

**Nacionalni programa za nadzor trga v skladu s členom 18(5) Uredbe  
(ES) št. 765/2008**

**NACIONALNI PROGRAM ZA NADZOR TRGA  
2016  
SLOVENIJA**

## Vsebina

1.	SPLOŠNA ORGANIZACIJA IN INFRASTRUKTURA NADZORA TRGA .....	6
1.1.	Opredelitev nacionalnih organov za nadzor trga in njihove pristojnosti.....	6
1.2.	Mehanizmi usklajevanja in sodelovanja med nacionalnimi organi za nadzor trga .....	9
1.3.	Sodelovanje med nacionalnimi organi za nadzor trga in carinskimi organi .....	10
1.4.	Sistem hitre izmenjave informacij – RAPEX.....	10
1.5.	Informacijski in komunikacijski sistem za nadzor trga –ICSMS .....	10
1.6.	Splošen opis dejavnosti nadzora trga in zadevnih postopkov .....	11
1.7.	Splošen okvir sodelovanja z drugimi državami članicami in tretjimi državami .....	11
1.8.	Ocenjevanje ukrepov za nadzor trga in poročanje .....	11
1.9.	Načrtovane horizontalne dejavnosti v zadevnem obdobju .....	11
2.	NADZOR TRGA V DOLOČENIH SEKTORJIH .....	13
2.1.	Medicinski pripomočki (direktive 93/42/EGS, 98/79/ES in 90/385/EGS).....	13
2.1.1.	<b>Pristojni organ in kontaktni podatki .....</b>	<b>13</b>
2.1.2.	<b>Postopki in strategija nadzora trga.....</b>	<b>13</b>
2.1.3.	<b>Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015.....</b>	<b>13</b>
2.2.	Kozmetični izdelki.....	14
2.2.1.	<b>Pristojni organ in kontaktni podatki .....</b>	<b>14</b>
2.2.2.	<b>Postopki in strategija nadzora trga.....</b>	<b>14</b>
2.2.3.	<b>Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015.....</b>	<b>15</b>
2.3.	Igrače .....	16
2.3.1.	<b>Pristojni organ in kontaktni podatki .....</b>	<b>16</b>
2.3.2.	<b>Postopki in strategija nadzora trga.....</b>	<b>16</b>
2.3.3.	<b>Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015.....</b>	<b>17</b>
2.4.	Osebna varovalna oprema (Direktiva 89/686/EGS).....	17
2.4.1.	<b>Pristojni organ in kontaktni podatki .....</b>	<b>17</b>
2.4.2.	<b>Postopki in strategija nadzora trga.....</b>	<b>19</b>
2.4.3.	<b>Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015.....</b>	<b>21</b>
2.5.	Gradbeni proizvodi (Uredba (EU) 305/2011) .....	22
2.5.1.	<b>Pristojni organ in kontaktni podatki .....</b>	<b>22</b>
2.5.2.	<b>Postopki in strategija nadzora trga.....</b>	<b>23</b>
2.5.3.	<b>Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015.....</b>	<b>24</b>
2.6.	Aerosolni razpršilniki (Direktiva 75/24/EGS).....	25
2.6.1.	<b>Pristojni organ in kontaktni podatki .....</b>	<b>25</b>
2.6.2.	<b>Postopki in strategija nadzora trga.....</b>	<b>25</b>
2.6.3.	<b>Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015.....</b>	<b>26</b>
2.7.	Enostavne tlačne posode in tlačna oprema (direktivi 2009/105/ES in 97/23/ES).....	26
2.7.1.	<b>Pristojni organ in kontaktni podatki .....</b>	<b>26</b>

