

Rizikové práce

Región LIPTOVSKÝ MIKULAŠ r.2009

Počet pracovníkov vykonávajúcich rizikové práce v regióne Liptovský Mikuláš

(podľa prevažujúcej činnosti - v organizáciách)

Prevažujúca činnosť	Počet exponovaných pracovníkov	
	Celkom	Žien
A Poľnohospodárstvo, poľovníctvo a Lesné hospodárstvo	212	31
C Ťažba nerastných surovín	19	0
D Priemyselná výroba	1791	289
E Výroba a rozvod elektriny plynu a vody	2	0
F Stavebníctvo	112	0
G Veľko a maloobchod, oprava motor. vozidiel, motocyklov a spotrebného tovaru	12	0
I Doprava, skladovanie a spoje		
M Školstvo	49	34
N Zdravotníctvo a soc. Starostlivosť	228	203
O Ostatné verejné, sociálne a osobné služby	15	0
Spolu	2440	557

Počet pracovníkov vykonávajúcich rizikové práce v regióne Liptovský Mikuláš r. 2009

(podľa druhu a kategórie rizikových faktorov)

Faktor	Počet expon. pracovníkov		3. Kat.		4. Kat.	
	Celkom	Žien	Celkom	Žien	Celkom	Žien
Prach	240	20	211	11	29	9
Hluk	1788	216	1601	207	1870	9
Vibrácie	67	1	26	0	41	1
Chemické látky	133	15	133	15	0	0
Chemické karcinogény	10	4	10	4	0	0
Dermatotropné látky	95	25	87	18	8	7
Ionizujúce žiarenie	6	3	6	3	0	0
Infekcie	45	38	45	38	0	0
Jednostr. nadmer. dlhodob. zaťaženie						
Alergény	28	7	28	7	0	0
Nešpecifické faktory	340	266	335	266	5	0
Spolu	2752	595	2482	569	270	26

Počet pracovníkov vykonávajúcich rizikové práce v regióne Liptovský Mikuláš r. 2009

(podľa druhu a kategórie rizikových faktorov)

Faktor	Počet expon. pracovníkov		3. Kat.		4. Kat.	
	Celkom	Žien	Celkom	Žien	Celkom	Žien
Infekcie	45	38	45	38	0	0

Počet pracovníkov vykonávajúcich rizikové práce v regióne Liptovský Mikuláš r.2009

(podľa druhu a kategórie rizikových faktorov)

Faktor	Počet expon. pracovníkov		3. Kat.		4. Kat.	
	Celkom	Žien	Celkom	Žien	Celkom	Žien
Prach dráždivý (irit.)	105	11	90	8	15	3
Prach fibrogénny	19	0	19	0	0	0
Dym zo zvarania	34	3	34	3	0	0
Prach s nešpec. účinkom	82	6	68	0	14	6

Počet pracovníkov vykonávajúcich rizikové práce v regióne Liptovský Mikuláš r. 2009

(podľa druhu a kategórie rizikových faktorov)

Faktor	Počet expon. pracovníkov		3. Kat.		4. Kat.	
	Celkom	Žien	Celkom	Žien	Celkom	Žien
Hluk impulzný	39	8	35	8	4	0
Hluk premenný	1705	191	1522	182	183	9
Hluk ustálený	44	17	44	17	0	0

Počet pracovníkov vykonávajúcich rizikové práce v regióne Liptovský Mikuláš r.2009

(podľa druhu a kategórie rizikových faktorov)

Faktor	Počet expon. pracovníkov		3. Kat.		4.Kat.	
	Celkom	Žien	Celkom	Žien	Celkom	Žien
Vibrácie bez iných faktorov	48	1	21	0	27	1
Vibrácie s nepriaz. mikrokl. podmien.	16	0	2	0	14	0
Vibrácie s vlhkosťou	3	0	3	0	0	0

Počet pracovníkov vykonávajúcich rizikové práce v regióne Liptovský Mikuláš r. 2009

(podľa druhu a kategórie rizikových faktorov)

Faktor	Počet expon. pracovníkov		3. Kat.		4. Kat.	
	Celkom	Žien	Celkom	Žien	Celkom	Žien
Chem. látky – agrochemikálie	53	5	53	5	0	0
Chem.látky – kvap.,rozpúšťadlo	8	1	8	1	0	0
Chem. látky - plyn alebo para	20	2	20	2	0	0
Chem.látky – prach alebo dym	11	2	11	2	0	0
Chem. látky - zmes	56	6	56	6	0	0

Počet pracovníkov vykonávajúcich rizikové práce v regióne Liptovský Mikuláš r. 2009

(podľa druhu a kategórie rizikových faktorov)

Faktor	Počet expon. pracovníkov		3. Kat.		4. Kat.	
	Celkom	Žien	Celkom	Žien	Celkom	Žien
Karcinogén podozrivý	3	3	3	3	0	0
Karcinogén dokázaný	7	1	7	1	0	0

Počet pracovníkov vykonávajúcich rizikové práce v regióne Liptovský Mikuláš r. 2009

(podľa druhu a kategórie rizikových faktorov)

