



Střípky 2/2008

Bulletin Asociace sklářského a keramického průmyslu ČR

Obsah:

- Vyjádření představenstva Asociace sklářského a keramického průmyslu ČR k situaci firem sdružených ve společnostech Bohemia Crystalex Trading, a.s. a Porcela Plus, a.s., které bylo zasláno Ing. M. Kalouskovi, ministru financí a Ing. M. Římanovi, ministru průmyslu a obchodu
- Tiskové prohlášení představenstva Asociace sklářského a keramického průmyslu ČR k situaci firem sdružených ve společnostech Bohemia Crystalex Trading, a.s. a Porcela Plus, a.s., které bylo zasláno ČTK
- Zpráva o úrazovosti a nemocnosti ve sklářském a keramickém průmyslu za rok 2007



Ministerstvo průmyslu a obchodu
Ing. Martin Říman
Ministr průmyslu a obchodu
Na Františku 32
110 15 Praha 1

Ministerstvo financí
Ing. Miroslav Kalousek
Ministr financí
Letenská 15
118 10 Praha 1

V Praze dne 25. září 2008

Vážený pane ministře,

dovoluji se na Vás obrátit jménem představenstva Asociace sklářského a keramického průmyslu ČR.

Členy Asociace sklářského a keramického průmyslu ČR jsou mimo výrobce plochého a obalového skla, bižuterie, skleněných a minerálních vláken, užitkového porcelánu a sanitární keramiky, obchodních organizací, výrobců strojů, strojně technologických zařízení a servisních organizací, odborných škol, výzkumných ústavů a vydavatelství odborných časopisů i výrobci užitkového a technického skla.

Jak jistě víte, vážený pane ministře, jsou užitkové i technické sklo nejen tradičními výrobními obory průmyslu České republiky, ale i exportním sortimentem. Export jednotlivých firem se pohybuje mezi 80 % - 95% produkce podle sortimentu. Rozhodujícími výrobci těchto komodit jsou společnosti Crystalex, a.s., Sklářny Bohemia, a. s., Sklo Bohemia, a.s. a Sklářny Kavalier, a.s. sdružených ve skupině Bohemia Crystalex Trading, a.s.

Uvažujeme-li pouze např. užitkové sklo, které je hlavním výrobním oborem společností Crystalex, a. s., Sklářny Bohemia, a.s., Sklo Bohemia, a.s. a části výroby společnosti Sklářny Kavalier, a.s. (další část představuje výroba technického skla), jeho proexportní orientace se promítá do trvale kladné bilance zahraničního obchodu. V roce 2007 činil vývoz 7,660 mld.Kč a dovoz 1,600 mld.Kč. Saldo zahraničního obchodu dosáhlo hodnoty 6,066 mld.Kč.

Výroba užitkového skla v roce 2007 zaměstnávala 6 911 pracovníků, v roce 2002 zaměstnával tento výrobní obor 12 549 osob. Produktivita práce z vývozu v roce 2002 činila 758 tis. Kč/ pracovníka a rok, v roce 2007 činila 1 108 tis. Kč/ pracovníka a rok.

V 90.letech minulého století byla realizována ve firmách zásadní technická, racionalizační a organizační opatření, která výrazně zvýšila užitnou, technickou i kvalitativní úroveň produkce a celkovou efektivnost výroby.

Stávající velmi nepříznivá situace výše jmenovaných firem znamená ohrožení existence výroby užitkového a technického skla v České republice. Bude provázena silnými sociálními dopady, které zásadně ovlivní zaměstnanost v regionech, kde se firmy nacházejí. Lze předpokládat ztrátu specifických znalostí, které se zde historicky rozvíjely a přenášely z generace na generaci. V neposlední řadě to bude mít fatální dopad na odborné školství na všech úrovních.

Představenstvo Asociace sklářského a keramického průmyslu ČR si je vědomo složitosti celé situace. Vzhledem k tomu, že stát Česká republika je jedním ze spoluvlastníků společnosti Bohemia Crystalex Trading a.s., si Vás dovoluji jménem představenstva Asociace požádat, vážený pane ministře, o využití všech možností, které by přispěly k záchraně užitkového a technického skla v České republice.

S pozdravem



Ing. Petr Mazzolini
prezident Asociace sklářského a
keramického průmyslu ČR



Ministerstvo průmyslu a obchodu
Ing. Martin Říman
Ministr průmyslu a obchodu
Na Františku 32
110 15 Praha 1

Ministerstvo financí
Ing. Miroslav Kalousek
Ministr financí
Letenská 15
118 10 Praha 1

V Praze dne 25. září 2008

Vážený pane ministře,

dovoluji se na Vás obrátit jménem představenstva Asociace sklářského a keramického průmyslu ČR.

Členy Asociace sklářského a keramického průmyslu ČR jsou mimo výrobců plochého, obalového skla, užitkového a technického skla, bižuterie, skleněných a minerálních vláken a sanitární keramiky, obchodních organizací, výrobců strojů, strojně technologických zařízení a servisních organizací, odborných škol, výzkumných ústavů a vydavatelství odborných časopisů i výrobci užitkového porcelánu.

Jak jistě víte, vážený pane ministře, je užitkový porcelán nejen tradičním výrobními obory průmyslu České republiky, ale i exportním sortimentem. Společnosti Karlovarský porcelán, a.s. a Concordia, a.s., které jsou součástí skupiny Porcela Plus, jsou předními výrobci a exportéry tohoto sortimentu v České republice. Na tržbách za prodej vlastních výrobků se v roce 2007 tyto dvě firmy podílely cca 35 % na celkových tržbách firem užitkového porcelánu v České republice a zaměstnávaly cca 42 % pracovníků tohoto oboru.

V obou společnostech byla provedena zásadní technická, racionalizační a organizační opatření, která výrazně zvýšila užitnou, technickou i kvalitativní úroveň produkce a celkovou efektivnost výroby. Svojí technickou vybaveností

patří k nejlepším v Evropě. I přes nepříznivou stávající situaci management řídí firmy tak, aby nebyl narušen jejich chod.

Situace ve které se nalézají společnosti Karlovarský porcelán, a.s. a Concordia, a.s. znamená ohrožení existence výroby užitkového porcelánu v České republice, vliv na zaměstnanost a s tím spojenými výdaji státu na nezaměstnané, silné sociální dopady v Karlovarském kraji a dopad do odborného školství na všech úrovních.

Představenstvo Asociace sklářského a keramického průmyslu ČR si je vědomo složitosti celé situace. Vzhledem k tomu, že stát Česká republika je jedním ze spoluvlastníků společnosti Porcela Plus a.s., si Vás dovoluji jménem představenstva Asociace požádat, vážený pane ministře, o využití všech možností, které by přispěly k zachování této části užitkového porcelánu v České republice.

S pozdravem



Ing. Petr Mazzolini
prezident Asociace sklářského a
keramického průmyslu ČR

Tiskové prohlášení představenstva Asociace sklářského a keramického průmyslu ČR k situaci společností Bohemia Crystalex Trading, a.s. a Porcela Plus, a.s.

Asociace sklářského a keramického průmyslu ČR se již 25. 9. 2008 vyjádřila k současné situaci v Bohemia Crystalex Trading, a.s. a Porcela Plus, a.s. Přestože řešení je výhradně v rukou a na vůli majitelů, Asociace sklářského a keramického průmyslu ČR dopisy požádala vládu (Ministerstvo financí a Ministerstvo průmyslu a obchodu), aby aktivně svým dílem přispěla k vyřešení situace a byla nápomocna při zajištění existence těchto silně proexportně orientovaných firem. Firem, které reprezentují český průmysl užitkového skla a porcelánu, tisíce pracovníků, specifické odborné znalosti a českou tradici.

Úrazovost a nemocnost ve sklářském, keramickém průmyslu a porcelánu za rok 2007

Zprávu zpracoval Odborový svaz zaměstnanců sklářského, keramického a bižuterního průmyslu a porcelánu. Zpráva je uvedena v úplném znění.

