



**ŠTÁTNA ENERGETICKÁ INŠPEKCIA
Trenčín**

**Hurbanova 59, 911 01 Trenčín, tel.:032/7431703,7431706,fax:032/7435138
IČO:34055223, DRČ:2021409126
e-mail: info@seiki.sk**

**VÝROČNÁ SPRÁVA
ŠTÁTNEJ ENERGETICKEJ INŠPEKCIE
ZA ROK 2012**

Vypracoval : JUDr. Peter Eckmann
výkonný riaditeľ
Ing. Maroš Průžek
ekonomický riaditeľ
a kolektív v zložení: Ing. František Vrabel
Eva Trgová

Predkladá : Dr.h.c.h.doc. Ing. Vladimír Mošat, CSc.
vedúci služobného úradu – generálny riaditeľ

apríl 2013

OBSAH

1. IDENTIFIKÁCIA ORGANIZÁCIE	3
2. POSLANIE A STREDNODOBÝ VÝHLAD ORGANIZÁCIE	4
3. ROZBOR KONTROLNEJ ČINNOSTI	6
4. ROZPOČET ORGANIZÁCIE	35
5. ĽUDSKÉ ZDROJE	40
6. ROZVOJ ČINNOSTI A ĎALŠIEHO ZAMERANIA ŠEI	43
7. POLITIKA KVALITY V ŠTÁTNEJ ENERGETICKEJ INŠPEKCII	45
8. ZÁVER	48

PRÍLOHA

**CERTIFIKÁT reg. č. Q-0138/12 SYSTÉMU MANAŽÉRSTVA KVALITY PODEA
ISO 9001 : 2008**

Zoznam skratiek:

ŠEI - Štátna energetická inšpekcia
KI BA - Krajský inšpektorát Bratislava
KI BB - Krajský inšpektorát Banská Bystrica
KI KE - Krajský inšpektorát Košice
KI NR - Krajský inšpektorát Nitra
KI PO - Krajský inšpektorát Prešov
KI TN - Krajský inšpektorát Trenčín
KI TT - Krajský inšpektorát Trnava
KI ZA - Krajský inšpektorát Žilina
PCB - polychlórované bifenyly
EHB - energetická hospodárnosť budov
EE - energetická efektívnosť
SMK - systém manažerstva kvality

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: info@seiki.sk
Forma hospodárenia : rozpočtová organizácia
**Vedúci služobného úradu
generálny riaditeľ :** Dr.h.c.h.doc. Ing. Vladimír Mošat, CSc.

Členovia vedenia organizácie :

JUDr. Peter Eckmann
zástupca generálneho riaditeľa a výkonný riaditeľ
Ing. Maroš Průžek
ekonomický riaditeľ

Rozšírené vedenie : členovia rozšíreného vedenia :

Ing. Jozef Petrenčík, riaditeľ KI Bratislava
Ing. Peter Saksun, riaditeľ KI Banská Bystrica
Ing. Jozef Sedlák, riaditeľ KI Košice
Ing. Stanislav Ďurfina , riaditeľ KI Nitra
Ing. Ladislav Tomko, riaditeľ KI Prešov
Ing. Pavol Martonka, riaditeľ KI Trenčín
Ing. Štefan Dubovský, riaditeľ KI Trnava
Ing. Vladimír Gajdoš, riaditeľ KI Žilina

Hlavné činnosti ŠEI :

- Výkon štátneho dozoru nad dodržiavaním zákona č. 656/2004 Z.z. o energetike a o zmene niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (do 31.08.2012).
- Výkon štátneho dozoru nad dodržiavaním zákona č. 251/2012 Z.z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov s účinnosťou od 01.09.2012.
- Výkon štátneho dozoru nad dodržiavaním zákona č. 657/2004 Z.z. o tepelnej energetike v znení neskorších predpisov.
- Výkon štátneho dozoru nad dodržiavaním zákona č. 223/2001 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v úplnom znení zákona č. 409/2006 Z.z..
- Výkon štátneho dozoru nad dodržiavaním zákona č. 555/2005 Z.z. o energetickej hospodárnosti budov v znení neskorších predpisov.
- Výkon štátneho dozoru nad dodržiavaním zákona č. 476/2008 Z.z. o energetickej efektívnosti v znení neskorších predpisov.
- Výkon štátneho dozoru nad dodržiavaním zákona č. 309/2009 Z.z. o podpore obnoviteľných zdrojov energie a vysoko účinnej kombinovanej výroby a o zmene a doplnení niektorých zákonov.
- Kontrola dodržiavania a plnenia uložených opatrení v nadväznosti na ustanovenia vyššie uvedených zákonných noriem.

- Kontrola dodržiavania ustanovení zákona č. 314/2012 Z.z. o pravidelnej kontrole kotlov, vykurovacích systémov a klimatizácií.
- Kontrola dodržiavania práv a právom chránených záujmov účastníkov trhu s energiami v súlade so zákonom č. 9/2010 Z.z. o sťažnostiach.
- Správne konania v súlade so zákonom č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov.
- Kontrola dodržiavania zákona č. 142/2000 Z.z. o metrologii v znení neskorších predpisov (určené meradlá).
- Je servisným orgánom pre MH SR v odbore elektroenergetiky a tepelnej energetiky.
- Plnila kritéria normy ISO 9001 : 2008.
- Dodržiavanie ustanovení vyhlášky č. 630/2005 Z.z. v znení neskorších predpisov, ktorou sa ustanovuje teplota teplej úžitkovej vody na odbernom mieste, pravidlá rozpočítavania množstva tepla dodaného na prípravu teplej úžitkovej vody a rozpočítavania množstva dodaného tepla.
- Dodržiavanie ustanovení vyhlášky č. 416/2012 Z.z. v znení neskorších predpisov, ktorou sa ustanovujú podrobnosti o postupe pri vyhlasovaní stavu núdze, o vyhlasovaní obmedzujúcich opatrení pri stave núdze a o opatreniach zameraných na odstránenie stavu núdze.
- Kontrola ustanovení vyhlášky č. 151/2005 Z.z., ktorou sa ustanovuje postup pri predchádzaní vzniku a odstraňovaní následkov stavu núdze v tepelnej energetike.
- Kontrola ustanovení vyhlášky č. 152/2005 Z.z. o určenom čase a o určenej kvalite dodávky tepla pre konečného spotrebiteľa.
- Kontrola ustanovení vyhlášky č. 283/2010 Z.z. v znení neskorších predpisov, ktorou sa ustanovuje rozsah ekonomicky oprávnených nákladov vyvolaných odpojením sa odberateľa alebo konečného spotrebiteľa od sústavy tepelných zariadení dodávateľa a spôsob ich výpočtu.
- Kontrola ustanovení vyhlášky č. 328/2005 Z.z. v znení neskorších predpisov, ktorou sa určuje spôsob overovania hospodárnosti prevádzky sústav tepelných zariadení, ukazovatele energetickej účinnosti zariadení na výrobu tepla a distribúciu tepla, normatívne ukazovatele spotreby tepla, rozsah ekonomicky oprávnených nákladov na overenie hospodárnosti.

2. POSLANIE A STREDNODOBÝ VÝHLAD ORGANIZÁCIE

Od 01.01.2005 nadobudol účinnosť zákon č. 656/2004 Z.z. o energetike a o zmene niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej zákon č. 656/2004 Z.z.), zákon č. 657/2004 Z.z. o tepelnej energetike v znení neskorších predpisov (ďalej zákon 657/2004 Z.z.). Od 01.09.2012 nadobudol účinnosť zákon č. 251/2012 Z.z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej zákon č. 251/2012 Z.z.), ktorý zrušil zákon č. 656/2004 Z.z.. Od 01.03.2004 nadobudla účinnosť novela zákona č. 223/2001 Z.z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej zákon č. 223/2001 Z. z. o odpadoch). Dňa 01.01.2006 nadobudol účinnosť zákon č. 555/2005 Z.z. o energetickej hospodárnosti budov (ďalej zákon č. 555/2005 Z.z.), od 01.01.2009 nadobudol účinnosť zákon č. 476/2008 Z.z. o energetickej efektívnosti (ďalej zákon č. 476/2008 Z.z.) a od 01.09.2009 nadobudol účinnosť zákon č. 309/2009 Z.z. o podpore obnoviteľných zdrojov energie a vysoko účinnej kombinovanej výroby a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej zákon č. 309/2009 Z.z.).

Štátna energetická inšpekcia zo zákona vykonáva výkon štátnej správy na základe § 3 ods.1 písm. c) zákona č. 656/2004 Z.z. a od 01.09.2012 na základe § 88 ods. 1 písm. c) zákona č. 251/2012 Z.z.. Výkon štátneho dozoru je vykonávaný v súlade s § 65 zákona č. 656/2004 Z.z., od 01.09.2012 § 89 zákona č. 251/2012 Z.z., § 32 zákona č. 657/2004 Z.z., § 72a zákona č. 409/2006 Z.z. o odpadoch, § 10 zákona č. 555/2005 Z.z., § 13 zákona č. 476/2008 Z.z., § 15 zákona č. 309/2009 Z.z. a § 10 zákona č. 314/2012 Z.z.. Zároveň kontroluje na základe podnetov fyzických osôb ustanovenia vyhlášky č. 630/2005 Z.z. v znení neskorších predpisov – pravidlá rozpočítavania množstva tepla dodaného na prípravu TÚV a rozpočítavania množstva dodaného tepla. Vykonáva kontroly v zmysle vyhlášky č. 416/2012 Z.z. v prípade vyhlásenia stavu núdze v plynárenstve a v elektroenergetike. Štátna energetická inšpekcia sa aktívne podieľala na príprave a tvorbe energetickej legislatívy a všeobecne záväzných právnych predpisov.

Úlohy štátnej energetickej inšpekcie (ŠEI) vyplývajú z plnenia ustanovení primárnej energetickej legislatívy a jej vykonávacích vyhlášok. Ako špecializovaný orgán štátnej správy vykonáva štátny dozor nad dodržiavaním ustanovení zákona o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov a zákona o tepelnej energetike a všeobecne záväzných právnych predpisov.

Štátna energetická inšpekcia sa zameriava aj na kontroly na základe povinností daných v zákone o odpadoch a úloh vyplývajúcich z uznesenia vlády SR č. 415 z 10. mája 2006 k zabezpečeniu plnenia Národného realizačného plánu Štokholmského dohovoru o perzistentných organických látkach (POPs).

Spolupracuje s Ministerstvom životného prostredia SR a so Slovenskou inšpekciou životného prostredia, s ktorou má podpísanú „Dohodu o vzájomnej spolupráci“.

Základným zámerom rozvoja dozornej činnosti je podľa vývoja energetickej legislatívy v podmienkach Slovenskej republiky a aj ostane, stimulácia fyzických osôb a právnických osôb, orgánov samosprávy pri implementácii zákonných a podzákonných noriem Európskej únie v energetických odvetviach. Ide o dozor v širokom slova zmysle nad dodržiavaním zákonov upravujúcich konanie dotknutých fyzických osôb a právnických osôb v energetike a účastníkov trhu v energetike, od podnikania výrobcov, dodávateľov a obchodníkov s energiou, cez efektívne využitie energie pri jej výrobe, prenose, distribúcii dodávky a konečnej spotrebe v energetických službách.

Ďalšie vykonávané a zabezpečované činnosti ŠEI v roku 2012

Pri šetrení sťažností ŠEI postupuje v súlade so zákonom č. 9/2010 Z.z. o sťažnostiach, kontroluje dodržiavanie príslušných ustanovení zákona č. 142/2000 Z.z. v znení neskorších predpisov o metrológii a zároveň plní úlohy vyplývajúce zo zákona č. 211/2000 Z.z. o slobodnom prístupe k informáciám v znení neskorších predpisov. Pri správnych konaniach postupuje v súlade so zákonom č. 71/1967 Zb. o správnom konaní v znení neskorších predpisov.

3. ROZBOR KONTROLNEJ ČINNOSTI A SPRÁVNÝCH KONANÍ

Činnosť štátnej energetickej inšpekcie v roku 2012 bola zameraná na dodržiavanie ustanovení zákona č. 656/2004 Z.z., od 01.09.2012 zákona č. 251/2012 Z.z., zákona č. 657/2004 Z.z., zákona č. 555/2005 Z.z., zákona č. 476/2008 Z.z., zákona č. 309/2009 Z.z., na prešetrovanie podaní od fyzických osôb a právnických osôb a vybavovanie sťažností v zmysle zákona č. 9/2010 Z.z. o sťažnostiach.

Pri rozbere kontrol, vykonaných štátnou energetickou inšpekciou na základe plánu kontrol, podaní a sťažností boli použité podklady z krajských inšpektorátov a podklady z Inšpekcie Trenčín.

Celkove inšpektori krajských inšpektorátov štátnej energetickej inšpekcie v roku 2012 vykonali 476 kontrol, z toho 299 kontrol na základe podaní fyzických osôb a právnických osôb a 177 kontrol na základe plánu kontrol. Bratislavský krajský inšpektorát nesplnil plán kontrol z dôvodu dlhodobého neobsadenia funkcie inšpektorov. Činnosti pre KI ŠEI Bratislava vykonávali inšpektori KI ŠEI Nitra v I.Q.2012 a KI ŠEI Trnava počas celého roka 2012. Pre hodnotenie kontrolnej činnosti jednotlivých krajských inšpektorátov budú za rok 2012 spojené činnosti KI ŠEI Bratislava s KI ŠEI Trnava.

V grafe č.1 je celkový počet kontrol realizovaný krajskými inšpektorátmi za rok 2012. Najviac kontrol bolo vykonaných v sledovanom období KI ŠEI Prešov, KI ŠEI Žilina a KI ŠEI Košice. Najmenší počet kontrol bol vykonaný za sledované obdobie KI ŠEI Trnava a KI ŠEI Nitra.

V grafe č.2 je znázornený počet kontrol za rok 2012 vykonaných na základe plánu kontrol. Najviac kontrol bolo vykonaných v sledovanom období na KI ŠEI Banská Bystrica a KI ŠEI Košice. Najmenší počet kontrol bol vykonaný za sledované obdobie KI ŠEI Žilina a KI ŠEI Bratislava.

Počet kontrol zaradených do plánu kontrol na základe podnetov je znázornený v grafe č.3. V roku 2012 bolo viacej podaní ako v roku 2011, čo súvisí so zmenou vyhlášky ÚRSO č. 630/2005 Z.z. v znení neskorších predpisov, ktorá nadobudla účinnosť od 01.01.2006 a týka sa rozpočítavania nákladov za dodávku tepla a TÚV. Najviac kontrol bolo vykonaných v sledovanom období KI ŠEI Žilina a KI ŠEI Prešov. Najmenší počet kontrol bol vykonaný za sledované obdobie KI ŠEI Trnava a KI ŠEI Banská Bystrica.

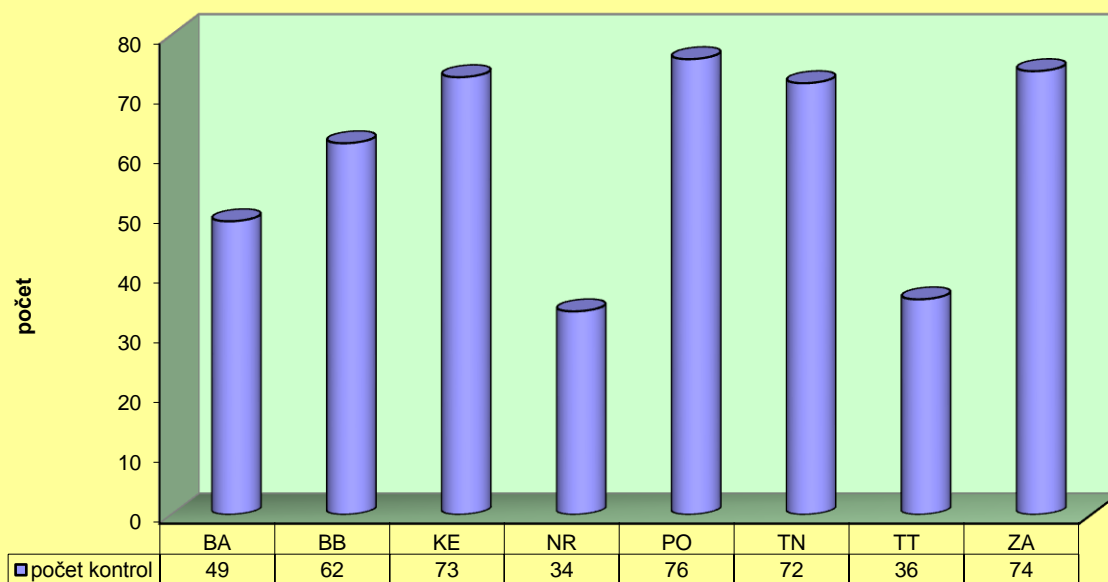
Prehľad počtu uvedených kontrol je v tab.č.1, graf č.1, graf č.2 a graf č.3.

Prehľad počtu kontrol za ŠEI v roku 2012

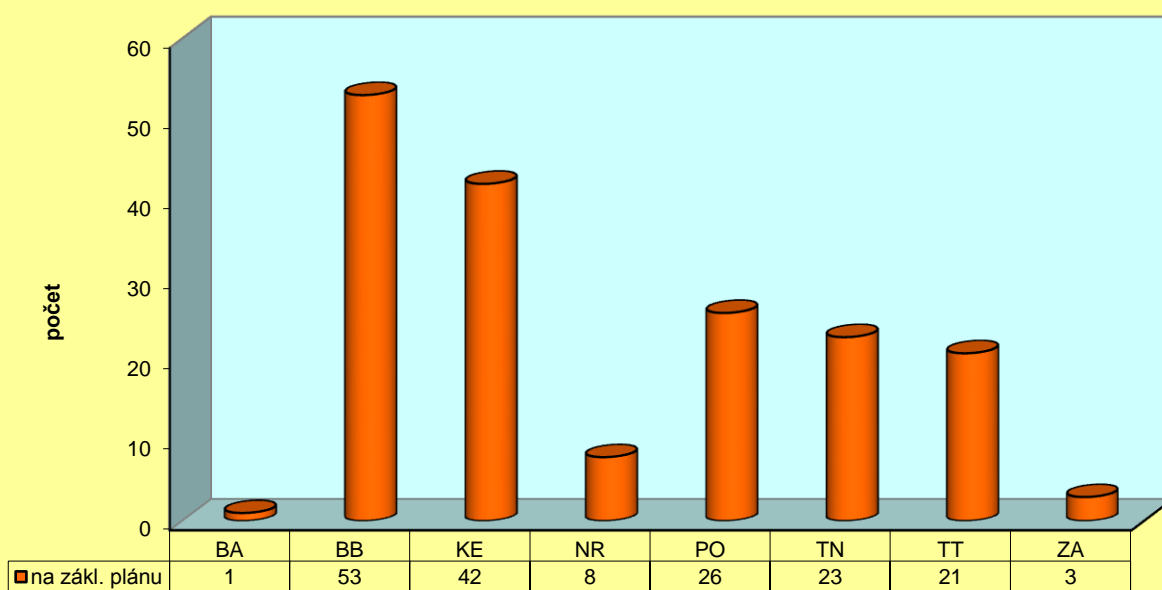
tab. č.1

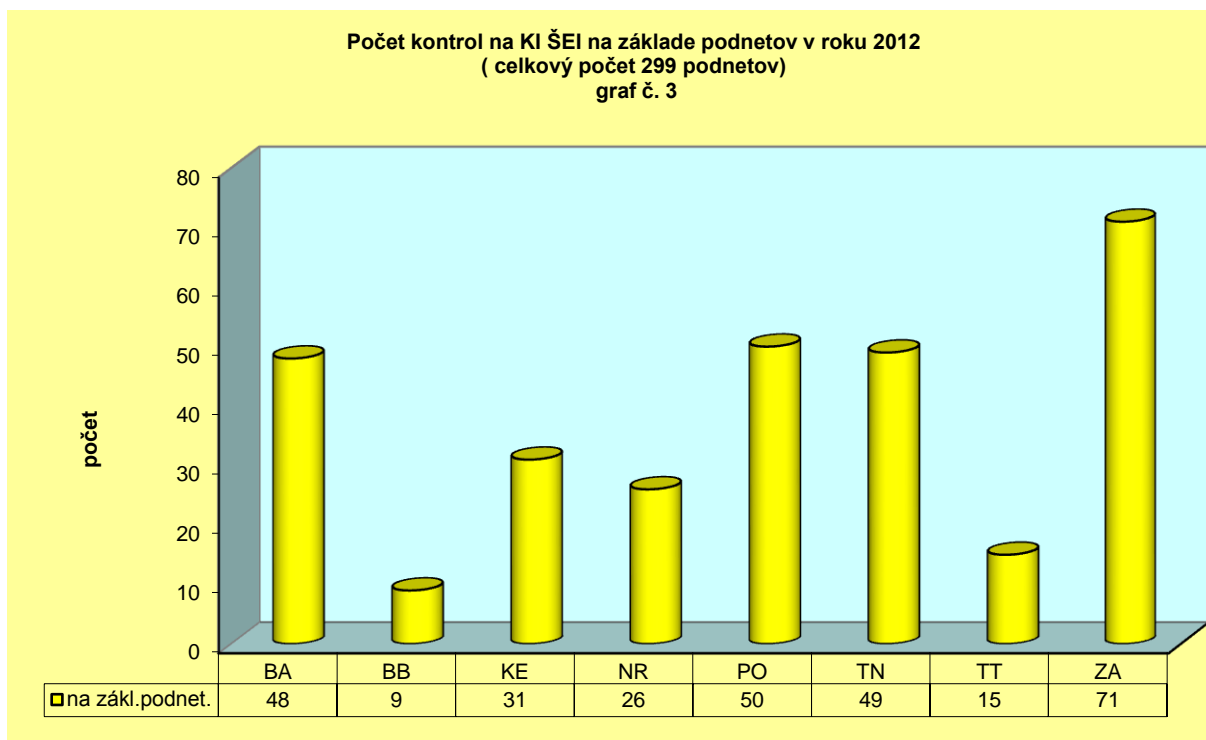
	BA	BB	KE	NR	PO	TN	TT	ZA	Celk. ŠEI
Počet kontrol celkom	49	62	73	34	76	72	36	74	476
z toho podľa plánu kontrol	1	53	42	8	26	23	21	3	177
na základe podnetov	48	9	31	26	50	49	15	71	299

