



**ŠTÁTNA ENERGETICKÁ INŠPEKCIA
ÚSTREDNÝ INŠPEKTORÁT**

**Hurbanova 59, 911 01 Trenčín, tel.: 032/7431706, 7431703, fax: 032/7435138 IČO: 34055223
e-mail: sei@tn.sknet.sk**

**VÝROČNÁ SPRÁVA
ŠTÁTNEJ ENERGETICKEJ INŠPEKCIE
ZA ROK 2003**

Vypracoval : JUDr. Peter Eckmann, výkonný riaditeľ
Ing. Gabriel Kraut, ekonomický riaditeľ

Predkladá: Dr.h.c., Ing. Vladimír Mošat, CSc.,
vedúci služobného úradu - ústredný riaditeľ

február 2004

OBSAH

1. IDENTIFIKÁCIA ORGANIZÁCIE	3
2. POSLANIE A STREDNODOBÝ VÝHĽAD ORGANIZÁCIE	3
3. ROZBOR KONTROLNEJ ČINNOSTI	4
4. ROZPOČET ORGANIZÁCIE	18
5. ĽUDSKÉ ZDROJE	22
6. ROZVOJ ČINNOSTI A ĎALŠIEHO ZAMERANIA ŠEI	25
7. POLITIKA KVALITY ŠTÁTNEJ ENERGETICKEJ INŠPEKCIE	27

1. IDENTIFIKÁCIA ORGANIZÁCIE

Názov organizácie : Štátna energetická inšpekcia
Sídlo organizácie : Hurbanova 59 , 911 01 Trenčín
Rezort : Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky
Kontakt : tel.: 032/7431 706 , fax: 032/7435 138, e-mail:sei@tn.sknet.sk
Forma hospodárenia : rozpočtová organizácia
Vedúci služobného úradu: Dr.h.c., Ing. Vladimír Mošat, CSc.
ústredný riaditeľ

Členovia užšieho vedenia organizácie :

JUDr. Peter Eckmann
zástupca ústredného riaditeľa a výkonný riaditeľ
Ing. Gabriel Kraut
druhý zástupca ústredného riaditeľa a ekonomický riaditeľ

Rozšírené vedenie : členovia užšieho vedenia a :

Ing. Tibor Kladivík - riaditeľ KI Bratislava
Ing. Stanislav Ďurfina - riaditeľ KI Nitra
Ing. Pavol Martonka - riaditeľ KI Trenčín
Ing. Vladimír Eckert - riaditeľ KI Žilina
Ing. Peter Saksun - riaditeľ KI B. Bystrica
Ing. František Vrábel' - riaditeľ KI Prešov
Ing. Jozef Sedlák - riaditeľ KI Košice
Ing. Marián Fridrich - riaditeľ KI Trnava

Hlavné činnosti ŠEI :

- Vykonáva štátny dozor nad dodržiavaním zákona č.70/1998 Z.z. o energetike a všeobecne záväzných právnych predpisov vydaných na jeho základe.
- Kontroluje dodržiavanie a plnenie uložených opatrení v návaznosti na ustanovenia zákona.

2. POSLANIE A STREDNODOBÝ VÝHLAD ORGANIZÁCIE

Dňom 1. 7. 1998 nadobudol účinnosť zákon NR SR č. 70/1998 Z. z. o energetike a o zmene zákona č. 455/1991 Zb. o živnostenskom podnikaní (živnostenský zákon) v znení neskorších predpisov. Štátna energetická inšpekcia bola zriadená v súlade s § 39 citovaného zákona. Návazne na zákonnú normu bolo vydané Rozhodnutie Ministra hospodárstva SR č. 38 o zriadení rozpočtovej organizácie Štátnej energetickej inšpekcie s účinnosťou od 1. 7. 1998. Súbežne boli vypracované základné právne normy - Štatút (ktorý bol schválený MH SR), Organizačný poriadok a Pracovný poriadok.

Štátna energetická inšpekcia sa podieľa na príprave a tvorbe energetickej legislatívy a na zabezpečovaní odborných stanovísk v súvislosti s jej tvorbou.

Základným zámerom potencionálneho rozvoja dozornej činnosti je a podľa vývoja energetického práva v podmienkach Slovenskej republiky aj ostane , stimulácia fyzických a právnických osôb , orgánov samosprávy pri implementácii zákonných a podzákonných pravidiel v energetických odvetviach . Ide o dozor v širokom slova zmysle nad dodržiavaním zákonov upravujúcich konanie dotknutých osôb v energetike, od podnikania výrobcov, dodávateľov a obchodníkov s energiou, cez efektívne využitie energie pri jej výrobe, rozvoде, konečnej spotrebe a energetických službách.

Súčasnú vykonávané a zabezpečované činnosti

Štátna energetická inšpekcia kontroluje dodržiavanie ustanovení zákona a plnenie uložených opatrení v súlade so zákonom o energetike, resp. vyhláškami MH SR. Podľa § 39 zákona č. 70/1998 Z. z. o energetike vyplýva, že ŠEI riadi výkon štátneho dozoru a činnosť krajských inšpektorátov, rozhoduje o odvolaniach ako druhostupňový správny orgán, ukladá opatrenia na odstránenie zistených nedostatkov uložených pri kontrolách v tých prípadoch, ktoré presahujú územnú pôsobnosť príslušného KI ŠEI.

Okrem zákona č. 70/1998 Z. z. kontroluje dodržiavanie ustanovení a vyhlášok vydaných na jeho základe:

- Vyhlášky MH SR č. 366/1998 Z. z. o kvalifikačných predpokladoch a odbornej spôsobilosti na podnikanie v energetických odvetviach,
- Vyhlášky MH SR č. 367/1998 Z. z. o náležitostiach žiadostí o udelenie licencie na podnikanie v energetických odvetviach,
- Vyhlášky MH SR č. 368/1998 Z. z. o postupe pri udeľovaní a spôsobe kontroly údajov pri výkone štátnej regulácie v energetických odvetviach,
- Vyhlášky MH SR č. 15/1999 Z. z. o spôsobe merania dodávok tepla, spôsobe výpočtu škody vzniknutej dodávateľovi tepla, neoprávneným odberom tepla a technické požiadavky na zabezpečenie hospodárnosti prevádzky tepelných zariadení, dodávok tepla a na prípravu TUV,
- Vyhlášky MH SR č. 265/1999 Z. z., ktorou sa ustanovuje spôsob výpočtu škody spôsobenej dodávateľovi plynu, neoprávneným odberom plynu,
- Vyhlášky MH SR č. 267/1999 Z. z. o niektorých podmienkach dodávky el. energie a spôsob výpočtu škody spôsobenej dodávateľovi neoprávneným odberom elektriny.

Pri kontrolnej činnosti sa ŠEI riadi zákonom NR SR č. 10/1996 Z. z. o kontrole v štátnej správe a návazne pokynom vedúceho služobného úradu - ústredného riaditeľa č.2/1998.

Pri šetrení sťažností postupuje v súlade so zákonom č. 152/1998 Z. z. o sťažnostiach, kontroluje dodržiavanie ustanovení zákona č. 142/2000 Z. z. v znení noviel o metrológií a zároveň plní úlohy vyplývajúce zo zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám. Pri správnych konaniach postupuje v súlade so zákonom č. 71/1967 Zb. o správnom konaní.

3. ROZBOR KONTROLNEJ ČINNOSTI

Pri rozbere kontrolnej činnosti Štátnej energetickej inšpekcie boli použité podklady krajských inšpektorátov a podklady ústredného inšpektorátu Štátnej energetickej inšpekcie.

Kontrolná činnosť v roku 2003 bola zameraná na dodržiavanie ustanovení zákona č.70/1998 Z.z. o energetike a o zmene zákona č. 455/1991 Z.z. o živnostenskom podnikaní (ďalej zákon č. 70/1998 Z.z. o energetike) v znení neskorších predpisov a noviel a na prešetrovanie podaných sťažností fyzických a právnických osôb v zmysle zákona č. 152/1998 Z.z. o sťažnostiach.

Podľa plánu kontrol malo byť vykonaných 288 kontrolných šetrení, ale celkove bolo v roku 2003 vykonaných 309 kontrol, z toho podľa plánu doplneného o podnety 301 kontrol (97 %) a na základe podaní – sťažností 8 kontrol (3 %).

Na základe doplneného plánu kontrol bolo z celkového počtu 301 kontrol - 34 (11,3 %) kontrol v oblasti elektroenergetiky, 254 (84,4 %) kontrol v oblasti tepla, 7 (2,3%) kontrol v oblasti plynu a 6 (2%) kontrol v oblasti základných ustanovení zákona č. 70/1998 Z.z..

Na základe sťažností bolo z celkového počtu 8 vykonaných kontrol – 0 kontrol v oblasti elektroenergetiky, 2 (25 %) kontrol v oblasti tepla, 0 kontrol v oblasti plynu a 6 (75%) z inej oblasti. Celkove bolo opodstatnených 5 podaní – sťažností, t.j. 62,5%.