Předkládaná zpráva o vývoji pracovní neschopnosti pro nemoc a úraz v odvětvích Odborového svazu zaměstnanců sklářského, keramického, bižuterního průmyslu a porcelánu (dále jen "OS") sleduje a zpracovává přehled o následující problematice:

- I. Pracovní neschopnost pro pracovní úrazy, včetně smrtelných pracovních úrazů
- II. Pracovní neschopnost pro nemoc, včetně nově zjištěných nemocí z povolání a ohrožení nemocí z povolání
- III. Pracovní neschopnost celkem
- IV. Riziková práce

Předkládaná zpráva zpracovává přehled o stavu pracovní neschopnosti a rizikové práci:

- ve skupině členů Asociace sklářského a keramického průmyslu ČR (dále jen „Asociace“),
- v odvětví skla, keramiky a porcelánu u zaměstnavatelů v působnosti Odborového svazu (dále jen odvětví skla, odvětví keramiky, odvětví porcelánu),
- ve skupině zpracovatelského průmyslu a dobývání nerostných surovin (dále jen ve skupině zpracovatelského průmyslu),
- v České republice (dále jen ČR).

Pro sledování stavu pracovní neschopnosti a jeho srovnání z hlediska vývoje i mezi jednotlivými sledovanými skupinami jsou použity ukazatele:

- počet případů pracovní neschopnosti na 100 zaměstnanců, a to pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy, pro nemoc a pracovní neschopnosti celkem,
- % pracovní neschopnosti, a to pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy, pro nemoc a pracovní neschopnosti celkem.

Pro informaci uvádíme v tabulkách také ukazatele:

- počet případů pracovní neschopnosti, a to pro pracovní úrazy, pro nemoc a pracovní neschopnosti celkem,
- počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti, a to pro pracovní úrazy, pro nemoc a pracovní neschopnosti celkem.

Pro sledování stavu rizikové práce a jeho srovnání z hlediska vývoje i mezi jednotlivými sledovanými skupinami je použit ukazatel:

- počet zaměstnanců na rizikových pracích na 100 zaměstnanců.

Pro informaci uvádíme v tabulkách také ukazatel počtu zaměstnanců na rizikových pracích.

V textové části je provedeno srovnání:

- vývoje ukazatelů pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy, pro nemoc, pracovní neschopnosti celkem a rizikové práce v roce 2007 s rokem 2006 v jednotlivých sledovaných skupinách,
- ukazatelů pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy, pro nemoc, pracovní neschopnosti celkem a rizikové práce v roce 2007 ve skupině členů Asociace, v odvětví sklářského, keramického průmyslu a porcelánu se skupinou zpracovatelského průmyslu a s ČR

V příloze této zprávy jsou uvedeny tabulky s přehledem sledovaných ukazatelů za rok 2007 ve srovnání s rokem 2006

- a) ve skupině členů Asociace,
- b) v odvětví sklářského, keramického průmyslu a porcelánu,
- c) ve zpracovatelském průmyslu (kam lze naše odvětví zařadit),

d) v ČR

Tak jako v uplynulých letech je zpráva zpracována ze statistických výkazů Nem-Úr 1-02 za rok 2007, z písemných rozborů pracovní úrazovosti zpracovaných zaměstnavateli a z poznatků vlastní kontrolní činnosti OS.

Výkazy Nem-Úr 1-02 obdržel OS od všech zaměstnavatelů ze sledovaných odvětví v působnosti OS, kromě a.s. BURSON PROPERTIES. To znamená, že pro zpracování tabulkové části bylo k dispozici téměř 100% statistických výkazů.

I.

Stav a vývoj pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy

Odvětví sklo

Rok	2003	2004	2005	2006	2007
Počet nemocensky pojištěných	15 323	14 053	13 514	12 915	12 584
Počet případů pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy	930	787	769	713	628
Počet případů pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy na 100 zaměstnanců	6,03	5,60	5,69	5,52	5,41
Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy	29 147	28 258	24 315	26 239	22 739
% pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy	0,52	0,57	0,59	0,56	0,50

Odvětví keramika

Rok	2003	2004	2005	2006	2007
Počet nemocensky pojištěných	1 429	1 426	1 374	1 299	1 280
Počet případů pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy	45	62	56	72	68
Počet případů pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy na 100 zaměstnanců	3,1	4,30	4,07	5,54	5,31
Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy	1 533	2 057	1 916	3 475	2 915
% pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy	0,29	0,39	0,38	0,73	0,62

Odvětví porcelán

Rok	2003	2004	2005	2006	2007
Počet nemocensky pojištěných	3 707	3 772	3 386	2 895	2 925
Počet případů pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy	89	96	94	63	89
Počet případů pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy na 100 zaměstnanců	2,4	2,5	2,78	2,17	3,04
Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy	2 753	3 747	3 163	2 368	3 404
% pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy	0,20	0,30	0,26	0,22	0,33

Členové Asociace sklářského a keramického průmyslu ČR

Rok	2003	2004	2005	2006	2007
Počet nemocensky pojištěných	6 364	5 663	5940	9 350	9 588
Počet případů pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy	360	230	260	388	446
Počet případů pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy na 100 zaměstnanců	5,65	4,06	4,38	4,15	4,65
Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy	11 778	7 087	9923	15 623	17 003
% pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy	0,50	0,34	0,46	0,46	0,49

Zpracovatelský průmysl

Rok	2003	2004	2005	2006	2007
Počet nemocensky pojištěných	1 084 807	1 074 280	1 087 667	1 094 230	1 128 808
Počet nově hlášených případů pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy	35 223	35 104	35 125	34 181	33 866
Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy	1 432 253	1 406 045	1 461 480	1 428 205	1 426 893
Počet případů pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy na 100 zaměstnanců	3,25	3,27	3,23	3,12	3,00
% pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy	0,36	0,36	0,36	0,36	0,35

ČR

Rok	2003	2004	2005	2006	2007
Počet nemocensky pojištěných	4 435 434	4 389 251	4 442 703	4 497 033	4 597 021
Počet nově hlášených případů pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy	83 019	81 688	82 042	82 296	77 233
Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy	3 599 340	3 565 634	3 702 310	3 766 313	3 600 581
Počet případů pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy na 100 zaměstnanců	1,87	1,86	1,85	1,83	1,68
% pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy	0,22	0,22	0,23	0,23	0,22

1. Z uvedených tabulek k vývoji ukazatelů pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy v roce 2007 ve srovnání s rokem 2006 vyplývá, že:

- ukazatel počtu případů pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy na 100 zaměstnanců se snížil v odvětví skla a keramiky, ve skupině zpracovatelského průmyslu a v ČR, a to v odvětví skla z 5,52 na 5,41 případu a v odvětví keramiky z 5,54 na 5,31 případu, ve skupině zpracovatelského průmyslu z 3,12 na 3 případy a v ČR z 1,83 na 1,68 případu. K nárůstu zmíněného ukazatele došlo v odvětví porcelánu a ve skupině členů Asociace, a to v odvětví porcelánu z 2,17 na 3,04 a ve skupině členů Asociace z 4,15 na 4,65. K výraznějším změnám došlo v odvětví porcelánu, kde došlo k nárůstu ukazatele o 0,87, tj. o 40% a ve skupině členů Asociace, kde došlo k nárůstu o 0,50, tj. o 12%.

- ukazatel % pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy se snížil, ve všech skupinách kromě odvětví porcelánu a skupiny členů Asociace. V odvětví skla se ukazatel snížil z 0,56 na 0,50 a v odvětví keramiky z 0,73 na 0,62, ve zpracovatelském průmyslu z 0,36 na 0,35 a v ČR z 0,23 na 0,22. V odvětví porcelánu se ukazatel zvýšil z 0,22 na 0,33, což byla výraznější změna, a ve skupině členů Asociace z 0,46 na 0,49.

Z uvedeného vyplývá, že v odvětví **skla, keramiky, ve skupině zpracovatelského průmyslu** a v **ČR** došlo ke **snížení** obou sledovaných ukazatelů **pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy**, i když toto snížení nebylo nijak výrazné. Naopak v odvětví **porcelánu** a ve **skupině členů Asociace** došlo ke **zvýšení** obou sledovaných ukazatelů, přičemž jak je uvedeno výše především v odvětví porcelánu šlo o zvýšení výraznější.