Počet kontrol podľa KI ŠEI v roku 2012
 (celkový počet kontrol 476)
 graf č. 1



Počet kontrol na KI ŠEI na základe plánu kontrol v roku 2012
 (celkový počet kontrol 177)
 graf č. 2





3.1 KONTROLY

Je potrebné zdôrazniť, že riešenia podnetov a vykonávanie kontrol je veľmi náročné a zdĺhavé hlavne pri získavaní podkladov pre rozhodovanie. Vzhľadom k tomu, že každý prípad je iný, osobitný, spôsobuje, že pri riešení podnetov a vykonávaní kontrol je potrebný dlhší časový priestor, nakoľko pri výkone jednej kontroly je v priemere potrebné skontrolovať až 13 ustanovení zákona alebo vyhlášky.

Z celkového počtu 476 kontrol vykonaných KI ŠEI bolo 230 kontrol (48,32%) z odvetvia tepelného hospodárstva, 65 kontrol (13,66 %) z odvetvia elektroenergetiky, 45 kontrol (9,45%) z odvetvia plynárstva, 113 kontrol (23,74%) z odvetvia energetickej hospodárnosti budov (EHB), 23 kontrol (4,83%) z odvetvia energetickej efektívnosti (EE).

Prehľad je uvedený v tab.č.2, graf č.4, graf č.5, graf č.6, graf č.7, graf č.8 a graf č. 9.

V grafe č.4 je znázornený celkový počet kontrol podľa jednotlivých odvetví v ŠEI za rok 2012.

V grafe č.5 je znázornený celkový počet kontrol podľa odvetví jednotlivými KI ŠEI za rok 2012.

V grafe č.6 je znázornený počet kontrol z odvetvia elektroenergetiky jednotlivými KI ŠEI za rok 2012. Najviac kontrol bolo vykonaných v sledovanom období KI ŠEI Žilina a KI ŠEI Prešov. Najmenej kontrol bolo vykonaných za sledované obdobie KI ŠEI Bratislava a KI ŠEI Banská Bystrica.

V grafe č.7 je znázornený počet kontrol z odvetvia tepelného hospodárstva jednotlivými KI ŠEI za rok 2012. Najviac kontrol bolo vykonaných v sledovanom období KI ŠEI Trenčín a KI ŠEI Bratislava. Najmenej kontrol bolo vykonaných za sledované obdobie KI ŠEI Nitra a KI ŠEI Trnava.

V grafe č.8 je znázornený počet kontrol z odvetvia plynárenstva jednotlivými KI ŠEI za rok 2012. Najviac kontrol bolo vykonaných KI ŠEI Trenčín a KI ŠEI Nitra. Najmenej kontrol bolo vykonaných za sledované obdobie KI ŠEI Trnava.

V grafe č.9 je znázornený počet kontrol zo zákona o energetickej hospodárnosti budov. Najviac kontrol bolo vykonaných KI ŠEI Košice a KI ŠEI Banská Bystrica a KI ŠEI Prešov. Najmenej kontrol bolo vykonaných za sledované obdobie KI ŠEI Žilina a KI ŠEI Bratislava.

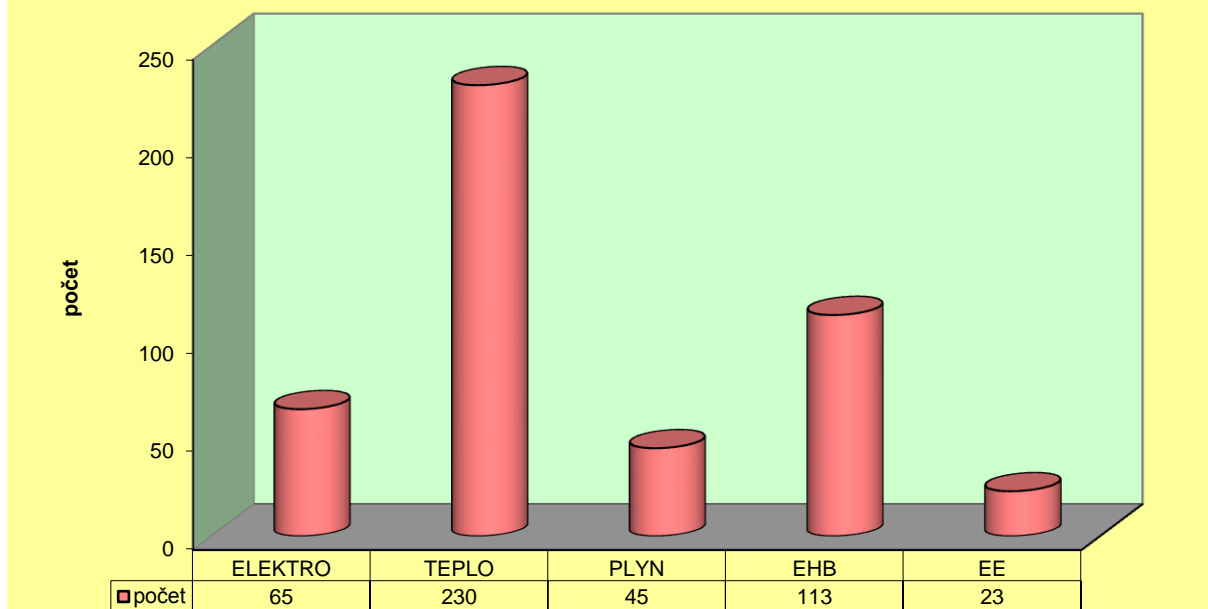
Z ustanovení zákona o energetickej efektívnosti bolo vykonaných 23 kontrol v členení KI ŠEI Žilina vykonal 20 kontrol, KI ŠEI Trenčín vykonal 2 kontroly a KI ŠEI Banská Bystrica vykonal 1 kontrolu.

Prehľad počtu kontrol ŠEI podľa odborných odvetví v roku 2012

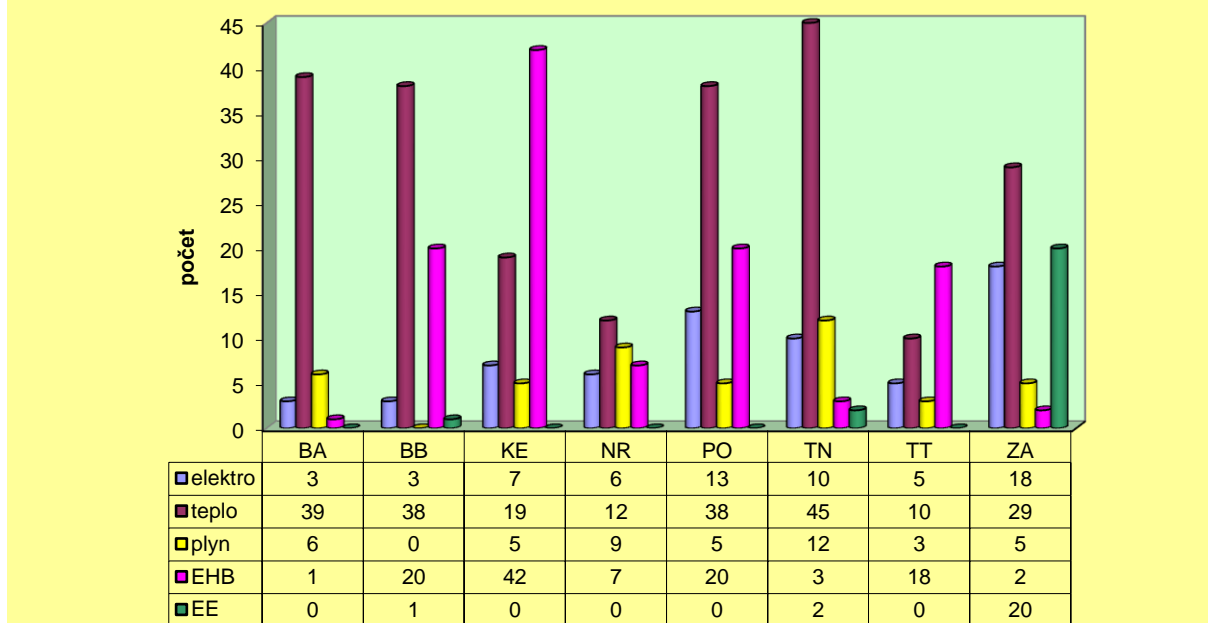
tab. č. 2

	BA	BB	KE	NR	PO	TN	TT	ZA	Celk. ŠEI
Počet kontrol celkom	49	62	73	34	76	72	36	74	476
z toho ELEKTRO	3	3	7	6	13	10	5	18	65
TEPLO	39	38	19	12	38	45	10	29	230
PLYN	6	0	5	9	5	12	3	5	45
EHB	1	20	42	7	20	3	18	2	113
EE	0	1	0	0	0	2	0	20	23

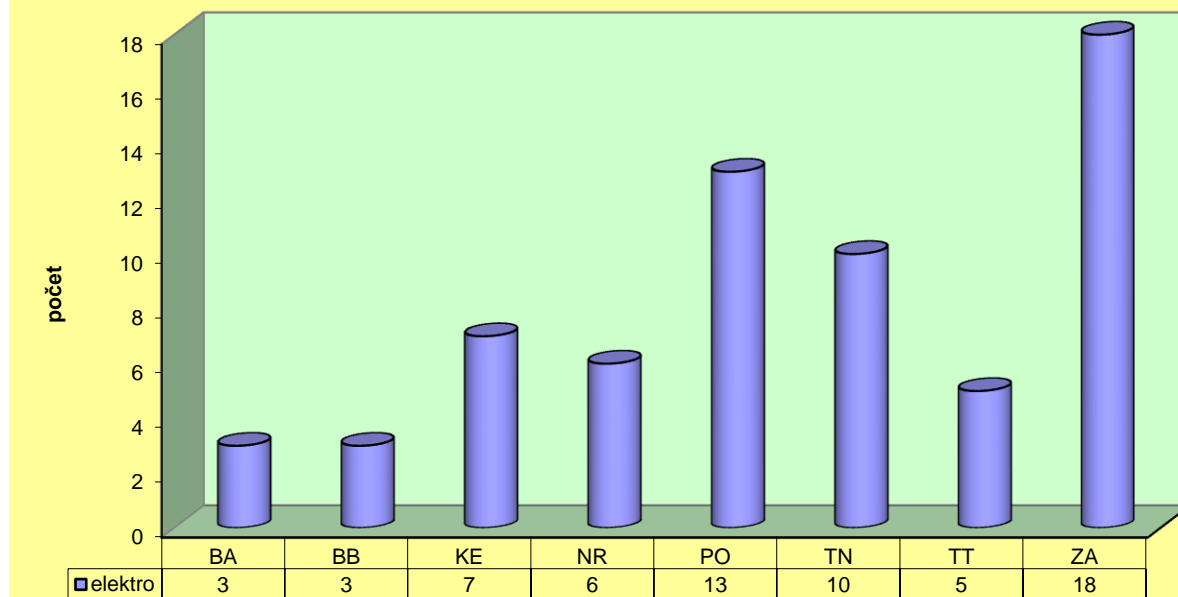
Počet vykonaných kontrol za rok 2012 podľa jednotlivých odvetví: elektroenergetiky 65, teplo 230, plyn 13, hospodárnosť budov 113, energetická hospodárnosť 23 graf č. 4



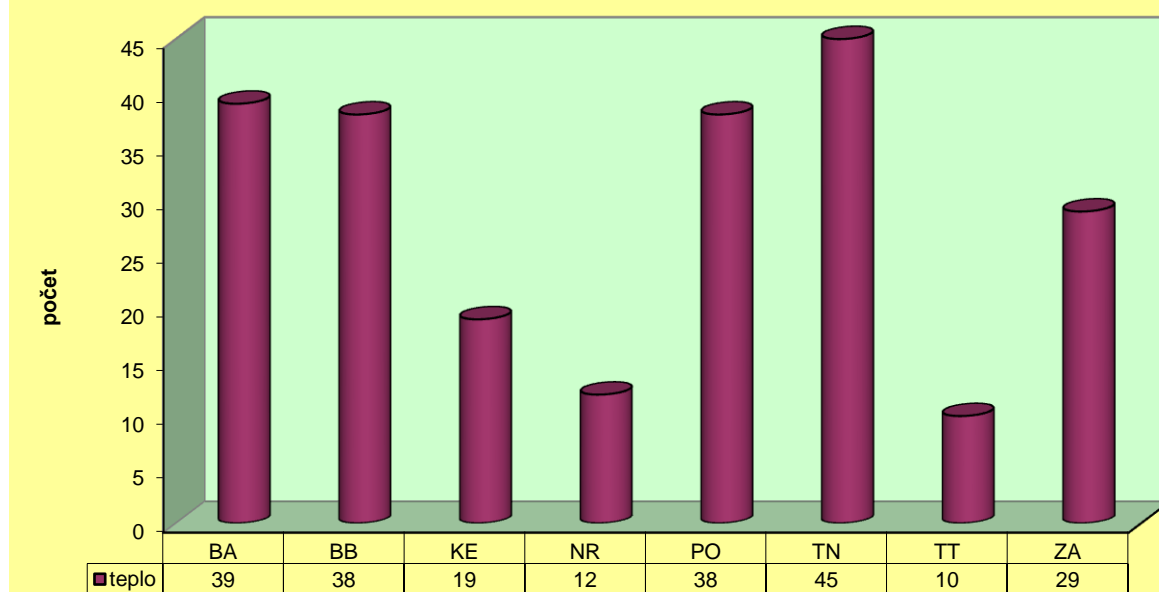
Počet kontrol na KI ŠEI za rok 2012
 elektro (poč.65), teplo (poč. 230), plyn (poč. 45), EHB (poč. 113), EE (poč. 23)
 graf č. 5



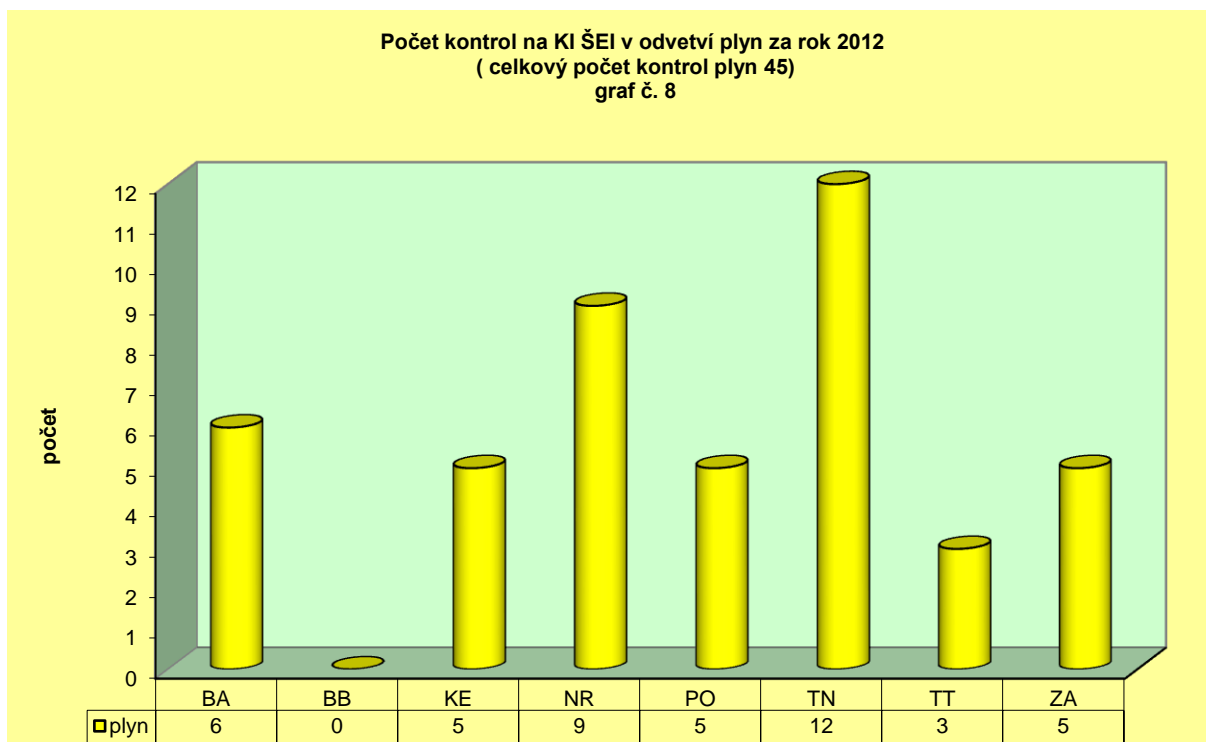
Počet kontrol na KI ŠEI v odvetví elektro za rok 2012
 (celkový počet kontrol elektro 65)
 graf č. 6