Kontrolná činnosť ŠEI v roku 2003

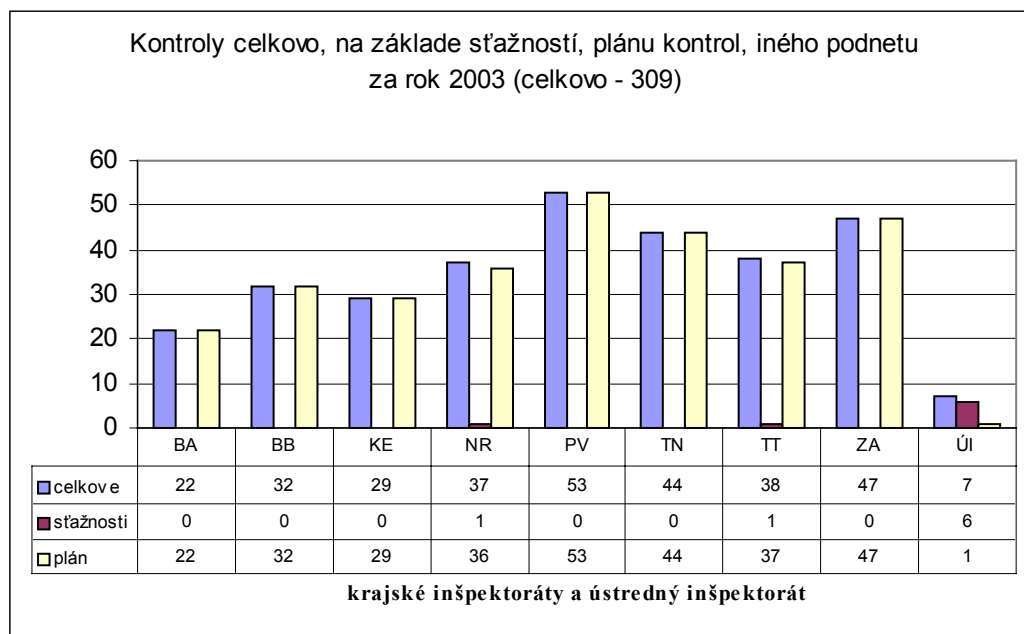
KI +ÚI ŠEI	BA	BB	KE	NR	PV	TN	TT	ZA	ÚI ŠEI	Σ ŠEI
Počet kontrol celkom	22	32	29	37	53	44	38	47	7	309
Z toho podľa plánu kontrol	22	32	29	36	53	44	37	47	1	301
Z toho na základe sťažností	0	0	0	1	0	0	1	0	6	8

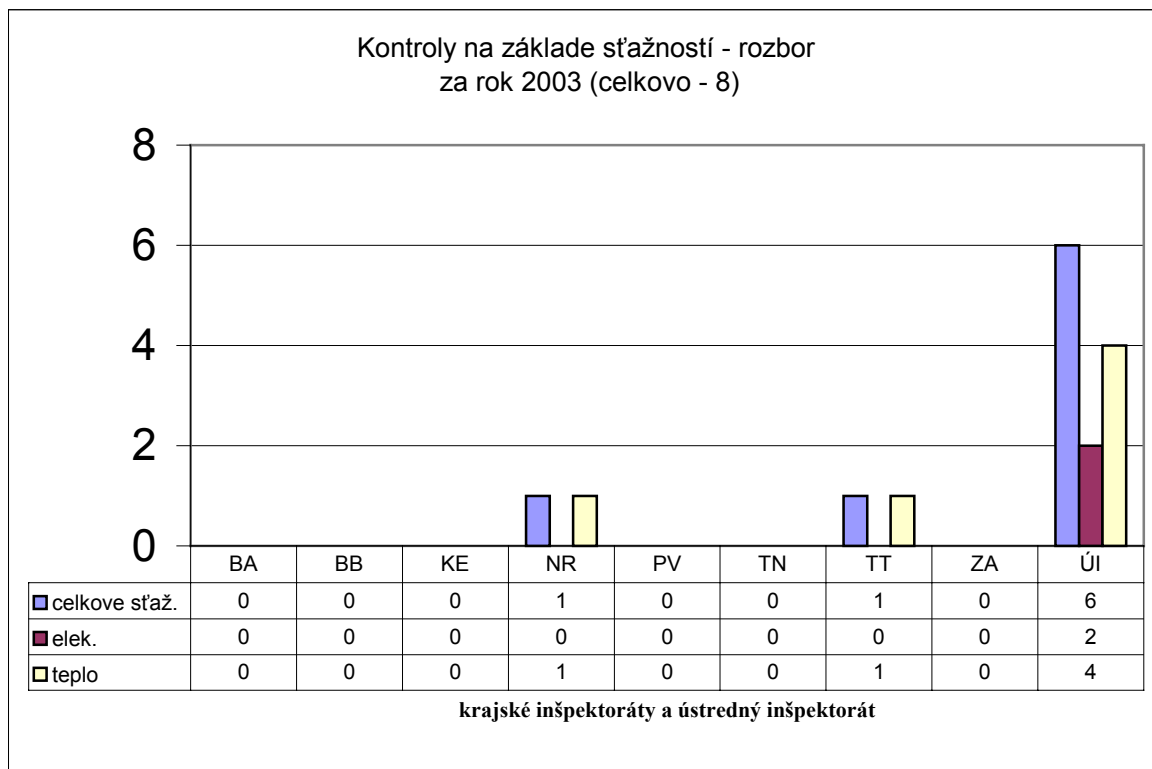
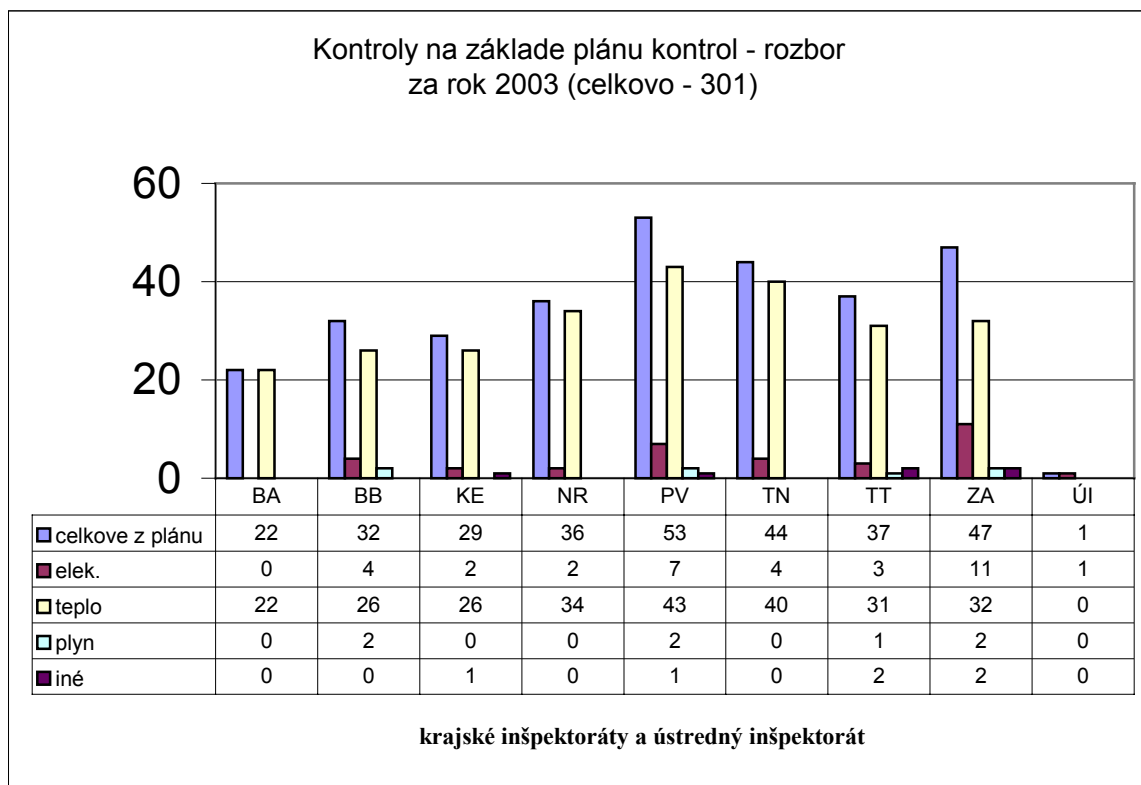
KI ŠEI	BA	BB	KE	NR	PV	TN	TT	ZA	Σ ŠEI
Počet kontrol – plán	22	32	29	36	53	44	37	47	300
Z toho oblasť elektro	0	4	2	2	7	4	3	11	33
Oblasť tepla	22	26	26	34	43	40	31	32	254
Oblasť plynu	0	2	0	0	2	0	1	2	7
Oblasť základné ustanovenia	0	0	1	0	1	0	2	2	6
Počet protokolov	1	6	17	8	21	14	13	12	92

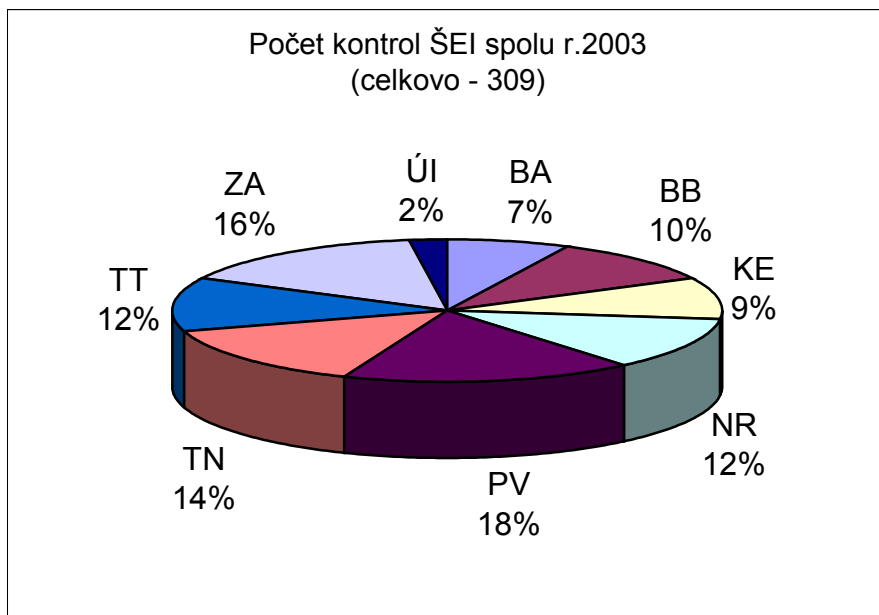
KI+ÚI ŠEI	BA	BB	KE	NR	PV	TN	TT	ZA	ÚI ŠEI	Σ ŠEI
Počet kontrol – sťažnosti	0	0	0	1	0	0	1	0	6	8
z toho oblasť elektro	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Oblasť tepla	0	0	0	1	0	0	1	0	0	2
Oblasť plynu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Iná oblasť	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6
Opodstatnené sťažnosti	0	0	0	1	0	0	1	0	3	5