<b>2.7.2</b>	<b>Postopki in strategija nadzora trga</b> .....	27
<b>2.7.3</b>	<b>Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015</b> .....	27
2.8	Premična tlačna oprema (Direktiva 2010/35/EU) .....	27
<b>2.8.1</b>	<b>Pristojni organ in kontaktni podatki</b> .....	27
<b>2.8.2</b>	<b>Postopki in strategija nadzora trga</b> .....	27
<b>2.8.3</b>	<b>Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015</b> .....	28
2.9	Stroji (Direktiva 2006/42/ES).....	28
<b>2.9.1</b>	<b>Pristojni organ in kontaktni podatki</b> .....	28
<b>2.9.2</b>	<b>Postopki in strategija nadzora trga</b> .....	29
<b>2.9.3</b>	<b>Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015</b> .....	30
2.10	Dvigala (Direktiva 1995/16/ES).....	31
<b>2.10.1</b>	<b>Pristojni organ in kontaktni podatki</b> .....	32
<b>2.10.2</b>	<b>Postopki in strategija nadzora trga</b> .....	32
<b>2.10.3</b>	<b>Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015</b> .....	32
2.11	Žičnice (Direktiva 2000/9/ES) .....	33
<b>2.11.1</b>	<b>Pristojni organ in kontaktni podatki</b> .....	33
<b>2.11.2</b>	<b>Postopki in strategija nadzora trga</b> .....	33
<b>2.11.3</b>	<b>Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015</b> .....	33
2.12	Emisije hrupa, ki ga povzroča oprema, ki se uporablja na prostem (Direktiva 2000/14/ES) .....	33
<b>2.12.1</b>	<b>Pristojni organ in kontaktni podatki</b> .....	33
<b>2.12.2</b>	<b>Postopki in strategija nadzora trga</b> .....	33
<b>2.12.3</b>	<b>Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015</b> .....	34
2.13	Oprema in zaščitni sistemi, namenjeni za uporabo v potencialno eksplozivnih atmosferah (ATEX) (Direktiva 1994/9/ES).....	34
<b>2.13.1</b>	<b>Pristojni organ in kontaktni podatki</b> .....	34
<b>2.13.2</b>	<b>Postopki in strategija nadzora trga</b> .....	35
<b>2.13.3</b>	<b>Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015</b> .....	35
2.14	Pirotehnika.....	35
<b>2.14.1</b>	<b>Pristojni organ in kontaktni podatki</b> .....	35
<b>2.14.2</b>	<b>Postopki in strategija nadzora trga</b> .....	36
<b>2.14.3</b>	<b>Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015</b> .....	36
2.15	Eksplozivi za civilno uporabo .....	37
<b>2.15.1</b>	<b>Pristojni organ in kontaktni podatki</b> .....	37
<b>2.15.2</b>	<b>Postopki in strategija nadzora trga</b> .....	37
<b>2.15.3</b>	<b>Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015</b> .....	37
2.16	Plinske naprave (Direktiva 2009/142/ES).....	37
<b>2.16.1</b>	<b>Pristojni organ in kontaktni podatki</b> .....	37
<b>2.16.2</b>	<b>Postopki in strategija nadzora trga</b> .....	38
<b>2.16.3</b>	<b>Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015</b> .....	39
2.17	Merilni instrumenti, neavtomatske tehtnice in predpakirani proizvodi (direktive 2004/22/ES, 2009/23/ES, 76/211/EGS in 2007/45/ES).....	39
<b>2.17.1</b>	<b>Pristojni organ in kontaktni podatki</b> .....	39
<b>2.17.2</b>	<b>Postopki in strategija nadzora trga</b> .....	40