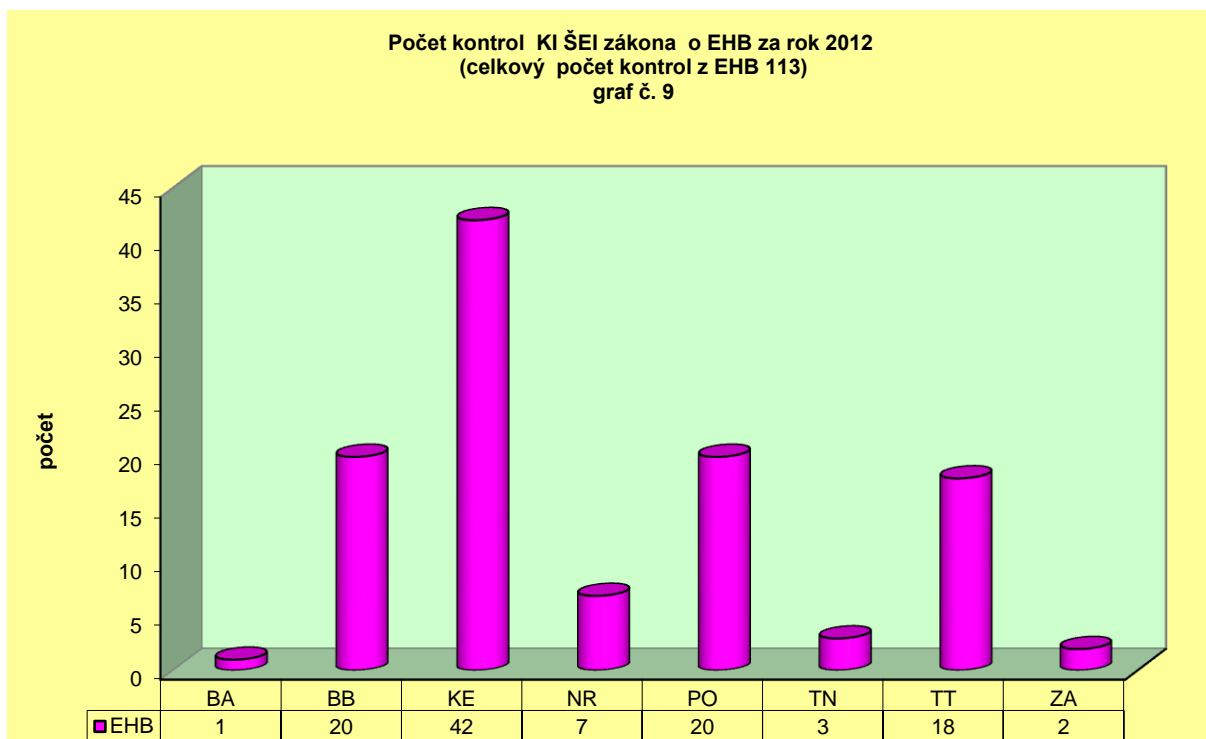
Počet kontrol na KI ŠEI v odvetví teplo za rok 2012
 (celkový počet kontrol teplo 230)
 graf č. 7



Počet kontrol na KI ŠEI v odvetví plyn za rok 2012
 (celkový počet kontrol plyn 45)
 graf č. 8



Počet kontrol KI ŠEI zákona o EHB za rok 2012
 (celkový počet kontrol z EHB 113)
 graf č. 9



Inšpektori pri výkone štátneho dozoru zistili 300 nedostatkov - porušení ustanovení zákona č. 656/2004 Z.z. od 01.09.2012 zákona č. 251/2012 Z.z. o energetike, zákona č. 657/2004 Z.z. o tepelnej energetike, zákona č. 555/2005 Z.z. o energetickej hospodárnosti budov a zákona č. 476/2008 Z.z. o energetickej efektívnosti.

Za porušenie ustanovení zákona č. 656/2004 Z.z., od 01.09.2012 zákona č. 251/2012 Z.z. o energetike, zákona č. 657/2004 Z.z. o tepelnej energetike, zákona č. 555/2005 Z.z. o energetickej hospodárnosti budov a zákona č. 476/2008 Z.z. o energetickej efektívnosti inšpektori krajských inšpektorátov štátnej energetickej inšpekcie ukončili 118 protokolmi, čo predstavuje (24,79%) z celkového počtu kontrol. Najviac porušení bolo zistených v nedodržiavaní ustanovení § 17 ods. 4 písm. e), § 18 ods. 4 písm. d) a § 25 ods. 1 zákona č. 657/2004 Z.z. o tepelnej energetike. Na odstránenie zistených nedostatkov uložili inšpektori 236 opatrení.

Prehľad počtu kontrol, protokolov, zistených nedostatkov a počtu uložených opatrení krajskými inšpektorátmi je uvedený v tab. č. 3.

Prehľad kontrolnej činnosti jednotlivých KI ŠEI podľa porušenia ustanovení zákona č. 656/2004 Z.z. od 01.09.2012 zákona č. 251/2012 Z.z., zákona č. 657/2004 Z.z., zákona č. 555/2005 Z.z., vyhlášky MH SR č. 152/2005 Z.z., vyhlášky ÚRSO č. 630/2005 Z.z., a zákona č. 476/2008 Z.z. je uvedený v tabuľkách č. 4, č. 5, č. 6, č. 7, č. 8 a č. 9.

V tab. č. 4 je uvedený počet nedostatkov – porušení ustanovení zistených pri kontrolnej činnosti z odvetvia elektroenergetiky krajskými inšpektorátmi za rok 2012. Celkovo bolo porušených 30 ustanovení v odvetví elektroenergetiky.

V tab. č. 5 je uvedený počet nedostatkov – porušenia ustanovení, ktoré boli v 9 prípadoch zistené pri kontrolnej činnosti krajskými inšpektorátmi zákona č. 251/2012 Z.z. o energetike za rok 2012. Celkovo bolo porušených 9 ustanovení v odvetví elektroenergetiky.

V tab. č. 6 je uvedený počet nedostatkov – porušení ustanovení zistených pri kontrolnej činnosti z odvetvia tepelnej energetiky krajskými inšpektorátmi za rok 2012. Celkovo bolo porušených 124 ustanovení odvetvia tepelnej energetiky. Najviac boli porušené ustanovenia § 18 ods. 4 písm. d) - rozpočítavanie množstva dodaného tepla podľa pravidiel rozpočítavania - 36 krát, § 17 ods. 3 písm. e) – rozpočítavanie množstva tepla dodaného na prípravu TÚV - 18 krát, § 25 ods. 1 – hospodárnosť prevádzky sústavy tepelných zariadení - 11 krát a § 17 ods. 3 písm. b) – povinnosti dodávateľa ohľadne určených meradiel - 6 krát.

V tab. č. 7 je uvedený počet nedostatkov – porušení ustanovení zistených pri kontrolnej činnosti vyhlášky č. 152/2005 Z.z. o určenom čase a kvalite dodávky tepla pre konečného spotrebiteľa krajskými inšpektorátmi za rok 2012. Celkovo bolo porušené 1 ustanovenie vyhlášky č. 152/2005 Z.z..

V tab. č. 8 je uvedený počet nedostatkov – porušení ustanovení zistených pri kontrolnej činnosti z vyhlášky č. 630/2005 Z.z. krajskými inšpektorátmi za rok 2012. Celkovo bolo zistených 94 porušených ustanovení vyhlášky č. 630/2005 Z.z.. Najviac bolo porušené ustanovenie § 10 ods. 2 – neposkytnutie údajov o objekte rozpočítavania - 27 krát, § 10 ods. 3 – neposkytnutie údajov o nákladoch na dodávku tepla na vykurovanie - 17

krát, § 10 ods. 4 – neposkytnutie údajov o nákladoch na prípravu TÚV konečnému spotrebiteľovi - 11 krát, § 10 ods. 6 údaje o nákladoch na prípravu TÚV pre konečného spotrebiteľa a § 7 ods. 6 použitie korekcií - 6 krát.

V tab. č. 9 je uvedený počet nedostatkov – porušenia ustanovení zistených krajskými inšpektorátmi pri kontrolnej činnosti zákona č. 555/2005 Z.z. o energetickej hospodárnosti budov za rok 2012. Celkovo bolo porušených 11 ustanovení zákona o energetickej hospodárnosti budov. Najviac bolo porušené ustanovenie § 5 ods. 2 písm. c) – povinnosti vykonania certifikácie na budovách - 5 krát a ustanovenie § 8 ods. 2 písm. c) – povinnosti vlastníka pri certifikácii budov – umiestnenie energetického štítku - 3 krát.

V tab. č. 10 je uvedený počet nedostatkov – porušenia ustanovení zistených krajskými inšpektorátmi pri kontrolnej činnosti zákona č. 476/2008 Z.z. o energetickej efektívnosti za rok 2012. Celkovo bolo porušených 31 ustanovení zákona o energetickej efektívnosti. Najviac bolo porušené ustanovenie § 11 ods. 3 písm. b) – poskytnutie informácie o porovnaní spotreby energií - 12 krát, ustanovenie § 11 písm. c) poskytnutie informácie o normalizovanej spotrebe energií - 9 krát a ustanovenie § 11 ods. 3 písm. a) – poskytnutie informácie o cene a spotrebe energií - 4 krát.

Prehľad počtu kontrol, počtu protokolov, zistených nedostatkov a počtu uložených opatrení ŠEI v roku 2012

tab. č. 3

	Rok 2012
Celkový počet kontrol	476
Počet protokolov	118
Počet zistených nedostatkov	300
Počet uložených opatrení	236

Zákon č. 656/2004 Z. z. o energetike a o zmene niektorých zákonov

I. časť- základné ustanovenia (§ 5 až § 20)

**II. časť- elektroenergetika (§ 24 až § 39) a
 plynárenstvo (§ 54)**

tab. č. 4

Porušenie ustanovení zákona	Predmet	2012
§ 10 ods.1 písm. a)	vstup na pozemok bez predchádzajúceho súhlasu vlastníka nehnuteľnosti	1
§ 18 ods. 14	dodržiavanie pravidiel trhu s elektrinou	6
§ 20 ods.1 písm. a)	uzatvorenie zmluvy o dodávke	2
§ 24 ods.1 písm. e)	obmedzenie alebo prerušenie distribúcie elektriny	1
§ 24 ods.2 písm. h)	uzatvoriť zmluvu o prístupe a zmluvu o pripojení k sústave	1
§ 24 ods.2 písm. v)	dodržiavať kvalitu dodávok elektriny	2
§ 24 ods.2 písm. w)	platby odvodov na účet jadrového fondu	2
§ 24 ods.2 písm. t)	obmedzenie alebo prerušenie distribúcie elektriny	1
§ 34 ods. 10	súhlas vlastníka nehnuteľnosti na zriadenie odberného elektrického zariadenia	1
§ 36 ods.4 písm. a)	zriaďovanie stavieb v ochrannom pásme	2
§ 36 ods.4 písm. e)	Vykonávanie činnosti ohrozujúce bezpečnosť osôb a majetku v ochrannom pásme	2

§ 36 ods.4 písm. f)	vykonávanie činnosti ohrozujúce elektrické vedenie v ochrannom pásme	2
§ 36 ods. 11	neoznámenie činnosti prevádzkovateľovi distribučnej sústavy	2
§ 54 ods. 1	meranie dodávky plynu určeným meradlom	1
§ 54 ods. 2	použitie typových diagramov ak nie sú k dispozícii údaje z určeného meradla	2
§ 56 ods.2 písm. g)	ochranné pásma plynárenských zariadení	1
§ 56 ods. 7	poškodenie plynárenského zariadenia	1
Spolu:		30

Zákon č. 251/2012 Z. z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov

tab. č. 5

Porušenie ustanovení zákona	Predmet	2012
§ 43 ods.4 písm. a)	zriaďovanie stavieb v ochrannom pásme	2
písm. e)	vykonávať činnosti v ochrannom pásme	2
§ 43 ods. 11	práce v blízkosti ochranného pásma	2
§ 64 ods.6 písm. a)	prevádzkovanie distribučnej siete	1
§ 69 ods.2 písm. b)	dodávky plynu odberateľom	1
§ 76 ods. 1	meranie dodávky plynu	1
Spolu:		9

Zákon č. 657/2004 Z. z. o tepelnej energetike v znení neskorších predpisov

I. časť- základné ustanovenia (§ 2 a § 3)

II. časť- podmienky podnikania v tepelnej energetike (§ 5 až § 9)

III. časť- práva a povinnosti účastníkov trhu s teplom (§ 15 až § 25)

IX. časť- prechodné ustanovenia (§ 38)

tab. č. 6

Porušenie ustanovení zákona	Predmet	2012
§ 5 ods. 1	držiteľ povolenia podniká v rozpore s vydaným povolením	2
§ 8 ods.1	držiteľ povolenia písomne nepožiadal o zmenu údajov	1
§ 15 ods.1 písm. a)	vyrábať a dodávať teplo v určenom čase a kvalite	6
§ 16 ods.1	zabezpečenie dodávky tepla v určenom čase a v určenej kvalite	2
§ 16 ods. 2	nedodržaný čas a kvalita dodávky teplej vody	1
§ 17 ods.1 písm. a)	meranie množstva tepla na prípravu TÚV	2
ods.1 písm. b)	meranie množstva dodanej TÚV	1
ods.1 písm. d)	meranie množstva dodanej studenej vody	1
ods.1 písm. f)	rozpočítavanie množstva tepla dodaného v teplej úžitkovej vode	1
§ 17 ods.3 písm. b)	povinnosti dodávateľa ohľadne určených meradiel	4
§ 17 ods.3 písm. d)	využívať na rozpočítavanie tepla určené meradlá	1
ods. 3 písm. e)	rozpočítavanie množstva tepla dodaného v TÚV podľa pravidiel rozpočítavania	4
§ 17 ods.4 písm. a)	dodržiava určenú teplotu teplej vody	2
ods.4 písm. b)	zabezpečiť obstaranie, zapojenie, udržiavanie a overovanie určených meradiel	6

§ 17ods.4 písm. e)	rozpočítanie množstva tepla dodaného v teplej úžitkovej vode	18
ods.4 písm. d)	využívať na rozpočítavanie tepla určené meradlá	1
§ 18 ods.1 písm. a)	povinnosti dodávateľa ohľadne meranie tepla	4
ods.1 písm. b)	overovanie určených meradiel	2
ods.1 písm. d)	vykonávať mesačné odpočty určeného meradla	2
ods.1 písm. e)	povinnosť vykonávať mesačné bilancie výroby a dodávky tepla	2
ods.4 písm. a)	udržiavanie a overovanie určených meradiel	4
ods.4 písm. c)	využívať na rozpočítavanie množstva dodaného tepla určené meradlá alebo pomerové rozdeľovače tepla	1
ods.4 písm. d)	rozpočítavanie množstva dodaného tepla podľa pravidiel rozpočítavania	36
§ 19 ods. 1	zmluvy o dodávke a odbere tepla	2
ods. 2	náležitosti zmluvy	1
§ 25 ods. 1	hospodárnosť prevádzky sústavy tepelných zariadení	11
ods. 2 písm. c)	nepredloženie overenia hospodárnosti prevádzky tepelných zariadení	4
ods. 3	zabezpečovať určenú kvalitu dodávky tepla	2
Spolu:		124

Vyhláška MH SR č. 152/2005 Z. z. o určenom čase a o určenej kvalite dodávky tepla pre konečného spotrebiteľa

tab. č. 7

Porušenie ustanovení zákona	Predmet	2012
§ 2 ods. 4	hydraulické vyregulovanie v objekte spotreby	1
Spolu:		1

Vyhláška ÚRSO č. 630/2005 Z. z. ktorou sa ustanovuje teplota TÚV na odbernom mieste, pravidlá rozpočítavania množstva tepla dodaného na prípravu TÚV a rozpočítavania množstva dodaného tepla

tab. č. 8

Porušenie ustanovení zákona	Predmet	2012
§ 2	základné pojmy	3
§ 4 ods.2	termín doručenia rozpočítavania	1
§ 4 ods.3	náklady za dodané teplo a ich určenie	2
§ 5 ods.2	rozpočítavanie nákladov pri individuálnom vykurovaní	3
§ 6	rozpočítavanie množstva dodaného tepla na vykurovanie	1
§ 7 ods. 1	rozpočítavanie podľa pomerových rozdeľovačov tepla	3
§ 7 ods.2	rozpočítavanie základnej zložky podľa nebytových a spoločných priestorov	1
§ 7 ods. 3	rozpočítavanie dodaného tepla pri individuálnom vykurovaní	1
§ 7 ods.4	neurčenie spotrebnej zložky	1

§ 7 ods.6	použitie korekcií	6
§ 7 ods. 7	rozpočítavanie nákladov za dodané teplo do spoločných priestorov	1
§ 7 ods. 9	rozpočítavanie spotrebnej zložky pri zmene ceny tepla v priebehu kalendárneho roka	1
§ 8 ods. 2	rozpočítavanie dodávky tepla na prípravu TUV podľa indikovaného údajá určeného meradla	1
§ 9 ods.1	rozdelenie nákladov na prípravu TUV na základnú a spotrebnú zložku	1
§ 9 ods.3	rozpočítavanie spotrebnej zložky	1
§ 9 ods. 7	odmietnutie vykonať odpočet určeného meradla	2
§ 10 ods.2	údaje o objekte rozpočítavania	27
§ 10 ods.3	údaje o nákladoch na dodávku tepla na vykurovanie	17
§ 10 ods.4	údaje o nákladoch na prípravu TUV	11
§ 10 ods.5	údaje o nákladoch na dodávku tepla na vykurovanie pre konečného spotrebiteľa	1
§ 10 ods.6	údaje o nákladoch na prípravu TUV pre konečného spotrebiteľa	6
§ 10 ods.7	neuveденá výška zálohovej platby za teplo na TUV a vykurovanie	3
Spolu:		94

Zákon č. 555/2005 Z. z. o energetickej hospodárnosti budov

tab. č. 9

Porušenie ustanovení zákona	Predmet	2012
§ 5 ods. 2 písm. b)	energetická certifikácia pri prenájme budovy	1
§ 5 ods. 2 písm. c)	povinnosti vykonania certifikácie na budovách	5
§ 8 ods. 2 písm. b)	zabezpečiť hydraulické vyváženie sústavy	3
§ 8 ods. 2 písm. c)	umiestnenie energetického štítku	2
Spolu:		11

Zákon č. 476/2008 Z. z. o energetickej efektívnosti

tab. č. 10

Porušenie ustanovení zákona	Predmet	2012
§ 6 ods. 1 písm. a)	zabezpečiť a udržiavať hydraulicky vyregulovanú vykurovaciu sústavu v budove	1
§ 6 ods. 3	zabezpečenie a udržiavanie hydraulicky vyregulovanej sústavy	1
§ 11 ods.3 písm. a)	poskytnutie informácie o cene a spotrebe energie	3
písm. b)	poskytnutie informácie o porovnaní spotreby energií	12
písm. c)	poskytnutie informácie o normalizovanej spotrebe energií	9
písm. d)	poskytnutie informácie o zvýšení efektívnosti pri používaní energií	5
Spolu:		31

3.2 OPATRENIA NA ODSTRÁNENIE ZISTENÝCH NEDOSTATKOV

Pri kontrolách bolo celkove zistených 300 nedostatkov. Na odstránenie zistených nedostatkov bolo kontrolovaným subjektom uložených 236 opatrení. Opatrenia boli zamerané predovšetkým na zabezpečenie ochrany konečného spotrebiteľa.

3.3 PETÍCIE A SŤAŽNOSTI

Petície

V roku 2012 štátna energetická inšpekcia neprijala žiadnu petíciu.

Sťažnosti

ŠEI Trenčín v roku 2012 zaevidovala a prešetrovala 22 sťažností. Na základe šetrenia 8 sťažností bolo posúdených ako opodstatnené, 14 sťažností bolo posúdených ako neopodstatnené.

Anonymné sťažnosti

V roku 2012 štátna energetická inšpekcia neprijala anonymnú sťažnosť.

Opakované sťažnosti

V roku 2012 Inšpekcia Trenčín prešetrovala 1 opakovanú sťažnosť. V tomto prípade bola opakovaná sťažnosť vyhodnotená ako neopodstatnená.

Opatrenia na odstránenie nedostatkov

Vzhľadom k tomu, že boli zistené nedostatky pri prešetrovaní 8 sťažností, boli prijaté opatrenia na odstránenie nedostatkov.

U 8 sťažností boli zistené nedostatky a na ich odstránenie boli vypracované protokoly s uloženými opatreniami.