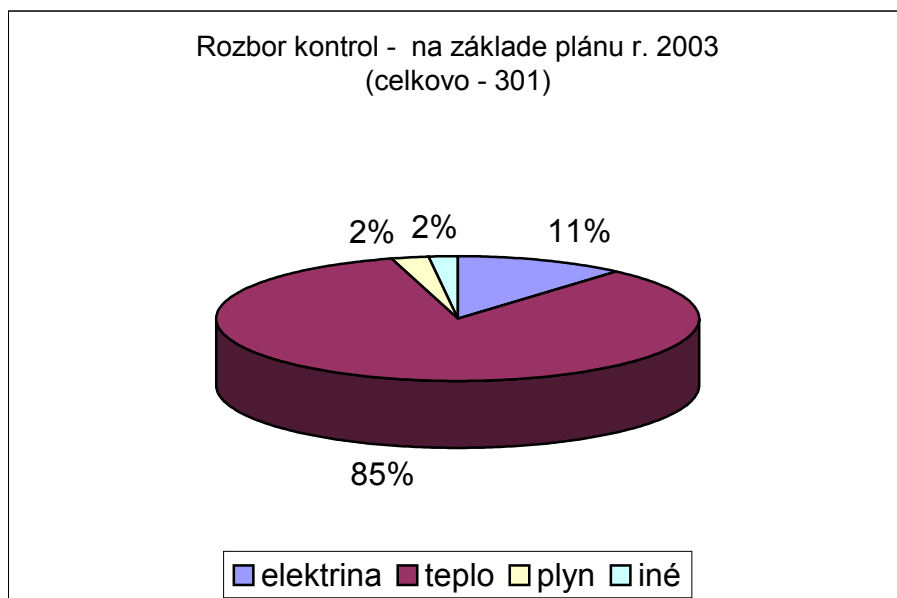
Kontrolná činnosť v roku 2003

Celkový počet kontrol	309
Počet protokolov	113
Počet zistených nedostatkov	201
Počet uložených opatrení	242









Zistené porušenia povinnosti vyplývajúcich zo zákona č.70/1998 Z.z. o energetike v znení neskorších predpisov :

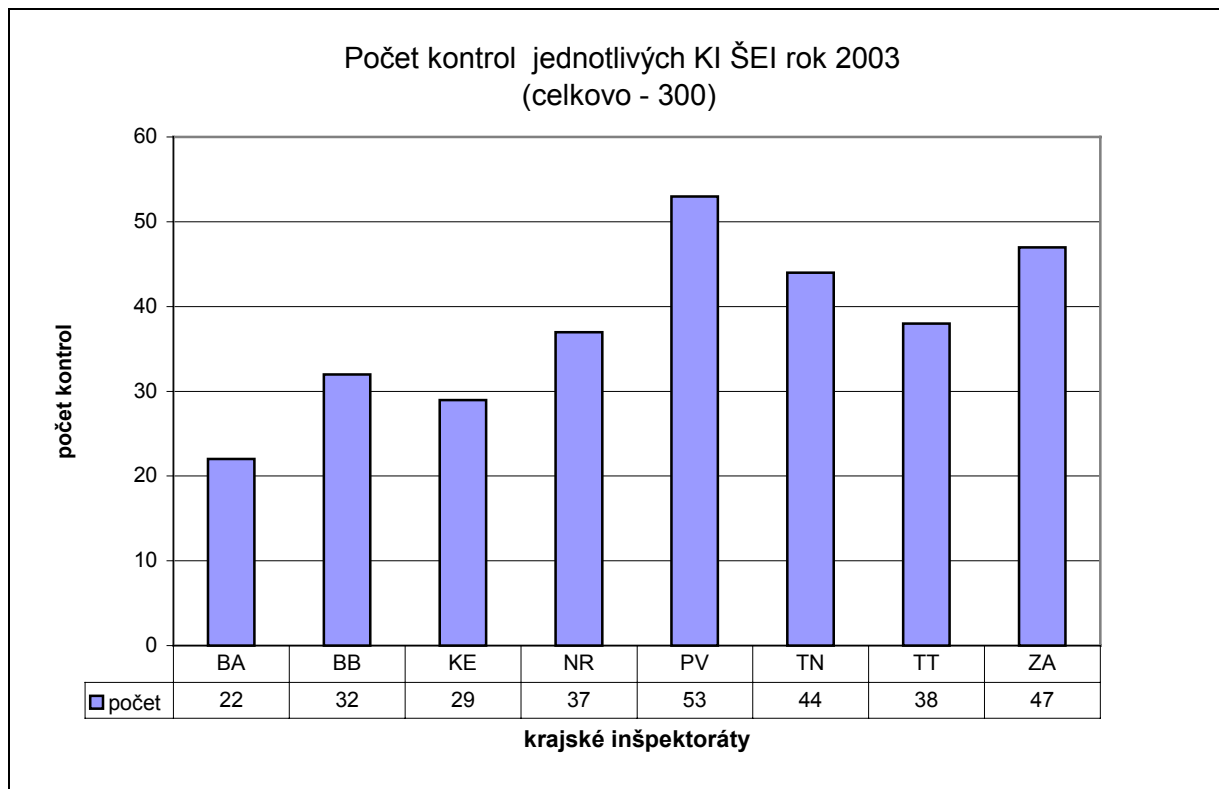
Prehľad zistených porušení

Inšpektori pri kontrolnej činnosti zákona č. 70/1998 Z.z. a vykonávacích vyhlášok zistili celkovo 201 nedostatkov . Jednotlivé porušenia ustanovení zákonných noriem sú uvedené v tabuľkovom a grafickom prehľade .

ZÁKON č. 70/1998 Z.z. O ENERGETIKE

Prvá časť - ZÁKLADNÉ USTANOVENIA

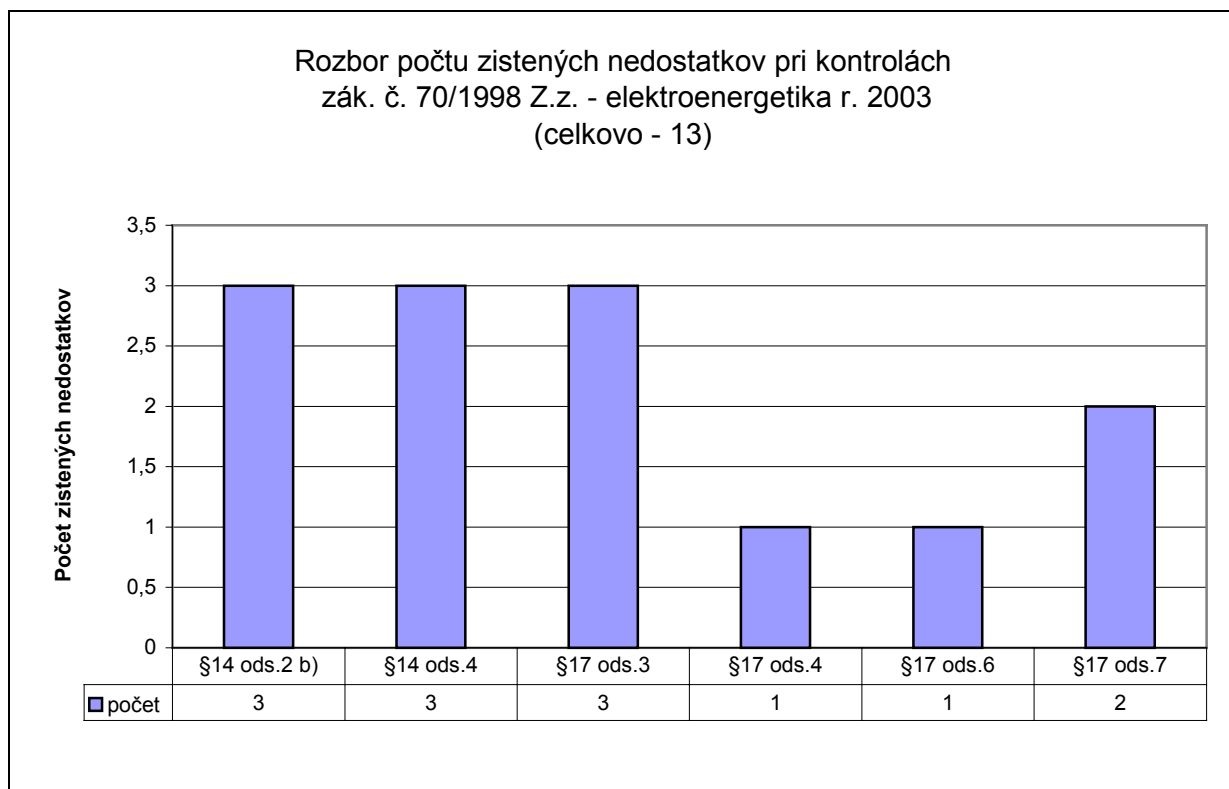
	Predmet	Počet
§ 3 ods. 1	podnikanie v energetických odvetviach bez licencie	3
§ 5 ods. 5	neustanovený zodpovedný zástupca	1
§ 7 ods. 3	podnikanie v energet. odvetviach bez zápisu v Obch. reg.	4
§ 9 ods. 2	držiteľ licencie neoznámil obmedzenie dodávky energie	1
ods. 3	neobnovenie dodávky energie	1
ods.10 písm. b	nesplnené požiadavky zariad. na bezpečnosť a kvalitu	2
ods.12 písm. a	neuzavretá zmluva o dodávke energie	1
ods.12 písm. b	držiteľ licencie nezabezpečil hospodárne zásobovanie	6
ods.12 písm. e	držiteľ licencie neoznámil odberateľovi výmenu meradla	1
Celkom		20