Z dlouhodobého hlediska lze konstatovat, že k trvalému poklesu nebo nárůstu sledovaných ukazatelů pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy nedochází v žádném odvětví ani ve skupině členů Asociace. U všech sledovaných subjektů jsou zaznamenány výkyvy dle jednotlivých let.

2. Z uvedených tabulek ke srovnání ukazatelů pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy v roce 2007 mezi jednotlivými skupinami vyplývá, že:

- z hlediska srovnání odvětví skla, keramiky, porcelánu a skupiny členů Asociace **nejnižší** ukazatele vykázalo odvětví **porcelánu** (3,04 případů pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy na 100 zaměstnanců a 0,33 % pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy), i když v tomto odvětví došlo ke zvýšení zmíněných ukazatelů. **Nejvyšší** ukazatel počtu případů pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy na 100 zaměstnanců vykázalo odvětví **skla** (5,41 případů pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy na 100 zaměstnanců) a **nejvyšší** ukazatel % pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy odvětví **keramiky** (0,62 % pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy).

- z hlediska srovnání odvětví skla, keramiky, porcelánu a skupiny členů Asociace se skupinou **zpracovatelského průmyslu a s ČR** vyplývá, že v odvětví **skla, keramiky, porcelánu** a ve **skupině členů Asociace** byl ukazatel počtu případů pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy na 100 zaměstnanců **vyšší** než ve **skupině zpracovatelského průmyslu a v ČR**. Ukazatel % pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy byl u **všech** zmíněných **skupin**, kromě odvětví **porcelánu** **vyšší** než ve **skupině zpracovatelského průmyslu** a u **všech skupin** **vyšší** než v **ČR**.

Nejčastějšími příčinami pracovních úrazů, stejně jako v předešlých letech bylo špatně nebo nedostatečně odhadnuté riziko a nepředvídatelné riziko práce a **nejčastějšími zdroji pracovních úrazů** byly materiál, břemena, předměty (pád, přiražení, pořezání, pohmoždění, odlétnutí, náraz), kontakt se stroji, horké látky (popálení), pády, dopravní prostředky. Z uvedeného vyplývá, že i nadále bude nutné ze strany zaměstnavatelů věnovat zvýšenou pozornost zejména úrazům vzniklým z běžného rizika práce.

1. Smrtelné pracovní úrazy

V souvislosti se smrtelnými pracovními úrazy uvádíme počet smrtelných pracovních úrazů v roce 2007 a vývoj počtu smrtelných pracovních úrazů za posledních 5 let.

Smrtelné pracovní úrazy

rok	2003	2004	2005	2006	2007
odvětví skla	1	0	1	0	0
odvětví keramiky	1	0	0	0	0
odvětví porcelánu	0	0	0	0	0
skupina členů Asociace	2	0	0	0	0

V roce 2007 **nebyl** v odvětví **skla, keramiky, porcelánu** a ve **skupině členů Asociace** zaznamenán **smrtelný pracovní úraz**.

II.

Stav a vývoj pracovní neschopnosti pro nemoc

Odvětví sklo

Rok	2003	2004	2005	2006	2007
Počet nemocensky pojištěných	15 323	14 053	13 514	12 915	12 584
Počet případů pracovní neschopnosti pro nemoc	15 402	9 837	10 786	9 315	9 071
Počet případů pracovní neschopnosti pro nemoc na 100 zaměstnanců	100	70	80	72	72
Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti	445 804	350 331	369 684	332 620	311 781

pro nemoc					
% pracovní neschopnosti pro nemoc	7,97	6,82	7,49	7,06	6,78

Odvětví keramika

Rok	2003	2004	2005	2006	2007
Počet nemocensky pojištěných	1 429	1 426	1 374	1 299	1 280
Počet případů pracovní neschopnosti pro nemoc	1 361	1 020	1 134	893	953
Počet případů pracovní neschopnosti pro nemoc na 100 zaměstnanců	95	71	83	69	74,45
Počet kalend. dnů pracovní neschopnosti pro nemoc	38 486	25 685	29 498	23 752	26 499
% pracovní neschopnosti pro nemoc	7,3	4,9	5,8	5	5,67

Odvětví porcelán

Rok	2003	2004	2005	2006	2007
Počet nemocensky pojištěných	3 707	3 722	3 386	2 895	2 925
Počet případů pracovní neschopnosti pro nemoc	4 320	3 208	3 492	2 427	2 530
Počet případů pracovní neschopnosti pro nemoc na 100 zaměstnanců	113	85	103	84	86,5
Počet kalend. dnů pracovní neschopnosti pro nemoc	131 913	102 266	115 748	83 802	82 381
% pracovní neschopnosti pro nemoc	9,74	7,43	9,37	7,93	7,72

Členové Asociace sklářského a keramického průmyslu ČR

Rok	2003	2004	2005	2006	2007
Počet nemocensky pojištěných	6 364	5 663	5 940	9 350	9 588
Počet případů pracovní neschopnosti pro nemoc	5 427	3 322	4 066	6 274	7 146
Počet případů pracovní neschopnosti pro nemoc na 100 zaměstnanců	85	59	68	67	74,5
Počet kalend. dnů pracovní neschopnosti pro nemoc	154 164	103 024	124 633	226 139	229 471
% pracovní neschopnosti pro nemoc	6,63	4,98	5,75	6,63	6,56

Zpracovatelský průmysl

Rok	2003	2004	2005	2006	2007
Počet nemocensky pojištěných	1 084 807	1 074 280	1 087 667	1 094 230	1 128 808
Počet případů pracovní neschopnosti pro nemoc	1 074 672	782 597	891 031	784 913	829 259
Počet případů pracovní neschopnosti pro nemoc na 100 zaměstnanců	99,07	72,85	81,92	71,73	73,46
Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti pro nemoc	31 643 526	25 785 369	27 708 836	26 270 143	26 861 578
% pracovní neschopnosti pro nemoc	7,99	6,58	6,98	6,57	6,52

ČR

Rok	2003	2004	2005	2006	2007
Počet nemocensky pojištěných	4 435 434	4 389 251	4 442 703	4 497 033	4 597 021
Počet případů pracovní neschopnosti pro nemoc	3 382 329	2 487 460	2 810 846	2 482 284	2 518 875
Počet případů pracovní neschopnosti pro nemoc na 100 zaměstnanců	76,26	56,67	63,27	55,20	54,79
Počet kalendářních dnů pracovní neschopnosti pro nemoc	104 872 0	84 428 245	89 522 308	85 165 209	84 741 229

% pracovní neschopnosti pro nemoc	6,18	5,27	5,52	5,20	5,05
-----------------------------------	------	------	------	------	------

1. Z uvedených tabulek k vývoji ukazatelů pracovní neschopnosti pro nemoc v roce 2007 ve srovnání s rokem 2006 vyplývá, že:

- ukazatel počtu případů pracovní neschopnosti pro nemoc na 100 zaměstnanců se zvýšil v odvětví **keramiky, porcelánu**, ve skupině členů **Asociace** a ve skupině **zpracovatelského průmyslu**, a to v odvětví keramiky z 69 na 74,45 případu, v odvětví porcelánu z 84 na 86,5 případu, ve skupině členů Asociace z 67 na 74,5 případu a ve zpracovatelském průmyslu z 71,73 na 73,46 případu. V odvětví **skla** byl ukazatel **stejný** jako v roce 2006, a to 72 případů a v **ČR** se ukazatel **snížil** z 55,20 na 54,79 případu. **K výraznější změně** došlo ve skupině členů **Asociace**, a to ke zvýšení o 7,5 případu, tj. o 11,2% a v odvětví keramiky, a to ke zvýšení o 5,45 případu, tj. o 8%.