3.4 ŽIADOSTI A INÉ PODNETY

Štátna energetická inšpekcia Trenčín a krajské inšpektoráty v roku 2012 prijali celkom 396 podnetov. Z roku 2011 bolo nevybavených 113 podnetov, ktoré boli zaradené do roku 2012. Celkový počet nevybavených podnetov bol 509. Zamestnanci ŠEI vybavili písomnou formou celkom 424 podnetov, z toho 299 podnetov bolo vybavených na základe vykonanej kontroly a 125 podnetov bolo vybavených bez vykonania fyzickej kontroly u dodávateľov, odberateľov, podaných fyzickými osobami a právnickými osobami na základe predložených dokladov (kontrola ustanovení vyhlášky č. 630/2005 Z.z.). V roku 2012 nebolo vybavených 85 podnetov, ktoré boli zaradené do roku 2013.

Zameranie podnetov :

- postup dodávateľa elektriny pri odpájaní odberateľa,
- pripojenie odberateľa elektriny, ktorý spĺňa podmienky pre pripojenie,
- nesprávne zapojenie určeného meradla spotreby elektriny,
- vypracovanie havarijného plánu,
- neplnenie povinnosti prevádzkovateľa prenosovej sústavy (transparentný a nediskriminačný princíp),
- dodržiavanie práv a povinností držiteľa povolenia v oblasti elektriny,
- odmietnutie prístupu do sústavy,
- neplnenie zmluvne dohodnutých platobných podmienok za distribúciu elektriny po predchádzajúcej výzve,
- neuzatvorenie zmluvy o dodávke elektriny v prípade splnenia obchodných podmienok dodávky podľa osobitného zákona,
- neplnenie povinnosti overovania správnosti merania odberu elektriny,
- povinnosť prevádzkovateľa prenosovej sústavy viesť oddelenú evidenciu, ktorá je predmetom účtovníctva,
- dodržiavanie kvality dodávok elektriny,
- nezabezpečenie výroby tepla v požadovanej kvalite,
- nezabezpečenie dodávky tepla v určenom čase a požadovanej kvalite,
- nedostatky v oblasti merania spotreby tepla na prípravu TÚV v mieste jej prípravy,
- dodržiavanie určenej teploty TÚV,
- povinnosť zabezpečiť obstaranie, zapojenie, udržiavanie určeného meradla na meranie pretečeného množstva TÚV u konečného spotrebiteľa,
- merať množstvo dodaného tepla určeným meradlom a vykonávať jeho overovanie,
- úhrada nákladov na preskúšanie určených meradiel v prípade pochybnosti o jeho správnosti merania,
- povinnosť vykonávať bilancie výroby tepla a dodávky tepla,
- vykonávanie mesačných odpočtov určených meradiel,
- povinnosť uzatvárať zmluvy o dodávke a odbere tepla,
- odber tepla bez zmluvy,
- zabezpečenie technickej prehliadky prevádzkovej časti sústavy tepelných zariadení za odberným miestom,
- zabezpečenie automatickej regulácie teploty teplonosnej látky a vykurovanie v závislosti od klimatických podmienok,
- rozpočítavať množstvo tepla dodaného v teplej úžitkovej vode podľa pravidiel rozpočítavania,
- rozpočítavať množstvo dodaného tepla na vykurovanie podľa pravidiel rozpočítavania.

3.5 SPRÁVNE KONANIA

V roku 2012 KI ŠEI ukončili 66 správnych konaní a uložili pokuty v celkovej výške 218 019,- €.

Krajský inšpektorát	Kontrolovaný subjekt
Bratislava	TERMING, a.s. Bratislava
	Železničná spoločnosť CARGO Slovakia Bratislava
	Karloveská realizačná spoločnosť Bratislava
	SBDO Pezinok
	Bytový podnik Podunajské Biskupice Bratislava
	Bytový podnik Dúbravka Bratislava
Správne konania celkom	6
Banská Bystrica	INVESTEX Group Zvolen
	STEFE THS Revúca
	Stredoslovenská energetika, a.s. Žilina
	BYTERM Mestský bytový podnik Poltár
	Poltárska energetická Poltár
	INVESTEX Group Zvolen
	Kremnické tepelné hospodárstvo Kremnica
	TERMOREAL Banská Bystrica
	Kremnické tepelné hospodárstvo Kremnica
Správne konania celkom	9
Košice	SVB a NP Agát, Kráľovský Chlmec
	SVB Hornád Margecany
	Východoslovenská energetika, a.s. Košice
	Východoslovenská distribučná, a.s. Košice
	Správčovské bytové družstvo Košice
	SVB Furča Košice
Správne konania celkom	6
Nitra	COM-THERM, s.r.o. Komárno
	SLUŽBYT Nitra
	Prvá energetická a teplárenská spoločnosť Zlaté Moravce
Správne konania celkom	3
Prešov	MEDIC PARK, s.r.o. Bardejov
	SPRAVBYTKOMFORT, a.s. Prešov
	AUREX Prešov
	VSE Košice
	NELLY & KYRIE Bratislava
	Makos Bardejov
	SVB Diaľava Poprad
	COOP Jednota Prešov
	OSBD Poprad
	Virtuálny správca budov Prešov

Správne konania celkom	13	VSD Košice
		Mesto Hanušovce nad Topľou
		MOBELIX SK Prešov
Trenčín	10	MER-TEX Trenčín
		Košovská stavebná spoločnosť Koš
		TEPLO GGE Považská Bystrica
		SBD Pod Šípkom, Partizánske
		BD Svätoplukova, Bánovce nad Bebravou
		SVB a NP dom č. 107, Handlová
		Nový dom, Ilava
		Bytové družstvo Bánovce nad Bebravou
		SMM Partizánske
		MsBP Nové Mesto nad Váhom
Trnava	0	
Správne konania celkom		
Žilina	19	OSBD Čadca
		Jaroslava Nociarová, SBH Ružomberok
		Bytový podnik Liptovský Mikuláš
		SBD Kysucké Nové Mesto
		SVB Stred 34, Martin
		SVB Stavbárska, Martin
		SVB Majerská, Liptovský Mikuláš
		SVB vlastníci bytov, Tvrdošín
		BSS, s.r.o. Závodná, Nižná
		SVB Gorkého 1090, Martin
		Ing. Michal Tomáš s manželkou
		JUDr. Ladislav Ščury, Čadca
		Bytový podnik Námestovo
		SVB Alej slobody 1888, Dolný Kubín
		SVB Tajovského, Martin
		SVB Mudroňa, Martin
		MATRA Martin
		SVB a NP Nálepková, Martin
		SVB a NP Minská 1, 3, 5, Martin
Správne konania za ŠEI celkom	66	Celková výška uložených pokút 218 019,- €

Prehľad počtu kontrol, protokolov, správnych konaní, výšky uhradených pokút za rok 2012, počtu kontrolovaných ustanovení zákona č. 656/2004 Z.z. o energetike a o zmene niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, od 01.09.2012 zákona č. 251/2012 Z.z. o energetike a o zmene a doplnení niektorých zákonov, zákona č. 657/2004 Z.z. o tepelnej energetike v znení neskorších predpisov, zákona č. 409/2006 Z.z. o odpadoch, zákona č. 555/2005 Z.z. o energetickej hospodárnosti budov, zákona č. 476/2008 Z.z. o energetickej efektívnosti a počet bodov podľa kritérií hodnotenia kvality za rok 2012 je uvedený v grafe č.10.

Počet kontrol z celkového počtu kontrol za jednotlivé KI ŠEI je v grafe č.11.

Počet protokolov z celkového počtu protokolov za jednotlivé KI ŠEI je v grafe č.12.

Počet správnych konaní z celkového počtu správnych konaní za jednotlivé KI ŠEI je v grafe č.13.

Výška uhradených pokút v roku 2012 z celkovej sumy za jednotlivé KI ŠEI je v grafe č.14.

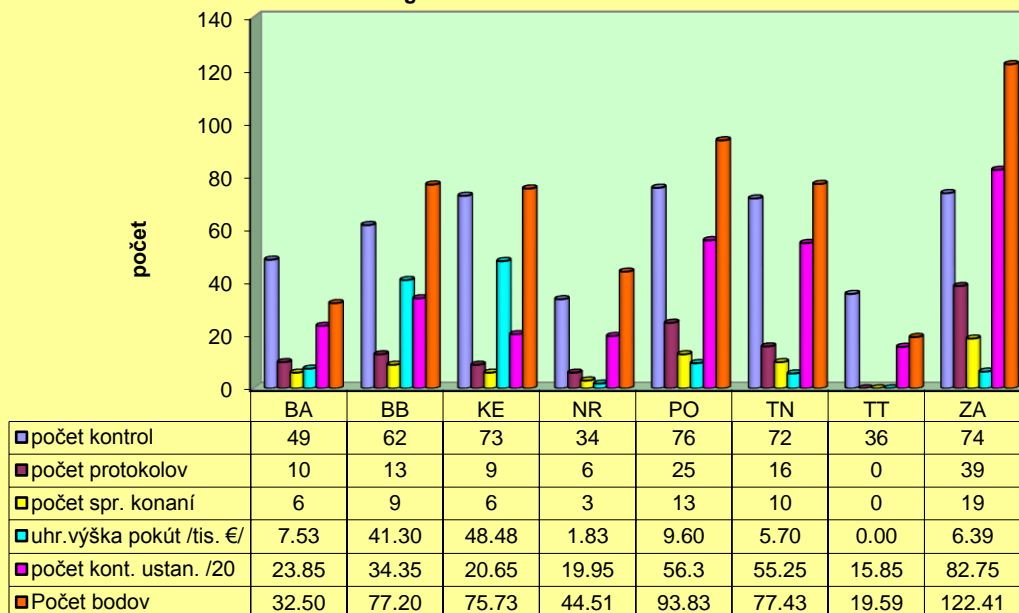
Počet kontrolovaných ustanovení z celkového počtu kontrolovaných ustanovení za jednotlivé KI ŠEI je v grafe č.15.

Poradie jednotlivých KI ŠEI podľa počtu bodov kritérií hodnotenia kontrolnej činnosti je v grafe č.16. Kritéria boli určené na základe vopred stanovených priorít pre efektívnosť našej činnosti a to v rôznych pomeroch z týchto veličín : a- počet kontrol, b - počet protokolov, c- počet správnych konaní, d- celková výška uhradených pokút tis. €, e- počet kontrolovaných ustanovení.

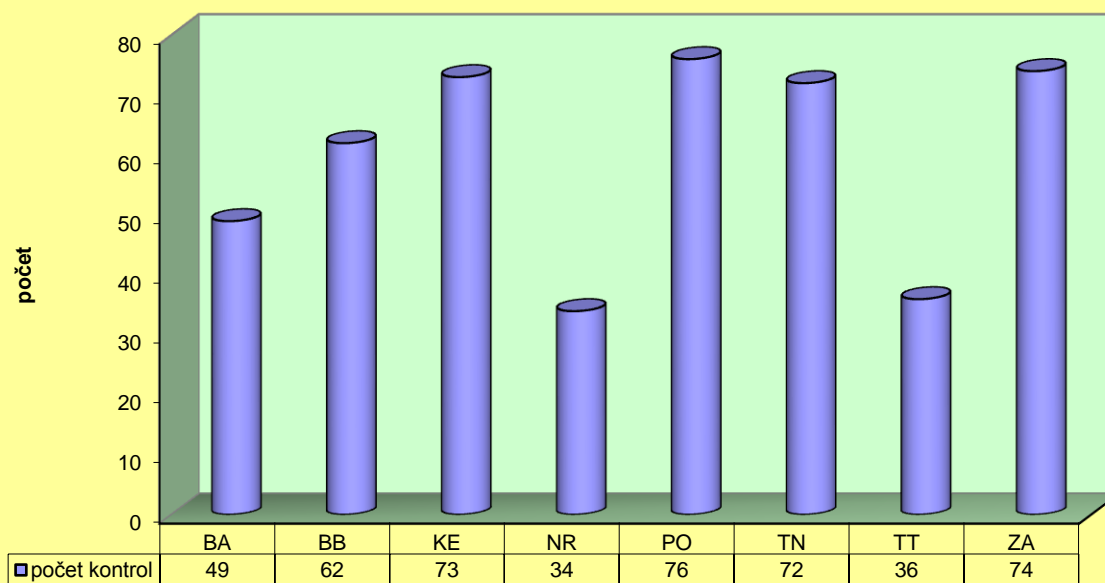
Kľúč pre výpočet bodov bol daný vzorcom:

Počet bodov = $a/2 + b + 2c + d/3 + e/200$

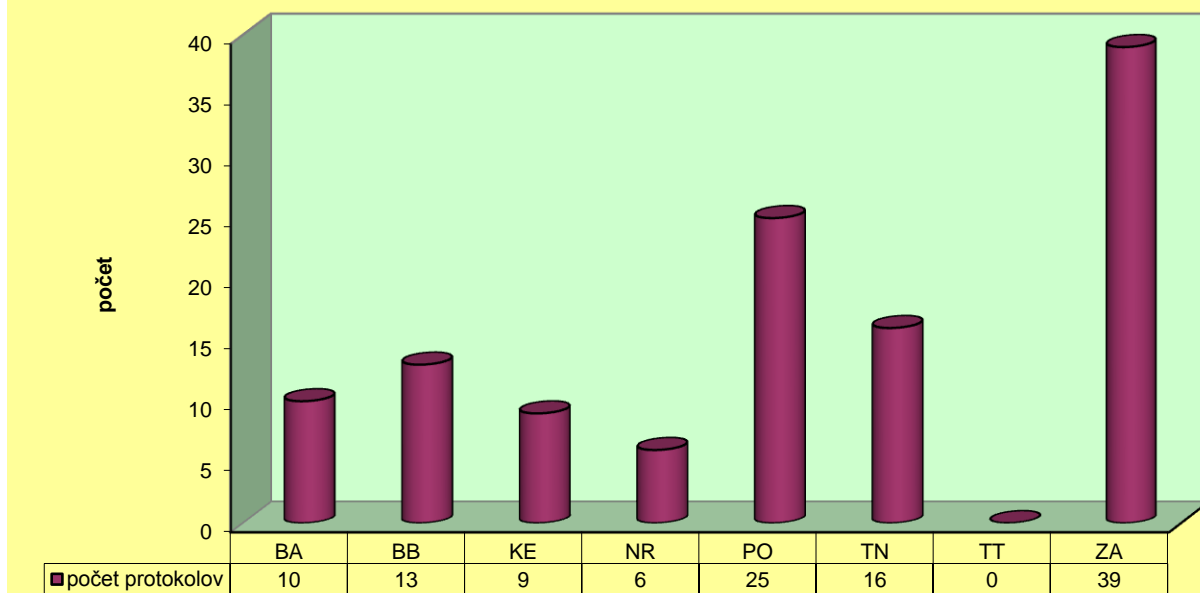
Počet kontrol, protokolov, správnych konaní, výška uhradených pokút, konrolovaných ustanovení a počet bodov podľa kritérií hodnotenia kvality podľa KI ŠEI v roku 2012
 graf č.10



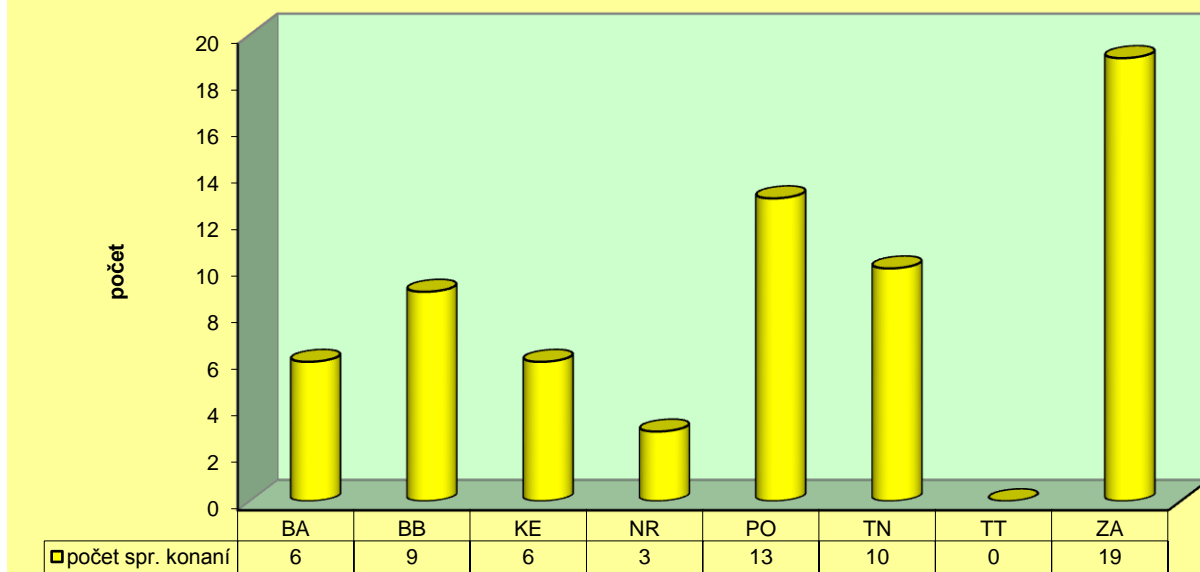
Počet kontrol z celkového počtu 476 kontrol podľa KI ŠEI v roku 2012
 graf č. 11



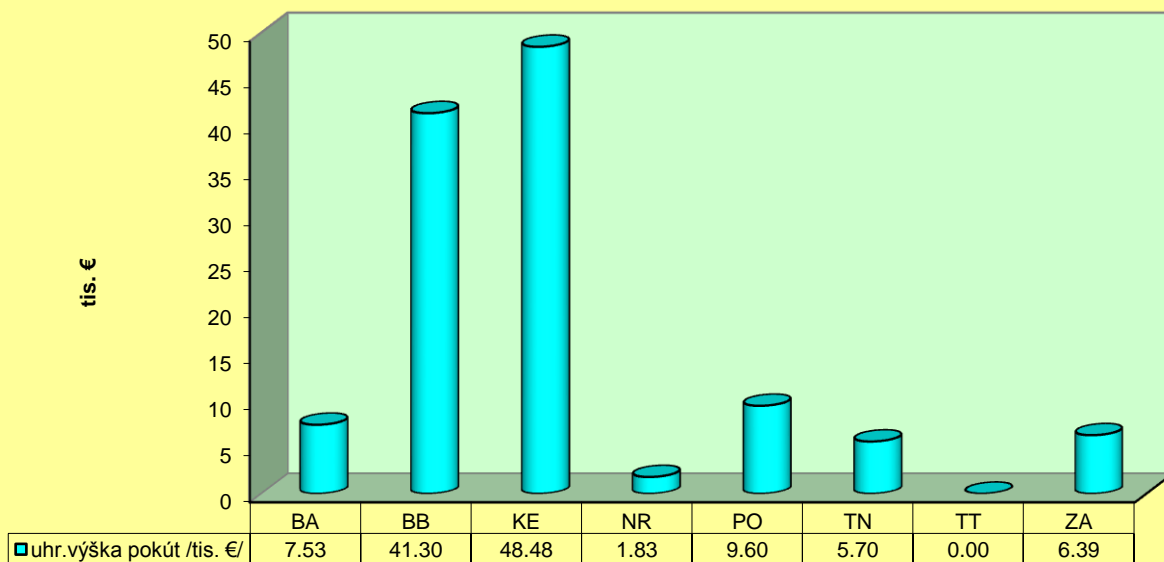
Počet protokolov z celkového počtu 118 podľa KI ŠEI v roku 2012
 graf č.12



