	8 381,00	- 0,04
Medzisúčet za Účet : 021138 Lesná cesta NEMCOVÁ										167 618,98	167 618,98	8 381,04	8 381,00	- 0,04
168	152012	LC DALAVA II. - rekonštrukcia	12.2012	67	2112	8	1	4	R	243 308,58	243 308,58	1 013,84	1 014,00	0,12
Medzisúčet za Účet : 021144 Lesná cesta DALAVA II.										243 308,58	243 308,58	1 013,84	1 014,00	0,12
169	01502	Čelný nakladač KOMATSU WA 115	10.2002	50	289225	4	1	2	R	89 666,90	89 666,90	0,00	0,00	0,00
170	292010	Rýpadlo - nakladač JCB 4CX-SM-EC	12.2010	99	289222	2	1	2	R	73 290,00	73 290,00	17 912,41	12 215,00	- 5 697,41
Medzisúčet za Účet : 022210 Stroje a zar. - Nakladače, zemné stroje										162 956,90	162 956,90	17 912,41	12 215,00	- 5 697,41
171	01005/2	Profilová lyžica na stroj JCB 4CX	6 .2008	99	289222	2	1	2	R	1 809,07	1 809,07	453,00	302,00	- 151,07
Medzisúčet za Účet : 022211 Str.a zar.-Nakladač,zemné str.-lízing										1 809,07	1 809,07	453,00	302,00	- 151,07
172	12010	Rýpadlo - nakladač	4 .2010	99	28922	2	1	2	R	71 801,93	71 801,93	17 951,04	11 967,00	- 5 984,04
Medzisúčet za Účet : 022212 Str.a zar.-Rýpadlo-nakladač JCB 4CX-SM										71 801,93	71 801,93	17 951,04	11 967,00	- 5 984,04
173	00199	JMP STIHL 026	4 .1999	67	294111	2	1	1	R	625,61	625,61	0,00	0,00	0,00
174	00300	Krovinorez STIHL 400 K	5 .2000	67	294111	2	1	1	R	732,16	732,16	0,00	0,00	0,00
175	00302	JMP STIHL MS 460	1 .2002	64	294111	2	1	1	R	857,76	857,76	0,00	0,00	0,00
176	00303	Podrezávač sadeníc	3 .2003	67	293234	4	1	2	R	5 199,16	5 199,16	0,00	0,00	0,00
177	00401	Motorový vyvetvovač STIHL 1-497148;	5 .2001	65	294111	2	1	1	R	814,41	814,41	0,00	0,00	0,00
178	00403	Nesenná medziriadková plečka	3 .2003	67	293212	4	1	2	R	9 439,39	9 439,39	0,00	0,00	0,00
179	00505	Motorová píla STIHL MS 460	3 .2005	99	294111	2	1	1	M	864,44	864,44	0,00	0,00	0,00
180	00596	Motor.postrekovač SR 400	12.1996	67	293240	2	1	1	R	542,46	542,46	0,00	0,00	0,00
181	00602	Vyorávač sadeníc 5 riadkový	3 .2002	67	293234	4	1	2	R	7 049,82	7 049,82	0,00	0,00	0,00
182	00695	Krovinorez FS 280	12.1996	50	294111	2	1	1	R	581,96	581,96	0,00	0,00	0,00
183	00803	BENCALOR - tankovací automat	5 .2003	67	282111	4	1	3	R	9 452,60	9 452,60	0,00	788,00	788,00
184	01100	JMP STIHL 026	11.2000	68	294111	2	1	1	R	676,76	676,76	0,00	0,00	0,00
185	01101	JMP STIHL 026	11.2001	69	294111	2	1	1	R	679,58	679,58	0,00	0,00	0,00
186	01198	JMP STIHL 026	11.1998	50	294111	2	1	1	R	599,28	599,28	0,00	0,00	0,00



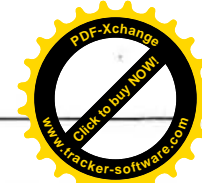
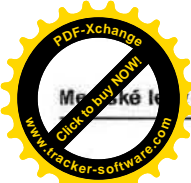
Tlač ročných odpisov za 12.2012

Por.č.	Invent. číslo	Názov	Zarad	HS	KP	OSU	MOU	OSD	MOD	NH účtovná	NH daňová	RO účtovný	RO daňový	Rozdiel
187	01201	JMP STIHL 026	11.2001	65	294111	2	1	1	R	679,58	679,58	0,00	0,00	0,00
188	01205	Motorová píla STIHL MS 460	9.2005	61	294111	2	1	1	M	864,44	864,44	0,00	0,00	0,00
189	01402	Postrekovač STIHL SR 420	9.2002	66	293240	2	1	1	R	678,28	678,28	0,00	0,00	0,00
190	02494	Jamkovač STIHL BT 106	12.1996	50	294111	4	1	1	R	628,86	628,86	0,00	0,00	0,00
191	02594	Nádrž PHM Bencalor TNL 16	12.1996	67	282111	4	1	3	R	1 161,79	1 161,79	0,00	0,00	0,00
192	03604	Nízkozdvižný vozík s el.váhou	12.2004	50	292218	4	1	2	R	2 376,22	2 376,22	264,77	0,00	- 264,77
193	03704	Ručný nízkozdvižný vozík HP20E	12.2004	50	292218	4	1	5	M	428,73	428,73	35,15	35,15	0,00
Medzisúčet za Účet : 022220 Stroje a zariadenia - Pre výrobu										44 933,29	44 933,29	299,92	823,15	523,22
194	03504	Mobilný štiepací uzol SPALTFIX	11.2004	50	294312	4	1	2	R	131 419,87	131 419,87	13 687,72	0,00	- 13 687,72
Medzisúčet za Účet : 022221 Mobilný štiepací uzol SPALTFIX										131 419,87	131 419,87	13 687,72	0,00	- 13 687,72
195	02804	Vysokozdvižný vozík YALE	10.2004	50	292218	4	1	2	R	27 055,33	27 055,33	2 533,11	0,00	- 2 533,11
Medzisúčet za Účet : 022222 Vysokozdvižný vozík YALE										27 055,33	27 055,33	2 533,11	0,00	- 2 533,11
196	00102	Server - Dual Pentium III+OS	1.2002	99	300211	2	1	1	R	3 276,38	3 276,38	0,00	0,00	0,00
197	00204	Tlačiareň ERSON FX1180	1.2004	99	300123	2	1	1	M	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
198	00304	Tlačiareň EPSON FX1180	1.2004	99	300123	2	1	1	M	761,07	761,07	0,00	0,00	0,00
199	00305	Fareb.laser.tlačiareň -3550N A4	2.2005	99	300123	2	1	1	R	1 058,89	1 058,89	0,00	0,00	0,00
200	00504	Počítač DURON 1,8 GHz	2.2004	64	300211	2	1	1	R	1 158,40	1 158,40	0,00	0,00	0,00
201	00605	PC LEXON AMD SEMPRON 2600 BO)	3.2005	61	300211	2	1	1	R	1 078,80	1 078,80	0,00	0,00	0,00
202	00696	Tlačiareň Laser JED HP 5MP	12.1996	99	300123	2	1	1	R	1 161,79	1 161,79	0,00	0,00	0,00
203	00804	PC Siemens Scenic P300	4.2004	99	300123	2	1	1	M	862,91	862,91	0,00	0,00	0,00
204	01104	PC Siemens Scenic P300	4.2004	99	300123	2	1	1	M	862,91	862,91	0,00	0,00	0,00
205	01304	PC Siemens Scenic P300	4.2004	99	300123	2	1	1	M	862,91	862,91	0,00	0,00	0,00
206	01404	PC Siemens Scenic P300	4.2004	62	300211	2	1	1	M	862,91	862,91	0,00	0,00	0,00
207	01405	Notebook ACER TM 4102 WLLMI-WIN	10.2005	99	300212	2	1	1	R	1 582,69	1 582,69	0,00	0,00	0,00
208	01504	PC Siemens Scenic P300	4.2004	66	300211	2	1	1	M	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
209	01505	PC LEXON AMD SEMPRON 3000+	10.2005	99	300211	2	1	1	R	1 114,65	1 114,65	0,00	0,00	0,00
210	01604	PC Siemens Scenic P300	4.2004	67	300211	2	1	1	M	862,91	862,91	0,00	0,00	0,00
211	01605	PC LEXON AMD SEMPRON 3000+	10.2005	66	300211	2	1	1	R	1 250,75	1 250,75	0,00	0,00	0,00
212	01704	PC Siemens Scenic P300	4.2004	69	300211	2	1	1	M	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
213	02004	Tlačiareň LX300	6.2004	99	300123	2	1	1	M	207,73	207,73	0,00	0,00	0,00
214	02005	PC Pentium 2,6	12.2005	99	300211	2	1	1	R	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
215	02105	PC Pentium 4, 2, 6	12.2005	50	300211	2	1	1	R	1 181,04	1 181,04	0,00	0,00	0,00
216	03404	Škartovací stroj HSM 125.2	11.2004	99	300123	2	1	1	M	677,09	677,09	0,00	0,00	0,00
217	122010	TDS NOMAD 800LE-počítač	12.2010	99	262011	2	1	1	R	2 578,39	2 578,39	645,00	645,00	0,00
218	132010	TDS NOMAD 800LE-počítač	12.2010	99	262011	2	1	1	R	2 578,39	2 578,39	645,00	645,00	0,00
219	142010	TDS NOMAD 800LE-počítač	12.2010	99	262011	2	1	1	R	2 578,39	2 578,39	645,00	645,00	0,00
220	152011	Kopírovací stroj bizhub 223 Konica Min.	11.2011	99	282321	2	1	1	R	1 988,92	1 988,92	498,00	498,00	0,00
221	22009	Server DELL PE 2950 III Quad Core	12.2009	99	262030	2	1	1	R	10 746,04	10 746,04	2 687,04	2 687,00	- 0,00
222	42009	Telefónna ústredňa ATEUS OMEGA LI	12.2009	99	263023	2	1	1	R	4 843,01	4 843,01	1 211,04	1 210,01	- 1,00
223	52008	NOTEBOOK - HP Pavilion DV 6799	4.2008	99	300212	2	1	1	R	1 138,22	1 138,22	63,62	0,00	- 63,62
224	82010	Počítač TDS NOMAD	7.2010	99	262011	2	1	1	R	2 363,80	2 363,80	591,00	591,00	0,00



