

VÝJEZDY A ČINNOST JEDNOTKY SBORU DOBROVOLNÝCH HASIČŮ MĚSTA STUDÉNKY

Jednotka požární ochrany

Jednotka sboru dobrovolných hasičů města Studénky (dále jen jednotka SDH) je dislokována na třech stanicích - hasičských zbrojnicích na ul. Butovické, Družstevní a 2. května. Do jednotky SDH bylo v roce 2008 zařazeno 51 hasičů, členů organizací Sboru dobrovolných hasičů Studénka-Butovice, Studénka-město a Studénka-nádraží. Členové jednotky SDH zabezpečovali nepřetržitou pohotovost mimo své pracoviště na stanicích Butovická a Družstevní v početním stavu 3 + 1 (velitel družstva, strojník a 2 hasiči). Členové jednotky SDH zařazení do pohotovosti, musí v souladu s příslušnými předpisy zabezpečit výjezd jednotky k zásahu se dvěma cisternovými vozidly do 5 minut po vyhlášení poplachu.

Hasební obvod jednotky SDH tvoří území města a okolní města a obce do 10 minut jízdy. V případě události většího rozsahu může být jednotka SDH povolána operačním a informačním střediskem Hasičského záchranného sboru Moravskoslezského kraje na vzdálenější místa zásahů.

Přehled členů jednotky SDH

Počet členů a jejich funkční zařazení	
Celkem členů jednotky JSDH	51
Z toho velitelů družstev	16
Z toho strojníků	20 ¹⁾
Z toho techniků jednotky SDH	2 ¹⁾
Z toho hasičů	25

¹⁾ část velitelů družstev má kumulovanou funkci

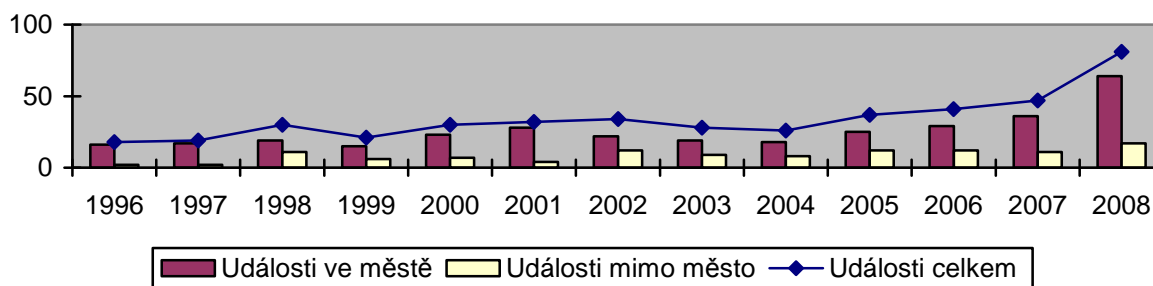
Přehled techniky jednotky SDH

Přehled mobilní techniky	
Hasičská zbrojnice Butovická 514	Cisternová automobilová stříkačka CAS 8 Daewoo Avia 90
	Cisternová automobilová stříkačka CAS 25 Š 706 RTHP
Hasičská zbrojnice Družstevní 284	Cisternová automobilová stříkačka CAS 32 T 148
	Technický automobil TA 2CH Avia A 31T
	Dopravní automobil DA 12 Avia 30
Hasičská zbrojnice 2. května 883	Dopravní automobil DA 12 Avia 60

Statistika zásahové činnosti

Členové jednotky SDH zasahovali v roce 2008 celkem u **81 událostí** (64 událostí na území města a 17 událostí mimo územní obvod města). V rámci odborné přípravy členové jednotky SDH také připravili a provedli 1 taktické cvičení zaměřené na zásah ve výškové budově a za nepříznivých klimatických podmínek - silného mrazu.

Přehled výjezdů



Největší podíl na zásazích (53,1 %) tvoří ve 43 případech zásahy u živelních pohrom (větrné smrsti a přívalové lijáky) a 18 zásahů u požárů (22,2 % všech událostí). Dále hasiči zasahovali u 9 případů technické pomoci, 3 úniků nebezpečné látky, 2 dopravních nehod a v 1 případě byl jednotce SDH vyhlášen planý poplach a zúčastnili se 1 taktického cvičení.