<b>2.17.3</b>	<b>Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015</b> .....	41
2.18	Električne opreme v okviru direktive o elektromagnetni združljivosti (Direktiva 2004/108/ES) .....	41
<b>2.18.1</b>	<b>Pristojni organ in kontaktni podatki</b> .....	41
<b>2.18.2</b>	<b>Postopki in strategija nadzora trga</b> .....	42
<b>2.18.3</b>	<b>Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015</b> .....	43
2.19	Radijska in telekomunikacijska terminalna oprema v okviru direktive o radijski opremi in telekomunikacijski terminalski opremi (Direktiva 1999/5/ES).....	43
<b>2.19.1</b>	<b>Pristojni organ in kontaktni podatki</b> .....	43
<b>2.19.2</b>	<b>Postopki in strategija nadzora trga</b> .....	43
<b>2.19.3</b>	<b>Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015</b> .....	45
2.20	Električne naprave in oprema v okviru direktive o nizki napetosti (Direktiva 2006/95/ES) .....	45
<b>2.20.1</b>	<b>Pristojni organ in kontaktni podatki</b> .....	45
<b>2.20.2</b>	<b>Postopki in strategija nadzora trga</b> .....	45
<b>2.20.3</b>	<b>Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015</b> .....	46
2.21	Električna in elektronska oprema v okviru direktive o odpadni električni in elektronski opremi (Direktiva 2002/96/ES) .....	47
<b>2.21.1</b>	<b>Pristojni organ in kontaktni podatki</b> .....	47
<b>2.21.2</b>	<b>Postopki in strategija nadzora trga</b> .....	47
<b>2.21.3</b>	<b>Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015</b> .....	48
2.21	Električna in elektronska oprema v okviru Direktive 2011/65 o omejevanju uporabe nekaterih nevarnih snovi v EEO .....	48
<b>2.22.1</b>	<b>Pristojni organ in kontaktni podatki</b> .....	48
<b>2.21.2</b>	<b>Postopki in strategija nadzora trga</b> .....	49
<b>2.21.3</b>	<b>Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015</b> .....	49
2.22 (A+B)	Kemične snovi v okviru uredbe REACH ter uredbe o razvrščanju in označevanju (Uredbi (ES) 1907/2006 in 1272/2008/ES) .....	49
<b>2.22.1</b>	<b>Pristojni organ in kontaktni podatki</b> .....	49
<b>2.22.2</b>	<b>Postopki in strategija nadzora trga</b> .....	49
<b>2.22.3</b>	<b>Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015</b> .....	49
2.23	Okoljsko primerna zasnova in označevanje z energijskimi nalepkami; zahtevani izkoristki toplovodnih kotlov na tekoča ali plinasta goriva; (direktivi 2009/125/ES in 2010/30/EU; Direktiva 1992/42/EGS) .....	50
<b>2.23.1</b>	<b>Pristojni organ in kontaktni podatki</b> .....	50
<b>2.23.2</b>	<b>Postopki in strategija nadzora trga</b> .....	50
<b>2.23.3</b>	<b>Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015</b> .....	51
2.24	Označevanje pnevmatik (Uredba (ES) 1222/2009).....	51
<b>2.24.1</b>	<b>Pristojni organ in kontaktni podatki</b> .....	51
<b>2.24.2</b>	<b>Postopki in strategija nadzora trga</b> .....	51
<b>2.24.3</b>	<b>Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015</b> .....	51
2.25	Rekreacijska plovila (Direktiva 1994/25/ES).....	52
<b>2.25.1</b>	<b>Pristojni organ in kontaktni podatki</b> .....	52
<b>2.25.2</b>	<b>Postopki in strategija nadzora trga</b> .....	52

<b>2.25.3</b>	<b>Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015</b> .....	52
2.26	Pomorska oprema (Direktiva 96/98/ES) .....	53
<b>2.26.1</b>	<b>Pristojni organ in kontaktni podatki</b> .....	53
<b>2.26.2</b>	<b>Postopki in strategija nadzora trga</b> .....	53
<b>2.26.3</b>	<b>Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015</b> .....	53
2.27	Motorna vozila (direktivi 2002/24/ES in 2007/46/ES) .....	54
<b>2.27.1</b>	<b>Pristojni organ in kontaktni podatki</b> .....	54
<b>2.27.2</b>	<b>Postopki in strategija nadzora trga</b> .....	54
<b>2.27.3</b>	<b>Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015</b> .....	54
2.28	Necestna mobilna mehanizacija (Direktiva 97/68/ES).....	54
<b>2.28.1</b>	<b>Pristojni organ in kontaktni podatki</b> .....	54
<b>2.28.2</b>	<b>Postopki in strategija nadzora trga</b> .....	54
<b>2.28.3</b>	<b>Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015</b> .....	55
2.29	Mineralna gnojila (Uredba (ES) 2003/2003).....	55
<b>2.29.1</b>	<b>Pristojni organ in kontaktni podatki</b> .....	55
<b>2.29.2</b>	<b>Postopki in strategija nadzora trga v letu 2016</b> .....	56
<b>2.29.3</b>	<b>Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015</b> .....	56
2.30	Drugi potrošniški proizvodi v okviru direktive o splošni varnosti proizvodov (Direktiva 2001/95/ES) .....	57
<b>2.30.1</b>	<b>Pristojni organ in kontaktni podatki</b> .....	57
<b>2.30.2</b>	<b>Postopki in strategija nadzora trga</b> .....	58
<b>2.30.3</b>	<b>Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015</b> .....	59
2.31	Biocidi (Uredba (EU) 2012/528).....	63
<b>2.31.1</b>	<b>Pristojni organ in kontaktni podatki</b> .....	63
<b>2.31.2</b>	<b>Postopki in strategija nadzora trga</b> .....	63
<b>2.31.3</b>	<b>Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015</b> .....	63
2.32	Označevanje tekstilnih izdelkov (Uredba (ES) 1007/2011).....	63
<b>2.32.1.</b>	<b>Pristojni organ in kontaktni podatki</b> .....	63
<b>2.32.2.</b>	<b>Postopki in strategija nadzora trga</b> .....	64
<b>2.32.3.</b>	<b>Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v prejšnjem obdobju izvajanja programa</b> .....	64
2.33	Nabava in posest orožja (Direktiva 91/477/EGS) .....	64
<b>2.33.1</b>	<b>Pristojni organ in kontaktni podatki</b> .....	64
<b>2.33.2</b>	<b>Postopki in strategija nadzora trga</b> .....	64
<b>2.33.3</b>	<b>Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015</b> .....	64
2.34	Kristalno steklo (Direktiva 69/493/EGS) .....	65
<b>2.34.1</b>	<b>Pristojni organ in kontaktni podatki</b> .....	65
<b>2.34.2</b>	<b>Postopki in strategija nadzora trga</b> .....	65
<b>2.34.3</b>	<b>Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015</b> .....	66