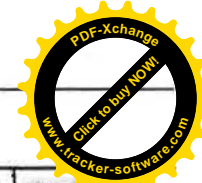
Tlač ročných odpisov za 12.2012

Por.č.	Invent. číslo	Názov	Zarad	HS	KP	OSU	MOU	OSD	MOD	NH účtovná	NH daňová	RO účtovný	RO daňový	Rozdiel
Medzisúčet za Účet : 022230 Stroje a zariadenia-Režijné,kancelárske										47 638,99	47 638,99	6 985,70	6 921,01	- 64,61
225	01403	SCANIA KE536DA, prives KE678YD	11.2003	99	341041	2	1	1	R	218 721,34	218 721,34	0,00	0,00	0,00
226	01403/1	SCANIA žltá KE536DA, prives KE678Y	5.2008	99	341041	2	1	1	R	1 415,69	1 415,69	106,18	0,00	- 106,18
227	01403/2	SCANIA KE536DA,prives KE678YD	5.2009	99	341041	2	1	1	R	340,34	340,34	86,04	82,34	- 3,70
228	01601	Oplen.prives KOP 16,1 KE 581YC	12.2001	99	342023	4	1	2	R	19 888,67	19 888,67	0,00	0,00	0,00
229	162006	SCANIA P420 - KE 078 EU	9.2006	99	341041	2	1	1	R	198 104,13	198 104,13	0,00	0,00	0,00
Medzisúčet za Účet : 022310 Dopravné prostriedky - Na odvoz dreva										438 470,17	438 470,17	192,22	82,34	- 109,81
230	01105	MAN TGA KE445ED, prives KE171YH	8.2005	99	341041	2	1	1	R	184 926,97	184 926,97	0,00	0,00	0,00
231	01105/1	MAN TGAKE445ED,prives KE171YH	5.2009	99	341041	2	1	1	R	340,34	340,34	86,04	82,34	- 3,70
Medzisúčet za Účet : 022312 Dopr.prostr.na od.dreva-MAN+prives (SOP)										185 267,31	185 267,31	86,04	82,34	- 3,70
232	402008	Odvozná súprava MAN TGS + návěs(z)	10.2008	99	341041	2	1	1	R	207 664,81	207 664,81	34 652,43	82,67	- 34 569,76
Medzisúčet za Účet : 022313 Dopr.pr.na od.dreva-MAN+návěs(ŽNFP-PR)										207 664,81	207 664,81	34 652,43	82,67	- 34 569,76
233	00902	LANDROVER KE462 BZ	4.2002	62	341041	2	1	1	R	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
234	01602	TATRA815sklápač KE120 DN	12.2002	99	341041	2	1	1	R	40 920,33	40 920,33	0,00	0,00	0,00
235	01602/1	TATRA815sklápač KE120 DN	5.2008	99	341041	2	1	1	R	1 415,69	1 415,69	106,18	0,00	- 106,18
236	102011	Mitsubishi L200 KE 149 HT	10.2011	64	291041	3	1	1	R	22 206,67	22 206,67	3 614,72	5 552,00	1 937,28
237	122012	Mitsubishi L200 KE6311J	12.2012	66	291041	3	1	1	R	24 641,66	24 641,66	342,17	5160 - 514,00 = 552,17	171,83
238	192006	MERCEDES-BENZ KE241EU	10.2006	99	341041	3	1	1	R	50 823,61	50 823,61	6 744,27	0,00	- 6 744,27
239	302010	Mitsubishi L200 KE 245 HJ	12.2010	65	291041	3	1	1	R	22 380,34	22 380,34	3 643,68	5 596,00	1 952,32
240	42012	Mitsubishi L200 KE266HZ	3.2012	62	291041	3	1	1	R	24 641,66	24 641,66	3 421,70	5 134,00	1 712,33
241	422007	Mitsubishi L200 KE870FM	11.2007	68	341041	2	1	1	R	26 456,95	26 456,95	0,00	0,00	0,00
242	432007	Mitsubishi L200 KE871FM	11.2007	69	341041	2	1	1	R	26 456,95	26 456,95	0,00	0,00	0,00
243	52012	Mitsubishi L200 KE425HZ	3.2012	99	291041	3	1	1	R	25 041,66	25 041,66	3 476,70	6260 - 5 218,00 = 1048,70	1 741,33
244	62007	MITSUBISHI L200 KE239FG	5.2007	61	341041	2	1	1	R	26 286,30	26 286,30	0,00	0,00	0,00
245	72007	MITSUBISHI L200 KE238FG	5.2007	63	341041	2	1	1	R	26 286,30	26 286,30	0,00	0,00	0,00
246	92011	Mitsubishi L200 KE 469 HT	10.2011	67	291041	3	1	1	R	22 206,67	22 206,67	3 614,72	5 552,00	1 937,28
Medzisúčet za Účet : 022320 Dopravné prostr.- Ostat. nákladné autom.										339 764,79	339 764,79	24 964,14	27 566,00	2 601,85
247	01705	MITSUBISHI L200 KE685EG	10.2005	99	341041	2	1	1	L	23 205,87	23 205,87	0,00	0,00	0,00
Medzisúčet za Účet : 022321 Dopr.prostr.-Ostat.nákl.automob.-lizing										23 205,87	23 205,87	0,00	0,00	0,00
248	00203	Maringotka VEB 5	1.2003	69	342022	4	1	2	R	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
249	03695	Privesný vozík KE 459 YG	12.1996	50	342023	2	1	2	R	517,83	517,83	0,00	0,00	0,00
250	102010	PEUGEOT Combí KE438HG	10.2010	99	291023	3	1	1	R	10 260,00	10 260,00	1 710,00	2 565,00	855,00
251	162007	SUZUKI JIMNY KE 257 FJ	9.2007	99	341021	3	1	1	R	17 473,68	17 473,68	2 912,04	0,00	- 2 912,04
252	172007	SUZUKI JIMNY KE 256 FJ	9.2007	99	341021	3	1	1	R	17 467,20	17 467,20	2 911,08	0,00	- 2 911,08
253	282006	SUZUKI Jimny KE 547 EV	11.2006	42	341021	3	1	1	R	18 504,65	18 504,65	2 573,67	0,00	- 2 573,67
254	292006	SUZUKI Jimny KE 546 EV	11.2006	99	341021	3	1	1	R	19 002,56	19 002,56	2 655,96	0,00	- 2 655,96
255	52007	SUZUKI Jimny KE 816 FC	4.2007	99	341021	3	1	1	R	18 530,84	18 530,84	3 088,08	0,00	- 3 088,08
256	72008	Suzuki Grand Vitara KE364FX	5.2008	99	341021	3	1	1	R	28 451,77	28 451,77	4 741,08	0,00	- 4 741,08
257	82008	Suzuki Grand Vitara KE 365FX	5.2008	99	341021	3	1	1	R	29 523,93	29 523,93	4 919,04	0,00	- 4 919,04
258	92010	PEUGEOT Combí KE702HE	9.2010	99	291023	3	1	1	R	9 796,68	9 796,68	1 633,08	2 450,00	816,92
Medzisúčet za Účet : 022330 Dopravné prostriedky - Osobné										169 529,14	169 529,14	27 144,03	5 015,00	- 22 129,11



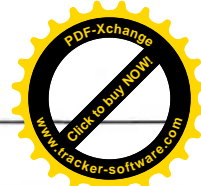
Tlač ročných odpisov za 12.2012

Por.č.	Invent. číslo	Názov	Zarad	HS	KP	OSU	MOU	OSD	MOD	NH účtovná	NH daňová	RO účtovný	RO daňový	Rozdiel
259	02504	SUZUKI Grant Vitara KE983 DG	9.2004	99	341023	2	1	1	L	27 900,85	27 900,85	0,00	0,00	0,00
260	02604	SUZUKI Grant Vitara KE984 DG	9.2004	99	341023	2	1	1	L	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Medzisúčet za Účet : 022331 Dopravné prostriedky - Osobné - lízing										27 900,85	27 900,85	0,00	0,00	0,00
261	02003	Drevený stánok JAVOR	12.2003	99	203020	4	1	2	R	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
262	02103	Drevený stánok BREST	12.2003	99	203020	4	1	2	R	1 693,52	1 693,52	0,00	0,00	0,00
263	02203	Drevený stánok JASEŇ	12.2003	99	203020	4	1	2	R	1 693,52	1 693,52	0,00	0,00	0,00
264	02503	Drevený stánok BOROVIKA	12.2003	99	203020	4	1	2	R	1 693,52	1 693,52	0,00	0,00	0,00
265	02703	Drevený stánok HRAB	12.2003	99	203020	4	1	2	R	1 693,52	1 693,52	0,00	0,00	0,00
266	04004	Drevený stánok PUNČ	12.2004	99	203020	4	1	2	R	1 306,88	1 306,88	138,78	0,00	- 138,78
267	04004/1	Drevený stánok PUNČ-elektroinštalácie	5.2011	99	203020	4	1	2	R	100,00	100,00	13,08	17,00	3,9
268	04104	Drevený stánok PRIMÁTOR	12.2004	99	203020	4	1	2	R	1 587,57	1 587,57	169,30	0,00	- 169,30
269	04204	Drevený stánok PAVOL	12.2004	99	203020	4	1	2	R	1 527,35	1 527,35	172,02	0,00	- 172,02
270	12009	Drevený predajný stánok	2.2009	99	162320	3	1	2	R	2 241,00	2 241,00	374,04	374,00	- 0,00
271	152010	Drevený predajný stánok 3x2,5m	12.2010	99	162320	3	1	2	R	2 400,00	2 400,00	400,08	400,00	- 0,00
272	162010	Drevený predajný stánok 3x2,5m	12.2010	99	162320	3	1	2	R	2 400,00	2 400,00	400,08	400,00	- 0,00
273	172010	Drevený predajný stánok 3x2,5m	12.2010	99	162320	3	1	2	R	2 400,00	2 400,00	400,08	400,00	- 0,00
274	172011	Drevený predaj. stánok 3x2,5m	12.2011	99	162320	3	1	2	R	2 450,00	2 450,00	409,08	409,00	- 0,00
275	182010	Drevený predajný stánok 3x2,5m	12.2010	99	162320	3	1	2	R	2 300,00	2 300,00	384,00	384,00	0,00
276	182011	Drevený predaj. stánok 3x2,5m	12.2011	99	162320	3	1	2	R	2 450,00	2 450,00	409,08	409,00	- 0,00
277	192011	Drevený predaj. stánok 3x2,5m	12.2011	99	162320	3	1	2	R	2 450,00	2 450,00	409,08	409,00	- 0,00
278	202006	Drevený predajný stánok (3 x 2,5 m)	10.2006	99	203020	3	1	2	R	1 925,67	1 925,67	301,27	81,80	- 219,47
279	212006	Drevený predajný stánok (3 x 2,5 m)	10.2006	99	203020	3	1	2	R	1 825,67	1 825,67	211,91	0,00	- 211,91
280	222006	Drevený predajný stánok (3 x 2,5 m)	10.2006	99	203020	3	1	2	R	1 825,67	1 825,67	211,91	0,00	- 211,91
281	232006	Drevený predajný stánok (3 x 2,5 m)	10.2006	99	203020	3	1	2	R	1 825,67	1 825,67	211,91	0,00	- 211,91
282	282007	Drevený predajný stánok 3,0x2,5m	11.2007	99	203020	3	1	2	R	2 091,64	2 091,64	349,08	349,00	- 0,00
283	292007	Drevený predajný stánok 3,0x2,5m	11.2007	99	203020	3	1	2	R	2 091,64	2 091,64	349,08	349,00	- 0,00
284	292008	Drevený predajný stánok 3 x 2,5 m	9.2008	99	203020	3	1	2	R	2 241,01	2 241,01	374,04	374,00	- 0,00
285	302007	Drevený predajný stánok 3,0x2,5m	11.2007	99	203020	3	1	2	R	1 991,64	1 991,64	332,04	331,76	- 0,28
286	302008	Drevený predajný stánok 3 x 2,5 m	9.2008	99	203020	3	1	2	R	2 141,01	2 141,01	357,00	357,00	0,00
287	312007	Drevený predajný stánok 3,0x2,5m	11.2007	99	203020	3	1	2	R	2 058,44	2 058,44	343,08	344,00	0,92
288	312008	Drevený prístrešok 3 x 2,5 m bez stien	10.2008	99	203020	3	1	2	R	1 576,71	1 576,71	263,04	263,00	- 0,04
289	322007	Drevený predajný stánok 3,0x2,5m	11.2007	99	203020	3	1	2	R	2 058,44	2 058,44	343,08	344,00	0,92
290	322008	Drevený prístrešok 3 x 2,5 m bez stien	10.2008	99	203020	3	1	2	R	1 576,71	1 576,71	263,04	263,00	- 0,04
291	332007	Drevený predajný stánok 3,0x2,5m	11.2007	99	203020	3	1	2	R	2 058,44	2 058,44	343,08	344,00	0,92
292	332008	Drevený prístrešok 3 x 2,5 m bez stien	10.2008	99	203020	3	1	2	R	1 576,71	1 576,71	263,04	263,00	- 0,04
293	342007	Drevený predajný stánok 3,0x2,5m	11.2007	99	203020	3	1	2	R	2 058,44	2 058,44	343,08	344,00	0,92
294	342008	Drevený prístrešok 3 x 2,5 m bez stien	10.2008	99	203020	3	1	2	R	1 576,71	1 576,71	263,04	263,00	- 0,04
295	352007	Drevený predajný stánok 3,0x2,5m	11.2007	99	203020	3	1	2	R	2 058,44	2 058,44	343,08	344,00	0,92
296	352008	Drevený prístrešok 3 x 2,5 m bez stien	10.2008	99	203020	3	1	2	R	1 576,71	1 576,71	263,04	263,00	- 0,04
297	362007	Drevený predajný stánok 3,0x2,5m	11.2007	99	203020	3	1	2	R	2 058,44	2 058,44	343,08	344,00	0,92
298	62012	Drevený predajný stánok 3x2,5m	12.2012	99	162320	3	1	2	R	2 650,00	2 650,00	36,84	37,00	0,16
299	72012	Drevený predajný stánok 3x2,5m	12.2012	99	162320	3	1	2	R	2 650,00	2 650,00	36,84	37,00	0,16