Největší událostí ke které hasiči vyjeli v loňském roce byla tragická železniční nehoda osmého srpna, při které vlak Eurocity s asi 350 cestujícími, mířící z Krakova do Prahy o půl jedenácté narazil do zřícené mostní konstrukce nadjezdu, která spadla jen pár vteřin před vlakem. Nehoda, u které zasahovalo na šedesát záchranářů, si vyžádala sedm mrtvých a bylo ošetřeno pětadesát cestujících.

Oproti roku 2007 došlo k 58 % nárůstu počtu událostí u nichž zasahovala jednotka SDH ze 47 na 81. Ve srovnání s rokem 1996 se jedná o zatím největší nárůst zásahů, a to o 450 %. Srovnání za posledních několik let uvádíme v níže uvedené tabulce.

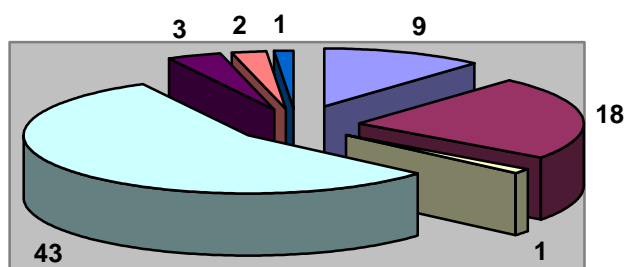
Přehled událostí a výjezdů jednotky SDH

	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Počet událostí - celkem	18	19	30	21	30	32	34	28	26	37	41	47	81
Výjezdy k událostem¹⁾	24	25	45	28	41	38	50	51	34	54	66	80	130
<i>Z toho: požáry</i>	6	4	15	8	12	14	22	19	15	26	16	23	18
<i>technické zásahy</i>	6	3	2	1	7	1	1	2	- ²⁾				
<i>technická pomoc</i>	2	2	-	4	1	6	7	6	8	7	18	14	13
<i>živelní pohroma</i>											1	4	43
<i>čerpání vody</i>	-	8	2	3	5	7	1	-	-	-	-	2	-
<i>úniky nebezp. látek</i>	-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	1	-	3
<i>požární asistence</i>	-	-	1	1	2	1	2	-	2	1	-	-	-
<i>dopravní nehody</i>	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	3	1	2
<i>plané poplachy</i>	2	-	2	-	-	1	1	-	-	1	1	1	1
<i>záloha na stanici</i>	-	-	2	2	1	1	-	-	-	1	-	1	-
<i>taktické cvičení</i>	2	2	4	2	2	-	-	-	1	1	1	1	1

Poznámka: ¹⁾ K výjezdu byly Operačním a informačním střediskem HZS MSK povolány síly a prostředky z 1, 2 příp. 3 hasičských zbrojnic.

²⁾ Technické zásahy byly v r. 2004 zahrnuty pod druh události - technická pomoc.

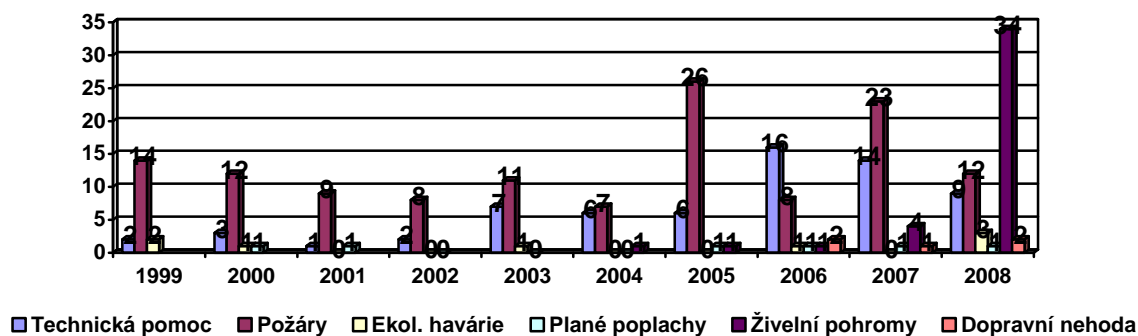
Přehled událostí v r. 2008



Události a zásahy na území města

V loňském roce došlo na území našeho města k 63 událostem. Z toho bylo 12 požárů, tj. o tři méně než v roce 2007, o čtyři více než v roce 2006, o tři méně jako v roce 2005, o pět více jako v r. 2004, o jeden více než v roce 2003, o pět méně než v roce 2002 a o dva více než v roce 2001. Dále jednotka SDH zasahovala u 7 technických pomoci, u 3 úniků nebezpečné látky, 2 dopravních nehod a jednou byl jednotce vyhlášen planý poplach. Nejvíce ovšem v loňském roce zasahovala jednotka SDH při likvidaci následků živelních pohrom, a to ve 34 případech, což je největší počet zásahů od zřízení jednotky SDH. Pro srovnání v roce 2007 vyjela jednotka pouze ke 4 případům živelní pohromy.