Druhá časť – ENERGETICKÉ ODVETVIA

ELEKTROENERGETIKA

	Predmet	Počet
§ 14 ods. 2 písm. b	chýba súhlas vlastníka dot. nehnuteľnosti	3
ods. 4	nezabezpečenie dodávky elektriny podľa dohody	3
§ 17 ods. 3	odberateľ nezabezpečil úpravu súvisiacu s meraním	3
ods. 4	dodávateľ nezabezpečil overenie správnosti merania	1
ods. 6	dodávateľ na základe žiadosti odberateľa neoveril meradlo	1
ods. 7	dodávateľ nepotvrdil odberateľovi pri výmene meradla odpčet	2
Celkom		13

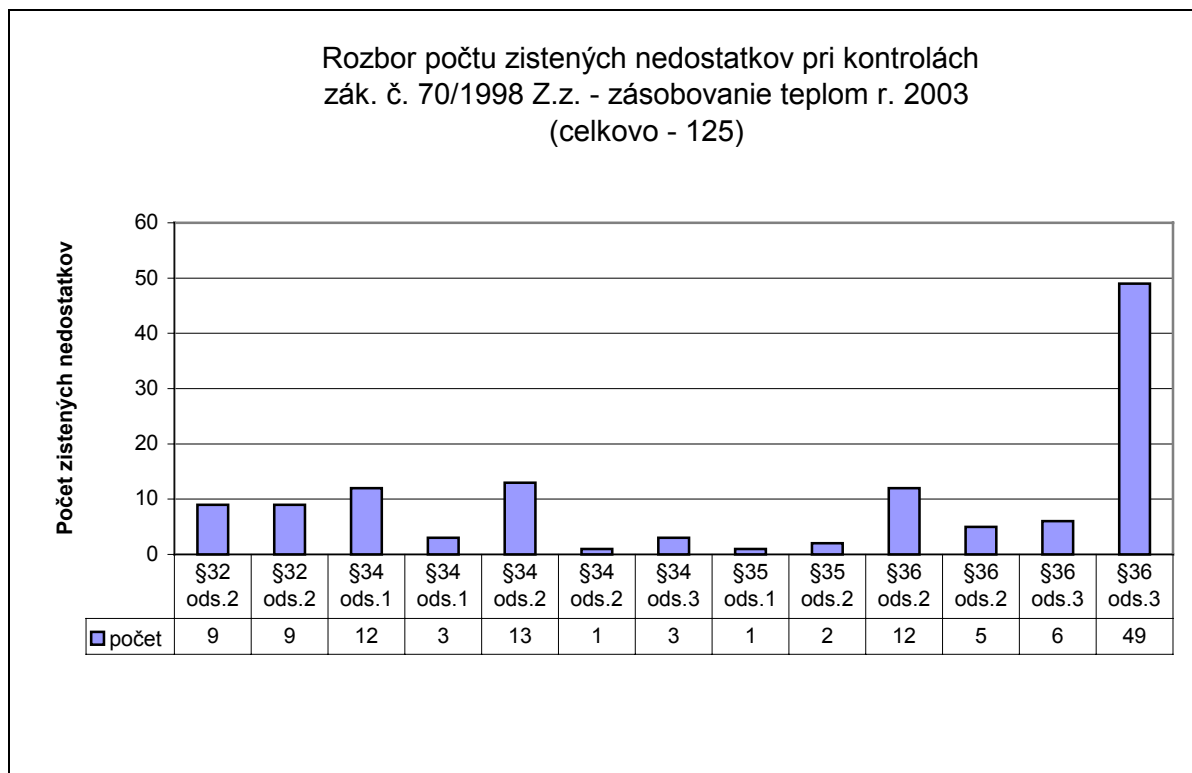


PLYNÁRENSTVO

	Predmet	Počet
§25 ods. 2 písm. a,c	neúplný obsah zmluvy o dodávke plynu	2
§27 ods.4	práce v ochrannom pásme	2
Celkom		4

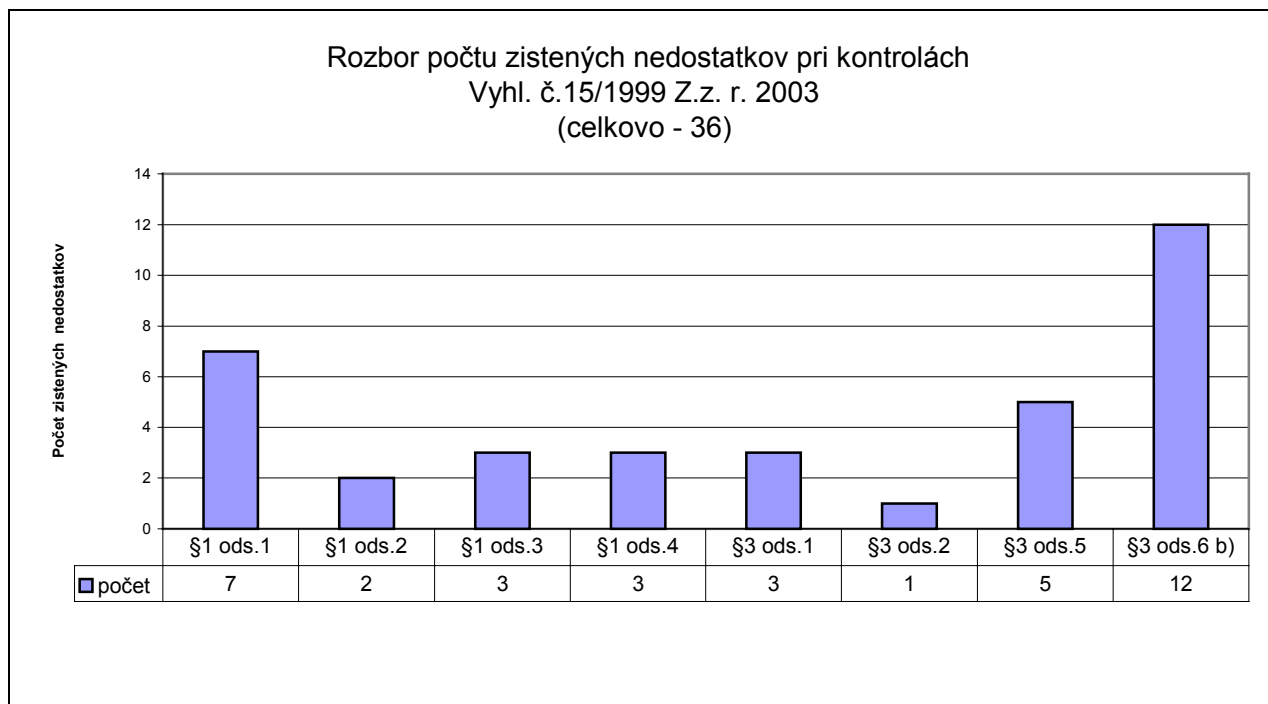
ZÁSBOVANIE TEPLOM

	Predmet	Poč.
§ 32 ods.2 písm.a-d	neúplný obsah zmluvy o dodávke chýba, výkon, množstvo	9
§ 32 ods. 2 písm. c	v zmluve o dodávke tepla chýba umiestnenie určeného meradla	9
§ 34 ods. 1 písm. a	dodávateľ tepla nemeria teplo na odbernom mieste	12
ods. 1 písm. b	dodávateľ tepla neudržiava určené meradlo na odbernom mieste	3
ods. 2 písm. b	priamy odberateľ nezabezpečil zapojenie a udr. určeného meradla	13
ods. 2 písm. c	dodávateľ tepla neudržiava hydraulicky vyregul. sústavu	1
§34 ods. 3	nezabezpečenie určeného meradla proti neoprávnenej manipulácii	3
§35 ods.1 písm. a,b	odber tepla bez zmluvy	1
§35 ods.2	prerušenie dodávky tepla odberateľom	2
§36 ods. 2 písm. b	dodávateľ tepla nezabezpečil automat. reguláciu	12
ods. 2 písm. c	neudržiavanie hydraulicky vyregulovanej sústavy	5
ods. 3 písm. a	nezabezpečenie overenia prevádzky sústavy tepel. zariadení	6
ods. 3 písm. b	priamy odberateľ neudržiava hydr. vyregulovanú sústavu	49
Celkom		125