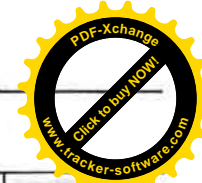
Tlač ročných odpisov za 12.2012

Por.č.	Invent. číslo	Názov	Zarad.	HS	KP	OSU	MOU	OSD	MOD	NH účtovná	NH daňová	RO účtovný	RO daňový	Rozdiel
Medzisúčet za Účet : 022410 Inventár - Drevené domčeky a ostatné vyr										73 880,69	73 880,69	9 824,30	8 497,56	- 1 326,77
300	00296	Unimobunka - elektroinštalácia	12.1996	69	203020	4	1	2	R	315,94	315,94	0,00	0,00	0,00
301	01300	Kamera s príslušenstvom	11.2000	99	323033	4	1	2	R	841,67	841,67	0,00	0,00	0,00
302	01503	Lesnícka digitálna mapa	12.2003	99	221152	4	1	2	R	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
303	01805	Lesnícka digitálna mapa LHC	11.2005	99	221152	4	1	2	R	1 467,17	1 467,17	184,08	0,00	- 184,08
304	02502	Kabeláž k zabezpeč.prevádzky stánkov	12.2002	99	313013	4	1	2	R	1 168,13	1 168,13	0,00	0,00	0,00
305	04094	Sklad PHM - plechový	12.1996	42	281110	4	1	3	R	663,88	663,88	0,00	0,00	0,00
306	372008	Chladiaci box	10.2008	61	292313	3	1	2	R	3 019,05	3 019,05	503,04	504,00	0,96
307	382008	Maľovaná mapa "Mestské lesy Košice"	10.2008	99	221152	4	1	2	R	1 991,64	1 991,64	249,00	332,00	83,00
Medzisúčet za Účet : 022420 Inventár - Ostatné										9 467,48	9 467,48	936,12	836,00	- 100,12
308	102007	Počítač AMD64X2-3800 Beli František	5.2007	99	300211	2	1	1	M	923,82	923,82	0,00	0,00	0,00
309	102012	Počítač stolový CPU Core i3-2120	12.2012	99	262012	2	1	1	M	1 026,25	1 026,25	21,42	21,42	0,00
310	112011	Počítač LG	10.2011	99	262012	2	1	1	M	734,52	734,52	184,08	184,08	0,00
311	112012	Počítač stolový CPU Core i5-3330	12.2012	99	262012	2	1	1	M	833,50	833,50	17,42	17,42	0,00
312	12006	Počítač Pentium	3.2006	63	300211	2	1	1	M	532,33	532,33	0,00	0,00	0,00
313	12007	Počítač AMD 64-3000+ Kučerová	2.2007	99	300211	2	1	1	M	907,99	907,99	0,00	0,00	0,00
314	12008	PC LEXON DUAL 2,4 GHz	2.2008	99	300211	2	1	1	M	956,65	956,65	17,21	17,21	0,00
315	12011	Počítač LG / Pavliková	3.2011	99	262012	2	1	1	M	557,00	557,00	140,04	140,04	0,00
316	12012	Kávovar ESAM 4500 DeLonghi	2.2012	99	27512	1	1	11	M	541,66	541,66	165,99	165,99	0,00
317	132007	Kombin.chladnička s mraz. GORENJE	8.2007	67	297111	3	1	2	M	334,46	334,46	56,04	56,04	0,00
318	132012	Skener Canon DR-M160	12.2012	99	282321	2	1	1	M	845,00	845,00	17,67	17,67	0,00
319	142008	Klimatizácia mobilná AELY 9 R410A	6.2008	99	292312	2	1	1	M	424,45	424,45	39,37	39,37	0,00
320	152006	Tlačiareň Epson FX 890	6.2006	99	300123	2	1	1	M	615,42	615,42	0,00	0,00	0,00
321	182008	Registračná pokladňa EURO-200TX	8.2008	62	300123	2	1	1	M	613,73	613,73	154,08	154,08	0,00
322	192008	Registračná pokladňa EURO-200TX	8.2008	99	300123	2	1	1	M	613,73	613,73	154,08	154,08	0,00
323	192010	Notebook Toshiba	12.2010	62	262011	2	1	1	M	583,84	583,84	146,04	146,04	0,00
324	202008	Registračná pokladňa EURO-200TX	8.2008	65	300123	2	1	1	M	614,56	614,56	154,08	154,08	0,00
325	202010	Notebook Toshiba	12.2010	63	262011	2	1	1	M	583,84	583,84	146,04	146,04	0,00
326	202011	Počítač stolový	12.2011	99	262012	2	1	1	M	909,12	909,12	228,00	228,00	0,00
327	212008	Registračná pokladňa EURO-200TX	8.2008	67	300123	2	1	1	M	613,73	613,73	154,08	154,08	0,00
328	212010	Notebook Toshiba	12.2010	64	262011	2	1	1	M	583,84	583,84	146,04	146,04	0,00
329	22006	Tlačiareň HP LJ 3052 MFP	3.2006	62	300123	2	1	1	M	468,70	468,70	0,00	0,00	0,00
330	22007	Počítač AMD 64-3000+ Chudý M.	2.2007	99	300211	2	1	1	M	907,99	907,99	0,00	0,00	0,00
331	22008	PC LEXON DUAL 1,8 GHz	2.2008	99	300211	2	1	1	M	870,34	870,34	0,00	0,00	0,00
332	22010	Počítač	6.2010	99	262012	2	1	1	M	599,92	599,92	150,00	150,00	0,00
333	22011	Dochádzkový systém TIMEPROX	5.2011	99	262030	3	1	2	M	1 192,24	1 192,24	199,08	199,08	0,00
334	22012	Počítač stolový LG	3.2012	99	262012	2	1	1	M	721,00	721,00	150,90	150,90	0,00
335	222008	Registračná pokladňa EURO-200TX	8.2008	69	300123	2	1	1	M	613,73	613,73	154,08	154,08	0,00
336	222010	Notebook Toshiba	12.2010	66	262011	2	1	1	M	583,84	583,84	146,04	146,04	0,00
337	232008	Registračná pokladňa EURO-200TX	8.2008	68	300123	2	1	1	M	613,73	613,73	154,08	154,08	0,00
338	232010	Notebook Toshiba	12.2010	67	262011	2	1	1	M	583,84	583,84	146,04	146,04	0,00
339	242006	Počítač Pentium D/2,6Gh/2M,512,80G,	10.2006	99	300211	2	1	1	M	411,27	411,27	0,00	0,00	0,00



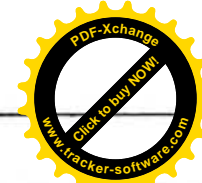
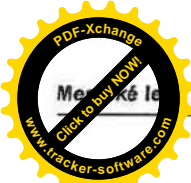
Tlač ročných odpisov za 12.2012

Por.č.	Invent. číslo	Názov	Zarad	HS	KP	OSU	MOU	OSD	MOD	NH účtovná	NH daňová	RO účtovný	RO daňový	Rozdiel
340	242008	Registračná pokladňa EURO-200TX	8.2008	99	300123	2	1	1	M	614,59	614,59	154,08	154,08	0,0
341	242010	Notobook Toshiba	12.2010	68	262011	2	1	1	M	583,84	583,84	146,04	146,04	0,0
342	252010	Notebook Toshiba	12.2010	69	262011	2	1	1	M	583,84	583,84	146,04	146,04	0,0
343	262010	Tlačiareň HP LJ Enterprise 500 Color M	12.2010	99	262012	2	1	1	M	509,00	509,00	128,04	128,04	0,0
344	32006	Tlačiareň HP LJ 3052 MFP	3.2006	63	300123	2	1	1	M	468,70	468,70	0,00	0,00	0,0
345	32007	Počítač AMD 64-3000+ Kmecová	2.2007	99	300211	2	1	1	M	907,99	907,99	0,00	0,00	0,0
346	32009	Záložný zdroj APC Smart-UPS 1500I	12.2009	99	2720	2	1	1	M	606,29	606,29	152,04	152,04	0,0
347	32010	Počítač	6.2010	99	262012	2	1	1	M	599,92	599,92	150,00	150,00	0,0
348	32012	Počítač stolový LG	3.2012	99	262012	2	1	1	M	721,00	721,00	150,90	150,90	0,0
349	42006	Tlačiareň HP LJ 3052 MFP	3.2006	66	300123	2	1	1	M	468,70	468,70	0,00	0,00	0,0
350	42007	Počítač AMD 64-3000+	2.2007	68	300211	2	1	1	M	922,59	922,59	0,00	0,00	0,0
351	42010	Počítač	6.2010	99	262012	2	1	1	M	599,92	599,92	150,00	150,00	0,0
352	42011	Notebook Toshiba	7.2011	99	262011	2	1	1	M	503,50	503,50	126,00	126,00	0,0
353	52006	Tlačiareň HP LJ 3052 MFP	3.2006	68	300123	2	1	1	M	468,70	468,70	0,00	0,00	0,0
354	52010	Počítač	6.2010	99	262012	2	1	1	M	599,92	599,92	150,00	150,00	0,0
355	62006	Tlačiareň HP LJ 3052 MFP	3.2006	69	300123	2	1	1	M	468,70	468,70	0,00	0,00	0,0
356	62010	Počítač	6.2010	99	262012	2	1	1	M	599,92	599,92	150,00	150,00	0,0
357	72006	Tlačiareň HP LJ 3052 MFP	3.2006	61	300123	2	1	1	M	468,70	468,70	0,00	0,00	0,0
358	72010	Počítač	6.2010	65	262012	2	1	1	M	608,29	608,29	153,00	153,00	0,0
359	82007	Počítač AMD64 X2-3800 Adamová	5.2007	99	300211	2	1	1	M	923,82	923,82	0,00	0,00	0,0
360	92007	Počítač AMD64X2-3800 Tőköly Mirosla	5.2007	99	300211	2	1	1	M	923,82	923,82	0,00	0,00	0,0
361	92012	Počítač stolový LG	12.2012	99	262012	2	1	1	M	677,70	677,70	14,17	14,17	0,0
Medzisúččet za Účet: 022510 DDHM 500,01-1700,00 € Režijné,kancelár.										35 745,49	35 745,49	4 812,21	4 812,21	0,0
362	122006	Krovinorez STIHL FS 480	5.2006	61	294111	2	1	1	M	834,03	834,03	0,00	0,00	0,0
363	132006	Motorová píla MS 270	5.2006	63	294111	2	1	1	M	574,35	574,35	0,00	0,00	0,0
364	142011	Vyvetvovacia píla Husqvarna	11.2011	50	282412	2	1	1	M	550,00	550,00	138,00	138,00	0,0
365	262006	Výškomer - Laser Hypsometer Optic-Lc	11.2006	62	332065	4	1	5	M	518,32	518,32	65,04	65,04	0,0
366	272007	Zváračka RAINBOW 150	11.2007	50	294320	4	1	5	M	497,91	497,91	63,00	63,00	0,0
367	42008	Generátor elektr.prúdu HERON EGH 6I	4.2008	66	311032	4	1	5	M	836,55	836,55	105,00	105,00	0,0
Medzisúččet za Účet: 022520 DDHM 500,01-1700,00 € Stroje pre výrobu										3 811,16	3 811,16	371,04	371,04	0,0
368	102008	Tabuľa kovová s letokruhmi	5.2008	61	287527	1	1	11	M	686,05	686,05	0,00	0,00	0,0
369	112008	Tabuľa kovová s letokruhmi	5.2008	61	287527	1	1	11	M	686,05	686,05	0,00	0,00	0,0
370	112010	Sporák Okonom 85 - biely	11.2010	66	275220	3	1	2	M	504,50	504,50	85,08	85,08	0,0
371	122008	Tabuľa ROKODROMO	5.2008	61	287527	1	1	11	M	762,40	762,40	0,00	0,00	0,0
372	162008	Informačná tabuľa o veži 1000x1100mr	7.2008	61	287527	1	1	11	M	600,15	600,15	0,00	0,00	0,0
373	172006	Ozvučovacia súprava CK80 combo	9.2006	99	323043	3	1	2	M	334,46	334,46	28,30	28,30	0,0
374	172008	Informačná tabuľa o veži 600x700 mm	7.2008	61	287527	1	1	11	M	444,47	444,47	0,00	0,00	0,0
375	182006	Snehové reľaze 16,9 - 28 vzor 409	9.2006	99	287420	4	1	5	M	675,50	675,50	85,08	85,08	0,0
376	252006	Výklopný kontajner PROFI	11.2006	50	282111	2	1	1	M	513,94	513,94	0,00	0,00	0,0
377	32008	Navigačný prístroj GPS	2.2008	99	332011	3	1	2	M	355,27	355,27	60,00	60,00	0,0
378	362006	Koterec pre poľovného psa	12.2006	66	281123	4	1	5	M	410,54	410,54	52,08	52,08	0,0
379	372007	Skriňa - buk so zámkom	11.2007	99	361212	3	1	2	M	414,63	414,63	70,08	70,08	0,0