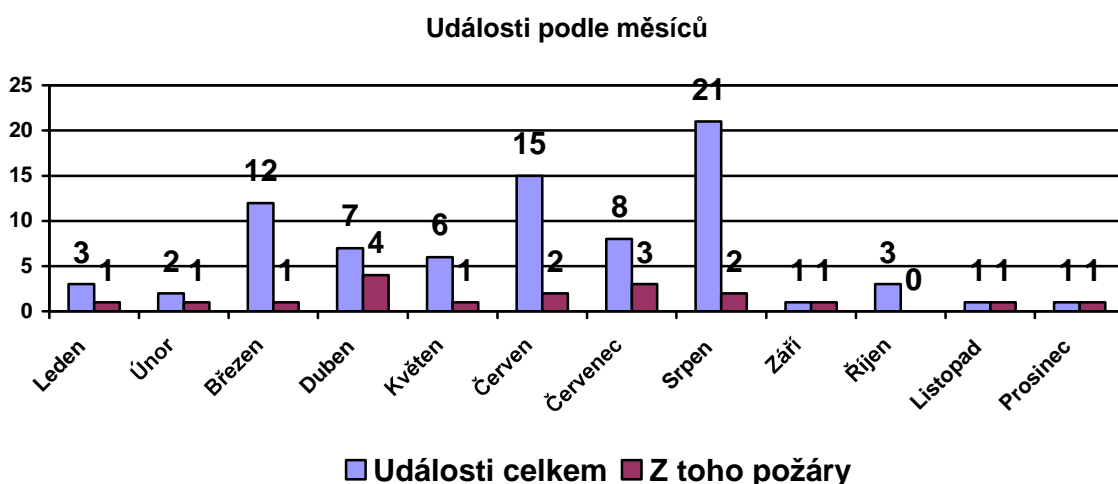
Vybrané zásahy na území města dle druhu události



Největší počet všech událostí byl zaznamenán v měsíci srpnu (21, z toho 13 větrná smršť), dále pak v měsíci červnu (15, z toho 13 větrná smršť), 12 událostí se stalo v červnu (z toho 10 větrná smršť), 8 v červenci, 7 v dubnu, 6 v květnu, 3 v lednu a říjnu, 2 v únoru a po jedné události v září, listopadu a prosinci. Jako **nejrizikovější** byl v loňském roce vyhodnocen měsíc **srpen** a nejméně rizikový měsíc září, listopad a prosinec. Nejvíce požárů vzniklo v měsíci dubnu (4).

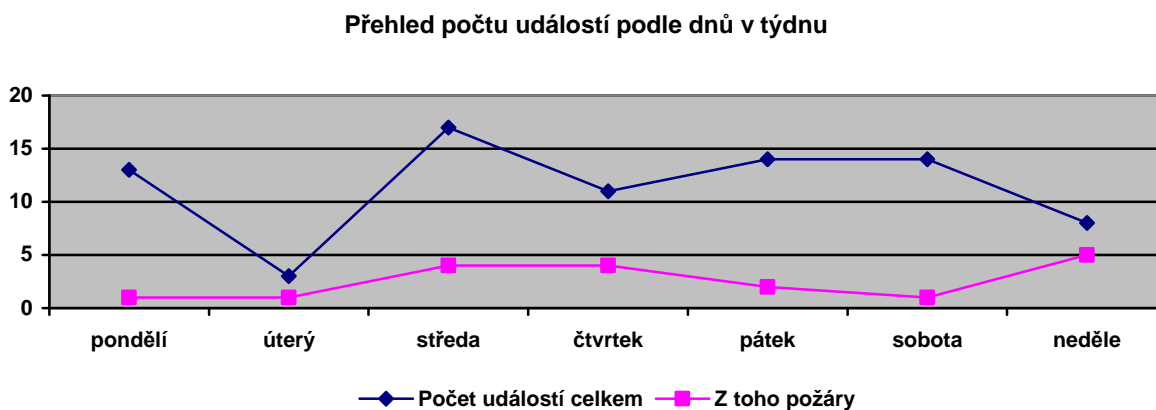
Po delší době nevyjela jednotka SDH během vánočních a novoročních svátků k žádnému zásahu.