## **1. SPLOŠNA ORGANIZACIJA IN INFRASTRUKTURA NADZORA TRGA**

V skladu z Zakonom o državni upravi (ZDU-1, Uradni list RS, št. 52/02 z dne 14. 6. 2002 in dopolnitve) in Zakonom o inšpekcijskem nadzoru (ZIN, Uradni list RS št. 56/02 in dopolnitve, v nadaljevanju ZIN), predpisi o organizaciji državne uprave in drugimi predpisi, ki določajo pristojnosti inšpekcijskega nadzora v Republiki Sloveniji nadzor nad proizvodi na trgu izvajajo različni inšpektorati, kot navedeno v nadaljevanju pod točko 1.1.

Inšpektorati so organizirani kot organi v sestavi ministrstev ali pa v okviru javne agencije (Javna agencija za zdravila in medicinske pripomočke).

Inšpektorati in inšpektorji v RS v skladu z ZIN delujejo v skladu s sledečimi temeljnimi načeli:

- samostojnost in odgovornost (inšpektorji so pri svojem delu samostojni, strokovni in neodvisni pri sprejemanju odločitev),
- javnost (obveščanje javnosti o ugotovitvah in ukrepih),
- varstvo javnega in zasebnega interesa (pri postopanju in odločanju morajo inšpektorji zagotoviti strankam zavarovanje njihovih pravic),
- sorazmernost (pri izvrševanju svojih pooblastil inšpektorji delujejo v obsegu, ki je nujen za zagotovitev učinkovitega inšpekcijskega nadzora. Teža ukrepa mora biti sorazmerna s
- težo kršitve).

### **1.1. Opredelitev nacionalnih organov za nadzor trga in njihove pristojnosti**

Pretežni del nadzora proizvodov na trgu v skladu z Uredbo (ES) 765/2008 opravlja Tržni inšpektorat RS (TIRS), ki je organ v sestavi Ministrstva za gospodarski razvoj in tehnologijo. Poleg TIRS nadzor nad varnostjo proizvodov na trgu opravljajo tudi drugi inšpektorati, ki so v pristojnosti različnih ministrstev in sicer: Inšpektorat RS za zdravje, Inšpektorat RS za meroslovje (deluje v okviru Urada RS za meroslovje), Inšpektorat RS za kemikalije (deluje v okviru Urada RS za kemikalije), Inšpekcija RS za medicinske pripomočke (deluje v okviru Javne Agencije za zdravila in medicinske pripomočke), Inšpektorat RS za delo, Inšpektorat RS za notranje zadeve, Inšpektorat RS za kmetijstvo, gozdarstvo, lovstvo in ribištvo - Inšpekcija za kmetijstvo, Inšpektorat RS za okolje in prostor - Gradbena geodetska in stanovanjska inšpekcija, Inšpektorat RS za varstvo pred naravnimi in drugimi nesrečami ter Inšpektorat RS za infrastrukturo.

V nadaljevanju podajamo podrobnejše informacije o pristojnosti posameznih inšpektoratov v Republiki Sloveniji, ki izvajajo nadzor na posameznih sektorskih področjih.