Tlač ročných odpisov za 12.2012

Por.č.	Invent. číslo	Názov	Zarad	HS	KP	OSU	MOU	OSD	MOD	NH účtovná	NH daňová	RO účtovný	RO daňový	Rozdiel
380	382007	Skriňa - buk so zámkom	11.2007	99	361212	3	1	2	M	375,46	375,46	63,00	63,00	0,00
381	392007	Skriňa - buk so zámkom	11.2007	99	361212	3	1	2	M	375,46	375,46	63,00	63,00	0,00
382	402007	Digitálny fotoaparát Panasonic FZ 18	11.2007	63	323033	3	1	2	M	455,22	455,22	76,08	76,08	0,00
383	422008	Obojstranná mapa na pútači	11.2008	63	221151	2	1	1	M	617,31	617,31	124,51	124,51	0,00
384	432008	Obojstranná mapa na pútači	11.2008	63	221151	2	1	1	M	617,31	617,31	124,51	124,51	0,00
385	442007	Rebrík AL uni. 3 x 14 pr.	12.2007	68	287527	3	1	2	M	362,48	362,48	61,08	61,08	0,00
386	442008	Obojstranná mapa na pútači	11.2008	63	221151	2	1	1	M	617,31	617,31	124,51	124,51	0,00
387	452008	Obojstranná mapa na pútači	11.2008	61	221151	2	1	1	M	617,31	617,31	124,51	124,51	0,00
388	462008	Obojstranná mapa na pútači	11.2008	64	221151	2	1	1	M	617,31	617,31	124,51	124,51	0,00
389	472008	Obojstranná mapa na pútači	11.2008	64	221151	2	1	1	M	617,31	617,31	124,51	124,51	0,00
390	482008	Obojstranná mapa na pútači	11.2008	62	221151	2	1	1	M	617,31	617,31	124,51	124,51	0,00
391	492008	Obojstranná mapa na pútači	11.2008	62	221151	2	1	1	M	617,31	617,31	124,51	124,51	0,00
392	502008	Obojstranná mapa na pútači	11.2008	67	221151	2	1	1	M	617,31	617,31	124,51	124,51	0,00
393	512008	Obojstranná mapa na pútači	11.2008	67	221151	2	1	1	M	617,31	617,31	124,51	124,51	0,00
394	52011	Drevený altánok s príslušenstvom	8.2011	66	162320	3	1	2	M	1 434,00	1 434,00	239,04	239,04	0,00
395	522008	Obojstranná mapa na pútači	11.2008	65	221151	2	1	1	M	617,31	617,31	124,51	124,51	0,00
396	532008	Obojstranná mapa na pútači	11.2008	66	221151	2	1	1	M	617,31	617,31	124,51	124,51	0,00
397	542008	Obojstranná mapa na pútači	11.2008	69	221151	2	1	1	M	617,31	617,31	124,51	124,51	0,00
398	552008	Obojstranná mapa na pútači	11.2008	64	221151	2	1	1	M	617,31	617,31	124,51	124,51	0,00
399	562008	Obojstranná mapa na pútači	11.2008	64	221151	2	1	1	M	617,31	617,31	124,51	124,51	0,00
400	572008	Obojstranná mapa na pútači	11.2008	64	221151	2	1	1	M	617,31	617,31	124,51	124,51	0,00
401	582008	Obojstranná mapa na pútači	11.2008	61	221151	2	1	1	M	617,31	617,31	124,51	124,51	0,00
402	592008	Obojstranná mapa na pútači	11.2008	61	221151	2	1	1	M	617,31	617,31	124,51	124,51	0,00
403	602008	Obojstranná mapa na pútači	11.2008	61	221151	2	1	1	M	617,31	617,31	124,51	124,51	0,00
404	612008	Obojstranná mapa na pútači	11.2008	61	221151	2	1	1	M	617,31	617,31	124,51	124,51	0,00
405	62008	Data projektor ACER P1265	4.2008	99	334035	2	1	1	M	553,41	553,41	22,37	22,37	0,00
406	62011	Kontajner veľkokapacitný	8.2011	61	252911	2	1	1	M	1 280,00	1 280,00	320,04	320,04	0,00
407	622008	Obojstranná mapa na pútači	11.2008	61	221151	2	1	1	M	617,31	617,31	124,51	124,51	0,00
408	632008	Obojstranná mapa na pútači	11.2008	61	221151	2	1	1	M	617,31	617,31	124,51	124,51	0,00
409	642008	Obojstranná mapa na pútači	11.2008	63	221151	2	1	1	M	617,31	617,31	124,51	124,51	0,00
410	652008	Obojstranná mapa na pútači	11.2008	66	221151	2	1	1	M	617,31	617,31	124,51	124,51	0,00
411	662008	Obojstranná mapa na pútači	11.2008	68	221151	2	1	1	M	617,31	617,31	124,51	124,51	0,00
412	672008	Obojstranná mapa na pútači	11.2008	68	221151	2	1	1	M	617,31	617,31	124,51	124,51	0,00
413	682008	Obojstranná mapa na pútači	11.2008	68	221151	2	1	1	M	617,31	617,31	124,51	124,51	0,00
414	692008	Obojstranná mapa na pútači	11.2008	66	221151	2	1	1	M	617,31	617,31	124,51	124,51	0,00
415	702008	Obojstranná mapa na pútači	11.2008	61	221151	2	1	1	M	617,31	617,31	124,51	124,51	0,00
416	712008	Obojstranná mapa na pútači	11.2008	61	221151	2	1	1	M	617,31	617,31	124,51	124,51	0,00
417	722008	Jednostranná mapa na pútači	11.2008	68	221151	2	1	1	M	358,49	358,49	61,55	61,55	0,00
418	732008	Jednostranná mapa na pútači	11.2008	64	221151	2	1	1	M	358,49	358,49	61,55	61,55	0,00
419	742008	Jednostranná mapa na pútači	11.2008	66	221151	2	1	1	M	358,49	358,49	61,55	61,55	0,00
420	752008	Jednostranná mapa na pútači	11.2008	66	221151	2	1	1	M	358,49	358,49	61,55	61,55	0,00
421	92008	Tabuľa kovová s letokruhmi	5.2008	61	287527	1	1	11	M	798,91	798,91	0,00	0,00	0,00



Tlač ročných odpisov za 12.2012

Por.č.	Invent. číslo	Názov	Zarad.	HS	KP	OSU	MOU	OSD	MOD	NH účtovná	NH daňová	RO účtovný	RO daňový	Rozdiel
Medzisúččet za Účet : 022530 DDHM 500,01-1700,00 € Inventár										31 976,16	31 976,16	5 206,73	5 206,73	0,00
422	00205	Parcela 1108/38-39 Južná tr.	12.2005	99	9000	12		12	-	81 125,94	81 125,94	0,00	0,00	0,00
Medzisúččet za Účet : 031610 Pozemky - Základné imanie										81 125,94	81 125,94	0,00	0,00	0,00
Celkova suma										5 908 613,01	5 003 476,16	330 233,99	230 651,39	- 99 582,61

Výsledná rekapitulácia majetku

013001	Softvér - podnikový informačný systém	64 005,87	64 005,87	7 179,93	7 179,93	0,00
014002	DNM - Ocaniteľné práva	17 680,00	17 680,00	2 946,00	2 946,00	0,00
019010	Ostatný dlhodobý nehmotný majetok	19 094,10	19 094,10	1 309,08	1 309,08	0,00
021100	Budovy - základné imanie	1 122 179,04	217 042,19	22 629,45	10 855,00	- 11 774,41
021101	Budovy - stavby	44 378,57	44 378,57	1 233,42	1 135,00	- 98,41
021102	Budovy - TZ prenajatých budov	144 995,62	144 995,62	7 229,45	7 157,00	- 72,41
021110	Drob.stav.v zmysle stav.zák.+ost.stavby	140 158,72	140 158,72	9 256,20	7 972,70	- 1 283,51
021120	Drobné stavby - na lesnej pôde	78 078,83	78 078,83	9 508,75	9 068,59	- 440,11
021130	Zvážnice s príslušenstvom	134 631,77	134 631,77	11 099,04	8 474,88	- 2 624,11
021131	Lesné cesty s príslušenstvom	839 204,48	839 204,48	41 539,43	41 482,16	- 57,21
021132	Manipulačno-expedičné sklady	3 817,47	3 817,47	191,04	191,00	- 0,01
021133	Lesná cesta STRAŠNÝ JAROK	143 329,42	143 329,42	7 167,00	7 167,00	0,00
021134	Lesná cesta ČIERNA DOLINA	79 273,48	79 273,48	3 964,08	3 964,00	- 0,01
021135	Lesná cesta POTOKY	160 547,16	160 547,16	8 028,00	8 028,00	0,00
021136	Lesná cesta KOVALSKÁ	258 024,73	258 024,73	12 902,04	12 902,00	- 0,01
021137	Lesná cesta JERGOVÁ	132 860,95	132 860,95	6 644,04	6 644,00	- 0,01
021138	Lesná cesta NEMCOVÁ	167 618,98	167 618,98	8 381,04	8 381,00	- 0,01
021144	Lesná cesta - DALAVA II.	243 308,58	243 308,58	1 013,84	1 014,00	0,11
022210	Stroje a zariad.-nakladače,zemný stroj	162 956,90	162 956,90	17 912,41	12 215,00	- 5 697,41
022211	Stroje a zariad. -nakl.,zem.str.-lízing	1 809,07	1 809,07	453,00	302,00	- 151,00
022212	Stroje a zar.- Zemný stroj JCB 4CX-SM	71 801,93	71 801,93	17 951,04	11 967,00	- 5 984,00
022220	Stroje a zar. - pre výrobu	44 933,29	44 933,29	299,92	823,15	523,21
022221	Str. a zar.- Mobil.štiep.stroj SPALTFIX	131 419,87	131 419,87	13 687,72	0,00	- 13 687,72
022222	Str. a zar.- Vysokozdvížný vozík YALE	27 055,33	27 055,33	2 533,11	0,00	- 2 533,11
022230	Stroje a zar. - režijné, kancelárske	47 638,99	47 638,99	6 985,70	6 921,01	- 64,61
022310	Dopravné prostr.- na odvoz dreva	438 470,17	438 470,17	192,22	82,34	- 109,81
022312	Doprav.prostr. na odvoz dreva-MAN+príves	185 267,31	185 267,31	86,04	82,34	- 3,71
022313	Doprav.prostr. na odvoz dreva-MAN+náves	207 664,81	207 664,81	34 652,43	82,67	- 34 569,71
022320	Doprav.prostr.-ost.nákladné automob.	339 764,79	339 764,79	24 964,14	27 566,00	2 601,81
022321	Dopr.prostr.-ostatné naklad.auto.-lízing	23 205,87	23 205,87	0,00	0,00	0,00