- ukazatel % pracovní neschopnosti pro nemoc se snížil ve **všech** sledovaných skupinách kromě odvětví **keramiky**, to v odvětví skla z 7,06 na 6,78, v odvětví porcelánu z 7,93 na 7,72, ve skupině členů Asociace z 6,63 na 6,56, ve zpracovatelském průmyslu z 6,57 na 6,52 a v **ČR** z 5,20 na 5,05. Šlo o snížení minimální. **K nárůstu** zmíněného ukazatele došlo v odvětví keramiky, a to o 0,67 (z 5 na 5,67), což byla změna **výraznější**.

Z uvedeného vyplývá, že v odvětví **keramiky** došlo ke **zvýšení** obou sledovaných ukazatelů **pracovní neschopnosti pro nemoc** a v **ČR** ke **snížení** obou sledovaných ukazatelů. U **ostatních** sledovaných skupin došlo ke **zvýšení** ukazatele **počtu případů pracovní neschopnosti pro nemoc na 100 zaměstnanců** (kromě odvětví skla, kde byl ukazatel stejný jako v roce 2006) a ke **snížení** ukazatele **procenta pracovní neschopnosti pro nemoc**.

Z dlouhodobého hlediska lze konstatovat, že k trvalému poklesu nebo nárůstu sledovaných ukazatelů pracovní neschopnosti pro nemoc nedochází v žádném odvětví ani ve skupině členů Asociace. U všech sledovaných subjektů jsou zaznamenány výkyvy dle jednotlivých let.

2. Z uvedených tabulek ke srovnání ukazatelů pracovní neschopnosti pro nemoc v roce 2007 mezi jednotlivými skupinami vyplývá, že:

- z hlediska srovnání odvětví skla, keramiky, porcelánu a skupiny členů Asociace **nejnižší** ukazatel počtu případů pracovní neschopnosti pro nemoc na 100 zaměstnanců vykázalo odvětví **skla** (72 případů pracovní neschopnosti pro nemoc na 100 zaměstnanců) a **nejnižší** ukazatel % pracovní neschopnosti pro nemoc vykázalo odvětví keramiky (5,67 % pracovní neschopnosti pro nemoc). **Nejvyšší** ukazatel počtu případů pracovní neschopnosti pro nemoc na 100 zaměstnanců i ukazatel % pracovní neschopnosti pro nemoc vykázalo odvětví **porcelánu** (86 případů pracovní neschopnosti pro nemoc na 100 zaměstnanců a 7,72 % pracovní neschopnosti pro nemoc),

- z hlediska srovnání odvětví skla, keramiky, porcelánu a skupiny členů Asociace se skupinou zpracovatelského průmyslu a s ČR vyplývá, že v odvětví **keramiky, porcelánu** a ve skupině členů **Asociace** byl ukazatel počtu případů pracovní neschopnosti pro nemoc na 100 zaměstnanců **vyšší** než ve skupině **zpracovatelského průmyslu** a v **ČR**. V odvětví **skla** byl tento ukazatel **nižší** než ve skupině **zpracovatelského průmyslu** a **vyšší** než v **ČR**. Ukazatel % pracovní neschopnosti pro nemoc byl v odvětví **skla, porcelánu**, ve skupině členů **Asociace** **vyšší** než ve skupině **zpracovatelského průmyslu** a v **ČR**. V odvětví **keramiky** byl tento ukazatel **nižší** než ve skupině **zpracovatelského průmyslu** a **vyšší** než v **ČR**.

Vývoj nemocí z povolání

U zaměstnavatelů ve sledovaných odvětvích bylo v roce 2007 ve srovnání s rokem 2006 vykázáno **13** nových nemocí z povolání, a to **9** v odvětví **skla** a **4** v odvětví **keramiky**. V odvětví **porcelánu** nebyla vykázána nová nemoc z povolání.

V odvětví **skla** a **keramiky** byl oproti roku 2006 zaznamenán **pokles** nových nemocí z povolání, a to o **1** nemoc, tj. o 10 % v odvětví **skla** a o 20% v odvětví keramiky. V **odvětví porcelánu** byl stav **stejný** jako v roce 2006, kdy také nebyla vykázána žádná nová nemoc z povolání.

Ve skupině členů Asociace byly v roce 2007 vykázány celkem 3 nové nemoci z povolání, což je stejný počet jako v roce 2006.

Přehled o celkovém počtu nově zjištěných nemocí z povolání a porovnání s předchozími lety poskytuje následující tabulka :

Rok	2003	2004	2005	2006	2007
Odvětví sklo	24	20	15	10	9
Odvětví keramika	5	1	2	5	4
Odvětví porcelán	1	0	0	0	0
Asociace sklářského a keramického průmyslu ČR	5	4	3	3	3

V roce 2007 byly nově zjištěny nemoci z povolání u těchto zaměstnavatelů :

Sklo Bohemia a.s.	2 nemoci
Sklárny Kavalier a.s.	2 nemoci
Egermann s.r.o	2 nemoci
Crystalex a.s. Nový Bor	1 nemoc
Preciosa-Lustry a.s.	2 nemoci
Ideal Standard s.r.o	2 nemoci
Laufen CZ s.r.o prov. Bechyně	2 nemoci

V roce 2007 byla vykázána **2 nová ohrožení nemocí z povolání**, a to **1 v odvětví skla a 1 v odvětví keramiky**. Ohrožení nemocí z povolání byla vykázána v a.s. Preciosa-Lustry a v s.r.o Laufen CZ provozovna Bechyně.

Jde především o nemoci horních končetin, a to o nemoci cév, periferních nervů, nemoci kostí a kloubů rukou, zápěstí, loktů, nemoci šlach a svalů, které jsou způsobeny především dlouhodobým nadměrným jednostranným přetěžováním.

Srovnání vývoje počtu nově zjištěných nemocí z povolání u zaměstnavatelů v rámci působnosti OS (ve všech odvětvích) z dlouhodobého hlediska za 5-ti leté období:

Rok	2003	2004	2005	2006	2007
počet zaměstnanců	26 042	23 985	22 803	21 430	21290
Počet nových nemocí z povolání	33	22	17	16	13
Počet nových nemocí z povolání na 100 zaměstnanců	0,13	0,09	0,08	0,07	0,06

Z uvedené tabulky vyplývá, že počet nově zjištěných nemocí z povolání u zaměstnavatelů v rámci působnosti OS i počet nemocí z povolání přepočtený na 100 zaměstnanců má od roku 2003 klesající tendenci.

U skupiny zpracovatelského průmyslu bylo v roce 2007 zjištěno 435 nových nemocí z povolání, což je o 19 případů více než v roce 2006. Ukazatel počtu nových nemocí z povolání na 100 zaměstnanců byl stejný jako v roce 2006, a to 0,04 případu.

V rámci celé ČR bylo v roce 2007 zjištěno 743 nových nemocí z povolání, což je o 9 případů více než v roce 2006. Ukazatel počtu nových nemocí z povolání na 100 zaměstnanců byl stejný jako v roce 2006, a to 0,02 případu.

III.

Pracovní neschopnost celkem

Pracovní neschopnost celkem, tj. pracovní neschopnost **pro nemoc**, pracovní neschopnost **pro pracovní úrazy** a pracovní neschopnost **pro ostatní úrazy**.

V rámci rozboru **pracovní neschopnosti celkem** je na základě statistických informací za kalendářní rok 2007 sledován kromě ukazatelů počtu případů pracovní neschopnosti celkem na 100

zaměstnanců a % pracovní neschopnosti celkem, ukazatel **podílu počtu pracovní neschopnosti pro nemoc, pro pracovní úrazy a pro ostatní úrazy na pracovní neschopnosti celkem** a **podílu počtu kalendářních dnů pracovní neschopnosti pro nemoc, pro pracovní úrazy a pro ostatní úrazy na počtu kalendářních dnů pracovní neschopnosti celkem**.