Faktor	Počet expon. pracovníkov		3. Kat.		4. Kat.	
	Celkom	Žien	Celkom	Žien	Celkom	Žien
Dermatotrop. látky - dráždiace kožu	30	7	27	5	3	2
Dermatotrop. látky - kožný alergén	73	25	65	18	8	7

Počet pracovníkov vykonávajúcich rizikové práce v regióne Liptovský Mikuláš r. 2009

(podľa druhu a kategórie rizikových faktorov)

Faktor	Počet expon. pracovníkov		3. Kat.		4. Kat.	
	Celkom	Žien	Celkom	Žien	Celkom	Žien
Ionizujúce žiarenie v zdravotníctve	6	3	6	3	0	0

Počet pracovníkov vykonávajúcich rizikové práce v regióne Liptovský Mikuláš r. 2009
(podľa druhu a kategórie rizikových faktorov)

Faktor	Počet expon. pracovníkov		3. Kat.		4. Kat.	
	Celkom	Žien	Celkom	Žien	Celkom	Žien
Alergény dých.ciest vysokosenzibilizujúce	28	7	28	7	0	0

Počet pracovníkov vykonávajúcich rizikové práce v regióne Liptovský Mikuláš r. 2009
(podľa druhu a kategórie rizikových faktorov)

Faktor	Počet expon. pracovníkov		3. Kat.		4. Kat.	
	Celkom	Žien	Celkom	Žien	Celkom	Žien
Nešpecifický faktor neurops.	203	185	203	185	0	0
Nešpec.faktor fyzická záťaž	137	81	132	81	5	0

Počet exponovaných pracovníkov v r. 2009, z toho žien podľa rizikových faktorov a podľa kategórie a porovnanie s r. 2008 v regióne Liptovský Mikuláš

Faktor	Počet exp. pracovn.		Porovnanie s r. 2008		3. kateg.		Porovnanie s r. 2008		4. kateg.		Porovnanie s r. 2008	
	Cel.	Žien	Cel.	Žien	Cel.	Žien	Cel.	Žien	Cel.	Žien	Cel.	Žien
Prach	240	20	-62	+6	211	11	-50	0	29	9	-12	+6
Hluk	1788	216	-215	-30	1601	207	-182	-10	187	9	-33	-20
Vibrácie	67	1	-1	-12	26	0	-21	-13	41	1	-20	+1
Chem. látky	133	15	-28	-26	133	15	-9	-21	0	0	-19	-5
Chem. karcin.	10	4	0	0	10	4	0	0	0	0	0	0
Dermat. látky	95	25	-23	+21	87	18	-31	+14	8	7	+8	+7
Ioniz. Žiarenie	6	3	0	0	6	3	0	0	0	0	0	0
Infekcie	45	38	-81	-77	45	38	-81	-77	0	0	0	0
Alergény	28	7	-6	0	28	-6	0	0	0	0	0	0
Nešpec. Faktor	340	266	+122	+71	335	266	+117	+71	5	0	5	0
DNJZ	0	0	-33	-18	0	0	-33	-18	0	0	0	0
Spolu	2752	595	-327	-65	2482	569	-296	-54	270	26	-31	-11

Komentár

Pozorujeme dlhodobejší trend znižovania počtu zamestnancov vykonávajúcich rizikové práce (v r.2008 – 118 zamestnancov, v r. 2009 v porovnaní s r.2008 - 327 zamestnancov). Najvyšší počet zamestnancov poklesol u profesií v kategórii práce 3.

Najvýznamnejší pokles bol zaznamenaný v počte pracovníkov exponovaných riziku hluku, ako dôsledok znižovania počtu zamestnancov u niektorých zamestnávateľov a neprevádzkovanie niektorých výrobných zariadení. Došlo k zrušeniu činnosti zamestnávateľa TOPCHEM, s.r.o. Ružomberok, kde boli vykonávané práce s rizikom hluku a chemických látok. V Domove dôchodcov a v domove sociálnych služieb pre dospelých v Likavke došlo k zrušeniu rizika vyplývajúceho z expozície biologickým faktorom a zredukovaniu počtu profesií s rizikom psychickej pracovnej záťaže na základe aktuálneho hodnotenia rizika pracovnou zdravotnou službou.

V dôsledku hodnotenia fyzickej záťaže u zamestnávateľa SWEDWOOD Slovakia, o.z. Jasná Závažná Poruba, došlo k určeniu profesií s uvedeným rizikovým faktorom.

Znížený počet pracovníkov exponovaný riziku prachu je evidovaný v dôsledku aktuálneho hodnotenia rizika, najmä u zamestnávateľa SWEDWOOD Slovakia, o.z. Jasná Závažná Poruba.

Hodnotenie rizík u SZČO je zabezpečované spravidla z podnetu RÚVZ pri posudzovaní a uvádzaní priestorov do prevádzky, t.č. je evidovaných 7 pracovníkov ako SZČO, ktorí vykonávajú rizikové práce.

Návrhy na určenie RP sú vypracovávané v súlade s vyhl. MZ SR č. 448/2007 Z.z., aplikácia kategórií prác sa premieta aj do hodnotenia rizík, ktoré sú predkladané na posúdenie RÚVZ.