EL. ZABEZPEČ. SYSTEEM + 1.194,12
 LS ČRHEL' - ZOST.ČEKKA VYRAĐ.H. 331.428,11 = HK
Alison 5.9.2



Tlač ročných odpisov za 12.2012

Poř.č.	Invent. číslo	Názov	Zarad	HS	KP	OSU	MOU	OSD	MOD	NH účtovná	NH daňová	RO účtovný	RO daňový	Rozdiel
022330		Dopravné prostr.- osobné								169 529,14	169 529,14	27 144,03	5 015,00	- 22 129,03
022331		Dopravné prostr. - osobné - lízing								27 900,85	27 900,85	0,00	0,00	0,00
022410		Inventár-drevené domčeky a ost.výr.z dre								73 880,69	73 880,69	9 824,30	8 497,56	- 1 326,74
022420		Inventár - ostatné								9 467,48	9 467,48	936,12	836,00	- 100,12
022510		DDHM 10.001,-30.000,-Režijné, kancelár.								35 745,49	35 745,49	4 812,21	4 812,21	0,00
022520		DDHM 10.001,-30.000,- Stroje pre výr.								3 811,16	3 811,16	371,04	371,04	0,00
022530		DDHM 10.001,-30.000,- Inventár								31 976,16	31 976,16	5 206,73	5 206,73	0,00
031610		Pozemky -Základné ímanie								81 125,94	81 125,94	0,00	0,00	0,00

Parametre tlačovej zostavy:

Započítal mesačný odpis

MO spolu

**MESTSKÉ LESY KOŠICE A.S. Južná trieda 11, IČO: 31 672 981****Vnútoraná smernica****Zásady tvorby a čerpania rezerv v roku 2012****I. DRUHY REZERV**

V zmysle Zákona č.431/2002 Z.z. o účtovníctve v znení zákona č.562/2003 Z.z. ,§ 26, ods.3 a následného Opatrenia MF SR zo 16.12.2002 v aktuálnom znení– podľa § 19 platných postupov účtovania pre podnikateľov- spoločnosť tvorí a používa nasledovné rezervy:

1. **Zákonné rezervy** – v zmysle Zákona č.595/2003 Z.z.. o dani z príjmov, § 20, ods.9, ktorých tvorba je uznaná za daňový výdavok. Jedná sa o rezervy na:
 - a, nevyčerpané dovolenky vrátane odvodového poistného a príspevkov
 - b, nevyfakturované dodávky a služby
 - c, zostavenie, overenie, zverejnenie účtovnej závierky a výročnej správy a na zostavenie daňového priznania
 - d, lesnú pestovnú činnosť

2. **Ostatné rezervy** – v zmysle postupov účtovania, premietajúce do účtovníctva zásadu opatrnosti
 - a, rezervy na krytie rizík zo záväzkov z ručenia a súdnych sporov
 - b, na pokuty a penále vyplývajúce z obchodno-záväzkových vzťahov, resp. z priebehu správnych konaní
 - c, na odchodné
 - d, odmeny a prémie vrátane poistného
 - e, ročné zúčtovanie zdravotného poistenia
 - f, bonusy a zľavy
 - g, rezerva na rekultiváciu lesných pozemkov dotknutých lesohospodárskou činnosťou
 - h, ostatné prevádzkové náklady
 - i, ostatné riziká, resp. záväzky z príp. neúspešných súdnych konaní

II. SPOSOB TVORBY A ČERPANIA REZERV PODĽA DRUHOV

- 1.a, Rezerva nevyčerpané dovolenky vrátane odvodového poistného a príspevkov

Tvorí sa v zásade ku koncu účtovného obdobia na základe inventarizácie zostatkov nevyčerpaných dovoleniek vo výške, ktorá zohľadňuje predpokladanú čiastku náhrad vyplatených v nasledujúcom roku. Rezerva sa používa -zúčtováva do výnosov v súlade s čerpaním zostatku dovoleniek a výplatom mzdových náhrad v nasledujúcom roku, spravidla ku koncu každého štvrtroka.

1.b, Rezerva na nevyfakturované dodávky a služby

Tieto krátkodobé rezervy kryjú záväzky vyplývajúce zo zmluvných vzťahov s dodávateľmi v priebehu roka ako aj ku koncu účtovného obdobia. Jedná sa najmä o krátkodobé rezervy na:

- dodané služby v lese – ťažba, sústreďovanie a doprava dreva
- dodané energie a ostatné služby (opravy a pod.)
- nájomné, náklady a trovy exekúcie

Rezervy sa čerpajú v okamihu zúčtovania príslušných nákladov.

1.c, Rezerva na zostavenie, overenie, zverejnenie účtovnej závierky a výročnej správy a na zostavenie daňového priznania

Rezerva sa tvorí ku koncu účtovného obdobia na základe kalkulácie plánovaných vlastných nákladov -režijného charakteru ako aj auditorských a poradenských služieb.

1.d, Rezerva na lesnú pestovnú činnosť

Spoločnosť ako obhospodarovateľ lesných porastov zo zákona (Zákon o lesoch 326/2005 Z.z. a súvisiace predpisy) povinne vykonáva obnovu, ochranu a výchovu lesných porastov a tvorí na túto činnosť zákonnú rezervu (vid' osobitnú prílohu č. 1 k tejto smernici).

S účinnosťou od 1.1.2006 došlo k novelizácii Zákona č.595/2003 Z.z. o dani z príjmov (ZDP) s dopadom na spôsob tvorby rezervy na pestovnú činnosť.

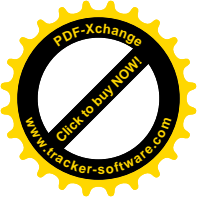
2.a,b,e,f,h,i Ostatné rezervy na krytie rizík a možných povinností

Jedná sa o rezervy na krytie ostatných záväzkov prevádzkového, finančného resp. mimoriadneho charakteru, napr.:

- rezervu na krytie rizík zo súdnych sporov, z ručenia
- pokút a penále sankčného charakteru
- ročné zúčtovanie zdravotného poistenia
- priznané odberateľské bonusy a zľavy
- na budúce náklady spojené s likvidáciou mimoriadnych udalostí a pod.

2.c, Rezerva na odchodné

Jedná sa o rezervu na krytie budúcich záväzkov charakteru odchodného v súlade so zákonníkom práce a platnou kolektívnou zmluvou. Základom pre jej aktualizovaný výpočet ku koncu účtovného obdobia je skupina zamestnancov nad 50 rokov veku a ich priemerná predpokladaná zostatková doba odchodu do dôchodku - vzniku nároku na odchodné.



2.d. Rezerva na odmeny a prémie vrátane poistného

Tvorba a čerpanie tejto krátkodobej rezervy sa uskutočňuje jednak priebežne v rámci účtovného obdobia a nemá tak vplyv na konečný hospodársky výsledok - slúži na zrealizovanie hospodárskeho výsledku v priebehu účtovného obdobia. Jedná sa o rezervy na dosiaľ nevyúčtované -nevyplatené mimoriadne mzdy a k nim prislúchajúce odvody, t.j. záväzky voči zamestnancom v súlade s Odmeňovacím poriadkom a Kolektívnou zmluvou týkajúce sa pohyblivých mzdových náležitosti vyplácané v polročných intervaloch. Rezerva sa tvorí na záväzky, vzťahujúce sa časovo a vecne na kratšie časové zúčtovacie obdobie /spravidla príslušný štvrťrok/ v rámci účtovného obdobia kalendárneho roka.

Časť tejto rezervy sa tvorí ku koncu roka na zostatok odmien, ktoré sa vzťahujú na bežný rok a ich plánovaná výplata je v 1.-4.mesiaci nasledujúceho roka. Výška rezervy je kalkulovaná v súlade s podnikovým plánom nákladov na základe predbežného hodnotenia výsledkov hospodárenia a kritérií pre odmeňovanie.

Rezervy sa čerpajú v mesiaci zúčtovania (výplaty) príslušných mzdových nákladov. Prípadná nevyčerpaná časť rezerv sa zruší.

2.g. Rezerva na rekultiváciu lesných pozemkov dotknutých lesohospodárskou činnosťou

Tvorba rezervy vyplýva z rešpektovania legislatívnych povinností ako aj potreby eliminácie následkov objektívnych klimatických vplyvov realizáciou sanačných opatrení v rámci rekultivácie lesných pozemkov dotknutých lesohospodárskou činnosťou, najmä v rámci ťažby a sústreďovania drevnej hmoty (viď osobitnú prílohu č.2 k tejto smernici).

III. **SPOSOB ÚČTOVANIA, INVENTARIZÁCIA A SCHVAL'OVANIE REZERV PODĽA DRUHOV**

Tvorba rezerv sa účtuje na ľarchu analytických účtov rezerv podľa povahy a predpokladanej doby čerpania (krátkodobé, resp. dlhodobé rezervy), ich čerpanie resp. rozpustenie /zrušenie/ v prospech výnosov v súlade so skutočným vynaložením príslušných nákladov, resp. na základe výsledkov inventarizácie. Zostatky rezerv sa prevádzajú do nasledujúceho účtovného obdobia.

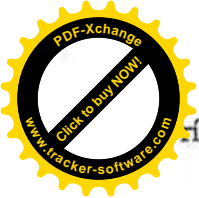
Rezervy podliehajú inventarizácii, pri ktorej sa posúdi ich výška a odôvodnenosť.

Zaúčtovanie tvorby a čerpania rezerv schvaľuje štatutárny zástupca spoločnosti, resp. poverený ekonomický námestník.

Košice 12.1.2012



Schválil:.....



Mestské lesy Košice a.s. Južná trieda 11, 040 01 Košice

VNÚTROPODNIKOVÁ SMERNICA PRE TVORBU A ČERPANIE REZERVY NA PESTOVNÚ ČINNOSŤ

1.Všeobecné zásady

1. Spoločnosť vytvára každoročne túto rezervu na krytie budúcich nákladov vyvolaných ťažbovou činnosťou v príslušnom účtovnom období. Ide o budúce náklady , ktoré musí na základe „lesného zákona“ následne vynaložiť na obnovu a zabezpečenie nových lesných porastov- zalesňovanie, výsadbu , ošetrovanie a ochranu mladých lesných porastov

2. Definitívna výška tvorby rezervy sa určí na základe projektu-plánu pestovnej činnosti na obdobie do doby zabezpečenia mladého lesného porastu potvrdenom odborným lesným hospodárom. Tvorba rezervy sa určí na obdobie od 2 do 12 rokov , v súlade so Zákonom č. 326/2005 Z.z. o lesoch. Pre účely dosiahnutia časovej rovnomernosti dopadu na výsledky hospodárenia v priebehu účtovného obdobia sa rezerva tvorí rovnomerne mesačne- v alikvótnej výške na základe odborného odhadu v súlade so strednodobým zámerom podniku.. Ak sa na túto činnosť poskytla dotácia, rezerva sa nevytvára.

3. Výška rezervy je predmetom inventarizácie ku koncu účtovného obdobia, kedy sa aktuálne prehodnotí jej odôvodnenosť. Ak sa pri inventarizácii rezervy zistí, že pestovná činnosť bola vykonávaná v zmenenom rozsahu (na základe zmeny projektu lesnej pestovnej činnosti), neopodstatnená výška príslušnej rezervy sa zruší, resp. sa výška rezervy primerane zvýši.