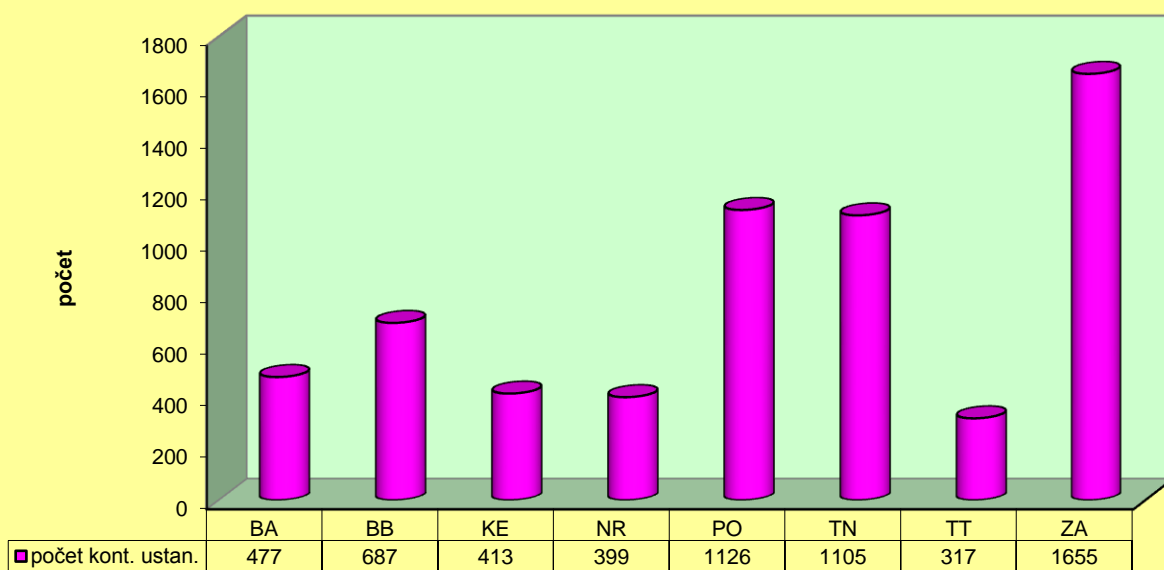
Počet správnych konaní z celkového počtu 66 podľa KI ŠEI v roku 2012
 graf č.13

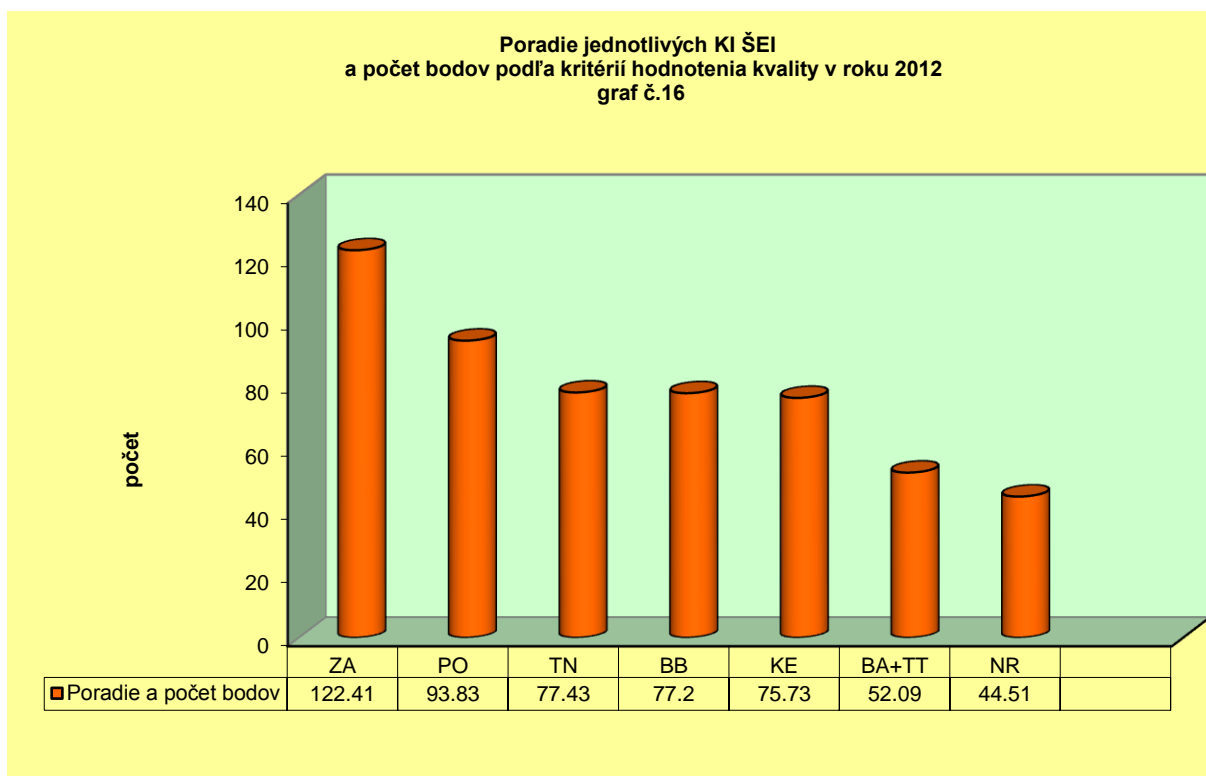


Výška uhradených pokút z celkovej sumy 120,81 tis. € podľa KI ŠEI v roku 2012
 graf č.14



Počet kontrolovaných ustanoví
 z celkového počtu 6 179 podľa KI ŠEI v roku 2012
 graf č.15





3.6 ODVOLANIA

V sledovanom období bolo na Inšpekciu Trenčín ako druhostupňovému správne mu orgánu doručených 23 odvolaní proti rozhodnutiu prvostupňového správneho orgánu – krajského inšpektorátu štátnej energetickej inšpekcie o uložení pokuty za porušenie ustanovení zákonov, čo predstavuje 34,85 % z celkového počtu vydaných prvostupňových správnych rozhodnutí.

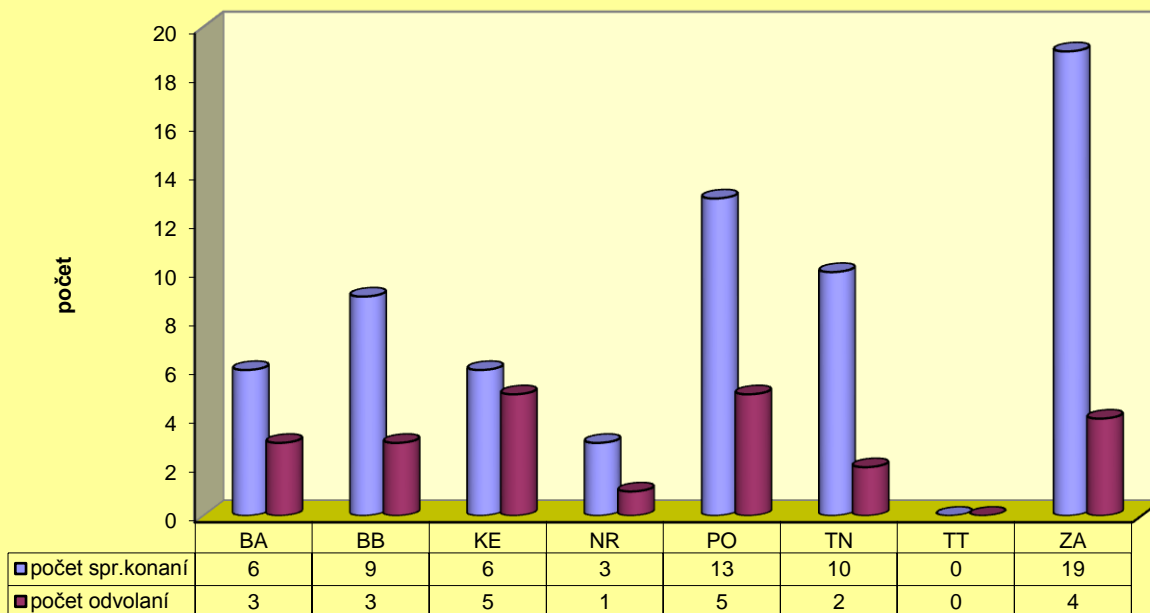
ŠEI Trenčín ako druhostupňový správny orgán v roku 2012 preskúmala celkom 23 odvolaní. Z toho v 13 prípadoch potvrdila rozhodnutia prvostupňového správneho orgánu, v 8 prípadoch odvolaniu vyhovel a rozhodnutia prvostupňového správneho orgánu zrušila, v jednom prípade prijaté odvolanie bolo premlčané (odvolanie bolo podané na nepríslušnom orgáne) a v jednom prípade rozhodnutie prvostupňového správneho orgánu zmenila.

Prehľad odvolaní za ŠEI podľa jednotlivých subjektov a odvetví za rok 2012

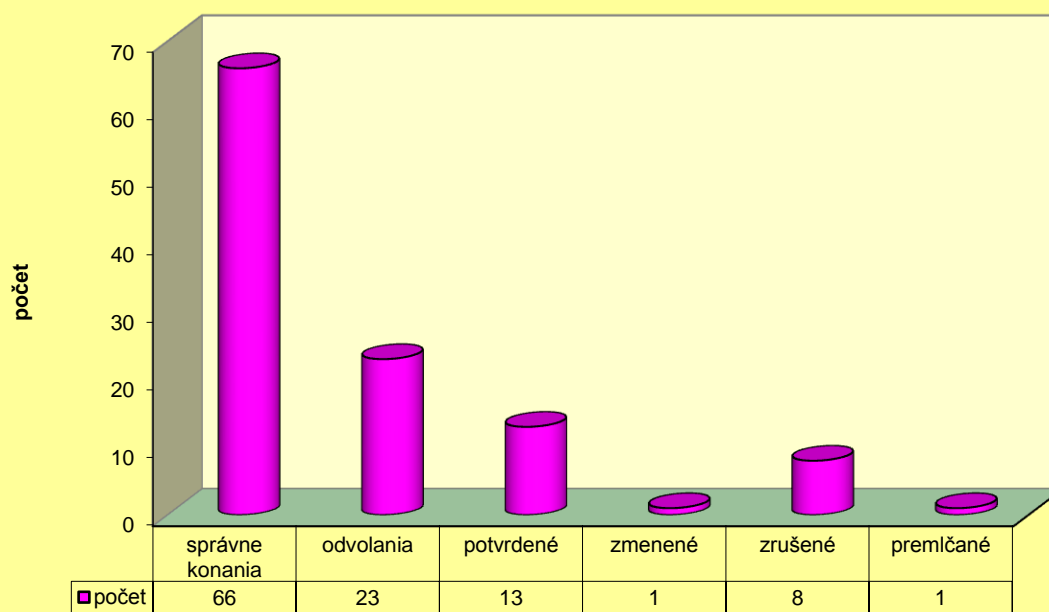
Subjekt	Porušenie ustanovení zákona č. 657/2004 Z.z. o tepelnej energetike v znení neskorších predpisov
COM-therm Komárno	§ 15 ods. 1 písm. a)
OSBD Čadca	§ 18 ods. 4 písm. d)
Spravbytkomfort, a.s. Prešov	§ 15 ods. 1 písm. a)
SBDO Pezinok	§ 17 ods. 4 písm. d), § 17 ods. 4 písm. e)
ŽS Cargo Slovakia Bratislava	§ 17 ods. 1 písm. a), § 18 ods. 1 písm. a)
Karloveská realizačná spoločnosť Bratislava	§ 25 ods. 3 písm. a)
Teplo GGE Považská Bystrica	§ 25 ods. 2 písm. c)
Ščury Čadca	§ 33 ods. 3 písm. a)
INVESTEX Zvolen	§ 5 ods. 1, § 25 ods. 2 písm. c)
BD Bánovce nad Bebravou	§ 17 ods. 4 písm. e), § 18 ods. 4 písm. d)
SVB Dial'ava Poprad	§ 17 ods. 4 písm. e)
SBD IV. Košice	§ 18 ods. 4 písm. d)
INVESTEX Zvolen	§ 25 ods. 2 písm. c)
SVB Mudroňa Martin	§ 18 ods. 4 písm. d)

Subjekt	Porušenie ustanovení zákona č. 656/2004 Z.z. o energetike a o zmene niektorých zákonov
Energy – 13 , s.r.o. Bratislava	§ 65 ods. 13
Energy – 15, s.r.o. Bratislava	§ 65 ods. 13
VSE, a.s. Košice	§ 24 ods. 2 písm. e)
Nelly & Kyrie, s.r.o. Bratislava	§ 65 ods. 13
VSE, a.s. Košice	§ 24 ods. 2 písm. v)
SSE, a.s. Žilina	§ 24 ods. 2 písm. e)
Michal Tomáš	§ 56 ods. 6
VSD Košice	§ 24 ods. 2 písm. h)
VSD Košice	§ 24 ods. 2 písm. t)

Celkový počet správnych konaní (66) a odvolaní (23) podľa KI ŠEI za rok 2012
 graf č. 17



Počet správnych konaní a výsledok odvolaní za rok 2012
 graf č. 18



3.6.1 PRESKÚMANIE ROZHODNUTÍ

V roku 2012 bolo v štátnej energetickej inšpekcii ukončených 89 správnych konaní v členení 66 správnych konaní na KI ŠEI, 23 správnych konaní na Inšpekcii Trenčín.

Na príslušný krajský súd bolo v roku 2012 podaných 6 návrhov o preskúmanie zákonnosti rozhodnutia o uložení pokuty. Všetky podané návrhy o preskúmanie rozhodnutia o uložení pokuty na krajských súdoch nie sú ešte ukončené.

3.7 VÝVOJ KONTROL OD ROKU 2010 DO ROKU 2012

V roku 2012 v značnej miere ovplyvnilo kontrolnú činnosť ŠEI 730 obdržaných podaní – podnetov na alternatívneho dodávateľa energií Energetické centrum, a.s. Bratislava. Riešenie podaní bolo značne komplikované pre nejednoznačnosť legislatívy. Za účelom vyjasnenia kompetencií a systémového riešenia uvedeného problému pri ochrane spotrebiteľa zvolalo Ministerstvo hospodárstva SR rokovanie za účasti zástupcov MH SR, SOI, ŠEI a ÚRSO.

Štátna energetická inšpekcia zo zaregistrovaných 730 podaní aj napriek obmedzeným personálnym kapacitám vyriešila 370 podaní v prospech konečných spotrebiteľov.

Počet vykonaných kontrol v roku 2012 v značnej miere ovplyvnila legislatíva, nakoľko dňom 01.09.2012 nadobudol účinnosť zákon č. 251/2012 Z.z. o energetike a o zmene niektorých zákonov, ktorý zrušil zákon č. 656/2004 Z.z. o energetike a o zmene niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.

Porovnanie vývoja počtu kontrol za roky 2010, 2011 a 2012 podľa jednotlivých KI ŠEI.

V grafe č. 19 je celkový počet kontrol KI ŠEI za sledované roky. Najviac kontrol bolo vykonaných v sledovanom období KI ŠEI Košice (255), KI ŠEI Prešov (252) a KI ŠEI Žilina (246). Najmenej kontrol bolo vykonaných za sledované obdobie KI ŠEI Trenčín (161) a KI ŠEI Trnava (134).

V grafe č. 20 je znázornený počet kontrol v sledovanom období vykonaných na základe plánu kontrol. Najviac kontrol bolo vykonaných KI ŠEI Košice (184) a KI ŠEI Nitra (140). Najmenší počet kontrol bol vykonaný KI ŠEI Trenčín (40) a KI ŠEI Bratislava (11).

Počet kontrol zaradených do plánu kontrol na základe podnetov je v grafe č. 21. Nárast podaní kvalifikovaných ako podnety na porušenie zákona č. 656/2004 Z.z. a zákona č. 657/2004 Z.z. bol zaregistrovaný na všetkých krajských inšpektorátoch, čo súvisí s vyhláškou ÚRSO č. 630/2005 Z.z., ktorá nadobudla účinnosť od 01.01.2006 a obsahuje rozpočítavania nákladov za dodávku tepla a TÚV. Najviac kontrol bolo vykonaných v sledovanom období KI ŠEI Žilina (182) a KI ŠEI Bratislava (174). Najmenší počet kontrol bol vykonaný za sledované obdobie KI ŠEI Banská Bystrica (58) a KI ŠEI Trnava (29).

Špecifikácia počtu kontrol KI ŠEI podľa odvetví elektroenergetiky, tepla, plynu, energetickej hospodárnosti budov je znázornená v grafe č. 22, v grafe č. 23, v grafe č. 24 a v grafe č. 25.

Z odvetvia elektroenergetiky bolo vykonaných 396 kontrol. Podľa jednotlivých KI ŠEI najviac kontrol bolo vykonaných KI ŠEI Žilina (97) a KI ŠEI Košice (65). Najmenej kontrol v danom odvetví vykonal KI ŠEI Trnava (27) a KI ŠEI Bratislava (16) – vid' graf č. 22.

Z odvetvia tepelnej energetiky bolo vykonaných 816 kontrol. Podľa jednotlivých KI najviac kontrol bolo vykonaných KI ŠEI Bratislava (158) a KI ŠEI Prešov (142). Najmenej kontrol v danom odvetví vykonal KI ŠEI Košice (67) a KI ŠEI Trnava (50) – vid' graf č. 23.

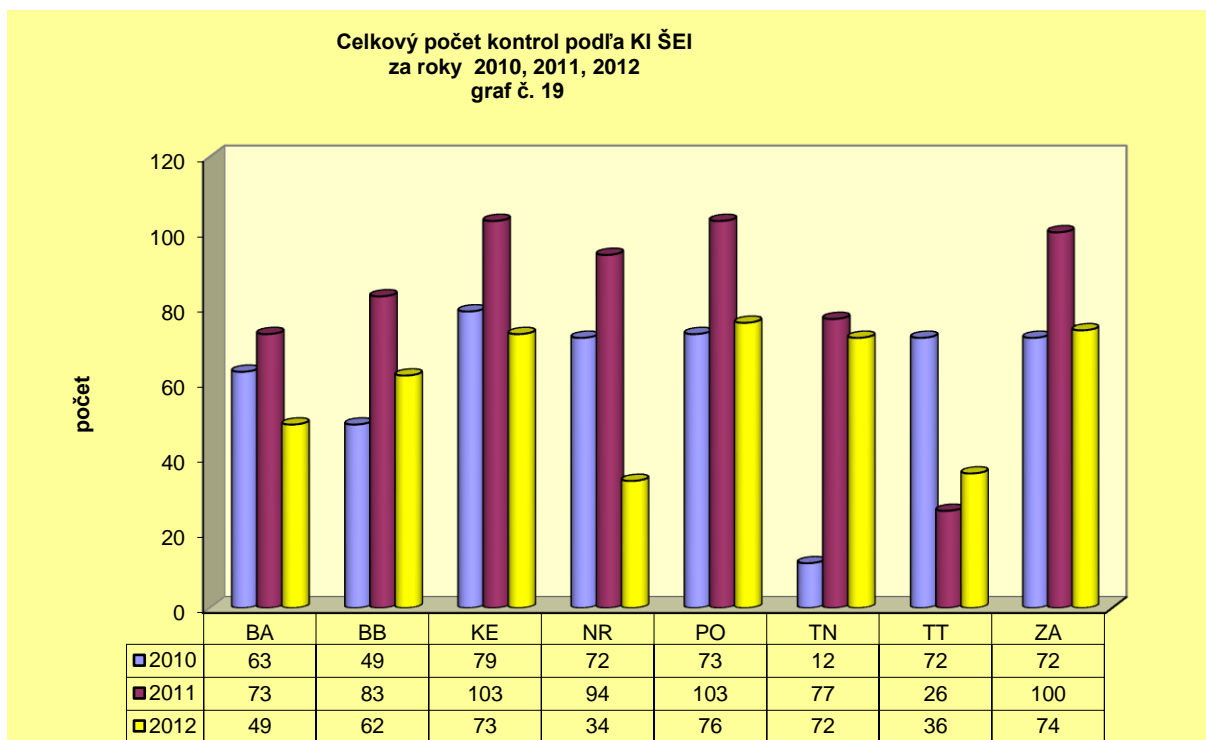
Z odvetvia plynu bolo vykonaných 72 kontrol. Podľa jednotlivých KI ŠEI najviac kontrol bolo vykonaných KI ŠEI Nitra (13) a KI ŠEI Trenčín (13). Najmenej kontrol v danom odvetví vykonal KI ŠEI Banská Bystrica (3) – vid' graf č. 24.