#### **Tržni inšpektorat RS (TIRS):**

1. osebna zaščitna oprema (Direktiva 89/686/EGS),
2. gradbeni proizvodi (Uredba 305/2011 ),
3. aerosolni razpršilniki (Direktiva 75/324/EGS),
4. stroji (Direktiva 2006/42/ES),
5. emisije hrupa, ki ga povzročajo oprema, ki se uporablja na prostem (2000/14/ES),
6. naprave na plinsko gorivo (Direktiva 2009/142/ES),

7. električna in elektronska oprema v okviru direktive o elektromagnetni združljivosti – EMC (Direktiva 2004/108/ES ),
8. radijska in telekomunikacijska opreme - RTTE (Direktiva 1999/5/ES),
9. električna opreme v okviru direktive o nizki napetosti -LVD (Direktiva 2006/95/ES),
10. akumulatorji in baterije v okviru Direktive 2006/66/ES,
11. odpadna električna in elektronska opreme (Direktive 2011/65/ES, 2002/96/ES in 2006/66/ES),
12. okoljsko primerna zasnova proizvodov in označevanje z energijskimi nalepkami – »ecodesign« (Direktiva 2009/125 in Direktiva 2010/3/ES),
13. plovila za rekreacijo (Direktiva 1994/25/ES) in
14. necestna mobilne mehanizacija (97/68/ES)
15. Splošna varnost proizvodov (Direktiva 2001/95/ES).

#### **Inšpektorat RS za zdravje (ZIRS):**

1. Varnost igrač (Direktiva 2009/48/ES)
2. Kozmetika (Uredba (ES) 1223/2009)
3. Splošna varnost proizvodov (Direktiva 2001/95/ES).

ZIRS je organ v sestavi Ministrstva za zdravje. Na področju varnosti igrač (Direktiva 2009/48/ES) je ZIRS edini pristojen za izvajanje nadzora, na področju kozmetičnih proizvodov (Uredba 1223/2009) pa je pristojen za opravljanje inšpekcijskega nadzora nad zdravstveno ustreznostjo kozmetičnih proizvodov. ZIRS v okviru svojih pristojnosti izvaja tudi nadzor v skladu z Direktivo 2001/95/ES o splošni varnosti proizvodov (izdelki za otroke).

#### **Urad za meroslovje, Inšpektorat RS za meroslovje:**

1. merilni inštrumenti – MID (Direktiva 2004/22/EC)
2. neavtomatske tehtnice –NAWI (Direktiva 2009/23/ES)

Inšpektorat za meroslovje je organiziran znotraj Urada RS za meroslovje, ki je organ v sestavi Ministrstva za gospodarski razvoj in tehnologijo. Meroslovni nadzor, ki je v pristojnosti Urada RS za meroslovje, se izvaja nad merilnimi instrumenti na trgu in v uporabi, nad predpakiranimi izdelki pri pakircih in uvoznikih, mogoč pa je tudi pri dobaviteljih, nad izdelki iz plemenitih kovin na trgu in nad merskimi enotami v javni rabi.

#### **Urad RS za kemikalije (URSK), Inšpektorat za kemikalije:**

1. Biocidi (Uredba (EU) 2012/528)
2. Kemične snovi v okviru uredbe REACH ter uredbe o razvrščanju in označevanju (Uredbi (ES) 1907/2006 in 1272/2008/ES) ter druge kemikalije (detergenti, barve,..)
3. Električna in elektronska oprema v okviru Direktive 2011/65 o omejevanju uporabe nekaterih nevarnih snovi v EEO (ROHS)
4. Splošna varnost proizvodov (Direktiva 2001/95/ES).

URSK je organ v sestavi Ministrstva za zdravje. Inšpektorat za kemikalije je organiziran v okviru URSK in je pretežno usmerjen v izvajanje in nadzor na področju kemijske

zakonodaje. Poleg tega je v okviru svojega področja dela pristojen za izvajanje Direktive 2001/95/ES o splošni varnosti proizvodov z vidika kemijske varnosti.

**Javna agencija RS za zdravila in medicinske pripomočke (JAZMP), Inšpekcija za medicinske pripomočke:**

1. Medicinski pripomočki, (vključno z *in vitro* diagnostičnimi medicinskimi pripomočki in aktivnimi medicinskimi pripomočki za vsaditev) (Direktive 93/42/EGS, 98/79/ES in 90/385/EGS).