2. Stanovenie výšky rezervy pre pestovnú činnosť

Výška rezervy pre pestovnú činnosť sa určí na základe projektov pestovnej činnosti v technických jednotkách pre jednotlivé lesné správy podľa JPRL (porastov), v ktorých sa bude v nasledujúcich rokoch vykonávať obnova - pestovná činnosť. Projekt sa vypracuje štruktúrovane podľa špecifikovaných výkonov pestovnej činnosti pre každý rok plánovaného čerpania rezervy zvlášť.

Sumár technických jednotiek za jednotlivé lesné správy sa prenásobí priemernými nákladmi na činnosti so zohľadnením predpokladanej miery inflácie v nasledujúcich obdobiach.

Rezerva na pestovnú činnosť za spoločnosť je tvorená súčtom predpokladaných nákladov na činnosti zo všetkých lesných správ.

3. Čerpanie rezervy na pestovnú činnosť

Rezerva sa čerpá pri skutočnej realizácii projektovaných pestovných prác v nasledujúcich účtovných obdobiach. Rozpúšťanie –odúčtovanie rezervy v sledovanom účtovnom období sa uskutočňuje spravidla k 30.6., 30.9. a 31.12. podľa jednotlivých výkonov pestovnej činnosti a lesných správ. Jej čerpanie je podložené skutočným vykonaním činností v porastoch,pre ktoré bola vytvorená.

Košice 12.1.2012
Vypracovala: Ing. Eva Mižáková



Schválil:.....



Dodatok: Vybrané legislatívne ustanovenia-podklady k smernici

Príslušný § 20 Zákona o dani z príjmov, ods. 9 znie:

9) Daňovým výdavkom je aj tvorba rezerv účtovaná ako náklad na

b) lesnú pestovnú činnosť vykonávanú podľa osobitného zákona;⁹⁸⁾ tvorba rezervy na lesnú pestovnú činnosť sa určuje v projekte lesnej pestovnej činnosti na obdobie do doby zabezpečenia mladého lesného porastu⁹⁹⁾ potvrdenom odborným lesným hospodárom,^{99a)}

98) Zákon č. 326/2005 Z. z. o lesoch.

99) § 20 ods. 6 zákona č. 326/2005 Z. z.

99a) § 47 zákona č. 326/2005 Z. z.

Zákon č. 326/2005 Z. z. o lesoch.- súvisiace vybrané ustanovenia

§20-Obnova lesa

(6) Lesný porast vzniknutý po obnove lesa podľa odseku 1 je obhospodarovateľ lesa povinný zabezpečiť do dvoch až desiatich rokov diferencovane podľa lesného hospodárskeho plánu. Ak lesný porast nebol zabezpečený napriek tomu, že obhospodarovateľ lesa vykonal primerané opatrenia na jeho zabezpečenie, orgán štátnej správy lesného hospodárstva môže túto lehotu predĺžiť o ďalšie dva roky.

Na účely tohto zákona sa rozumie:

- pestovaním lesov súbor činností zameraných na semenárstvo, škôlkarstvo, zakladanie, obnovu a výchovu lesa, s cieľom zabezpečiť trvalé plnenie funkcií lesov,

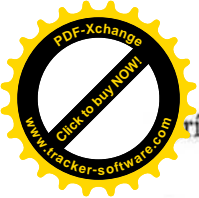
Obnova lesa sa vykonáva ako

- a) prirodzená obnova, pri ktorej vzniká lesný porast zo semena alebo výmladkov stromov,
- b) umelá obnova, pri ktorej vzniká lesný porast sadbou semenáčikov a sadenic alebo sejbou semien,
- c) kombinovaná obnova, pri ktorej vzniká lesný porast kombináciou prirodzenej obnovy a umelej obnovy.

(2) Obhospodarovateľ lesa obnovuje lesné porasty sústavne a včas stanovištne vhodnými lesnými drevinami s uprednostňovaním prirodzenej obnovy. Na umelú obnovu možno použiť reprodukčný materiál len zo zdrojov podľa osobitného predpisu.²⁹⁾

(3) Holina na účely tohto zákona je lesný pozemok alebo jeho časť, na ktorom bol lesný porast odstránený úmyselnou ťažbou [§ 22 ods. 2 písm. a)], náhodnou ťažbou [§ 22 ods. 2 písm. c)] alebo lesný pozemok určený na zalesnenie.

(4) Obnovu lesa na holine je obhospodarovateľ lesa povinný vykonať najneskôr do dvoch rokov od jej vzniku okrem chránených území s piatym stupňom ochrany. V prípade očakávanej prirodzenej obnovy môže orgán štátnej správy lesného hospodárstva túto lehotu predĺžiť o ďalšie dva roky; pri vzniku holín po náhodnej ťažbe v rozsahu podľa § 23 ods. 5 a 6 môže orgán štátnej správy lesného hospodárstva na žiadosť obhospodarovateľa lesa určiť osobitný harmonogram obnovy lesa na holine, ktorý je súčasťou harmonogramu podľa § 23 ods. 6.



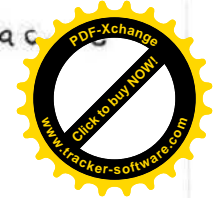
(5) Ak zanikli podmienky na prirodzenú obnovu pri uplatňovaní hospodárskych spôsobov podľa § 18 ods. 2, je obhospodarovateľ lesa povinný vykonať umelú obnovu na základe úpravy lesného hospodárskeho plánu vykonanej odborným lesným hospodárom.

(6) Lesný porast vzniknutý po obnove lesa podľa odseku 1 je obhospodarovateľ lesa povinný zabezpečiť do dvoch až desiatich rokov od uplynutia lehoty určenej v odseku 4, diferencovane podľa lesného hospodárskeho plánu. Ak lesný porast nebol zabezpečený napriek tomu, že obhospodarovateľ lesa vykonal primerané opatrenia na jeho zabezpečenie, orgán štátnej správy lesného hospodárstva môže túto lehotu predĺžiť o ďalšie dva roky.

(7) Za zabezpečený podľa odseku 6 sa považuje lesný porast, ak ho tvoria stanovištne vhodné lesné dreviny, bez výrazného poškodenia, ktorý sa dostatočne prispôbil podmienkam stanovišťa, má znateľný výškový prírastok a nevyžaduje dopĺňovanie.

(1) Výchova lesa je hospodárenie v lesných porastoch predrubného veku zamerané na zlepšenie ich vývoja, druhovej a priestorovej štruktúry, zdravotného stavu, odolnosti a kvality.

(2) Výchova lesa prečistkami a prebierkami sa vykonáva v rozsahu odporučenom lesným hospodárskym plánom alebo podľa návrhu odborného lesného hospodára tak, aby sa dosiahol účel podľa odseku 1. Ak obhospodarovateľ lesa vykonáva výchovu lesa odporučenú lesným hospodárskym plánom, môže sa uchádzať o podporu z verejných zdrojov podľa tohto zákona (§ 55) alebo osobitných predpisov.³⁰⁾



Zásady tvorby a použitia rezervy na rekultiváciu pozemkov dotknutých lesohospodárskou činnosťou

Základná legislatívna norma upravujúca hospodárenie v lesoch - **Zákon NR SR č. 326/2005 Z.z. o lesoch, v znení zákona NR SR č. 360/2007 Z.z.** ukladá obhospodarovateľovi lesných pozemkov povinnosti v oblasti ich ochrany v súvislosti s výkonom riadneho hospodárenia.

Tieto environmentálne aspekty zákona o lesoch vo vzťahu k ochrane lesných pozemkov a prostredia sú zakotvené hlavne v nasledovných ustanoveniach zákona:

§ 23

Zásady vykonávania ťažby

(3) Vykonávateľ ťažby je povinný ťažbu uskutočňovať takým spôsobom, aby sa minimalizovali negatívne dôsledky na pôdu, následný lesný porast, prífahlé stromy a kvalitu ťaženého dreva. **Po ukončení ťažby je povinný narušenú lesnú pôdu, lesný porast a prífahlé stromy ošetriť takým spôsobom, aby nedochádzalo k ich ďalšiemu poškodeniu.**

§ 24

Povinnosti a oprávnenia pri sústreďovaní, preprave a uskladňovaní dreva

(1) Obhospodarovateľ lesa je pri sústreďovaní, preprave a uskladňovaní dreva povinný
a) **zabrániť nadmernému poškodzovaniu pôdy, okolitých stromov, lesných ciest a vodných tokov,**

§ 26

Lesníckotechnické meliorácie

(1) Lesníckotechnické meliorácie sú opatrenia na
a) **protieróznou ochranu lesných pozemkov, najmä na zabránenie vzniku lavín, svahových zosuvov, strží, sutín a na odstraňovanie ich následkov,**
b) **zlepšenie kvality lesných pôd, najmä obnovu ich chemického zloženia a vodného režimu,**

§ 48

Činnosť, povinnosti a oprávnenia hospodára

(2) Hospodár je povinný
g) **navrhovať preventívne opatrenia** na ochranu lesov a predchádzanie vplyvu škodlivých činiteľov a dozerat' na ich realizáciu,

Vykonávanie týchto sanačných opatrení je súčasne aj podmienkou pre poskytovanie podpory na územiach európskeho významu na lesných pozemkoch podľa nariadenia vlády SR č. 146/2008 Z.z. v znení NV SR 398/2008 Z.z., ktoré sú zakotvené v rámci požiadaviek na správnu lesohospodársku prax.

Realizácia opatrení tohto charakteru je nevyhnutná aj pri eliminácii následkov výskytu extrémnych klimatických javov vo forme intenzívnych zrážok a silného vetra počas letných búrok a výskytu vetrovej kalamity značného rozsahu.



Rešpektovanie uvedených legislatívnych povinností ako aj objektívnych klimatických vplyvov sa premieta do tvorby rezervy na rekultiváciu lesných pozemkov dotknutých lesohospodárskou činnosťou, najmä v rámci ťažby a sústreďovania drevnej hmoty.

V rámci rekultivácie pozemkov dotknutých ťažbovou činnosťou sú plánované nasledovné preventívne a sanačné opatrenia:

Odstraňovanie erózných rýh

Erózne ryhy predstavujú terénne depresie najmä na strmších svahoch, s hĺbkou 0,5-2,0 m, rôznej dĺžky, vzniknuté na približovacích linkách vedených zväčša po spádnicí, vyúsťujúce na lesnú cestu prípadne do vodného toku. Navrhované opatrenie pozostáva z priečného prerušenia toku povrchovej vody a naplavenín s rozptýlením do okolitého terénu. V extrémnych prípadoch je potrebné vybudovať na prerušenie toku priečny val zo zeminy, prípadne drevený stupeň.

Úprava pláne

Ide o terénnu úpravu zemných ciest a zväznic zemným strojom, so zasypaním koľají v hĺbke do 0,5 m po ťažkej približovacej a dopravnej technike, so zarovnaním a vyspádovaním pláne zemnej cesty. Pri sezónnych odvozných cestách a trvalých približovacích cestách so sklonom nad 10% a v zamokrených úsekoch je potrebné osadiť odvodňovacie odrážky, prípadne zriadiť odvodňovaciu priekopu.

Úpravy ciest a zväznic v kalamitných oblastiach

Opatrenie sa týka lokalít s výskytom rozsiahlej vetrovej kalamity, kde vzhľadom na vysokú intenzitu odvozu a približovania došlo k zvýšenému poškodeniu lesnej siete. Úpravy zahŕňajú zarovnanie koľají, úpravy plání, čiastočné spevnenie kritických úsekov a vyčistenie priekop.

Čistenie priekop

Ide o úpravu pozdĺžnych odvodňovacích zariadení pri lesných cestách kategórie 1L a 2L. Výkon pozostáva z odstránenia náletových drevín, zvyškov po ťažbe a nánosov v profile priekop vzniknutých následkom intenzívnych zrážok a ich premiestnenie na násypový svah cesty.