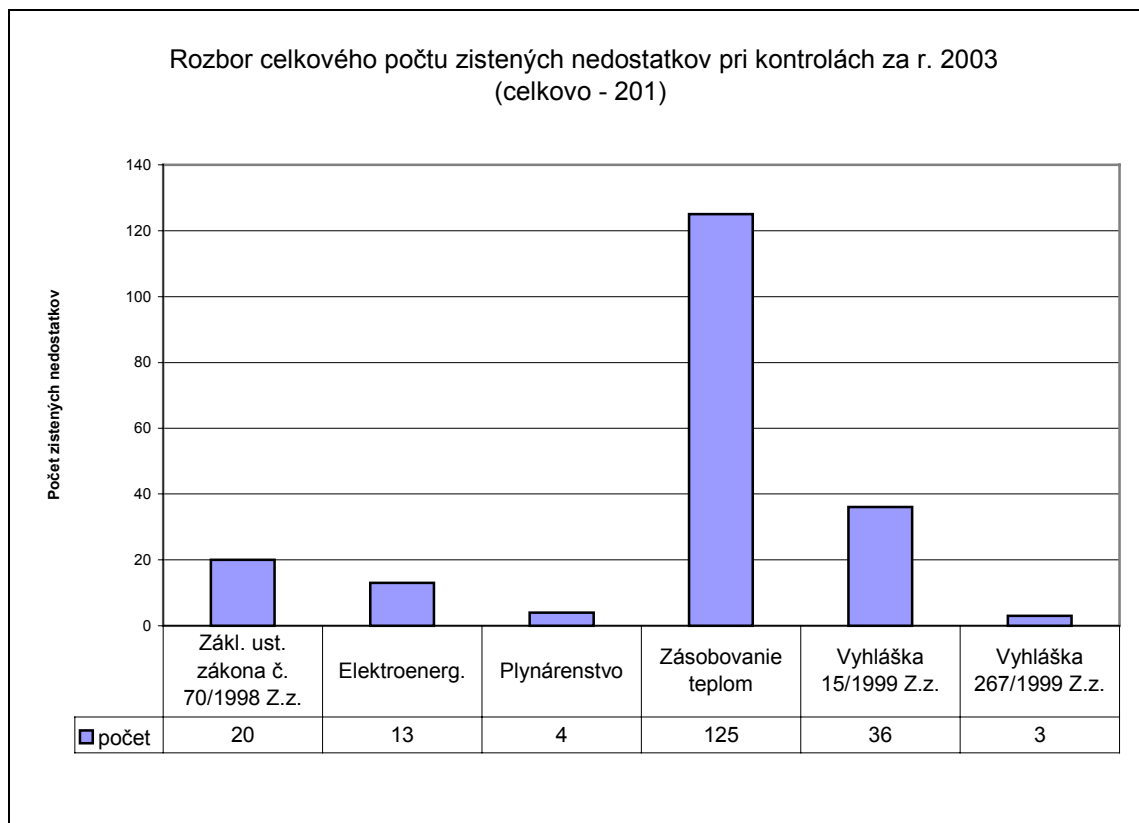
VYHLÁŠKA MH SR č. 15/1999 Z.z.

	Predmet	Počet
§ 1 ods. 1	chýba samostatné meranie tepla na ÚK a samostatne na TÚV	7
ods. 2	rozpočítavanie tepla konečným spotrebiteľom nie podľa meradla	2
ods. 3	priamy odberateľ nerozpočítava teplo podľa určeného meradla	3
ods. 4	chýba meradlo studenej vody pred zariadením na prípravu TÚV	3
§ 3 ods. 1	dodávateľ tepla prevádzkuje sústavu tepel. zar. nehospodárne	3
ods. 2	nezabezpečená automatická regulácia množstva tepla	1
ods. 5	nevypracovaný prevádzkový poriadok	5
ods.6 písm.b	neúplný prevádzkový poriadok	12
Celkom		36



VYHLÁŠKA MH SR č. 267/1999 Z.z.

	Predmet	Počet
§ 3 písm.c	nemeranie odberu elektriny určeným meradlom	1
§5 ods.1	nesplnené podmienky dodávky elektriny	2
Celkom		3



Kontrolnou činnosťou zákona č. 70/1998 Z.z. o energetike v roku 2003 bolo zistených 201 porušení ustanovení zákona a vyhlášok.

Z uvedeného prehľadu vyplýva, že prevažujú kontroly v odvetví – zásobovanie teplom, čo sa odzrkadľuje i v počte zistených nedostatkov. Najviac porušení bolo zistených v § 32, § 34 a §36 zákona č. 70/1998 Z.z. a v § 3 Vyhlášky MH SR č. 15/1999 Z.z..

Na základe výsledkov kontrol boli uložené nasledovné opatrenia

- Prijat' opatrenia na odstránenie nedostatkov zistených kontrolou.
- Do termínu po realizácii opatrení na odstránenie zistených nedostatkov a ich príčin predložiť písomnú správu.
- Teplo na prípravu TUV merať v súlade s ustanoveniami §1ods.1 vyhl.č.15/1999 Z.z.
- Nainštalovať určené meradlo v zmysle § 34 ods. 1 zákona č. 70/1998 Z.z. o energetike.
- Pri rozpočítavaní množstva spotrebovaného tepla pre konečných spotrebiteľov používať údaje z určených meradiel.
- Vypracovať, resp. doplniť prevádzkové predpisy v súlade s § 3 ods. 6 vyhlášky MH SR č. 15/1999 Z.z..
- Zabezpečiť overenie určených meradiel.
- Zabezpečiť vnútornú teplotu vo vykurovaných priestoroch obytných domov.
- Zabezpečiť kvalitnú dodávku TUV.
- Nainštalovať určené meradlá na meranie spotreby tepla.

Počet správnych konaní:

Krajský inšpektorát	Počet	Subjekt
KI Bratislava	2	ZOMACO,s.r.o. Bratislava
		KOMTERM , a.s. Bratislava

Krajský inšpektorát	Počet	Subjekt
KI Banská Bystrica	1	MBP,prisp.org. Kremnica

Krajský inšpektorát	Počet	Subjekt
KI Košice	5	VSE a.s. Košice
		VSE a.s. Košice
		ÚBD Košice
		EMKOBEL,a.s.Spišská N. Ves
		SBD Rožňava

Krajský inšpektorát	Počet	Subjekt
KI Nitra	4	SLUŽBYT Nitra
		KRČMÁR ALKAR Nitra
		FOPI-F.Štefan, Nitra
		ALTERNATÍVA,Komárno

Krajský inšpektorát	Počet	Subjekt
KI Prešov	2	MsBP Prešov
		VSE a.s. Košice

Krajský inšpektorát	Počet	Subjekt
KI Trenčín	2	MBP Handlová
		SVB,Soblahovská Trenčín

Krajský inšpektorát	Počet	Subjekt
KI Trnava	1	SOUTERM,s.r.o.D. Streda

Krajský inšpektorát	Počet	Subjekt
KI Žilina	6	TESLA,a.s. Lipt. Hrádok
		VÝVOJ,a.s. Matrin
		PREFA,a.s. Sučany
		OBEC Liet. Lúčka
		ROSH,spol. s r.o.Ružomberok
		DS, a.s. Martin

Šetrenie odvolaní, žiadostí a podnetov na ÚI ŠEI v roku 2003

V sledovanom období bolo na Ústredný inšpektorát Štátnej energetickej inšpekcie v Trenčíne doručených 10 odvolaní proti rozhodnutiam KI ŠEI o uložení pokuty, 2 odvolania proti výsledku kontroly a 5 žiadostí a podnetov k zákonu č. 70/1998 Z.z. o energetike a všeobecne záväzných právnych predpisov vydaných na jeho základe.

Odvolanie proti rozhodnutiam KI ŠEI o uložení pokuty

- ROSH s.r.o., Ružomberok
- VSE a.s., Košice
- Southerm s.r.o, Dunajská Streda
- Službyt, Nitra
- Krčmár Alkar, Nitra
- Fopi – F.Štefan Nitra
- Alternatíva, Komárno
- VSE a.s., Košice
- SVB Soblahovská, Trenčín
- KOM-BYT, s .r.o. Trenčín

Odvolania boli zamerané proti uloženiu pokút za :

- porušenie ustanovení § 9 ods. 6, §14 ods.1 a 2, §17 ods.3 zákona č. 70/998 Z.z.,
- porušenie ustanovení § 27 ods. 2 písm. a), § 27 ods. 4, § 28 ods. 2 písm. a) zákona č. 70/1998 Z.z.,
- porušenie povinnosti priameho odberateľa tepla podľa §36 ods.3 písm.b) zákona č. 70/1998 Z.z.,
- porušenie povinnosti priameho odberateľa tepla vyplývajúcich z §34 ods.2 písm.b) zákona č. 70/1998 Z.z..

Žiadosti a podnety

- Spotrebiteľské centrum – garančné, Nové Zámky
- LIVAK-PLAST, s.r.o. Bratislava
- Slovenská správcovská,s.r.o. Žilina
- Ing. Puškár, Humenné
- BD so sídlom v Trnave

Žiadosti fyzických a právnických osôb boli zamerané na:

- výklad definície priameho odberateľa tepla,
- zmenu termínu plnenia opatrenia,
- spôsob správnosti vyúčtovania dodávky tepla,
- merné potreby tepla na ÚK a TÚV.

Podnety prešetrované mimo rámec kontrolnej činnosti boli zamerané na :

- vykonanie kontrol dodržiavania ustanovení zákona č.70/1998 Z.z..

Preskúmanie rozhodnutí:

V priebehu roka 2003 boli podané 2 návrhy na Krajský súd, 1 návrh na Okresný súd a 1 návrh na Krajskú prokuratúru vo veci preskúmania rozhodnutí vydaných Štátnou energetickou inšpekciou. Príslušný súd v roku 2003 nevydal rozhodnutia.

Petície a sťažnosti a opatrenia na odstránenie zistených nedostatkov za rok 2003

1. **Petície :** V roku 2003 Štátna energetická inšpekcia neobdržala žiadnu petíciu.
2. **Sťažnosti :** V roku 2003 Štátna energetická inšpekcia prešetrovala 8 sťažností , z toho bolo na základe výsledku šetrenia 5 opodstatnených.

Príčiny opodstatnenosti sťažností :

- nesprávne postúpenie podnetu inej organizácii na priame vybavenie,
- nesprávny postup inšpektorov pri kontrole, ktorý nebol v súlade s ustanoveniami §9 ods.1 písm. a) zákona č.10/1996 Z.z. o kontrole,
- opakované nedostatky pri vyúčtovaní nákladov za dodané teplo.
- nedodržiavanie teploty TÚV v zmysle § 5 vyhlášky MH SR č. 15/1999 Z.z. .