Od roku 2008 sa začali vykonávať kontroly zo zákona o EHB. Podľa jednotlivých KI ŠEI najviac kontrol bolo vykonaných KI ŠEI Košice (110) a KI ŠEI Nitra (65). Najmenej kontrol vykonal KI ŠEI Žilina (8) a KI ŠEI Bratislava (1) – vid' graf č. 25.

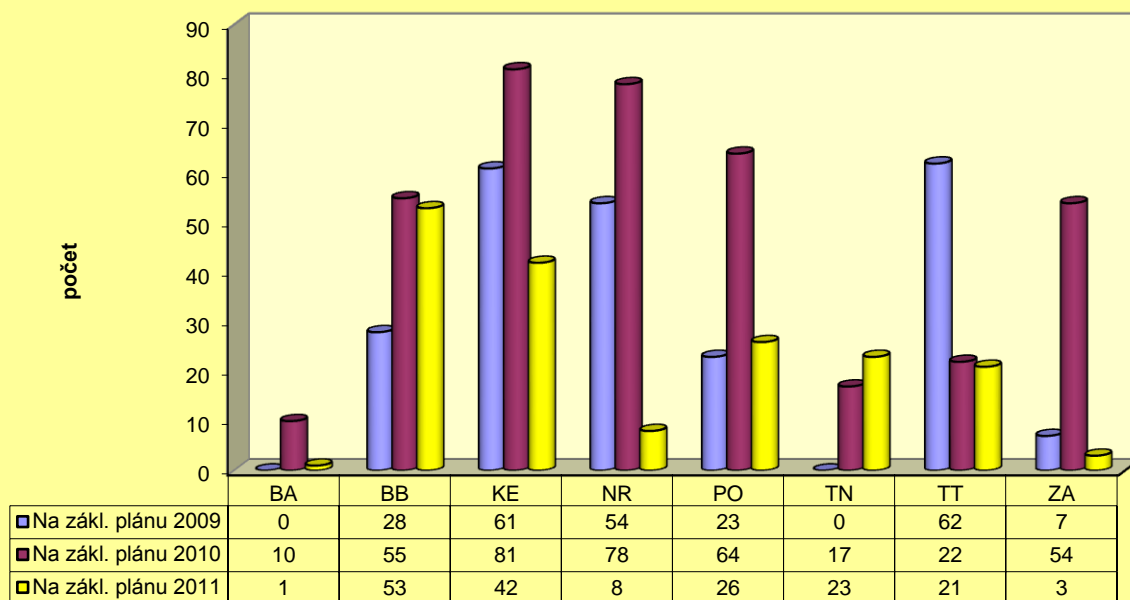
Z ustanovení zákona o EE najviac kontrol vykonal KI ŠEI Žilina (27).

Špecifikácia počtu správnych konaní KI ŠEI je znázornená v grafe č. 26. Z uvedeného vyplýva, že najviac správnych konaní vykonal KI ŠEI Žilina (49) a KI ŠEI Prešov (32). Najmenej správnych konaní vykonal KI ŠEI Trenčín (14), KI ŠEI Nitra (10) a KI ŠEI Trnava (9).

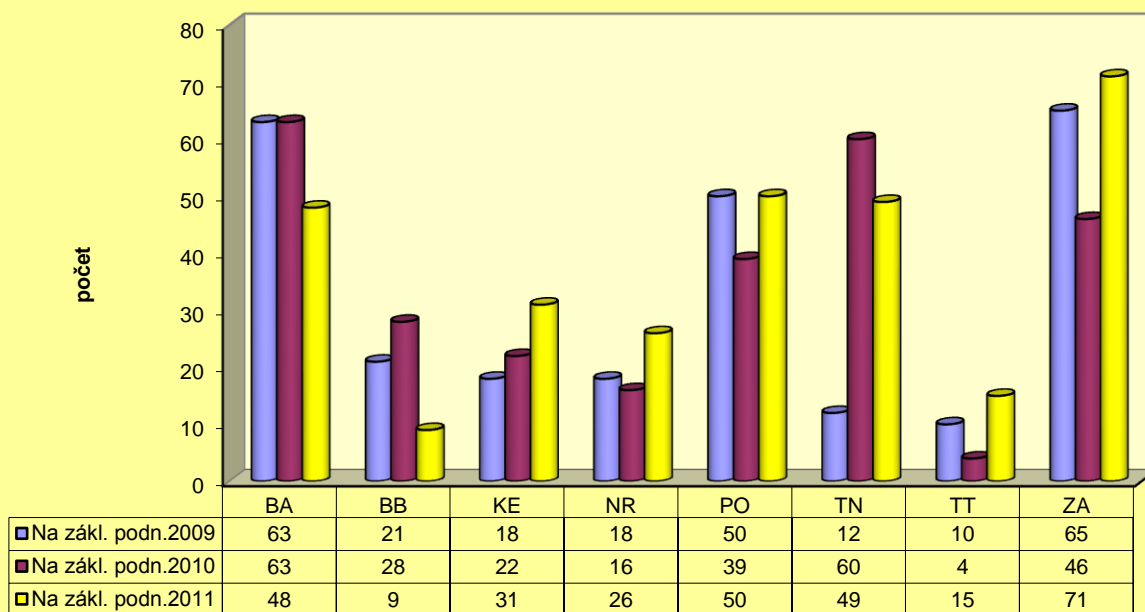
V grafe č. 27 je znázornený počet odvolaní. Najviac odvolaní bolo proti rozhodnutiam KI ŠEI Žilina (15) a KI ŠEI Bratislava (14). Najmenej odvolaní bolo proti rozhodnutiam KI ŠEI Trnava (3) a KI ŠEI Trenčín (2).



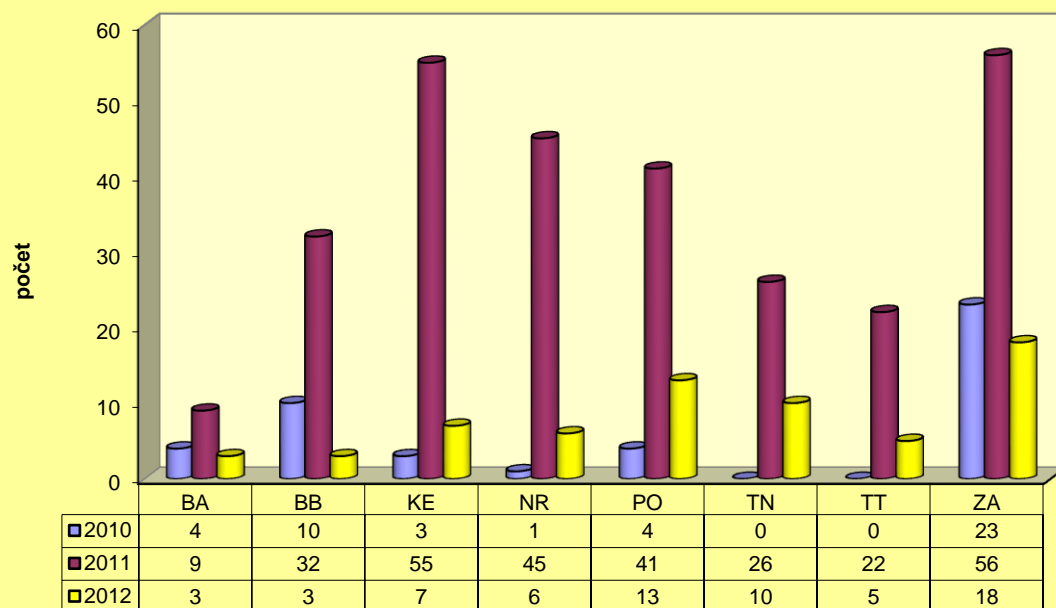
**Počet kontrol podľa KI ŠEI na základe plánu kontrol
 za roky 2010, 2011, 2012
 graf č. 20**



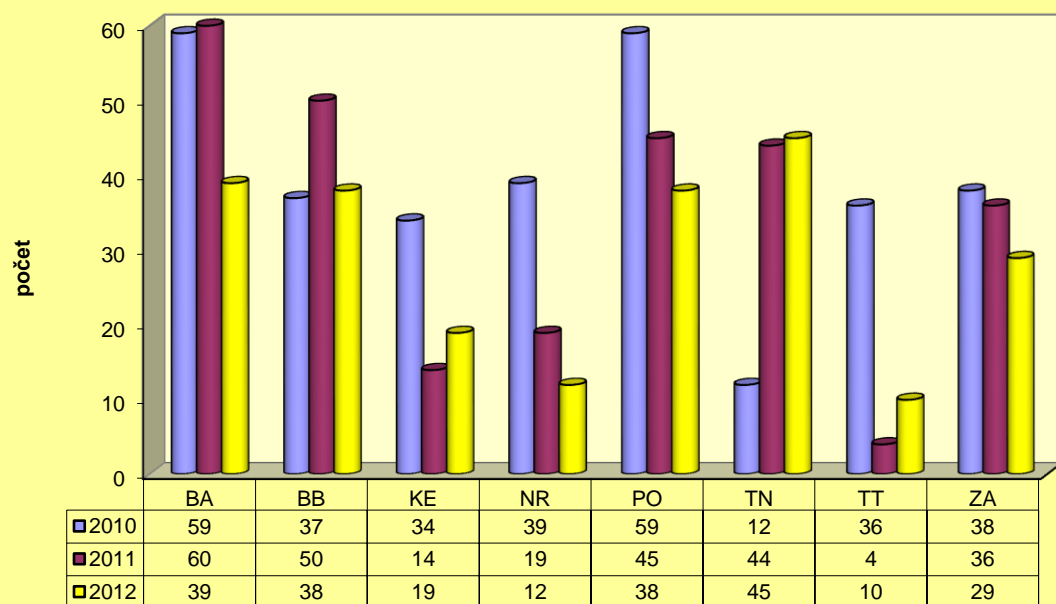
**Počet kontrol podľa KI ŠEI na základe podnikov
 za roky 2010, 2011, 2012
 graf č. 21**



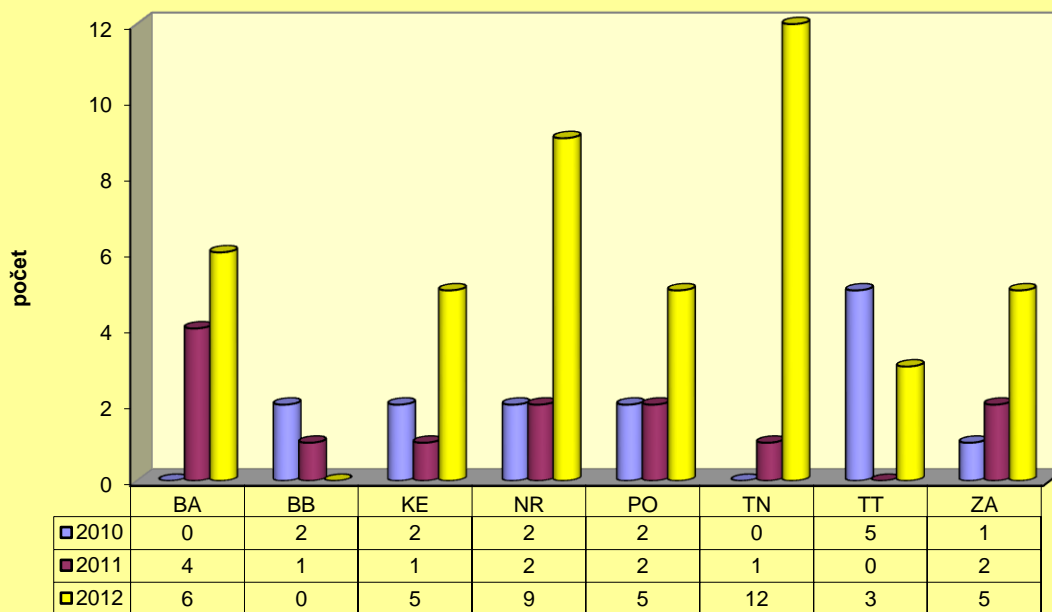
Počet kontrol podľa KI ŠEI v odvetví elektroenergetiky
 za roky 2010, 2011, 2012
 graf č. 22



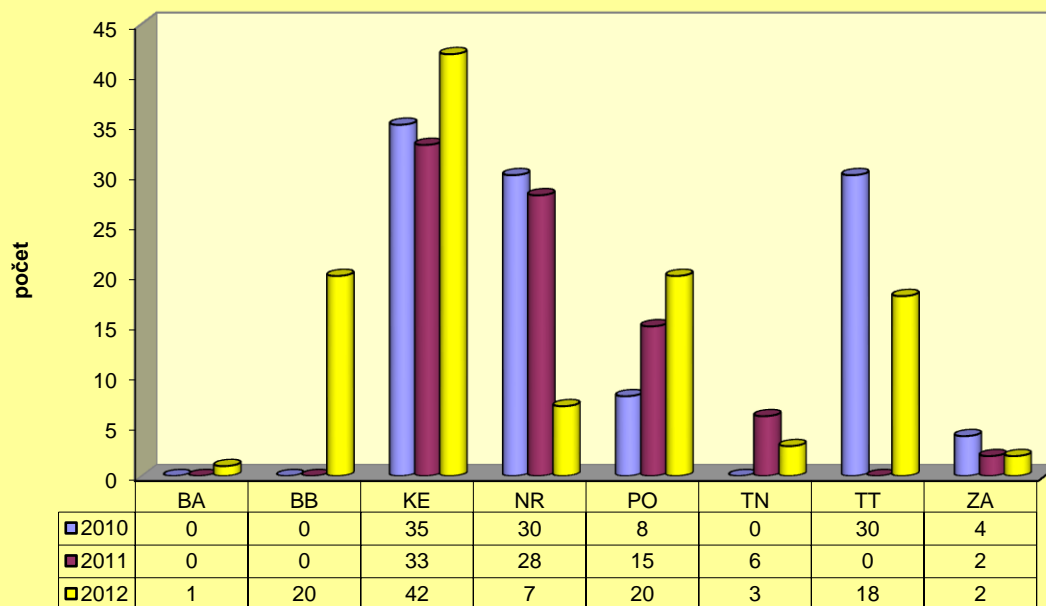
Počet kontrol podľa KI ŠEI v odvetví tepelnej energetiky
 za roky 2010, 2011, 2012
 graf č. 23



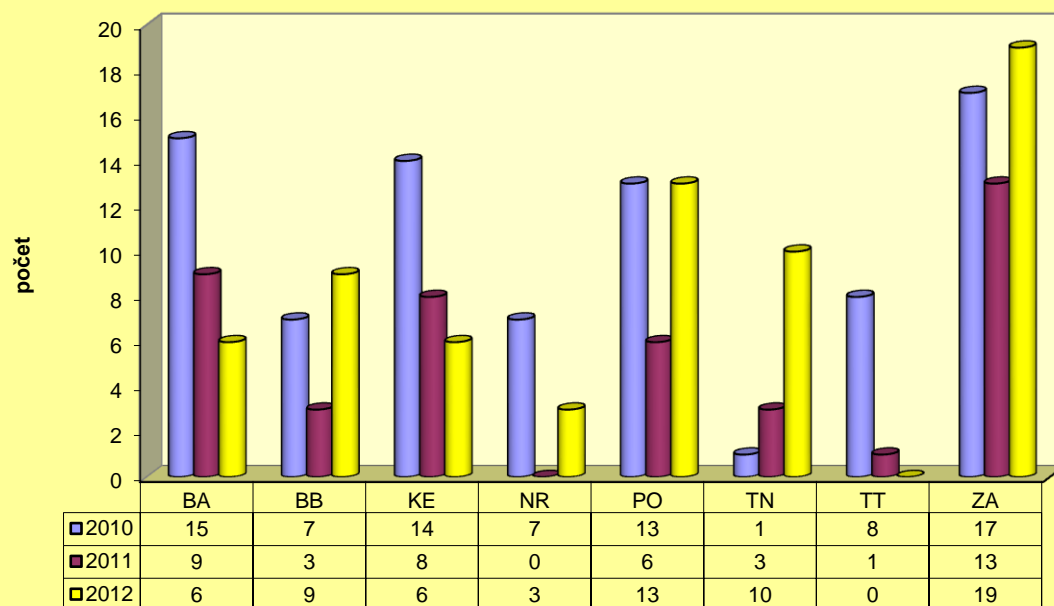
Počet kontrol podľa KI ŠEI v odvetví plynárenstva
 za roky 2010, 2011, 2012
 graf č. 24



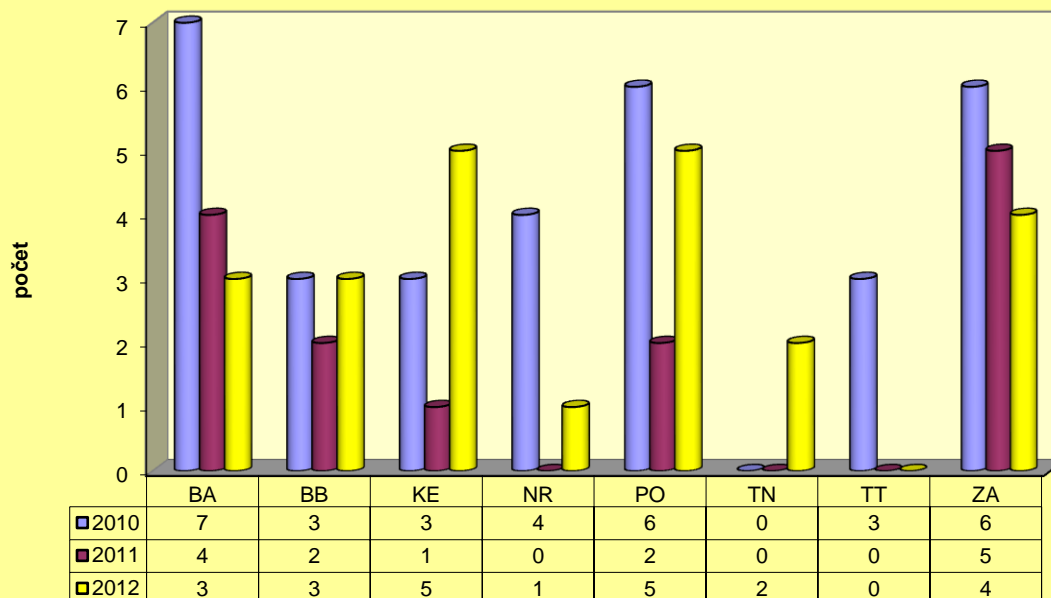
Počet kontrol podľa KI ŠEI zo zákona o EHB
 za roky 2010, 2011, 2012
 graf č. 25



Počet správnych konaní podľa KI ŠEI
 za roky 2010, 2011, 2012
 graf č. 26



Počet odvolaní podľa KI ŠEI
 za roky 2010, 2011, 2012
 graf č. 27



4. ROZPOČET ORGANIZÁCIE

Organizácii pre rok 2012 bol upravený rozpočet bežných výdavkov v sume 891 561,- € a 35 309,- € kapitálových výdavkov. Rozpočet zabezpečil v plnej miere ekonomickú činnosť a taktiež umožnil zabezpečovať postupné dobudovanie a zlepšovanie pracovných podmienok.

4.1 BEŽNÉ VÝDAVKY

Bežné výdavky organizácia čerpala na 95,82 %, čo predstavuje úsporu vo výške 37 297,- €. Táto úspora je výsledkom opatrení, ktoré organizácia prijala už na začiatku roka a striktnie ich dodržiavala. Úsporné opatrenia boli prijaté najmä v oblasti obstarávania tovarov a služieb. Verejné obstarávania boli najmä v oblasti obnovy informačných technológií a nákupu tovarov na zabezpečenie činnosti organizácie ako aj údržby majetku štátu. Najväčším verejným obstarávaním z bežných výdavkov bola obnova výpočtovej techniky súvisiaca so zvýšením kompatibility operačných systémov.