Odvětví sklo

Rok	2006	2007
Počet nemocensky pojištěných	12 915	12 584
Počet nově hlášených případů pracovní neschopnosti celkem	10 514	10 251
Počet případů pracovní neschopnosti celkem na 100 zam.	81	81,5
Počet kalend. dnů PN celkem	381 118	354 762
% PN celkem	8,1	7,72

Odvětví keramiky

Rok	2006	2007
Počet nemocensky pojištěných	1 299	1 280
Počet nově hlášených případů pracovní neschopnosti celkem	1 040	1101
Počet případů pracovní neschopnosti celkem na 100 zaměstnanců	80	86
Počet kalend. dnů PN celkem	30 717	32 251
% PN celkem	6,5	6,9

Odvětví porcelánu

Rok	2006	2007
Počet nemocensky pojištěných	2 895	2 925
Počet nově hlášených případů pracovní neschopnosti celkem	2 571	2 713
Počet případů pracovní neschopnosti celkem na 100 zaměstnanců	89	93
Počet kalend. dnů PN celkem	91 044	89 563
% PN celkem	8,6	8,39

Členové Asociace sklářského a keramického průmyslu ČR

Rok	2006	2007
Počet nemocensky pojištěných	9 350	9 588
Počet nově hlášených případů pracovní neschopnosti celkem	6 995	7 930
Počet případů pracovní neschopnosti celkem na 100 zaměstnanců	75	82,7
Počet kalend. dnů PN celkem	257 615	261 156
% PN celkem	7,54	7,46

Zpracovatelský průmysl

Rok	2006	2007
Počet nemocensky pojištěných	1 094 230	1 128 808
Počet nově hlášených případů pracovní neschopnosti celkem	866 078	909 365
Počet případů pracovní neschopnosti celkem na 100 zam.	79,15	80,56
Počet kalend. dnů PN celkem	29 662 609	30 170 453
% PN celkem	7,43	7,32

ČR

Rok	2006	2007
Počet nemocensky pojištěných	4 497 033	4 597 021
Počet nově hlášených případů pracovní neschopnosti celkem	2 706 725	2 726 634
Počet případů pracovní neschopnosti celkem na 100 zam.	60,19	59,31
Počet kalend. dnů PN celkem	95 428 077	94 274 008
% PN celkem	5,81	5,62

1. Z uvedených tabulek k vývoji ukazatelů pracovní neschopnosti celkem v roce 2007 ve srovnání s rokem 2006 vyplývá, že:

- ukazatel počtu případů pracovní neschopnosti celkem na 100 zaměstnanců se **zvýšil** ve **všech sledovaných skupinách**, kromě **ČR**, a to v odvětví skla z 81 na 81,5 případů, v odvětví keramiky z 80 na 86 případů, v odvětví porcelánu z 89 na 93 případů, ve skupině členů Asociace z 75 na 82,7 případů a ve skupině zpracovatelského průmyslu ze 79,15 na 80,56 případů. K určitému **výraznějšímu zvýšení** došlo ve skupině členů Asociace, a to o 7,7 případů, tj. o 10,3% a v odvětví keramiky, a to o 6 případů, tj. o 7,5%. V ČR se ukazatel snížil z 5,81 na 5,62, což je snížení minimální.

- ukazatel % pracovní neschopnosti celkem se **snížil** ve **všech sledovaných skupinách**, kromě v odvětví **keramiky**. A to v odvětví skla z 8,1 na 7,72, v odvětví porcelánu z 8,6 na 8,39, ve skupině členů Asociace z 7,54 na 7,46, ve skupině zpracovatelského průmyslu z 7,43 na 7,32 a v ČR z 5,81 na 5,62. K **nárůstu** zmíněného ukazatele došlo v odvětví **keramiky**, a to z 6,5 na 6,9. Z uvedených údajů vyplývá, že změny (snížení nebo zvýšení) byly minimální.

Z uvedeného vyplývá, že v odvětví **keramiky** došlo ke **zvýšení** obou sledovaných ukazatelů pracovní neschopnosti celkem a v **ČR** ke **snížení** obou sledovaných ukazatelů pracovní neschopnosti celkem. V odvětví **skla, porcelánu**, ve skupině **členů Asociace** a ve skupině **zpracovatelského průmyslu** došlo ke **zvýšení** ukazatele počtu případů pracovní neschopnosti celkem na 100 zaměstnanců a ke **snížení** ukazatele % pracovní neschopnosti celkem.

2. Z uvedených tabulek ke srovnání ukazatelů pracovní neschopnosti celkem v roce 2007 mezi jednotlivými skupinami vyplývá, že:

- z hlediska srovnání odvětví skla, keramiky, porcelánu a skupiny členů Asociace - **nejnižší** ukazatel počtu případů pracovní neschopnosti celkem na 100 zaměstnanců vykázalo odvětví **skla** (81,5 případů pracovní neschopnosti celkem na 100 zaměstnanců) a **nejnižší** ukazatel % pracovní neschopnosti celkem vykázalo odvětví **keramiky** (6,9 % pracovní neschopnosti celkem). **Nejvyšší** hodnoty u obou ukazatelů vykázalo odvětví **porcelánu** (93 případů pracovní neschopnosti celkem na 100 zaměstnanců a 8,39 % pracovní neschopnosti celkem).

- z hlediska srovnání odvětví skla, keramiky, porcelánu a skupiny členů Asociace se skupinou zpracovatelského průmyslu a s ČR vyplývá, že v odvětví **skla, keramiky, porcelánu** a ve **skupině členů Asociace** byl ukazatel počtu případů pracovní neschopnosti celkem na 100 zaměstnanců **vyšší** než ve skupině **zpracovatelského průmyslu** a v **ČR**. Ukazatel % pracovní neschopnosti celkem byl v odvětví **skla, porcelánu**, ve **skupině členů Asociace** **vyšší** než ve skupině **zpracovatelského průmyslu** a v **ČR**. V odvětví **keramiky** byl tento ukazatel **nižší** než ve skupině **zpracovatelského průmyslu** a **vyšší** než v **ČR**.

Podíl počtu případů pracovní neschopnosti pro nemoc, pro pracovní úrazy a pro ostatní úrazy na počtu případů pracovní neschopnosti celkem je uveden v následující tabulce:

Ukazatele		odvětví sklo	odvětví keramik a	odvětví porcelán	Asociace	ZP	ČR
Počet nově hlášených případů pracovní neschopnosti celkem	počet případů	10 251	1 101	2 713	7 930	909 365	2 726 634
v tom	pro nemoc	9 071	953	2 530	7 146	829 259	2 518 875
	tj. %	88,5	86,6	93,3	90,1	91,2	92,4
	pracovní úrazy	682	68	89	446	33 866	77 233
	tj. %	6,7	6,2	3,3	5,6	3,7	2,8
	ostatní úrazy	462	79	94	338	46 240	130 526
	tj. %	4,5	7,2	3,5	4,3	5,1	4,8

Z uvedené tabulky vyplývá, že v roce 2007:

- **nejvyšší podíl** na celkovém počtu případů pracovní neschopnosti celkem ve všech skupinách uvedených v tabulce měla **pracovní neschopnost pro nemoc**, a to **87% až 92%**.
- **nejnižší podíl** na celkovém počtu případů pracovní neschopnosti celkem v odvětví skla a u skupiny členů Asociace měla **pracovní neschopnost pro ostatní úrazy**, a to **kolem 4,5%** a v odvětví keramiky, porcelánu ve skupině zpracovatelského průmyslu a v ČR **pracovní neschopnost pro pracovní úrazy**, a to **2,8% až 6,2%**.

Z hlediska srovnání odvětví skla, keramiky, porcelánu a skupiny členů Asociace se skupinou zpracovatelského průmyslu a s ČR vyplývá, že v odvětví skla, keramiky, porcelánu a ve skupině členů Asociace stejně jako ve skupině zpracovatelského průmyslu a v ČR měla **nejvyšší podíl** na pracovní neschopnosti celkem pracovní **neschopnost pro nemoc**.

Podíl pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy byl u zmíněných skupin kromě odvětví porcelánu zhruba o 3% až 4% vyšší než ve skupině zpracovatelského průmyslu a v ČR.