2.1. Anonymné sťažnosti

Organizácia v roku 2003 neprešetrovala anonymné sťažnosti , ani podnety.

2.2. Opakované sťažnosti boli zamerané na :

- nedodržiavanie vnútorných teplôt vo vykurovaných miestnostiach,
- meranie spotreby tepla na odbernom mieste,
- nedodržiavanie vyhlášky MH SR č. 15/1999 Z.z.,
- odstúpenie víťaza výberového konania od realizácie merania.

3. Opatrenia prijaté na odstránenie zistených nedostatkov :

Na základe kontrolných zistení bolo jednotlivým subjektom uložených 242 opatrení na odstránenie zistených nedostatkov .



4. ROZPOČET ORGANIZÁCIE

Organizácii v roku 2003 bol pridelený rozpočet v objeme 22 mil. 640 tis. Sk, z toho 20 mil. 710 tis. Sk na bežné výdavky, 430 tis. Sk na bežné transfery a 1,5 mil. Sk kapitálových výdavkov.

Kapitálové výdavky boli poskytnuté účelovo na výstavbu kotolne, keďže doterajší dodávateľ tepla zrušil kotolňu. V príjmoch mala organizácia predpísané 550 tis. Sk, z toho 40 tis. Sk dosiahnuť príjmy z vlastníctva majetku (nájomné) a 510 tis. Sk z uložených pokút.

Plnenie rozhodujúcich položiek bolo nasledovné:

Bežné výdavky

Bežné výdavky boli čerpané v súlade so schváleným rozpočtom a boli dočerpané na 98,75 %. Úspora bola dosiahnutá v oblasti odvodov a v oblasti čerpania bežných transferov. Do roku 2004 organizácia neprešla so žiadnymi záväzkami.

Ukazovateľ	r. 2002	r.2003	%
Mzdy , platy	10 323	10 623	102,9
Tovary a služby	5 397	6 050	112,1
Z toho :			
El. Energia	73	78	106,8
Tepelná energia	243	85	34,2
Telefón , fax	652	618	94,8
Výpočtová technika	17	330	1941
Palivo	318	270	84,9
Údržba budov	313	380	121,4
Nájomné	1 046	1 261	120,5
Nákup softweru	0	516	-

Z prehľadu je vidieť vývoj rozhodujúcich nákladových položiek v roku 2003 s porovnaním za rok 2002.

V roku 2003 boli prijaté opatrenia na zníženie nákladov stanovením limitov na jednotlivé položky, čo sa prejavilo znížením nákladov na telefón, fax a PHL. Sú však nákladové položky ktoré organizácia ovplyvniť nemôže a tieto neustále rastú, v súvislosti s inflačným vývojom, prípadne cenovou politikou štátu. V našej organizácii sa to prejavuje neustálym nárastom a to hlavne nájomného, pretože 7 z 8 krajských inšpektorátov sídli v prenajatých priestoroch a nákladová položka nájomné a služby s ním spojené, vzrástli oproti roku 2002 o viac ako 20%. V súčasnom období táto položka už predstavuje 21% z celkových nákladov plánovaných na tovary a služby. Výstavbou kotolne organizácia dosiahla významnú úsporu v nákladoch na tepelnú energiu, ktorá iba za polovicu vykurovacieho obdobia dosiahla čiastku takmer 160 tis. Sk. I pri predpokladanom náraste cien za plyn a vodu, je predpoklad návratnosti tejto investície za cca šesť rokov.

Ďalšou z pomerne vysokých nákladových položiek sú náklady na údržbu majetku štátu, (budova) ktorá v priemere ročne odčerpá z plánovaných nákladov takmer 400 tis. Sk. Takto vynaložené prostriedky však nielen zabezpečujú bezporuchový chod organizácie, ale i zlepšujú pracovné prostredie ŠEI.

V súvislosti s prechodom na štátnu pokladnicu i novými možnými úlohami, ktoré sú zakotvené v novom návrhu zákona o energetike a v zákone o teple, organizácia pristúpila i k modernizácii a obnove výpočtovej techniky, ktorú zakúpila v roku 2003 za cca 300 tis. Sk a nového software v celkovej hodnote viac ako 500 tis. Sk.

Ostatné nákladové položky, ako napr.: poistné majetku, nákup kancelárskeho majetku, majú trvalý charakter a ich rast je podmienený iba nárastom cien materiálov.

V roku 2003 organizácia vyčerpala 10 mil. 623 tis. Sk mzdových nákladov, čo je nárast oproti roku 2002 cca 300 tis. Sk . Tento nárast je však iba zdanlivý a bol ním vykompenzovaný úbytok prostriedkov použitých na mzdy z prijatých pokút. V roku 2002 bolo takto použitých 423 tis. Sk. Nárast v rozpočte zabezpečil aby nedošlo zníženiu miezd zamestnancov.

Analýzu nákladov v porovnaní na jednotku výkonu nie je možné v našej organizácii vyhodnotiť, z toho dôvodu, že výstupom činnosti našej organizácie sú kontroly, riešenie sťažností, odvolania a podnety, ktorých počet a charakter sa v priebehu rokov veľmi mení a porovnania by boli veľmi nepresné a neaktuálne.

Oveľa presnejší je údaj priemerných nákladov na jedného zamestnanca, ktorý v roku 2003 predstavoval 476 046,- Sk. V tejto čiastke sú zahrnuté mzdy, odvody a bežné výdavky.

V roku 2002 to predstavovalo sumu 443 000,- Sk na zamestnanca, čo predstavuje 7%-tný nárast nákladov, z toho:

Ukazovateľ	r. 2002	r.2003	%
Mzdy	10 323	10 623	102,9
Odvody	3 747	3 778	100,8
Tovary a služby	5 397	6 050	112,1

Mierne zmeny nárastu objemu miezd zapríčinila skutočnosť, že v r. 2003 nám MH SR aspoň čiastočne kompenzovala prostriedky z prijatých pokút, ktoré v roku 2002 bolo možné čiastočne použiť do mzdových prostriedkov a čiastočne kompenzovalo prekročenie stavu zamestnancov.

Celé navýšenie je vlastne iba v oblasti tovarov a služieb, hlavne z dôvodu nárastu ich cien.

Kapitálové výdavky

Tak ako bolo spomínané v predchádzajúcej časti, organizácia v schválenom rozpočte na rok 2003 dostala 1,5 mil. Sk kapitálových prostriedkov na výstavbu vlastnej kotolne. Výstavba kotolne bola zabezpečená stavebnou firmou Ing. Branislav Ševčík, v zmysle zákona o verejnom obstarávaní. Stavebná organizácia zabezpečila v plánovanom termíne dodávku technológií a kompletnú výstavbu kotolne s tým, že táto bola spustená do prevádzky k 1. 9. 2003. Z plánovaného objemu 1,5 mil. Sk stavebná organizácia vyčerpala 1, mil. 493 tis. Sk.

Zostávajúcich necelých 7 tis. Sk bolo použitých na dovybavenie služobného motorového vozidla WV Pólo pre KI Trenčín.

Percentuálne plnenie rozpočtu dokladá priložená tabuľka

Súhrnné výsledky hospodárenia ŠEI k 31.12.2003 **[tis.Sk]**

Ukazovateľ	Skutočné čerpanie k 31.12.2002	Schválený rozpočet na r. 2003	Upravený rozpočet na r.2003	Skutočné príjmy a výdavky k 31.12.2003			% plnenia	
				rozpočtu	náh. príjmy	spolu	4/3	6/3
	1	2	3	4	5	6/4+5/	4/3	6/3
Príjmy	1 950	550	550	802	52	854	145,82	155,27
Bežné výdavky	19 464	20 460	20 710	20 451	x	20 451	98,75	98,75
z toho : mzdové prostr.	10 323	10 442	10 623	10 623	x	10 623	100,00	100,00
Kapitál. výdavky	1 695	1500	1 500	1 499	x	1 499	99,93	99,93
Výdavky spolu	21 159	22 390	22 640	21 969	x	21 969	97,04	97,04

Príjmy

V schválenom rozpočte na rok 2003 organizácia plánovala dosiahnuť 40 tis. Sk z nájmu kancelárskych priestorov iným organizáciám, v budove na Hurbanovej ul. č 59 v Trenčíne a 510 tis. Sk z prijatých pokút. V skutočnosti dosiahla príjem 60 tis. Sk, z vlastníctva majetku a príjmy z pokút, ktoré predstavujú sumu 742 tis. Sk. Mimo toho organizácia dosiahla i 52 tis. Sk náhodilých príjmov, čo predstavovali hlavne vratky a dobropisy. Celkovo organizácia splnila príjmovú oblasť na 155,3 %. Všetky príjmy boli odvedené do štátneho rozpočtu.