Čistenie priepustov

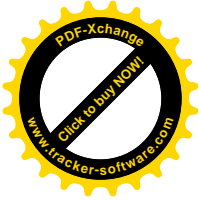
Spočíva v zabezpečení plného prietokového profilu priečných odvodňovacích zariadení na lesných cestách 1L a 2L. Opatrenie pozostáva z odstránenia nánosov z vtokovej časti priepustu spriechodnenie profilu priepustu.

Úprava vodných tokov

Týka sa úsekov tesného dotyku vodného toku s lesnou cestou poškodenou počas povodňových situácií, resp. privalových dažďov. Úprava pozostáva z ochrany telesa cesty odsunutím úseku vodného toku do bezpečnej vzdialenosti od päty násypového svahu cesty s prípadným spevnením svahu cesty kamenivom z miestnych zdrojov.

Charakter, rozsah a kalkulácia plánovaných opatrení na účely tvorby rezervy sa navrhnu na základe inventarizácie stavu lesných pozemkov a konkrétnych potrieb na dotknutých plochách ku koncu účtovného obdobia, pričom kalkulácia vychádza z aktuálnej úrovne nákladov. Rezerva sa tvorí ako krátkodobá s plánovaným čerpaním v nasledujúcom kalendárnom roku, t.j. do 12 mesiacov.

V Košiciach 30.11.2011



Mestské lesy Košice a.s. - Južná trieda 11, 040 01 Košice

VNÚTROPODNIKOVÁ SMERNICA

Z Á S A D Y tvorby a používania opravných položiek v roku 2012

V zmysle Zákona č.431/2002 Z.z. o účtovníctve ,§ 26, ods.3 a následného Opatrenia MF SR zo 16.12.2002 v aktuálnom znení opatrenia č.25167/2003-92 – podľa § 18 platných postupov účtovania pre podnikateľov- spoločnosť tvorí a zúčtováva opravné položky podľa nasledovných zásad:

1. Opravné položky sa vytvárajú k účtom majetku v prípadoch zníženia ich ocenenia v účtovníctve preukázanom na podklade údajov inventarizácie majetku. Vytvárajú sa len v prípadoch, keď zníženie ocenenia majetku nemá trvalý charakter.
2. Tvorba opravných položiek (OP) sa vykonáva na ťarchu nákladov na základe inventarizácie a pri nej zistenom znížení ocenenia majetku, t.j. keď zistená hodnota majetku pri inventarizácii je nižšia ako jeho cena zachytená v účtovníctve.
3. OP k dlhodobému majetku, ktorého hodnota sa bežne znižuje odpisovaním, sa tvoria v prípadoch, keď jeho úžitková hodnota zistená pri inventarizácii je výrazne nižšia ako zostatková cena v účtovníctve. Toto zníženie hodnoty však nesmie byť trvalého charakteru. Ak sa jedná o zníženie hodnoty trvalého charakteru, OP sa netvorí a vykoná sa mimoriadny odpis DM
4. Opravné položky k pohľadávkam sa vytvárajú ako:

- **záonné OP** v zmysle Zákona č.595/2003 Z.z., § 20- a to na:

* pohľadávky voči dlžníkom v konkurznom alebo reštrukturalizačnom konaní podľa podmienok §20, ods.10,11,12 a

* nepremiľčané rizikové pohľadávky po lehote splatnosti podľa podmienok §20, ods.14 ,ktoré boli zahrnuté do príjmov, vychádzajúc z ich menovitej hodnoty bez príslušenstva.

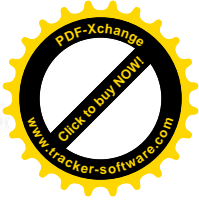
- **ostatné OP** v zmysle uvedených postupov účtovania a to najmä :

* k materiálu a dlhodobému majetku

* k sporným pohľadávkam voči dlžníkom, s ktorými sa vedie spor o ich uznanie alebo ich zaplatenie

* k pochybným pohľadávkam, ktoré predstavujú riziko, že ich dlžník úplne alebo čiastočne nezaplatí

K stratovým pohľadávkam, na úhradu ktorých nestačí likvidačná (konkurzná) podstata dlžníkov sa OP netvorí a zaúčtujú sa úplne alebo sčasti do nákladov (odpis nevymožiteľných pohľadávok) na základe právoplatného súdneho rozhodnutia.



Pri tvorbe opravných položiek sa posudzuje miera rizikovosti (prechodného zníženia hodnoty pohľadávok) individuálnym posúdením každej pohľadávky, pričom sa zohľadnia nasledovné kritériá:

- vek pohľadávky po lehote splatnosti
- či je dlžník tuzemská alebo zahraničná osoba
- minulé, súčasné a budúce obchodné vzťahy s dlžníkom
- výška zmluvných záväzkov voči dlžníkovi do budúceho obdobia

K pohľadávkam s vekom nad 1 rok po lehote splatnosti sa v zásade tvoria opravné položky vo výške 100% z hodnoty pohľadávky.

Pri pohľadávkach mladších ako 1 rok po lehote splatnosti sa pri tvorbe OP postupuje individuálne, zohľadnením horeuvedených kritérií.

Výška tvorených opravných položiek k pohľadávkam sa pravidelne hodnotí. Po úhrade pohľadávky sa tvorená OP zruší a zaúčtuje v súlade s postupmi účtovania. Ak dôjde k reštrukturalizácii (omladeniu) pohľadávok, na ktoré je vytvorená OP, jej výška sa primerane koriguje v závislosti od miery zmeny štruktúry pohľadávky.

Košice 10.1.2012



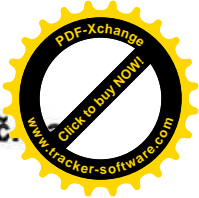
PREHLAD O STAVE A POHYBE DLHODOBÉHO MAJETKU ZA OBDOBIE 1 - 12 / 2012

Účet	Názov účtu	STAV	PRÍRASTOK	ÚBYTOK	STAV	OPRÁVKY	ZOSTATKOVÁ CENA
		K 1.1.2012	ZA 1-12/2012	ZA 1-12/2012	K 31. 12. 2012	K31.12.2012	K31.12.2012
	VLASTNÝ DLHODOBÝ MAJETOK	5 719 572,53	774 750,34	462 421,69	6 031 901,18	2 649 191,40	3 382 709,78
O1	Dlhodobý nehmotný majetok spolu	97 115,97	3 664,00	0,00	100 779,97	61 604,87	39 175,10
O13	Softvér	60 341,87	3 664,00	0,00	64 005,87	45 411,01	18 594,86
O13001	Softvér-podnikový informačný systém	60 341,87	3 664,00		64 005,87	45 411,01	18 594,86
O14	Oceniteľné práva	17 680,00	0,00	0,00	17 680,00	6 138,00	11 542,00
O14002	DNM-Oceniteľné práva	17 680,00			17 680,00	6 138,00	11 542,00
O19	Ostatný dlhodobý nehmotný majetok	19 094,10	0,00	0,00	19 094,10	10 055,86	9 038,24
O19010	Ostatný dlhodobý nehmotný majetok	19 094,10			19 094,10	10 055,86	9 038,24
O19011	Ostatný dlhodobý nehmotný majetok-DDNM	0,00			0,00	0,00	0,00
O2	Dlhodobý hmotný majetok spolu	5 466 622,98	383 918,32	74 839,37	5 775 701,93	2 587 586,53	3 188 115,40
O21	S t a v b y	3 401 877,66	292 517,23	1 987,09	3 692 407,80	766 910,05	2 925 497,75
O21100	Stavby - Budovy-Základné imanie	1 117 218,17	4 960,87		1 122 179,04	174 926,89	947 252,15
O21101	Stavby-tr.1-Budovy	20 698,80	23 679,77		44 378,57	6 649,62	37 728,95
O21102	Budovy - TZ prenajatých budov	145 160,83	1 821,88	1 987,09	144 995,62	53 176,92	91 818,70
O21110	Stavby-tr.1-TZ prenajatých stavieb	140 158,72			140 158,72	77 348,94	62 809,78
O21120	Stavby-tr.2-Drobne stavby na lesnej pôde	76 028,83	2 050,00		78 078,83	69 540,35	8 538,48
O21130	Zvážnice s príslušenstvom	134 631,77			134 631,77	26 211,70	108 420,07
O21131	Lesné cesty s príslušenstvom	822 508,35	16 696,13		839 204,48	201 175,30	638 029,18
O21132	Manipulačno-expedičné sklady	3 817,47			3 817,47	1 420,26	2 397,21
O21133	Lesná cesta Strašný jarok (ŽNFP-PRV)	143 329,42			143 329,42	29 880,45	113 448,97
O21134	Lesná cesta Čierna dolina (ŽNFP-PRV)	79 273,48			79 273,48	16 863,10	62 410,38
O21135	Lesná cesta POTOKY (ŽNFP-PRV)	160 547,16			160 547,16	24 753,00	135 794,16
O21136	Lesná cesta Kovaľská (ŽNFP-PRV)	258 024,73			258 024,73	52 703,20	205 321,53
O21137	Lesná cesta Jergová	132 860,95			132 860,95	13 785,40	119 075,55
O21138	Lesná cesta Nemcová	167 618,98			167 618,98	17 461,08	150 157,90
O21144	Lesná cesta Daľava II.		243 308,58		243 308,58	1 013,84	242 294,74
O22	Samost.hnuteľ.vecí a súbory hnuteľných vecí	2 064 745,32	91 401,09	72 852,28	2 083 294,13	1 820 676,48	262 617,65
O22210	Stroje a zar. - Nakladače, zemné stroje	161 166,90	1 790,00		162 956,90	126 447,39	36 509,51
O22211	Stroje a zar. - Nakladače, zemné stroje - z lízingu	1 809,07			1 809,07	1 493,98	315,09
O22212	Stroje a zar. - Rýpadlo-nakladač JCB 4CX-SM	71 801,93			71 801,93	44 875,08	26 926,85
O22220	Stroje a zariadenia - Pre výrobu	44 933,29			44 933,29	44 933,29	0,00
O22221	Stroje a zar. - Mobilný štiepací uzol SPALTFIX	131 419,87			131 419,87	131 419,87	0,00
O22222	Stroje a zar. - Vysokozdvíhny vozík YALE	27 055,33			27 055,33	27 055,33	0,00
O22230	Stroje a zariadenia - Režijné, kancelárske	51 306,92		3 667,93	47 638,99	38 030,21	9 608,78
O22310	Dopravné prostriedky - Na odvoz dreva	438 470,17			438 470,17	438 461,91	8,26
O22311	Dopravné prostriedky - Na odvoz dreva - lízing	0,00			0,00	0,00	0,00
O22312	Dopravné prostriedky - MAN+príves	185 267,31			185 267,31	185 259,05	8,26
O22313	Dopr.prostr.na odvoz dreva-MAN+náves(Žiadosť o fin.prisp.)	207 664,81			207 664,81	207 664,81	0,00