V priebehu roka 2012 organizácia nevyslala žiadneho zamestnanca na zahraničnú služobnú cestu, nakoľko skúsenosti so zahraničnou legislatívou ako aj s postupmi a technológiami v energetickom odvetví získava na medzinárodných konferenciách usporiadaných na Slovensku. Z tohto dôvodu organizácia nečerpala žiadne prostriedky na zahraničné pracovné cesty.

K 31.12.2012 ŠEI nevykazuje žiadne záväzky ani pohľadávky po lehote splatnosti dlhšej ako jeden rok.

K 31.12.2012 ŠEI čerpala mzdové prostriedky vo výške 475 221,- €, čo predstavuje 100 % plnenie. Na mzdy zamestnancov v štátnej službe bolo použitých 419 327,- € a na mzdy zamestnancov vo verejnom záujme 55 894,- €.

Percento plnenia počtu zamestnancov je 94,47 %, nakoľko z predpísaného počtu 38 zamestnancov v skutočnosti k vyhodnocovanému obdobiu bol stav 36 zamestnancov. Z toho 28 zamestnancov v štátnej službe a 8 zamestnancov vo výkone prác vo verejnom záujme. V priebehu roka 2012 ukončili dvaja zamestnanci štátnozamestnanecký pomer z dôvodu odchodu do riadneho starobného dôchodku. V roku 2012 zrealizovala ŠEI štyri výbery, na základe ktorých boli obsadené dve uvoľnené štátnozamestnanecké miesta. Dve štátnozamestnanecké miesta zostali k 31.12.2012 neobsadené, nakoľko dva výbery neboli úspešne ukončené. V priebehu roka 2012 však boli ešte obsadené dve voľné miesta zamestnancov vo verejnom záujme, čím sa dosiahlo 100 % naplnenie počtu zamestnancov vo verejnom záujme. V súčasnom období je opätovne vyhlásený výber na obsadenie zostávajúcich voľných štátnozamestnaneckých miest.

Čerpanie nákladov a plnenie výkonov je podľa ekonomického členenia rozdelené v nasledujúcich tabuľkách:

„ Súhrnné výsledky hospodárenia k 31.12.2012,, a „ Čerpanie rozpočtu v roku 2012 „. Táto tabuľka poskytuje celkový prehľad o čerpaní jednotlivých nákladových položiek rozpočtu v časovom členení.

Číslo kapitoly : 26 Ministerstvo hospodárstva SR
 Názov organizácie : Štátna energetická inšpekcia Trenčín

Súhrnné výsledky hospodárenia k 31.12. 2012
 / v eurách a v osobách/

Ukazovateľ	Schválený rozpočet na r.2012	Upravený rozpočet na r.2012	Skutočné príjmy, výdavky, počet zamestnancov k 31.12.2012			% plnenia	
			rozpočtu	náh. príjmy	spolu	4/3	6/3
	2	3	4	5	6/4+5/	4/3	6/3
PRÍJMY	83 000	116 000	120 812	3249	124 061	104,15	106,95
BEŽNÉ VÝDAVKY	891 561	891 561	854 264	x	854 264	95,82	95,82
z toho :							
Mzdové prostriedky	455 221	475 221	475 221	x	475 221	100,00	100,00
v tom :štátna služba	412 061	419 327	419 327	x	419 327	100,00	100,00
verejná služba	43 160	55 894	55 894	x	55 894	100,00	100,00
KAPITÁL. VÝDAVKY	16 309	35 309	34 623	x	34 623	98,06	98,06
VÝDAVKY SPOLU	907 870	926 870	888 887	x	888 887	95,90	95,90
Priemerný evidenčný Počet zamestnancov prepočítaný spolu	38	38	36	x	36	94,74	94,74
v tom :štátna služba	30	30	28	x	28	93,33	93,33
verejná služba	8	8	8	x	8	100,00	100,00
Počet zamestnancov vo fyzických osobách	38	38	36	x	36	94,74	94,74
v tom :štátna služba	30	30	28	x	28	93,33	93,33
verejná služba	8	8	8	x	8	100,00	100,00

Čerpanie rozpočtu v roku 2012

/ v eurách /

Výdavky podľa položiek		rozpočet 2012	skutočnosť 2012	% plnenia
Kód	Názov			
610	Mzdy spolu :	475 221	475 221	100,00
611	tarifný plat	282 994	282 994	100,00
612	príplatky	128 852	128 852	100,00
614	odmeny	63 375	63 375	100,00
620	Poistné spolu :	156 207	156 207	100,00
621	poistné zdravotné	45 193	45 193	100,00
625	poistné do SP	111 014	111 014	100,00
625001	nemocenské	5 118	5 118	100,00
625002	starobné	64 753	64 753	100,00
625003	úrazové	3 885	3 885	100,00
625004	invalidné	11 468	11 468	100,00
625005	v nezamestnanosti	3 822	3 822	100,00
625007	rezervný fond	21 968	21 968	100,00
630	Tovary a služby	253 494	220 027	86,80
631	Cestovné náhrady	4 668	4 668	100,00
631001	cestovné tuzemské	4 668	4 668	100,00
631002	cestovné zahr.	0	0	0
632	Energie,voda,komunikácie	43 550	43 550	100,00
632001	energie	17 043	17 043	100,00
632002	vodné,stočné	1 197	1 197	100,00
632003	poštovné a telek.služby	16 266	16 266	100,00
632004	komunikačná infraštruktúra	9 044	9 044	100,00
633	Materiál	40 401	29 581	73,22
633001	inter.vybavenie	4 423	4 423	100,00
633002	VT	11 700	10 664	91,15
633003	telekom.technika	175	175	100,00
633004	prev.stroje a prístroje	554	330	59,57
633006	všeobecný materiál	12 178	10 712	87,96
633009	knihy,noviny,časopisy	5 029	2 736	54,40
633013	nehmotný majetok	5 356	0	0
633016	reprezentačné	986	541	54,87
633019	komunikačná infraštruktúra			0
634	Dopravné	32 401	27 423	84,64
634001	palivo,oleje a špec.kvap.	13 505	13 505	100,00
634002	servis,údržba,opravy	6 280	6 270	99,84
634003	poistenie áut	11 826	6 858	58,00

634005	dial.známky,popl.	790	790	100,00
635	Rut.a štandardná údržba	37 201	28 309	76,10
635001	inter.vybavenia	1 485	68	4,58
635002	VT	8 378	8 378	100,00
635003	telekom.techniky			0
635004	prev.strojov a prístroj.	11 968	11 969	100,00
635006	budov,priestorov	8 490	1 014	11,94
635009	softvéru	6 880	6 880	100,00
636	Nájomné za prenájom	45 429	42 302	93,12
636001	nájomné za priestory	45 429	42 302	93,12
637	Služby	49 844	44 194	88,67
637001	školenia,kurzy	5 148	2 110	40,99
637003	inzercia,reklama,prop.	265	0	0
637004	všeobecné služby	6 087	4 050	66,54
637012	popl.,odvody,dane,clá	2 635	2 635	100,00
637014	stravovanie	17 405	17 405	100,00
637015	poistné ost.	3 483	3 483	100,00
637016	prídel do SF	7 358	7 048	95,79
637023	kolky	85	85	100,00
637027	dohody	5 495	5 495	100,00
637029	manká a škody			0
637030	preddavky			0
637031	pokuty a penále			0
637035	dane – SEI TN	1 883	1 883	100,00
637200	ostatné			0
640	Bežné transfery	6 639	2 809	42,31
	Bežné výdavky spolu	891 561	854 264	95,82
700	Kapitálové výdavky	35 309	34 623	98,06
711	nákup pozemkov a nehmotných aktivít			0
713	nákup VT	9 009	8 323	92,39
714	nákup automobilov	26 300	26 300	100,00
717	rekonštrukcie a modernizácie			0
	Výdavky celkom	926 870	888 887	95,90
200	Príjmy	116 000	124 061	106,95
212	príjmy z prenájmu priestorov	0	0	0
222	príjmy z pokút	116 000	120 812	104,15
292	ostatné príjmy (dobropisy)	0	3249	0

4.2 KAPITÁLOVÉ VÝDAVKY

Kapitálové prostriedky k 31.12.2012 boli čerpané na 98,06 %. Prostriedky boli čerpané vo výške 26 300,- € na zakúpenie dvoch služobných motorových vozidiel v súlade so schváleným rozpočtom na rok 2012. Verejné obstarávanie bolo zrealizované prístupím k rámcovej zmluve, ktorú ešte v roku 2010 uzatvorilo Ministerstvo vnútra SR s firmou PSA Peugeot Slovensko. Jedná sa o dve vozidlá Peugeot 308 1,4 VTi vo výbave Access s doplnkovou výbavou v hodnote 1 370,- €. Celková úspora oproti cenníkovej cene bola spolu 4 720,- €. Služobné motorové vozidlá nahradili referentské vozidlá Škoda Fábria (r.v. 2002) na dvoch krajských inšpektorátoch ŠEI.

Ostatné kapitálové prostriedky vo výške 8 322,- € použila organizácia na zakúpenie poštového serveru na platforme Windows Business Server 2011, ktorý nahradil starý server pracujúci s OS Windows SBS 2003 od roku 2006. Server organizácia zároveň používa ako súborový (FILE) server a doménový kontroler.

	Plán v €	Skutočnosť v €
Nákup osobných automobilov	26 300,-	26 300,-

Prehľad o investičnom majetku v roku 2012

Majetok v eurách	2012
Nehmotný inv. majetok - softvér	1 920,89
pozemky	78 895,97
budovy a stavby	308 130,25
stroje, prístroje a zariadenia	127 197,89
dopravné prostriedky	188 742,11
Hmotný investičný majetok	702 966,22
Spolu neobežný majetok	704 887,11

K 31.12.2012 predstavovala hodnota neobežného majetku t.j. nehmotného investičného majetku a hmotného investičného majetku ŠEI **704 887,11 €**.

4.3 PRÍJMY

Organizácia mala v rozpočte pre rok 2012 schválený rozpočet príjmov vo výške 83 000,- €. Rozpočtovým opatrením zo dňa 17.12.2012 bol rozpočet príjmov navýšený o 33 000,- € na sumu 116 000,- €. Rozpočtované príjmy sa týkali udelených pokút v rámci výkonu štátneho dozoru – kontrolnej činnosti ŠEI. Príjmy z pokút k 31.12.2012 tvorili 120 812,- €, čo z celkového upraveného rozpočtu predstavuje plnenie 104,15 %. Okrem týchto príjmov má

organizácia k 30.09.2012 príjem vo výške 3 249,- € za nedaňové príjmy z minulých období, tvorené vrátenými preddavkami za energie a služby spojené s užívaním nebytových priestorov za rok 2011. Spolu príjmy ŠEI tvoria 124 057,- €, čo predstavuje 109,95 % plnenie k 31.12.2012.

**Plnenie príjmov za I. -IV. štvrťrok 2012- ekonomická klasifikácia
 (v eurách)**

100 Daňové príjmy	200 Nedaňové príjmy	210 Príjmy z vlastného majetku	220 Administ. a iné popl. a platby	230 Kapitál. Príjmy	240 Úroky z dom. úver. pôžičiek a vkladov	250 Úroky zo zahr. úver. pôžičiek a vkladov	290 Iné nedaňové príjmy	Úhrn stípcie 1+2+9+11+12
1	2	3	4	5	6	7	8	13
	83 000		83 000					83 000
	116 000		116 000					116 000
	124 057		120 812				3249	124 061
	106,95%		104,15%					106,95%

5. ĽUDSKÉ ZDROJE

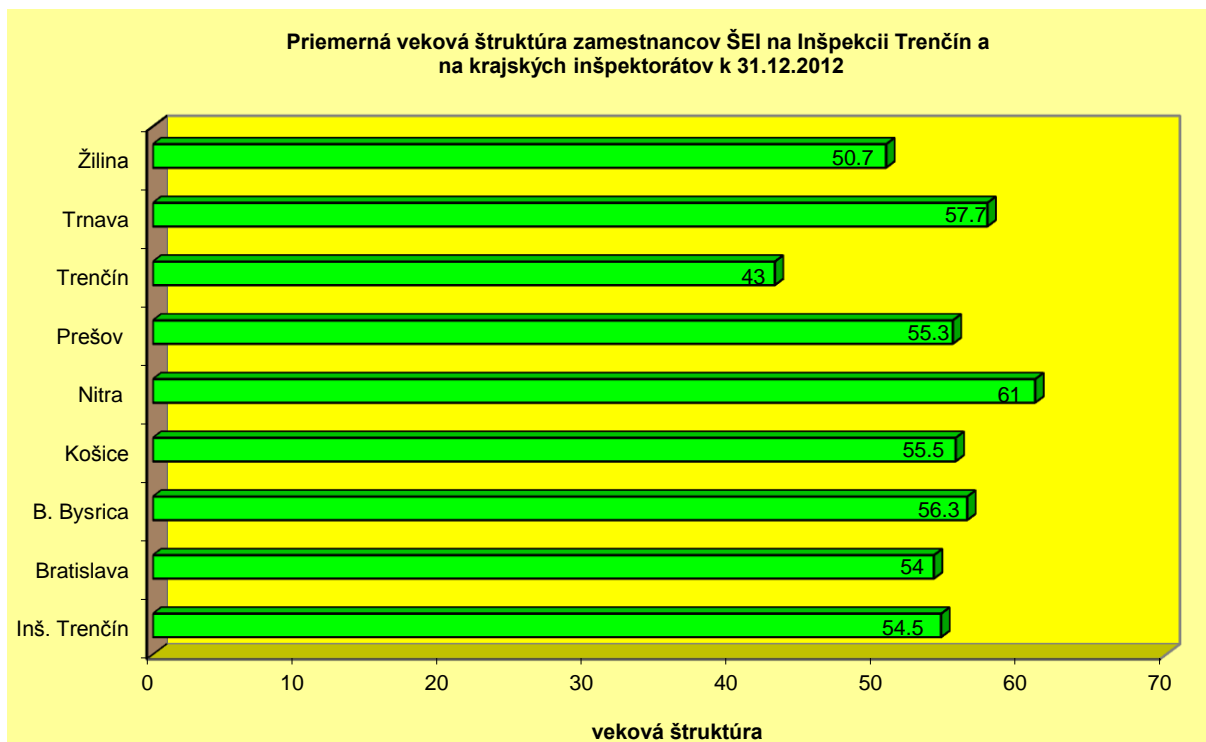
Z hľadiska zabezpečenia činnosti štátnej energetickej inšpekcie ľudskými zdrojmi bolo delimitovaných k 1.7.1998 na ŠEI 35 zamestnancov zo zrušenej organizácie Slovenská energetická agentúra – Energetický inšpektorát a 9 zamestnancov bolo novoprijatých.

Štátna energetická inšpekcia k 01.01.2000 znížila stav zamestnancov o štyroch, čím splnila nariadenie MH SR o 10%-nom znížení stavov. Spôsobilo to však obmedzenie funkčnosti znížením o dvoch inšpektorov (KI ŠEI Trenčín a KI ŠEI Žilina), značnú kumuláciu funkcií na ústrednom inšpektoráte (Inšpekcii Trenčín) a vylúčilo vzájomnú zastupiteľnosť. V priebehu roku 2006 došlo k ďalšiemu zníženiu stavu zamestnancov o štyroch.

Prehľad o evidenčnom (skutočnom) počte zamestnancov ŠEI za obdobie 2008 -2012

Rok	Priemerný evidenčný počet zamestnancov	
	prepočítaný	vo fyzických osobách
2008	35	35
2009	36	36
2010	36	36
2011	33	33
2012	36	36

Organizácia zamestnáva jedného zamestnanca so zmenenou pracovnou schopnosťou. V organizácii je 37,5 hodinový pracovný týždeň na základe kolektívnej zmluvy vyššieho stupňa pre zamestnancov v štátnej službe a zamestnancov pri výkone práce vo verejnom záujme a následnej dohody medzi vedením ŠEI, personálnym a zamestnaneckým dôverníkom.



Z vekovej štruktúry vyplýva, že v štátnej energetickej inšpekcii je vekový priemer zamestnancov 54,3 rokov z toho na Inšpekcii Trenčín je vekový priemer 54,5 rokov a na krajských inšpektorátov je vekový priemer 54,2 rokov. Z celkového počtu 36 zamestnancov bolo k 31.12.2012 11 žien a 25 mužov, pričom na KI je sedem žien a na Inšpekcii Trenčín sú štyri ženy.

Vzdelanostná štruktúra zamestnancov ŠEI k 31.12.2012

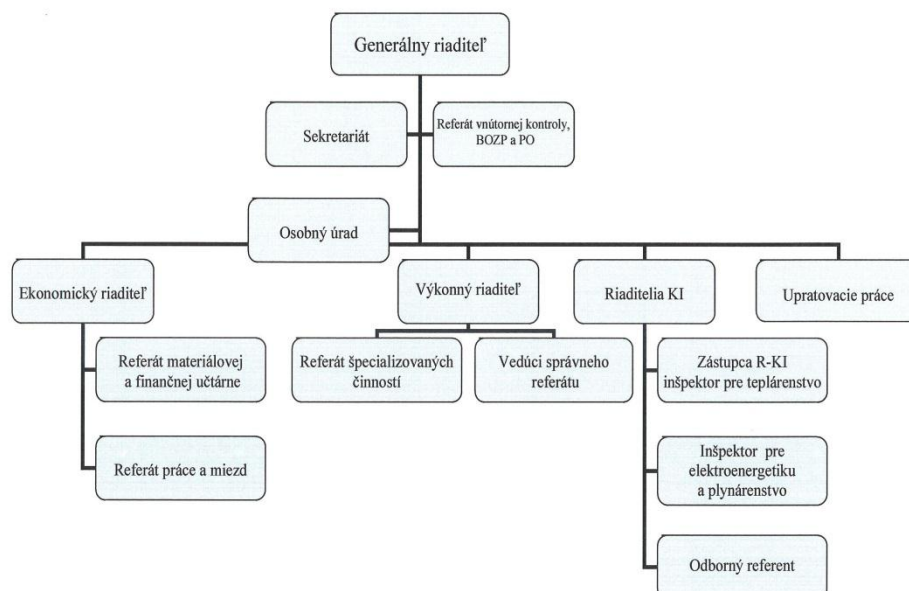
Nadobudnuté vzdelanie	Počet
Úplné stredoškolské	8
Vysokoškolské	28

Členenie zamestnancov podľa zákona o štátnej službe

Podľa zákona o štátnej službe je na štátnozamestnaneckých miestach zaradených 28 zamestnancov, z toho 3 štátni zamestnanci sú v odbore 1. 01 – Riadenie štátnej správy a 25 zamestnancov je zaradených v odbore – 2. 04 – Hospodárstvo, správa a privatizácia národného majetku a regulácia sieťových odvetví. Na Inšpekcii Trenčín je 5 zamestnancov zaradených do štátnej služby a na krajských inšpektorátoch je 23 zamestnancov zaradených do štátnej služby.

Členenie zamestnancov vo výkone prác vo verejnom záujme

Vo výkone prác vo verejnom záujme je zaradených 8 zamestnancov, z toho 3 zamestnanci sú zaradení na Inšpekcii Trenčín a 5 zamestnanci na krajských inšpektorátoch.



Inšpekcia TN8 zamestnancov
KI ŠEI.....28 zamestnancov (4X 4, 4 X 3)
Spolu.....36 zamestnancov

5.1 PRÍPRAVA ĽUDSKÝCH ZDROJOV

Priebežné vzdelávanie

Štátna energetická inšpekcia uskutočňuje pravidelné školenia bezpečnosti práce a PO, ekonomiky, administratívnej a registratívnej práce. Každoročne sa prehľbujú znalosti v súvislosti so zavedeným a udržiavaným systémom manažmentu kvality podľa normy ISO

9001: 2008 formou vnútorných kontrol a odborných konzultácií zamestnancov krajských inšpektorátov s manažmentom ŠEI.