Pro srovnání v roce 2007 k největšímu počtu událostí došlo v měsíci září (7) a v roce 2006 k největšímu počtu událostí došlo v měsíci červnu (8).



Provedeme-li vyhodnocení rizikových dnů v týdnu, pak nejrizikovějším dnem se z pohledu počtu událostí jeví středa se 17 událostmi (z toho byly 2 požáry), následuje pátek a sobota se 14 událostmi.

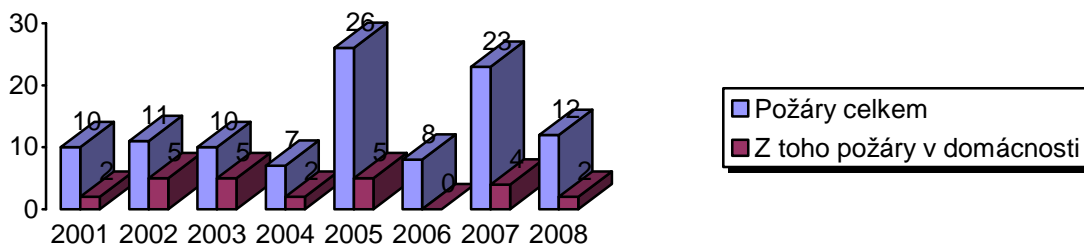
V roce 2007 byly nejrizikovějšími dny pondělí a sobota s 8 událostmi, z toho 4 požáry, v roce 2006 pak byla nejrizikovějším dnem sobota, kdy došlo k 9 událostem a z toho bylo 5 požárů.



Požáry v domácnosti

Z celkového počtu 12 požárů, které vznikly na území města v loňském roce, byly pouze 2 požáry v domácnostech, což představuje 17 % všech požárů. Pro srovnání - v loňském roce vznikly v domácnostech celkem 4 požáry, což představovalo 17% všech požárů. Oproti tomu v roce 2006 nebyl zaznamenán v domácnostech žádný požár. V roce 2005 vzniklo v domácnostech 5 požárů, což představuje 19 % podíl na všech požárech, v roce 2004 - 29 % a v roce 2003 - 50 % všech požárů ve městě.

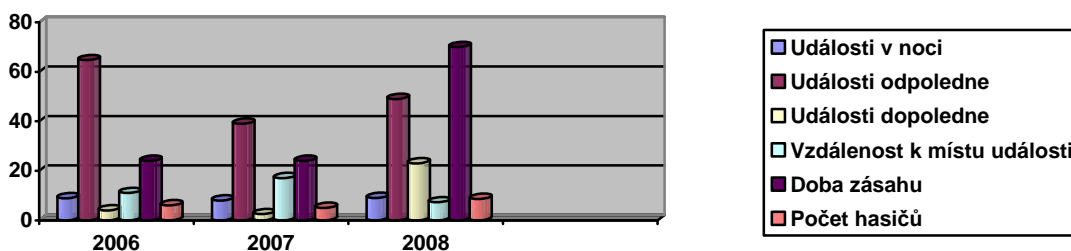
Podíl počtu požárů v domácnostech



Trochu statistiky na závěr

☞ Průměrný počet zasahujících hasičů u jedné události	8,6
☞ Průměrná doba zásahu	70 minut
☞ Průměrná vzdálenost místa události	7,25 km
☞ Počet událostí podle dnů	
- pracovní dny	58
- dny pracovního volna	23
☞ Počet událostí dle denní doby	
- dopoledne (06:00 - 14:00 hod.)	23
- odpoledne (14:00 - 22:00 hod.)	49
- noc (22:00 - 6:00 hod.)	9

Statistika 2006 - 2008



Všechny požáry, které vznikly v loňském roce na území města byly požáry malého rozsahu a dle hrubého odhadu nezpůsobily větší materiální škody.

Při výjezdech a samotných zásazích nedošlo k žádným zraněním ani ztrátám na životech zasahujících hasičů ani ke škodám na požární technice.

Zpracováno z podkladů jednotky SDH.

Petr Sič
odbor vnitřních věcí