IV. **Riziková práce**

Odvětví sklo

Rok	2003	2004	2005	2006	2007
počet zaměstnanců na rizikové práci	5 007	4 425	3 815	3 739	3 664
počet zaměstnanců na rizikové práci na 100 zaměstnanců	32,6	31,5	28,1	29	29,1

Odvětví keramika

Rok	2003	2004	2005	2006	2007
počet zaměstnanců na rizikové práci	518	534	608	612	608
počet zaměstnanců na rizikové práci na 100 zaměstnanců	36,2	37,4	44,3	47,1	47,5

Odvětví porcelán

Rok	2003	2004	2005	2006	2007
počet zaměstnanců na rizikové práci	223	253	228	215	186
počet zaměstnanců na rizikové práci na 100 zaměstnanců	6,0	6,7	6,7	7,4	6,4

Členové Asociace sklářského a keramického průmyslu ČR

Rok	2003	2004	2005	2006	2007
počet zaměstnanců na rizikové práci	2 349	2 142	1 961	2 181	2 207
počet zaměstnanců na rizikové práci na 100 zaměstnanců	36	38	33	23,3	23

Zpracovatelský průmysl

Rok	2003	2004	2005	2006	2007
počet zaměstnanců na rizikové práci	180 303	198 062	197 722	199 809	207 924
počet zaměstnanců na rizikové práci na 100 zaměstnanců	16	18	18	18,3	18,4

ČR

Rok	2003	2004	2005	2006	2007
počet zaměstnanců na rizikové práci	297 215	330 479	322 934	322 005	312 518
počet zaměstnanců na rizikové práci na 100 zaměstnanců	6,70	7,52	7,3	7,2	6,8

100 zaměstnanců					
-----------------	--	--	--	--	--

Z uvedených tabulek vyplývá, že :

Nejvyšší počet zaměstnanců vykonávajících rizikovou práci byl v odvětví **keramiky**, a to cca **48%** zaměstnanců. **Nejnižší** počet zaměstnanců vykonávajících rizikovou práci byl v odvětví **porcelánu**, a to **6%** zaměstnanců.

K **nárůstu** ukazatele **počtu zaměstnanců na rizikové práci na 100 zaměstnanců** došlo v odvětví **skla, keramiky**, a ve **skupině zpracovatelského průmyslu**, i když nárůst byl minimální. K **poklesu** ukazatele došlo v odvětví **porcelánu**, ve **skupině členů Asociace** a v **ČR**. Kromě poklesu v odvětví porcelánu, a to o 1 zaměstnance, byl zmíněný pokles minimální.

Z hlediska srovnání odvětví skla, keramiky, porcelánu a skupiny členů Asociace se skupinou zpracovatelského průmyslu a s ČR vyplývá, že ukazatel počtu zaměstnanců na rizikové práci na 100 zaměstnanců byl u všech sledovaných skupin, kromě odvětví porcelánu vyšší než u skupiny zpracovatelského průmyslu a v ČR.

Z á v ě r y

1. Obecně lze konstatovat, že v roce 2007 v oblasti **pracovní neschopnosti celkem nedošlo** ve srovnání s rokem 2006 **u sledovaných ukazatelů** (tj. **počet případů pracovní neschopnosti na 100 zaměstnanců a % pracovní neschopnosti**) u sledovaných skupin k podstatným změnám. I když u sledovaných ukazatelů došlo k jejich poklesu nebo nárůstu, ve většině případů se jednalo o hodnoty, které nebyly tak výrazné, aby mohly způsobit zásadní změny ve sledované oblasti. K určitým výraznějším změnám, které lze zmínit došlo ve skupině členů Asociace a v odvětví keramiky, kde došlo ke zvýšení ukazatele počtu případů pracovní neschopnosti celkem na 100 zaměstnanců, a to o 10,3% ve skupině členů Asociace a o 7,5% v odvětví keramiky.

Z hlediska srovnání vývoje v odvětví skla, keramiky, porcelánu a ve skupině členů Asociace se skupinou zpracovatelského průmyslu a s ČR, lze konstatovat, že v ukazateli počtu případů pracovní neschopnosti celkem na 100 zaměstnanců byl trend vývoje stejný jako ve skupině zpracovatelského průmyslu, tj. zvýšení tohoto ukazatele, i když zvýšení ukazatele ve zpracovatelském průmyslu vykazovalo nižší hodnoty než např. ve skupině členů Asociace, odvětví keramiky a porcelánu. Ve srovnání s ČR, kde došlo k mírnému poklesu zmíněného ukazatele byl vývoj opačný. V ukazateli % pracovní neschopnosti celkem byl trend vývoje, tj. pokles zmíněného ukazatele, kromě odvětví keramiky, stejný jako ve skupině zpracovatelského průmyslu a v ČR.

2. Obecně lze konstatovat, že v roce 2007 v oblasti **pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy nedošlo** ve srovnání s rokem 2006 **u sledovaných ukazatelů** (tj. **počet případů pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy na 100 zaměstnanců a % pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy**) u sledovaných skupin k takovým změnám, které by mohly způsobit zásadní změny ve sledované oblasti. K určitým výraznějším změnám, které lze zmínit došlo ve skupině členů Asociace a v odvětví porcelánu, kde došlo ke zvýšení ukazatele počtu případů pracovní neschopnosti celkem na 100 zaměstnanců, a to o 0,50 případu, tj. o 12% ve skupině členů Asociace a o 0,87, tj. o 40%, v odvětví porcelánu. Za zmínku stojí také zvýšení ukazatele procenta pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy v odvětví porcelánu z 0,22 na 0,33.

Z hlediska srovnání vývoje v odvětví skla, keramiky, porcelánu a ve skupině členů Asociace se skupinou zpracovatelského průmyslu a s ČR, lze konstatovat, že v ukazateli počtu případů pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy na 100 zaměstnanců i v ukazateli % pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy byl trend vývoje, kromě odvětví porcelánu a skupiny členů Asociace, kde došlo ke zvýšení zmíněných ukazatelů, stejný jako ve skupině zpracovatelského průmyslu a v ČR, tj. snížení obou ukazatelů, i když snížení nebylo nijak zásadní.

3. Obecně lze konstatovat, že v roce 2007 v oblasti **pracovní neschopnosti pro nemoc nedošlo** ve srovnání s rokem 2006 **u sledovaných ukazatelů** (tj. **počet případů pracovní neschopnosti pro nemoc na 100 zaměstnanců a % pracovní neschopnosti pro nemoc**) u sledovaných skupin k takovým změnám, které by mohly způsobit zásadní změny ve sledované oblasti. K určitým výraznějším změnám, které lze zmínit došlo ve skupině členů Asociace a v odvětví keramiky, kde došlo ke zvýšení ukazatele počtu případů pracovní neschopnosti celkem na 100 zaměstnanců, a to o 7,5 případu, tj. o 11,2% ve skupině členů Asociace a o 5,5 případu, tj. o 8% v odvětví keramiky. Za zmínku stojí také zvýšení ukazatele procenta pracovní neschopnosti pro nemoc v odvětví keramiky, a to o 0,67 (z 5 na 5,67), což byla změna **výraznější**.

Z hlediska srovnání vývoje v odvětví skla, keramiky, porcelánu a ve skupině členů Asociace se skupinou zpracovatelského průmyslu a s ČR, lze konstatovat, že v ukazateli počtu případů pracovní neschopnosti pro nemoc na 100 zaměstnanců byl trend vývoje v odvětví keramiky, porcelánu a ve skupině členů Asociace stejný jako ve zpracovatelském průmyslu, tj. zvýšení zmíněného ukazatele a opačný než v ČR, kde došlo k jeho mírnému snížení. V ukazateli % pracovní neschopnosti pro nemoc byl trend vývoje, kromě odvětví keramiky, kde došlo ke zvýšení zmíněného ukazatele, stejný jako ve zpracovatelském průmyslu a v ČR, tj. snížení zmíněného ukazatele, i když snížení nebylo nijak zásadní.

4. U skupiny členů Asociace byl zaznamenán nárůst všech ukazatelů vyjádřených v absolutních číslech (viz tabulky) včetně počtu nemocensky pojištěných zaměstnanců, a to z 9 350 na 9 588.

U skupiny členů Asociace byl zaznamenán kromě ukazatelů % pracovní neschopnosti pro nemoc, % pracovní neschopnosti celkem a počtu zaměstnanců na rizikové práci na 100 zaměstnanců, kde došlo k mírnému snížení, nárůst všech ostatních sledovaných ukazatelů.