Na vymoženej sume z pokút 742 tis. Sk sa podieľali jednotlivé krajské inšpektoráty takto:

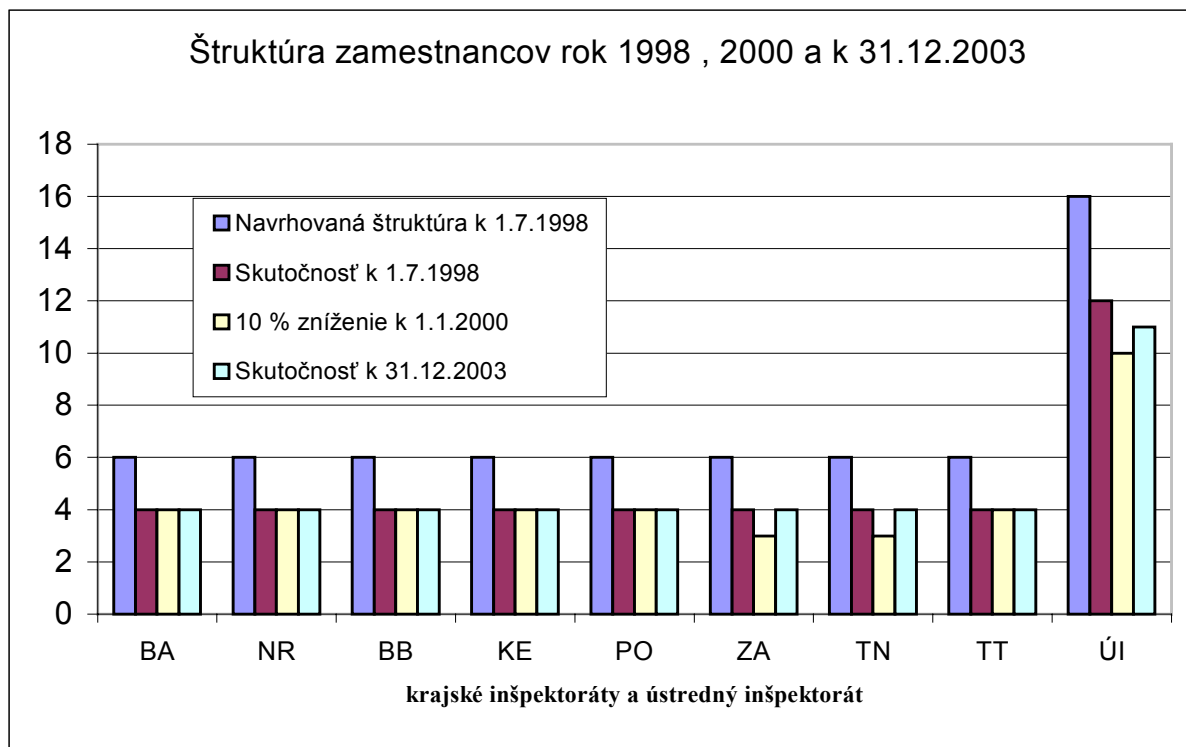
Krajský inšpektorát	Suma v Sk
Trenčín	348 000,-
Trnava	75 000,-
Nitra	60 000,-
Bratislava	55 000,-
Žilina	49 000,-
B. Bystrica	15 000,-
Košice	120 000,-
Prešov	20 000,-
Spolu:	742 000,-

5. ĽUDSKÉ ZDROJE

Z hľadiska zabezpečenia činnosti Štátnej energetickej inšpekcie ľudskými zdrojmi bolo delimitovaných k 1. 7. 1998 na ŠEI 35 zamestnancov zo zrušenej organizácie Slovenská energetická agentúra – Energetický inšpektorát a 9 zamestnancov bolo novoprijatých.

Obsadenie jednotlivých funkcií z pôvodného návrhu organizačnej štruktúry a organizačného poriadku bolo oproti navrhovanej štruktúre značne zminimalizované, o čom svedčí nasledovný prehľad:

	Krajské inšpektoráty (KI)								Ústredný inšpektorát	ŠEI
	BA	NR	BB	KE	PO	ZA	TN	TT	TN	
Navrhovaná štruktúra k 1.7.1998	6	6	6	6	6	6	6	6	16	64
Skutočnosť k 1. 7. 1998	4	4	4	4	4	4	4	4	12	44
10% zníženie stavu zamestnancov k 1.1.2000	4	4	4	4	4	3	3	4	10	40
Skutočnosť k 31.12.2003	4	4	4	4	4	4	4	4	11	43



Krajský inšpektorát

	Navrhovaná štruktúra k 1.7.1998	Skutočnosť k 1.7.1998	Skutočnosť k 31.12.2003
Riaditeľ	1	1	1
Inšpektor-elektro energetika	1	1	1
Inšpektor-teplo a TUV	1	1	1
Inšpektor plynárenstvo	1	0	0
Racionalizátor (cenár)	1	0	0
Referentka	1	1	1
Spolu	6	4	4

Ústredný inšpektorát

	Navrhovaná štruktúra k 1.7.1998	Skutočnosť k 1.7.1998	Skutočnosť k 31.12.2003
Úsek správny, špec. činností a kontrolný	11	7	7
Úsek ekonomický	5	4	4
Spolu	16	11	11

Pri pôvodnej navrhovanej štruktúre bolo uvažované i s vytvorením funkcie inšpektor – racionalizátor, tak aby mohli byť plnené i úlohy vyplývajúce z pripravovaného zákona o energetickej efektívnosti. Pri znížení stavov z navrhovanej štruktúry vypadol i inšpektor – pre plyn, čím sa táto činnosť skumulovala. Taktiež znížením stavu zamestnancov nebolo možné v plnej miere dobudovať správny odbor na ÚI.

K 1. 1. 2000 Štátna energetická inšpekcia znížila stav zamestnancov o štyroch, čím splnila nariadenie MH SR o 10%-nom znížení stavov. Spôsobilo to však zníženie funkčnosti dvoch inšpektorátov (KI Trenčín a KI Žilina), značnú kumuláciu funkcií na ústrednom inšpektoráte a vylúčilo vzájomnú zastupiteľnosť.

Stav zamestnancov ŠEI:

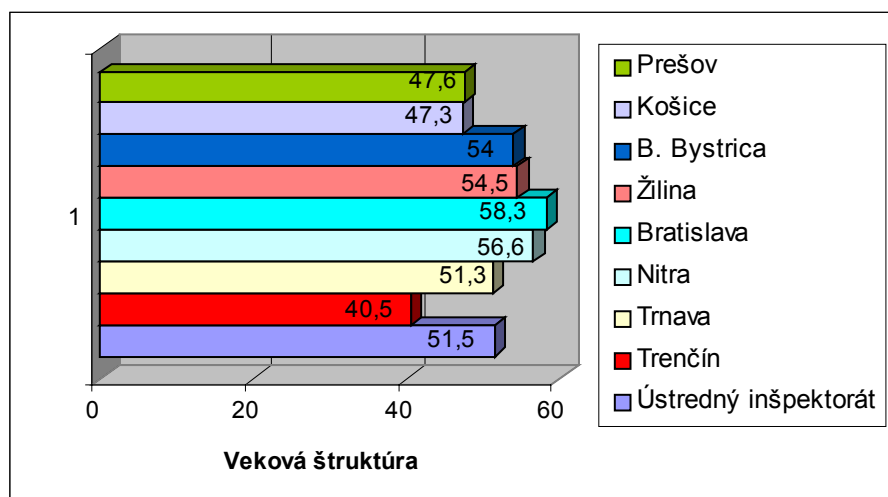
Rok	Priemerný evidenčný počet zamestnancov	
	prepočítaný	vo fyzických osobách
1998	44	44
1999	43	43
2000	40	40
2001	41	41
2002	43	43
2003	43	43

Organizácia zamestnáva jedného zamestnanca so zmenenou pracovnou schopnosťou . V organizácii je 37,5 hodinový pracovný týždeň od 20.1.2003.

V návaznosti na zákon č. 551/2003 Z. z. o štátnej službe a zákon č. 553/2003 Z.z. o prácach vo verejnom záujme, boli vypracované nové štátnozamestnanecké opisy pracovných miest u zamestnancov zaradených do štátnej služby a platové dekréty pre zamestnancov zaradených do štátnej a verejnej služby .

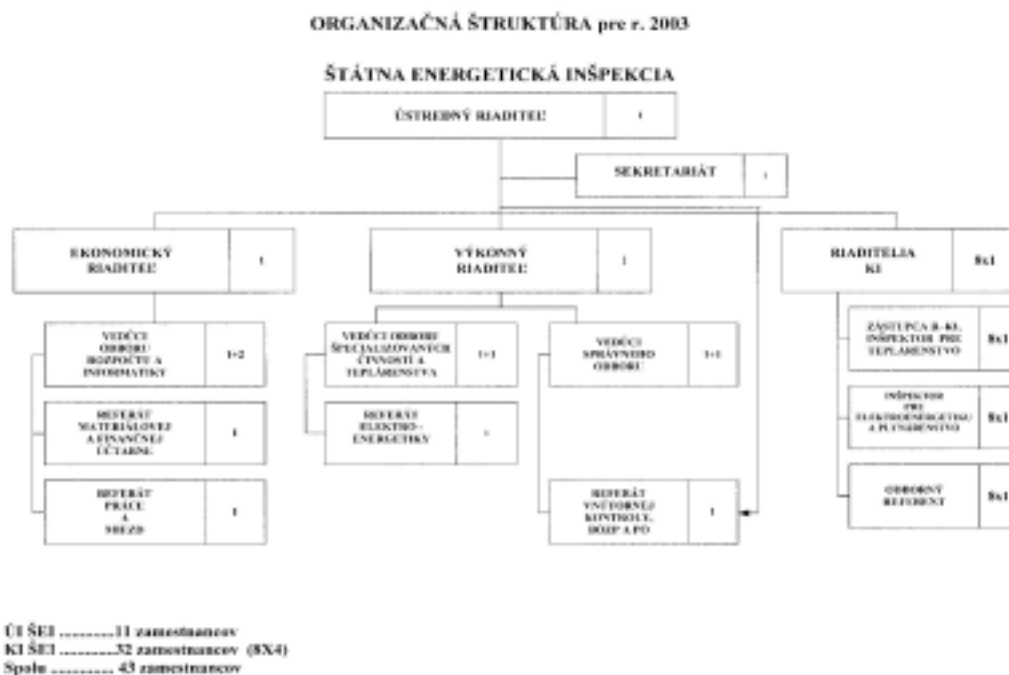
Zároveň všetci zamestnanci ŠEI slávnostne zložili dňa 2.5.2002 sľub .