PREHLAD O STAVE A POHYBE DLHODOBÉHO MAJETKU ZA OBDOBIE 1 - 12 / 2012

Účet	Názov účtu	STAV	PRÍRASTOK	ÚBYTOK	STAV	OPRÁVKY	ZOSTATKOVÁ CENA
		K 1.1.2012	ZA 1-12/2012	ZA 1-12/2012	K 31. 12. 2012	K31.12.2012	K31.12.2012
O22320	Dopravné prostriedky -Ostat.nákladné automob.	292 732,97	78 944,98	31 913,16	339 764,79	222 244,86	117 519,93
O22321	Dopravné prostriedky - Ostat.náklad.automob.-lízing	23 205,87			23 205,87	23 205,87	0,00
O22330	Dopravné prostriedky - Osobné	170 550,92		1 021,78	169 529,14	139 635,27	29 893,87
O22331	Dopravné prostriedky - Osobné - lízing	55 801,70		27 900,85	27 900,85	27 900,85	0,00
O22410	Inventár - Drevené domčeky a ostatné výrobky z dreva	70 274,21	5 300,00	1 693,52	73 880,69	49 099,28	24 781,41
O22420	Inventár - Ostatné	11 772,20		2 304,72	9 467,48	7 527,29	1 940,19
O22510	DDHM - kancelárske, režijné str.	30 379,38	5 366,11		35 745,49	24 307,01	11 438,48
O22520	DDHM - Stroje pre výrobu	3 811,16			3 811,16	2 831,67	979,49
O22530	DDHM - Inventár	31 976,16			31 976,16	29 288,63	2 687,53
O22540	DDHM staré - plne odpísaný majetok	53 345,15		4 350,32	48 994,83	48 994,83	0,00
O29	Ostatný dlhodobý hmotný majetok	0,00			0,00	0,00	0,00
O3	Dlhodobý hmotný majetok-neodpisovaný spolu	81 125,94	0,00	0,00	81 125,94	0,00	81 125,94
O31610	Pozemky - základné imanie	81 125,94			81 125,94	0,00	81 125,94
O31620	Pozemky - ostatné	0,00			0,00		0,00
O4	Obstaranie dlhodobého majetku spolu	74 707,64	387 168,02	387 582,32	74 293,34		74 293,34
O41	Obstaranie DNM	0,00	3 664,00	3 664,00	0,00	0,00	0,00
O42	Obstaranie DHM	74 707,64	383 504,02	383 918,32	74 293,34	0,00	74 293,34
Tr.1	Zásoby	130 683,42	5 657 020,52	5 662 642,99	125 060,95		
112	z toho zásoby materiálu:	39 149,10	271 379,82	285 192,55	25 336,37		
* oprava počiatoč.stavu o 0,25 € hal.vyr. z prechodu na € (Hlavná kniha 4350,57 - 0,25 hal.vyr. = 4350,32)							
	PRENAJATÝ DLHODOBÝ MAJETOK spolu	91 461 608,45	0,00	0,00	91 461 608,45	0,00	91 461 608,45
O2	Dlhodobý hmotný majetok prenaný	2 482 672,00	0,00	0,00	2 482 672,00	0,00	2 482 672,00
752102	Lesné investičné cesty	2 579 375,99			2 579 375,99	0,00	2 579 375,99
752103	Budovy	47 118,27		0,00	47 118,27	0,00	47 118,27
752104	Vyhliadková veža	76 548,03	0,00	0,00	76 548,03		76 548,03
O3	Dlhodobý hmotný majetok prenaný-neodpisovaný	88 978 936,45		0,00	88 978 936,45		88 978 936,45
752101	Pozemky-lesné porasty	88 978 936,45			88 978 936,45	0,00	88 978 936,45

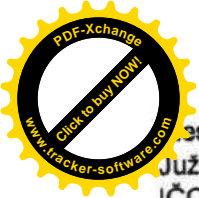


Lesnícke lesy Košice, a.s.
 Južná trieda 11, 040 01 Košice
 IČO: 31672981
 DIČ: 2020491341

Príloha č.

PREHĽAD POISTENIA PODĽA POISTNÝCH ZMLÚV za rok 2012

Por. č.	Číslo zmluvy	Predmet	Hodnota €	Poistné €
1	Alianz-Slovenská poisťovňa 6331002020	Havar.poist.- nákladné autá: Príves Kurta KE 581 YC do 15.2.2012 Landrover KE 462 BZ	50 209,19 19 888,67 30 320,52	1 020,48 936,88 83,60
		Zodpovednosť za škodu-práv.os	33 193,92	278,84
		S p o l u :	83 403,11	1 299,32
2	Komunálna poisťovňa 6803663999	- strojné poistenie Nadst. na MAN sHR KE445ED	45 217,92	542,64
3	Komunálna poisťovňa 6802141590	-strojné poistenie Nadst. na Scaniu KE 078 EU	51 148,94	613,84
4	Allianz 511033122	- zodpovednosť za škodu -výkon práva poľovníctva	153 000,00	602,73
5	Alianz-Slovenská poisťovňa 511007898	Zodpovednosť za škodu výkon člena lesnej stráže	16 596,96	791,13
6	Uniq 2507001089	lesný porast - požiar Sokoľ, Črmeľ, M.Lod.Kojšov	2 793 783,00	4 191,00
7		Ostatné poistenie- celkom		116,12
	Dč. 74120009	Cestovné poistenie		18,00
	Dč. 74120116	Cestovné poistenie		8,56
	Dč. 74120130	Cestovné poistenie		8,56
	Dč. 74120140	Cestovné poistenie		18,00
	Dč. 460763	Poistenie zahr. Poľovníci		63,00
8	Allianz-Slovenská poisťovňa 8080095438	- povinné zmluvné poistenie súbor motorových vozidiel		4 328,31
9	Alianz-Slovenská poisťovňa 700154746	- havarijné poistenie Panav T 018, KE 678 YD	26 743,34	294,88
10	Alianz-Slovenská poisťovňa 700166240	- havarijné poistenie Tatra T 815 KE 120 DN	23 869,75	300,88



Lesní lesy Košice, a.s.
Júžná trieda 11, 040 01 Košice
IČO: 31672981
DIČ: 2020491341

Príloha

PREHLAD POISTENIA PODĽA POISTNÝCH ZMLÚV za rok 2011

11	Alianz-Slovenská poisťovňa	- havarijné poistenie	574,25	31,32
	700167855	Vat 600 18 P KE 459 YG		
12	Komunálna poisťovňa	havarijné poistenie SÚBOR:	1 355 524,07	23 306,11
	6802248785	Suzuki KE 983 DG	33 177,32	729,88
	do 25.1.2012	Suzuki KE 984 DG	33 177,32	47,93
		MAN KE 445 ED	160 200,62	2 402,96
		Panav KE 171 EH	22 996,55	344,96
		Mits. KE 685 YG	23 366,63	514,12
		Scania KE 078 EU	223 842,99	3 357,64
		Merced. KE 241 EU	58 501,66	877,52
		Suzuki KE 547 EU	18 371,01	404,16
		Suzuki KE 546 EU	18 619,96	409,60
		Suzuki KE 816 FC	18 382,79	404,44
		Mits. KE 238 FG	31 280,69	688,16
		Mits. KE 239 FG	31 280,69	688,16
		Suzuki KE 256 FJ	17 360,59	382,00
		Suzuki KE 257 FJ	17 360,59	382,00
		Mits. KE 870 FM	31 483,77	692,68
		Mits. KE 871 FM	31 483,77	692,68
		Scania KE 536 DA	179 835,89	2 697,60
		Suzuki KE 365 FX	29 523,93	649,52
		Suzuki KE 364 FX	28 451,77	625,92
		MAN KE 814 GF	165 998,04	2 489,96
		Náves KE916 YJ	41 326,43	619,92
		Mits. KE 149 HT	20 666,67	454,68
		Mits. KE 469 HT	20 666,67	454,68
		Peugeot KE 702 HE	11 475,00	252,44
		Peugeot KE 438 HG	12 209,40	268,60
		Mits. KE 245 HJ	24 800,00	545,60
	od 15.2.2012	Mits. KE 266 HZ	24 641,66	609,50
	od 15.2.2012	Mits. KE 425 HZ	25 041,66	618,80
13	Komunálna poisťovňa	- strojné poistenie	48 206,63	578,36
	6803548448	nadstavba Scania KE 536 DA		46 612,22



Lesní lesy Košice, a.s.
Hlavná trieda 11, 040 01 Košice
IČO: 31672981
DIČ: 2020491341

Príloha C

PREHLAD POISTENIA PODĽA POISTNÝCH ZMLÚV za rok 2011

14	Komunálna poisťovňa	-strojné poistenie	47 528,95	570,28
	6805930325	Nadstavba Man KE 814 GF		
15	Alianz-Slovenská poisťovňa	Komplex. poistenie podnikateľov	3 353 456,45	5 462,36
	511028211	z toho:		
		Budovy - AB. Juž.tr.11	831 175,97	446,32
		Budovy -prenajaté	1 062 407,67	1 121,12
		Výrobné a prevádzkové zariad.	1 022 500,44	1 256,16
		Zásoby	30 972,68	38,04
		Ceniny	996,00	5,00
		Súčasti budov	1 992,00	34,00
		Poistenie strojov	403 411,69	2 561,72
16.	Allianz-Slovenská poisťovňa	Zodpoved.za škodu enviromentál.	50 000,00	167,12
	511015665			
17.	Kooperatíva 55180181122	- havarij.poist. Mits KE 631 IJ	24 641,66	23,28
	od 17.12.2012			
	SPOLU:		8 073 695,03	43 219,68

Vyhotovila: Kurucová Anna
V Košiciach, 11.2.2013



Mestské lesy Košice, a.s.
Zná trieda 11, 040 01 Košice
IČO: 31672981
DIČ: 2020491341

Príloha č. 5

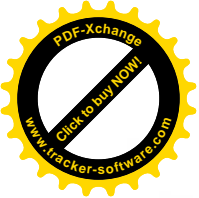


Prehľad poisťného podľa druhu za rok 2012

Por.číslo	Druh	Hodnota	Poisťné
1	Havarijné poisťenie motorových vozidiel	1 481 562,26	24 976,95
2	Zákonné poisťenie motorových vozidiel		4 328,31
3	Poisťenie ostatný majetok	3 545 558,89	7 767,48
4	Poisťenie lesov - požiar	2 793 783,00	4 191,00
5	Zodpovednosť za škodu - poľovníctvo	153 000,00	602,73
6.	Zodpovednosť za škodu - lesná stráž	16 596,96	791,13
7.	Zodpovednosť za škodu - práv. osoby	33 193,92	278,84
8.	Zodpovednosť za škodu - enviromentálna	50 000,00	167,12
9.	Ostatné poisťenie - cestovné poisť.		116,12
	Spolu	8 073 695,03	43 219,68

Vyhotovila: Kurucová Anna

V Košiciach, 11.2.2013



Mestské lesy Košice a.s. , Južná trieda 11, 040 01 Košice

R e k a p i t u l á c i a p o d ě a ú č t o v**R o k 2 0 1 2**

	Účet	Názov účtu	€	Poznámky
1.	548100	Poistné - havarijné	1 020,48	Allianz: 6331002020 x x
2.	548101	Poistné - havarijné -Panav	294,88	Allianz: 700154746
3.	548102	Poistné - havarijné -Tatra	300,88	Allianz: 700166240
4.	548103	Poistné - havarijné - VAT	31,32	Allianz: 700167855
5.	548104	Poistné - havarijné - súbor	23 306,11	Komunál.: 6802248785
6.	548105	Poistné -havarijné KE 631 IE	23,28	Kooperatíva: 5518018122
7.	548110	Poistné - strojné KE 445 ED	542,64	Komunál.: 6803663999
8.	548111	Poistné - strojné KE 078 EÚ	613,84	Komunál.: 680214159
9.	548112	Poistné - strojné KE 536 DA	578,36	Komunál.: 6803548448
10.	548113	Poistné - strojné KE814 GF	570,28	Komunál.: 6500001896
11.	548114	Poistné - strojné	2 561,72	Allianz: 511028211 x
12.	548202	Poistné - porasty požiar	4 191,00	Uniqa: 2507001089
13.	548211	Poistné - zodp.za škodu - motor.voz.	4 328,31	Allianz: 8080095438
14.	548220	Poistné - zodp.za škodu - poľovníctvo	602,73	Allianz: 511033122
15.	548221	Poistné - zodp.za škodu - les.stráž	791,13	Allianz:511007898
16.	548222	Poistné - zodp.za škodu - práv.osôb	278,84	Allianz: 6331002020 x x
17.	548223	Poistné - zod.za škodu - enviromentál.	167,12	Allianz: 411015665
18.	548240	Poistné - ostatný majetok	2 900,64	Allianz: 511028211 x
19.	548250	Poistné - ostatné poistenia	116,12	cestovné, zahr.poľovníci
		Spolu:	43 219,68	

V Košiciach, 11.2.2013

Vyhotovila: Kurucová Anna