K nárůstu, který stojí za zmínění, došlo v následujících ukazatelích:

- počtu případů pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy na 100 zaměstnanců z 4,15 na 4,65 případu, tj. o 0,50 případu, což byl nárůst o 12%,

- počtu případů pracovní neschopnosti pro nemoc na 100 zaměstnanců z 67 na 74,5 případu, tj. o 7,5 případu, což byl nárůst o 12%.

- počtu případů pracovní neschopnosti celkem na 100 zaměstnanců z 75 na 82,7 případu, tj. o 7,7 případu, což byl nárůst o 10%.

5. Pozitivní je také skutečnost, že v roce 2007 tak jako v roce 2006 nedošlo k žádnému **smrtelnému pracovnímu úrazu**.

6. V roce 2007 stejně jako v roce 2006 ve všech sledovaných subjektech měla **nejvyšší podíl** na počtu případů pracovní neschopnosti celkem **pracovní neschopnost pro nemoc**, a to od 87% po 92%.

7. V oblasti rizikové práce byly změny v ukazateli počtu zaměstnanců na rizikové práci na 100 zaměstnanců minimální, ukazatel byl až na odvětví porcelánu, kde došlo ke snížení o 1 zaměstnance vykonávajícího rizikovou práci na 100 zaměstnanců, zhruba stejný jako v roce 2006. Tento vývoj odpovídá i vývoji ve zpracovatelském průmyslu a v ČR, kde také nedošlo k téměř žádné změně.

8. V červnu 2008 byl projednán Koordinačním výborem OS materiál „Přehled plnění závazků z KSVS a PKS k provádění písemného vyhodnocení stavu BOZP včetně rozboru nemocnosti a úrazovosti za uplynulý kalendářní rok“, ve kterém bylo provedeno hodnocení plnění závazku vyplývajícího z kolektivní smlouvy vyššího stupně sjednaného v části VI. BOZP v bodě 4, ve kterém se zaměstnavatelé mimo jiného zavazují sledovat problematiku pracovní úrazovosti. Zaměstnavatelé se zavazují: „Provádět každoročně písemné vyhodnocení stavu BOZP včetně rozboru nemocnosti a pracovní úrazovosti za uplynulý kalendářní rok. Navrhovat, realizovat a vyhodnocovat opatření ke zlepšení stavu na úseku bezpečnosti a hygieny práce. Písemné vyhodnocení předávat v jednom vyhotovení ZO OS a jedno vyhotovení zaslat OS, a to nejpozději do 31.3. každého kalendářního roku za předchozí kalendářní rok.“

V uvedeném materiálu bylo konstatováno, že na základě kolektivní smlouvy má povinnost písemně vyhodnocovat stav BOZP 41 zaměstnavatelů v působnosti OS, tj. 82%. Na základě KSVS má tuto povinnost 24 zaměstnavatelů, tj. 48%, a na základě PKS 5 zaměstnavatelů, tj. 10% a v důsledku rozšíření závaznosti KSVS 12 zaměstnavatelů, tj. 24%. 9 zaměstnavatelů, tj. 18%, není povinno stav BOZP vyhodnocovat. Z 41 zaměstnavatelů, kteří mají povinnost stav BOZP vyhodnocovat:

a) považuje závazek za splněný zasláním pouze kopie výkazu Nem-Ur celkem 22 zaměstnavatelů, tj. 53,7%, z toho na základě KSVS 11, tj. 26,8%, na základě PKS 2, tj. 4,9%, na základě rozšíření KSVS 9, tj. 22%,

b) rozbor pracovní úrazovosti a s tím související nemocnosti vedle výkazu Nem-Ur zpracovávají a na OS zasílají 3 zaměstnavatelé, tj. 7,3%, a to 2, tj. 4,9%, na základě KSVS a 1, tj. 2,4%, na základě PKS,

c) vyhodnocení, které zahrnuje širší okruh než je vyhodnocení pracovní úrazovosti zasílá na OS 15 zaměstnavatelů, tj. 36,6%, a to 11, tj. 26,8% na základě KSVS, 2, tj. 4,9%, na základě PKS a 2, tj. 4,9%, na základě rozšíření KSVS,

d) 1 zaměstnavatel, tj. 2,4%, jehož povinnost vyhodnocovat BOZP je založena rozšířením KSVS, tuto povinnost nesplnil vůbec.

Vzhledem k tomu, že pouze někteří zaměstnavatelé vycházejí z doporučení OS k obsahu vyhodnocení stavu BOZP, bylo srovnání obsahu jednotlivých vyhodnocení stavu BOZP problematické. Ve všech případech, kdy bylo předloženo více než výkaz Nem-Ur, byla hodnocena úrazovost a nemocnost

související s pracovními úrazy a nemocemi z povolání. Některá hodnocení jsou velice stručná jiná obsažnější.

Přílohy

ROČNÍ HLÁŠENÍ pracovní neschopnosti pro nemoci, pracovní úrazy, ostatní úrazy, nemocí z povolání, rizikové práce

Členové Asociace sklářského a keramického průmyslu ČR

	r o k		2007/2006 index
	2006	2007	
Průměrný počet nemocensky pojištěných	9 350	9 588	1,03
Počet nově hlášených případů pracovní neschopnosti pro nemoc	6 274	7 146	1,14
Počet zameškaných kalendářních dnů	226 139	229 471	1,01
Počet případů onemocnění na 100 zaměstnanců	67,00	74,50	1,11
% pracovní neschopnosti pro nemoc	6,63	6,56	0,99
Počet nově hlášených případů pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy	388	446	1,15
Počet zameškaných kalendářních dnů	15 623	17 003	1,09
Počet pracovních úrazů na 100 zaměstnanců	4,15	4,65	1,12
% pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy	0,46	0,49	1,07
Počet nově hlášených případů pracovní neschopnosti pro ostatní úrazy	330	364	1,10
Počet zameškaných kalendářních dnů	15 852	14 334	0,90
Počet ostatních úrazů na 100 zaměstnanců	3,53	3,80	1,08
% pracovní neschopnosti pro ostatní úrazy	0,46	0,41	0,89
Smrtelné pracovní úrazy	0	0	-
Nemoci z povolání	3	3	1,00
Odškodnění pracovních úrazů :			
počet odškodněných pracovních úrazů	397	388	0,98
celková částka vyplaceného odškodného v Kč	10 487 744	8 077 365	0,77
Počet zaměstnanců na práci v riziku	2 181	2 207	1,01
Počet zaměstnanců na práci v riziku přepočtený na 100 zaměstnanců	23,30	23,00	0,99

ODBOROVÝ SVAZ

	r o k		2007/2006 index
	2006	2007	
Průměrný počet nemocensky pojištěných	21 430	21 290	0,99
Počet nově hlášených případů pracovní neschopnosti pro nemoc	16 314	15 577	0,95
Počet zameškaných kalendářních dnů	594 399	557 887	0,94
Počet případů onemocnění na 100 zaměstnanců	76,00	73,00	0,96
% pracovní neschopnosti pro nemoc	7,60	7,20	0,95
Počet nově hlášených případů pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy	926	928	1,00
Počet zameškaných kalendářních dnů	34 878	32 555	0,93
Počet pracovních úrazů na 100 zaměstnanců	4,32	4,35	1,01
% pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy	0,45	0,42	0,93
Počet nově hlášených případů pracovní neschopnosti pro ostatní úrazy	743	749	1,01
Počet zameškaných kalendářních dnů	36 910	32 431	0,88
Počet ostatních úrazů na 100 zaměstnanců	3,51	3,51	1,00
% pracovní neschopnosti pro ostatní úrazy	0,47	0,42	0,89
Smrtelné pracovní úrazy	0,00	0,00	-
Nemoci z povolání	16,00	13,00	0,81
Odškodnění pracovních úrazů :			
počet odškodněných pracovních úrazů	1 006	916	0,91
celková částka vyplaceného odškodného v Kč	32 396 126	27 913 548	0,86
Počet zaměstnanců na práci v riziku	5 168	4 984	0,96
Počet zaměstnanců na práci v riziku přepočtený na 100 zaměstnanců	24,10	23,00	0,95