Zamestnanci ŠEI sa pravidelne zúčastňujú seminárov a školení v súvislosti s profesionálnym zameraním a legislatívou súvisiacou so vstupom SR do EÚ, ďalej sa zúčastňujú odborných školení, konferencií ako napríklad „Vyukurovanie 2013“ – medzinárodná konferencia v Starej Ľubovni, kde boli prezentované skúsenosti ŠEI z realizácie dozoru energetickej legislatívy v roku 2012.

6. ROZVOJ ČINNOSTI A ĎALŠIEHO ZAMERANIA ŠEI

Štátna energetická inšpekcia bola zriadená ako orgán štátneho dozoru podľa § 39 zákona č. 70/1998 Z.z. o energetike a o zmene niektorých zákonov. Nadväzne Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky ako zriaďovateľ vydalo zriaďovaciu listinu o zriadení štátnej energetickej inšpekcie od 01.07.1998. Štátna energetická inšpekcia je rozpočtovou organizáciou so sídlom v Trenčíne a územnú pôsobnosť krajských inšpektorátov určuje príloha zákona.

Dňom 01.01.2005 nadobudli účinnosť zákony č. 656/2004 Z.z. o energetike a o zmene niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, zákon č. 657/2004 Z.z. o tepelnej energetike v znení neskorších predpisov. Od 01.09.2012 nadobudol účinnosť zákon č. 251/2012 Z.z. o energetike a o zmene niektorých zákonov. Podľa § 89 ods. 1 zákona o energetike ŠEI vykonáva štátny dozor nad dodržiavaním povinností fyzických osôb a právnických osôb. ŠEI vydáva rozhodnutia a predbežné opatrenia a ukladá opatrenia na odstránenie zistených nedostatkov. Za porušenie ustanovení zákonov ukladá pokuty v rámci dvojstupňového správneho konania.

ŠEI riadi a za jej činnosť zodpovedá generálny riaditeľ, ktorého vymenúva a odvoláva vedúci služobného úradu MH SR, na základe výsledkov výberového konania podľa osobitného predpisu. Na čele KI je riaditeľ, ktorého vymenúva a odvoláva generálny riaditeľ inšpekcie, na základe výsledkov výberového konania podľa osobitného predpisu.

Úlohy štátnej energetickej inšpekcie vyplývajú z plnenia ustanovení primárnej energetickej legislatívy a jej vykonávacích vyhlášok. ŠEI, ako orgán štátnej správy, vykonáva štátny dozor nad dodržiavaním zákona č. 656/2004 Z.z. o energetike a o zmene niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, od 01.09.2012 zákona č. 251/2012 o energetike a o zmene niektorých zákonov, zákona č.657/2004 Z.z. o tepelnej energetike v znení neskorších predpisov, časti zákona o odpadoch č. 409/2006 Z. z. v znení neskorších predpisov, zákona č.555/2005 Z.z. o energetickej hospodárnosti budov a o zmene niektorých zákonov, zákona č. 476/2008 Z.z. o energetickej efektívnosti a zákona č. 309/2009 Z.z. o podpore obnoviteľných zdrojov energie.

Štátna energetická inšpekcia má vypracované metodické pokyny na kontroly, úzko spolupracuje so Slovenskou inšpekciou životného prostredia (SIŽP) pri zisťovaní a odhaľovaní únikov PCB látok v elektrických zariadeniach. Pri zistení nedostatkov ŠEI postupuje formou správneho konania alebo priestupkového konania.

ŠEI spolupracuje s Ministerstvom životného prostredia SR a so Slovenskou inšpekciou životného prostredia, s ktorou má podpísanú „ Dohodu o vzájomnej spolupráci „. V rámci vonkajších vzťahov sa pokračovalo v spolupráci s Úradom pre reguláciu sieťových odvetví (ÚRSO). Zintenzívnila sa spolupráca s Ministerstvom hospodárstva SR, Ministerstvom

obrany SR, Slovenskou inovačnou a energetickou agentúrou Bratislava, Ministerstvom dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja SR a Ministerstvom vnútra SR .

Predmetom dohody medzi ŠEI a SIŽP je vzájomná spolupráca v oblasti plnenia úloh vyplývajúcich z uznesenia vlády SR č. 415 z 10. mája 2006 k zabezpečeniu plnenia Národného realizačného plánu Štokholmského dohovoru o perzistentných organických látkach (POPs) a úloh vyplývajúcich zo zákona o odpadoch v oblasti kontaminovaných zariadení obsahujúcich polychlórované bifenyly (PCB). Rozvíja spoluprácu s orgánmi štátnej, verejnej správy a samosprávnymi orgánmi.

Štátna energetická inšpekcia spolupracuje so zakladateľom MH SR pri tvorbe a pripomienkovaní energetickej legislatívy. Spolupracuje s ÚRSO-m v oblasti dozorovania energetických zákonov, výmeny informácií a tvorby energetickej legislatívy. Je servisným orgánom pre MH SR v odbore elektroenergetiky a tepelnej energetiky.

Štátna energetická inšpekcia sa pravidelne zúčastňuje rôznych konferencií a seminárov s medzinárodnou účasťou, kde aktívne prednáša svoje poznatky z kontrolnej činnosti a z uplatňovania energetickej legislatívy pri výkone štátneho dozoru.

ŠEI úzko spolupracuje s MH SR a s ÚRSO-m na základe zmluvy o spolupráci z roku 2002. ŠEI má v rôznych organizačných formách od roku 1953 dlho ročnú históriu a tradíciu.

V rámci zákona č. 9/2010 Z.z. o sťažnostiach ŠEI zabezpečuje práva a právom chránené záujmy všetkých účastníkov trhu s energiami.

Pôsobenie štátnej energetickej inšpekcie je vymedzené energetickými zákonmi. ŠEI Trenčín v roku 2012 zaevidovala 22 sťažností na prácu inšpektorov krajských inšpektorátov. Na základe šetrenia 14 sťažností bolo posúdených ako neopodstatnené a 8 bolo posúdených ako opodstatnené.

Od 1. januára 2006 nadobudol účinnosť zákon č. 555/2005 Z.z. o energetickej hospodárnosti budov a o zmene niektorých zákonov, kde štátny dozor nad týmto zákonom začala vykonávať ŠEI od roku 2008, kedy nadobudli platnosť vybrané povinnosti dané v predmetnom zákone. V priebehu roku 2012 ŠEI vykonávala štátny dozor aj nad dodržiavaním vyhlášky č. 630/2005 Z.z., ktorou sa ustanovuje teplota na odbernom mieste, pravidlá rozpočítavania množstva tepla dodaného na prípravu TÚV a rozpočítavania množstva dodaného tepla.

Využitím dlhoročných skúseností sa zamestnanci ŠEI aktívne zúčastňujú na tvorbe novej energetickej legislatívy. V priebehu roka 2012 sme sa zúčastňovali pripomienkovania zákona č. 251/2012 Z.z. o energetike a o zmene niektorých zákonov, zákona č. 657/2004 Z.z. o tepelnej energetike v znení neskorších predpisov ako aj ostatných legislatívnych noriem.

6.1 ORIENTÁCIA NA ROZVOJ METODOLÓGIE A PREVENČIE

ŠEI riadi profesionálny výkon štátneho dozoru na základe aktuálnej energetickej legislatívy, legislatívy o odpadoch a na základe aktov riadenia, príručky kvality, smerníc kvality a metodických pokynov, ktoré vypracováva referát špecializovaných činností. Metodické pokyny sú vypracované v súlade s platnými ustanoveniami energetických zákonov a zákona o odpadoch. Metodické pokyny po odsúhlasení sú uvoľnené do SMK.

Sústavným cieľom a systémom ďalšieho pôsobenia a rozvoja činnosti ŠEI je udržanie a zvyšovanie získaného kreditu kvality doteraz vykonávaných riadiacich a dozorných procesov na základe skvalitňovania metodológie, kontroly a prevencie štátneho dozoru v energetických odvetviach.

Kontrolné zistenia ŠEI dokladá aj vlastným meraním podľa metodických pokynov, alebo meraním treťou nezávislou osobou. Výsledky meraní sú ako dôkazný materiál pri rozbere skutočného stavu vecí, ako základný faktor pri návrhu opatrení na odstránenie zistených nedostatkov. Takmer vždy dochádza k náprave nežiaduceho stavu, v dôsledku čoho sa zamedzí nehospodárnosti prevádzky tepelných zariadení, alebo sa zlepšia kvalitatívne parametre dodávanej energie v každej jej forme. V konečnom dôsledku dochádza k úsporám energie, k úsporám finančných prostriedkov konečných spotrebiteľov energie, ako aj k zníženiu ekologického zaťaženia ovzdušia exhalátmi a skleníkovými plynmi.

Kompetencie ŠEI a jej nezastupiteľná funkcia, ako i ďalšie pôsobenie ako orgánu štátneho dozoru pri rešpektovaní vyvíjajúcich sa technických a globálnych zmien v rámci liberalizovaného energetického trhu, majú významným spôsobom napomáhať realizácii energetickej politiky Slovenskej republiky.

Praktické výsledky činnosti ŠEI za obdobie jej novodobej existencie od roku 1998 dokazujú jej jednoznačnú opodstatnenosť nielen pri ochrane všetkých účastníkov trhu s energiou, ale aj pri zabezpečovaní úspor energie, ochrane životného prostredia a pri presadzovaní energetickej legislatívy.

6.2 ORIENTÁCIA NA ĎALŠÍ ROZVOJ KVALITY ČINNOSTI ŠEI

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

Manažment ŠEI od roku 2002 uplatňuje systém manažmentu kvality (SMK), v súlade s európskou normou ISO 9001:2008, 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. Za tým účelom bola na internete zriadená a doplnená webová stránka pre širokú verejnosť a pre vnútorné potreby ŠEI (www.sei.sk).

Cieľom a zmyslom ďalšieho pôsobenia a rozvoja činnosti ŠEI je udržanie a zvyšovanie získaného kreditu kvality doteraz vykonávaných riadiacich a dozorných procesov, na základe zvládnutia novej energetickej legislatívy, zdokonaľovania metodológie, štátneho dozoru v energetických odvetviach pri výkone štátneho dozoru. Na zvýšenie účinnosti kontrolnej činnosti boli prijaté nové opatrenia a kritériá, týkajúce sa výstupov z vykonaných kontrol a hodnotenie jednotlivých KI.

S meniacimi sa legislatívnymi podmienkami a meniacou sa spoločenskou objednávkou našich služieb je potrebné permanentne zdokonaľovať prípravu vo všetkých sférach týkajúcich sa legislatívy, profesionálneho i osobnostného rastu kariérnych zamestnancov ŠEI.

7. POLITIKA KVALITY V ŠTÁTNEJ ENERGETICKEJ INŠPEKCII

Politika kvality je vyjadrenie zámerov vrcholového manažmentu ŠEI v oblasti kvality a stratégie a je oficiálne formulovaná v politike kvality. ŠEI má zavedený, udržiavaný

a fungujúci systém manažérstva kvality, ktorý spĺňa podmienky medzinárodnej normy kvality ISO 9001:2008. Politika kvality je súčasťou celkovej stratégie ŠEI, deklarovaná verejným dokumentom určeným pre zamestnancov, zákazníkov a širokú verejnosť.

Štátna energetická inšpekcia ako orgán štátneho dozoru v energetike disponuje vysoko špecializovanými kompetentnými zamestnancami, schopnými vykonávať dozor v energetike i pri nových náročných podmienkach kladených novou energetickou legislatívou a energetickým trhom. ŠEI svojou nezastupiteľnou činnosťou napomáha kontrole dodržiavania podmienok trhu s energiou a realizácie stratégie energetickej politiky Slovenskej republiky.

V roku 2012 bol v rámci recertifikácie nezávislým akreditovaným audítorským orgánom 3EC – NSF International Bratislava obhájený CERTIFIKÁT reg. č. Q-0138/12 certifikát, ktorý potvrdzuje, že systém manažérstva kvality spĺňa požiadavky medzinárodnej normy ISO 9001 : 2008 pre sledovanú oblasť - vykonávanie štátneho dozoru nad dodržiavaním povinností fyzických osôb a právnických osôb podľa platnej energetickej legislatívy a podľa legislatívy o odpadoch.

7.1 ĎALŠIE ZABEZPEČOVANIE KVALITY A SPOLUPRÁCE

Na základe samohodnotenia ŠEI využíva európsky model spoločného systému hodnotenia CAF (Cammon Assesment Framework), sprostredkovaný Radou Národného programu kvality.

V rámci Národného programu kvality bola ŠEI zaradená do Rady národného programu kvality, kde sa zúčastňuje rokovaní rady a plní úlohy z jej uznesení.

Trvalým cieľom ďalšieho pôsobenia rozvoja činnosti ŠEI je udržanie a zvyšovanie získaného kreditu kvality doteraz vykonávaných riadiacich a dozorných procesov na základe skvalitňovania metodológie, kontroly a prevencie štátneho dozoru v energetických odvetviach a v odpadovom hospodárstve.

Svojou rozmanitou a náročnou profesionálnou činnosťou ŠEI pomáha k vysvetľovaniu, tvorbe a presadzovaniu energetickej politiky štátu, ako aj k ochrane účastníkov trhu s energiou a v konečnom dôsledku k ochrane životného prostredia.

7.2 DEKLARÁCIA POLITIKY KVALITY V ŠEI

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

Zámery v oblasti skvalitňovania činnosti ŠEI sú deklarované v „Politike kvality ŠEI“ zhrnuté v 10-tich bodoch a v „Cieľoch kvality na rok 2012“, ktoré boli dosiahnuté a splnené.

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.

7.3 ZÁVERY ZO SPRÁVY O PRESKÚMANÍ SMK MANAŽMENTOM

Na základe vypracovanej podrobnej správy o preskúmaní SMK manažmentom ŠEI za rok 2012 (ďalej správa) boli uskutočnené analýzy procesov systému manažerstva kvality a porovnané s normou ISO 9001 : 2008.

Vstupnými zdrojmi pre vypracovanie správy boli výstupy z kontrol, vnútorných kontrol, interných auditov, odvolania zákazníkov proti rozhodnutiam krajských inšpektorátov ŠEI, informácie o výkonnosti a kvalite procesov a zhode, správy o stave nápravnej a preventívnej činnosti, záznamy z porad, príkazy a pripomienky riaditeľov týkajúce sa zlepšenia kvality procesov.

V správe je konštatované, že relevantné požiadavky zákazníkov a iné požiadavky (legislatíva, nadriadený orgán) sú identifikované, riadené a že manažment a manažérsky systém organizácie zaručuje dosahovanie zhody s týmito požiadavkami uvedenými v norme ISO 9001 : 2008. Neboli zistené nezhody s uvedenou normou kvality, ani požadované nápravné opatrenia na základe nezhody. Všetky deklarované procesy sú na ŠEI vykonávané v zhode s požiadavkami danými legislatívou, nadriadeným orgánom a s požiadavkami zákazníkov v rámci platnej legislatívy. Ciele kvality na rok 2012 boli stanovené a vyhodnotené pri prvom dozornom audite, kde bolo konštatované ich splnenie.

Zavedený systém manažmentu kvality na ŠEI je funkčný a prináša trvalé zlepšenie práce a zvýšenie kvality procesov. Zavedený SMK využíva štandardizované formuláre kvality, ktorých zavedenie zvýšilo kvalitu, presnosť a jednoznačnosť výstupov na všetkých úrovniach činnosti a riadenia ŠEI. Formuláre kvality sa aktualizujú, dopĺňajú i vyradujú. Po 10-tich rokoch zavedenia a fungovania SMK v podmienkach ŠEI došlo k niektorým revíziám v štandardizovaných pracovných postupoch, formulároch kvality a boli navrhnuté nové, podľa interných potrieb a doporučení z auditu na základe novej legislatívy.

8. ZÁVER

Štátna energetická inšpekcia pokračovala v budovaní uceleného systému riadenia činnosti decentralizovaných pracovísk krajských inšpektorátov. Snahou pre dynamizáciu kvality a efektívnosti výkonu štátneho dozoru, pri limitovanom stave zamestnancov a neustálom náraste dozorovanej primárnej a sekundárnej legislatívy, je prostredníctvom základného vzorca výkonnosti (interpretujúceho progresivitu, úspešnosť a efektívnosť prvostupňových správnych konaní krajských inšpektorátov ŠEI) objektívne implementovať jednotlivé parametre a ukazovatele činnosti z praxe dozoru. Bola využívaná kombinácia ďalších segmentov riadenia štátnej energetickej inšpekcie, ktorými boli predovšetkým zavedený systém manažérstva kvality, informačné technológie, získavané štatistické údaje z procesov slúžiace na analýzu a syntézu, metodické pokyny pre aplikáciu legislatívy, pravidelné pracovné porady a komplexné rozborové činnosti.

Štátna energetická inšpekcia je jediným a nezastupiteľným špecializovaným odborným orgánom štátneho dozoru, s celoslovenskou pôsobnosťou, nezávislým od subjektov v energetických odvetviach, ktorý túto činnosť v súčasnosti realizuje a zabezpečuje pre 4 ústredné orgány štátnej správy, (Ministerstvo hospodárstva SR, Ministerstvo životného prostredia SR, Ministerstvo výstavby a regionálneho rozvoja SR a Ministerstvo obrany SR).

Štátna energetická inšpekcia je pripravená naďalej sa rozvíjať a napomáhať pri tvorbe zákonov o zabezpečovaní úspor energie a aktualizovaní legislatívneho prostredia v rámci zabezpečenia trvalo udržateľného rozvoja Slovenskej republiky, k čomu je potrebné dobudovať ľudskými zdrojmi jednotlivé odborné úseky.

Praktické výsledky činnosti ŠEI za obdobie jej novodobej existencie od roku 1998 dokazujú jej jednoznačnú opodstatnenosť nielen pri ochrane všetkých účastníkov trhu s energiou, ale aj pri zabezpečovaní úspor energie, ochrane životného prostredia a zdokonaľovaní energetickej legislatívy.

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

Podakovanie patrí aj všetkým zamestnancom Štátnej energetickej inšpekcie za odvedenú prácu v roku 2012.

Príloha: CERTIFIKÁT reg. č. Q – 0138/12



CERTIFIKÁT

Tento certifikát potvrdzuje, že systém manažérstva kvality spoločnosti

Štátna energetická inšpekcia
Hurbanova 59, 911 01 Trenčín
Slovenská republika

spĺňa požiadavky medzinárodnej normy:

ISO 9001: 2008

pre nasledovnú činnosť:

**VYKONÁVANIE ŠTÁTNEHO DOZORU NAD DODRŽIAVANÍM POVINNOSTÍ
FYZICKÝCH A PRÁVNICKÝCH OSÔB
PODĽA PLATNEJ ENERGETICKEJ LEGISLATÍVY
A LEGISLATÍVY O ODPADOVOM HOSPODÁRSTVE**

Číslo certifikátu: Q-0138/12 Dátum vystavenia certifikátu: 13.01.2012 Pôvodný dátum schválenia: 07.01.2006

Za predpokladu udržiavania efektívneho systému manažérstva kvality v spoločnosti platí tento certifikát od 13.01.2012 do 12.01.2015. Pre overenie platnosti certifikátu môžete kontaktovať našu kanceláriu: +421 (0)2 5831 8343.



Ing. Katarína Srdošová, PhD.
Vedúci certifikačného orgánu



MEMBER OF MULTILATERAL
IAF
RECOGNITION ARRANGEMENT



SNAS
Reg. No. 305/Q-050

Adresa kancelárie: 3EC International a.s., Hraničná 18, 821 05 Bratislava, Slovenská republika