Priemerná veková štruktúra zamestnancov ŠEI na ÚI a KI k 31.12.2003



Vzdelanostná štruktúra zamestnancov ŠEI k 31.12.2003

Nadobudnuté vzdelanie	Počet
Úplné stredoškolské	17
Vysokoškolské	26



Priebežné vzdelávanie

Zamestnanci Štátnej energetickej inšpekcie sa priebežne vzdelávajú v súvislosti s legislatívnymi zmenami formou školení. Prehľadujú si znalosti v súvislosti so zavedením normy STN EN ISO 9001 : 2001.

Zamestnanci ŠEI absolvovali školenie k pravidlám bezpečnosti práce a PO. Zároveň bolo začaté školenie zamestnancov zaradených do prípravnej štátnej služby.

Niektorí zamestnanci sa zúčastnili seminárov v súvislosti so vstupom SR do EÚ poriadanej inštitútom zahraničného obchodu a vzdelávania. Na záver semináru im bol udelený certifikát.

Pre rok 2004 sú pripravené ďalšie vzdelávacie aktivity pre zamestnancov zaradených do štátnej i verejnej služby.

Vzdelávacie aktivity budú zamerané hlavne na oblasť legislatívy, vrátane psychologického prípravy.

6. ROZVOJ ČINNOSTI A ĎALŠIEHO ZAMERANIA ŠEI

Štátna energetická inšpekcia , ako orgán štátneho dozoru , s bohatou 50 ročnou tradíciou má za sebou 5 rokov úspešného pôsobenia v zmysle súčasne platného zákona o energetike , v znení neskorších predpisov.

Uplynulý rok pôsobenia energetickej inšpekcie bol poznamenaný kvalitatívnymi zmenami v systéme jej práce, vo vyššej náročnosti na jej profesionalitu v meniacom sa vnútornom a vonkajšom prostredí trhu s energiou.

Strategický manažment ŠEI prijal v roku 2001 rozhodnutie zaviesť a uplatňovať systém manažmentu kvality (SMK), v súlade s európskou normou STN EN ISO 9001:2001, aj ako reakciu na potrebu implementácie európskych noriem. Aktivovali sa ľudské, finančné i informačné zdroje s cieľom zvýšenia vzájomnej dôvery medzi ŠEI a jej potencionálnymi zákazníkmi, zvyšovania výkonnosti organizácie a s ňou spojenej stratégie a kvality metodických postupov pre manažérov a zamestnancov.

Zámery vrcholového vedenia v oblasti kvality sú deklarované v „Politike kvality ŠEI“ zhrnuté v 10-tich bodoch a v „Cieľoch kvality na rok 2003 a rok 2004“.

Koncom roka 2002 bol ŠEI akreditovaným certifikačným orgánom udelený CERTIFIKÁT kvality deklarujúci, že ŠEI má zavedený, udržiavaný, a fungujúci systém manažerstva kvality, ktorý spĺňa požiadavky normy STN EN ISO 9001:2001.

Koncom roka 2003 bol certifikačným orgánom uskutočnený dohľadový audit. V správe z dohľadového auditu certifikačná komisia na základe preskúmania priebehu certifikačného procesu , predloženej správy z auditu v rámci dohľadu a odporúčaní audítorov osvedčila trvalé plnenie kritérií normy STN EN ISO 9001:2001.

Cieľom a zmyslom ďalšieho pôsobenia a rozvoja činnosti ŠEI je držanie a zvyšovanie získaného kreditu kvality doteraz vykonávaných riadiacich a dozorných procesov, na základe zdokonaľovania metodológie, štátneho dozoru v energetických odvetviach. S meniacimi sa legislatívnymi podmienkami a meniacou sa spoločenskou objednávkou na naše služby je nutnosťou zdokonaľovať prípravu vo všetkých sférach , týkajúcich sa legislatívy, technického i osobnostného rastu kariérnych zamestnancov.

V rámci Národného programu kvality bola ŠEI zaradená do Rady národného programu kvality, kde sa zúčastňuje rokovaní . V roku 2003 bolo vykonané samohodnotenie systému manažerstva kvality metódou CAF (Cammon Assesment Framework) doporučeným Úradom pre štátnu službu.

V rámci novej stratégie ŠEI v zvýšenej miere spolupracuje s vonkajším prostredím , ako súčasť plnenia funkcie spätnej väzby pri získavaní a spracovaní informácií . Predovšetkým je to Úrad pre reguláciu sieťových odvetví (ÚRSO), s ktorým bola podpísaná Dohoda o vzájomnej spolupráci dňa 31.07.2002 , cieľom ktorej je vzájomná výmena informácií, spolupráca pri napĺňaní kompetencií oboch subjektov. Ďalej sú to organizácie ako je napr. Slovenská energetická agentúra , Technický skúšobný ústav v Piešťanoch, Slovenský metrologický ústav.

Štátna energetická inšpekcia ako nástupnícka organizácia predchádzajúcich organizačných štruktúr štátneho dozoru v energetike disponuje vysokošpecializovanými kompetentnými zamestnancami, schopnými vykonávať dozor v energetike i pri nových

náročných podmienkach liberalizujúceho sa energetického trhu. ŠEI svojou nezastupiteľnou činnosťou, ktorej výsledky sú okamžité, ale i dlhodobé, napomáha realizácii energetickej politiky Slovenskej republiky.

Na základe Správy o preskúmaní systému manažmentu kvality (SMK) manažmentom ŠEI za rok 2003 a Spoločného systému hodnotenia ŠEI podľa The Common Assesment Framework (CAF) boli uskutočnené analýzy na základe ktorých vedenie ŠEI došlo k záverom, že je v budúcnosti potrebné :

- a) Podporiť ďalšiu funkčnosť SMK v oblasti
 - ľudských zdrojov (školenia , zvyšovanie kvalifikácie , kurzy , semináre , výstavy a pod.)
 - finančných zdrojov (zabezpečenie dopravných prostriedkov, výpočtovej a komunikačnej techniky, meracích prístrojov)
 - informačných zdrojov (zákony, vyhlášky , smernice, odborné časopisy, správy o stave SMK)

- b) Zmeniť :
 - v rámci organizácie pravidelne vypracovávať návrhy na odstránenie zistených nezhôd a zabezpečiť prevenciu proti ich opakovaniu
 - vypracovávať správy o odvolaniach proti rozhodnutiam KI ŠEI o sťažnostiach a súdnych sporoch
 - uskutočňovať na poradách zamestnancov výklad k jednotlivým paragrafom zákonov platnej legislatívy o energetike .
 - analyzovať výsledky samohodnotenia podľa CAF a riešiť nezhody nápravnou a preventívnou činnosťou predchádzať ich vzniku .

7. POLITIKA KVALITY ŠTÁTNEJ ENERGETICKEJ INŠPEKCIE

Politika kvality je vyjadrenie zámerov vrcholového vedenia v oblasti kvality, oficiálne formulovaná, vyhlásená a presadzovaná. Politika kvality je súčasťou celkovej stratégie firmy a je verejným dokumentom určeným pre zamestnancov, zákazníkov a pre verejnosť.

Politika kvality v ŠEI je chápaná ako prostriedok na vedenie organizácie smerom k dosahovaniu cieľov vyplývajúcich zo spoločenskej objednávky na službu, v rámci platných zákonov, etiky, nezaujatosti, so štandardizovanými výstupmi podloženými vysokou profesionalitou zamestnancov. Realizácia zásad politiky kvality je povinnosťou každého zamestnanca ŠEI.

1. Kvalita ŠEI závisí od kvality každého zamestnanca a od kvality strategického manažmentu.
2. Kvalitu našich služieb chápeme ako spôsobilosť uspokojovať náročné požiadavky spoločenskej objednávky a zákazníkov.
3. Kvalita vzniká v profesionalite, disciplíne a poriadku na našom pracovisku i na miestach nášho pôsobenia u zákazníka. Včasná a presná príprava práce metodických pokynov, spätná väzba, využívanie interných a externých zdrojov informácií, sú nevyhnutné pre zabezpečovanie systému manažmentu kvality.

4. Zodpovednosť za kvalitu našich služieb majú manažéri našej firmy, ale všetci zamestnanci sú zodpovední za kvalitu svojej práce.
5. Kvalita našich služieb je základom nášho pôsobenia.
6. Naši zamestnanci, ich motivácia a kvalifikácia, sú najúčinnnejším zdrojom zaistenia priaznivých výsledkov a výstupov našich služieb.
7. Kvalita našich služieb je garantovaná fungujúcim systémom manažmentu kvality, popísaným v dokumentovaných postupoch.
8. Všetky odbory a spolupracovníci sa podieľajú na riešení problémov zákazníka a vytvárajú pre neho hodnotu.
9. Komunikácia so zákazníkom, s dodávateľmi a so spolupracovníkmi je základom našich činov a spokojnosti z dosiahnutých výsledkov.
10. Zlepšovanie kvality chápeme ako sústavnú činnosť s dôsledným uplatňovaním prevencie a znižovania nákladov na nekvalitu.

Záverom je potrebné poďakovať zriaďovateľovi, ktorým je Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky za spoluprácu a zabezpečenie materiálových, finančných a informačných zdrojov. Taktiež treba poďakovať všetkým zákazníkom, ktorí sa na nás s dôverou obrátili pri riešení ich problémov , týkajúcich sa energetických odvetví.

Štátna energetická inšpekcia chce naďalej pôsobiť pri transformácii, reštrukturalizácii a privatizácii energetického sektora, ako aj pri liberalizácii trhu s energiou, zabezpečovaní jej úspor a aktualizovaní legislatívneho prostredia v rámci zabezpečenia trvalo udržateľného rozvoja Slovenskej republiky.