ODVĚTVÍ SKLO

	r o k		2007/2006 index
	2006	2007	
Průměrný počet nemocensky pojištěných	12 915	12 584	0,97
Počet nově hlášených případů pracovní neschopnosti pro nemoc	9 315	9 071	0,97
Počet zameškaných kalendářních dnů	332 620	311 781	0,94
Počet případů onemocnění na 100 zaměstnanců	72,00	72,00	1,00
% pracovní neschopnosti pro nemoc	7,06	6,78	0,96
Počet nově hlášených případů pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy	713	682	0,96
Počet zameškaných kalendářních dnů	26 239	22 739	0,87
Počet pracovních úrazů na 100 zaměstnanců	5,52	5,41	0,98
% pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy	0,56	0,50	0,89
Počet nově hlášených případů pracovní neschopnosti pro ostatní úrazy	451	462	1,02
Počet zameškaných kalendářních dnů	21 998	19 894	0,90
Počet ostatních úrazů na 100 zaměstnanců	3,57	3,67	1,03
% pracovní neschopnosti pro ostatní úrazy	0,47	0,43	0,91
Smrtelné pracovní úrazy	0	0	-
Nemoci z povolání	10	9	0,90
Odškodnění pracovních úrazů :			
počet odškodněných pracovních úrazů	722	665	0,92
celková částka vyplaceného odškodného v Kč	25 878 572	21 855 113	0,84
Počet zaměstnanců na práci v riziku	3 739	3 664	0,98
Počet zaměstnanců na práci v riziku přepočtený na 100 zaměstnanců	29,00	29,10	1,00

ODVĚTVÍ KERAMIKA

	r o k		2007/2006 index
	2006	2007	
Průměrný počet nemocensky pojištěných	1 299	1 280	0,99
Počet nově hlášených případů pracovní neschopnosti pro nemoc	893	953	1,07
Počet zameškaných kalendářních dnů	23 752	26 499	1,12
Počet případů onemocnění na 100 zaměstnanců	69,00	74,45	1,08
% pracovní neschopnosti pro nemoc	5,00	5,67	1,13
Počet nově hlášených případů pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy	72	68	0,94
Počet zameškaných kalendářních dnů	3 475	2 915	0,84
Počet pracovních úrazů na 100 zaměstnanců	5,54	5,31	0,96
% pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy	0,73	0,62	0,85
Počet nově hlášených případů pracovní neschopnosti pro ostatní úrazy	72	79	1,10
Počet zameškaných kalendářních dnů	3 490	2 915	0,84
Počet ostatních úrazů na 100 zaměstnanců	5,54	6,17	1,11
% pracovní neschopnosti pro ostatní úrazy	0,74	0,61	0,82
Smrtelné pracovní úrazy	0	0	-
Nemoci z povolání	5	4	0,80
Odškodnění pracovních úrazů :			
počet odškodněných pracovních úrazů	105	95	0,90
celková částka vyplaceného odškodného v Kč	4 374 373	4 107 538	0,94
Počet zaměstnanců na práci v riziku	612	608	0,99
Počet zaměstnanců na práci v riziku přepočtený na 100 zaměstnanců	47,00	47,50	1,01

ODVĚTVÍ PORCELÁN

	r o k		2007/2006 index
	2006	2007	
Průměrný počet nemocensky pojištěných	2 895	2 925	1,01
Počet nově hlášených případů pracovní neschopnosti pro nemoc	2 427	2 530	1,04
Počet zameškaných kalendářních dnů	83 802	82 381	0,98
Počet případů onemocnění na 100 zaměstnanců	84,00	86,50	1,03
% pracovní neschopnosti pro nemoc	7,93	7,72	0,97
Počet nově hlášených případů pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy	63	89	1,41
Počet zameškaných kalendářních dnů	2 368	3 404	1,44
Počet pracovních úrazů na 100 zaměstnanců	2,17	3,04	1,40
% pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy	0,22	0,33	1,50
Počet nově hlášených případů pracovní neschopnosti pro ostatní úrazy	81	94	1,16
Počet zameškaných kalendářních dnů	5 134	3 688	0,72
Počet ostatních úrazů na 100 zaměstnanců	2,80	3,21	1,15
% pracovní neschopnosti pro ostatní úrazy	0,49	0,35	0,71
Smrtelné pracovní úrazy	0	0	-
Nemoci z povolání	0	0	-
Odškodnění pracovních úrazů :			
počet odškodněných pracovních úrazů	71	99	1,39
celková částka vyplaceného odškodného v Kč	913 444	832 187	0,91
Počet zaměstnanců na práci v riziku	215	186	0,87
Počet zaměstnanců na práci v riziku přepočtený na 100 zaměstnanců	7,40	6,40	0,86

Zpracovatelský průmysl

	r o k		2007/2006 index
	2006	2007	
Průměrný počet nemocensky pojištěných	1 094 230	1 128 808	1,03
Počet nově hlášených případů pracovní neschopnosti pro nemoc	784 913	829 259	1,06
Počet zameškaných kalendářních dnů	26 270 143	26 861 578	1,02
Počet případů onemocnění na 100 zaměstnanců	71,73	73,46	1,02
% pracovní neschopnosti pro nemoc	6,57	6,52	0,99
Počet nově hlášených případů pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy	34 181	33 866	0,99
Počet zameškaných kalendářních dnů	1 428 205	1 426 893	1,00
Počet pracovních úrazů na 100 zaměstnanců	3,12	3,00	0,96
% pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy	0,36	0,35	0,97
Počet nově hlášených případů pracovní neschopnosti pro ostatní úrazy	46 984	46 240	0,98
Počet zameškaných kalendářních dnů	1 964 261	1 881 982	0,96
Počet ostatních úrazů na 100 zaměstnanců	4,29	4,10	0,96
% pracovní neschopnosti pro ostatní úrazy	0,49	0,46	0,94
Smrtelné pracovní úrazy	22	42	1,91
Nemoci z povolání	416	435	1,05
Odškodnění pracovních úrazů :			
počet odškodněných pracovních úrazů	32 486	31 084	0,96
celková částka vyplaceného odškodného v Kč	2 670 773 090	3 001 895 136	1,12
Počet zaměstnanců na práci v riziku	199 809	207 924	1,04
Počet zaměstnanců na práci v riziku přepočtený na 100 zaměstnanců	18,26	18,42	1,01

Česká republika

	r o k		2007/2006 index
	2006	2007	
Průměrný počet nemocensky pojištěných	4 497 033	4 597 021	1,02
Počet nově hlášených případů pracovní neschopnosti pro nemoc	2 482 284	2 518 875	1,01
Počet zameškaných kalendářních dnů	85 165 209	84 741 229	1,00
Počet případů onemocnění na 100 zaměstnanců	55,20	54,79	0,99
% pracovní neschopnosti pro nemoc	5,20	5,05	0,97
Počet nově hlášených případů pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy	82 296	77 233	0,94
Počet zameškaných kalendářních dnů	3 766 313	3 600 581	0,96
Počet pracovních úrazů na 100 zaměstnanců	1,83	1,68	0,92
% pracovní neschopnosti pro pracovní úrazy	0,23	0,22	0,96
Počet nově hlášených případů pracovní neschopnosti pro ostatní úrazy	142 145	130 526	0,92
Počet zameškaných kalendářních dnů	6 496 555	5 932 198	0,91
Počet ostatních úrazů na 100 zaměstnanců	3,16	2,84	0,90
% pracovní neschopnosti pro ostatní úrazy	0,40	0,35	0,88
Smrtelné pracovní úrazy	136	170	1,25
Nemoci z povolání	734	743	1,01
Odškodnění pracovních úrazů :			
počet odškodněných pracovních úrazů	63 095	57 883	0,92
celková částka vyplaceného odškodného v Kč	3 673 285 048	3 639 666 866	0,99
Počet zaměstnanců na práci v riziku	322 005	312 518	0,97
Počet zaměstnanců na práci v riziku přepočtený na 100 zam.	7,16	6,80	0,95