JAZMP je izvajalska institucija, ki sodi v pristojnost Ministrstva za zdravje. JAZMP, Inšpekcija za medicinske pripomočke kot organ, pristojen za izvajanje nadzora na trgu medicinskih pripomočkov (vključno z *in vitro* diagnostičnimi medicinskimi pripomočki in aktivnimi medicinskimi pripomočki za vsaditev), izvaja nadzor na celotnem področju medicinskih pripomočkov na slovenskem trgu, kar obsega aktivnosti povezane z razvrstitvijo izdelkov med medicinske pripomočke, z bistvenimi zahtevami za medicinske pripomočke, s kliničnimi raziskavami medicinskih pripomočkov, s sistemom vigilance medicinskih pripomočkov in s priglasienimi organi za ugotavljanje skladnosti. JAZMP nadzoruje proizvajalce oziroma predstavnike proizvajalcev in dobavitelje medicinskih pripomočkov na debelo in drobno, da v skladu s trenutno veljavno zakonodajo izpolnjujejo pogoje za opravljanje te dejavnosti ter izvaja druge vrste nadzora z namenom zaščite javnega zdravja in zagotavljanja varnosti medicinskih pripomočkov v Republiki Sloveniji.

**Inšpektorat RS za delo (IRSD):**

1. Dvigala (Direktiva 1995/16/ES)
2. Stroji (Direktiva 2006/42/ES)
3. Osebna varovalna oprema (Direktiva 89/686/EGS)
4. Oprema in zaščitni sistemi, namenjeni za uporabo v potencialno eksplozivnih atmosferah - Atex (Direktiva 1994/9/ES)

IRSD je organ v sestavi Ministrstva za delo, družino, socialne zadeve in enake možnosti je pristojen za izvajanje nadzora proizvodov **v uporabi na delovnem mestu** oziroma pri delodajalcih. Pri izvajanju nadzora tesno sodelujejo s TIRS in Carinsko upravo RS.

**Inšpektorat RS za notranje zadeve (IRSNZ):**

1. Eksplozivi za civilno uporabo (2014/28/EU)
2. Pirotehnični izdelki Direktiva (2013/29/EU)
3. Ročno orožje (Direktiva 91/477/EGS)

IRSNZ je organ v sestavi Ministrstva za notranje zadeve in z vidika izvajanja Uredbe (ES) št. 765/2008 opravlja nadzor nad pirotehničnimi sredstvi, eksplozivi za civilno uporabo na trgu in v uporabi ter nad ročnim orožjem.

**Inšpektorat RS za okolje in prostor – Gradbena, geodetska in stanovanjska inšpekcija** je organ v sestavi Ministrstva za okolje in prostor in izvaja med drugim tudi nadzor nad gradbenimi proizvodi v skladu z določili Uredbe (EU) 305/2011) na gradbiščih. Pri tem tesno sodeluje s TIRS.

**Inšpektorat RS za kmetijstvo, gozdarstvo, lovstvo in ribištvo - Inšpekcija za kmetijstvo**, je pristojna za izvajanje nadzora mineralnih gnojil (Uredba 2003/2003) in je organ v sestavi Ministrstva za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano.



**Inšpektorat RS za infrastrukturo** je organ v sestavi Ministrstva za infrastrukturo in je pristojno za izvajanje nadzora naslednjih proizvodov:

1. **Inšpekcija za cestni promet (ICP)** izvaja nadzor nad motornimi vozili in njihovimi deli v skladu z določili Direktive 2002/24/ES, Direktive 2007/46/ES ter Uredbe (ES) št. 1222/2009. Inšpektorji inšpekcije, pristojne za cestni promet, opravljajo inšpekcijski nadzor nad skladnostjo vozil, njihovih delov in opreme ter delom proizvajalcev vozil in njihovih pooblaščenih zastopnikov, distributerjev vozil in njihovih delov, strokovnih organizacij in registracijskih organizacij. Nadzor izvajajo še po predpisih o tehničnih zahtevah za proizvode in o ugotavljanju skladnosti ter predpisih o splošni varnosti proizvodov, s katerimi se ureja nadzor nad skladnostjo in varnostjo proizvodov, ki se dajejo v promet ali se uporabljajo. V delu vezanem na predpise o splošni varnosti proizvodov poročajo TIRS, ki je kontaktni organ v sistemu RAPEX.
2. **Energetska inšpekcija** izvaja nadzor nad ustreznostjo izvajanja periodičnih pregledov in preizkusov in nad ustreznostjo premične tlačne opreme v uporabi (Direktiva 2010/35/ES), kar pomeni da nadzira polnilnice plinov, jeklenke UNP ter jeklenke, svežnje jeklenk, sode, premične tlačne posode za tehnične pline in pripadajočo varovalno in drugo opremo.
3. **Inšpekcija za ceste, železniški promet, žičniške naprave in smučišča.** Inšpekcija za žičniške naprave in smučišča (2 inšpektorja) na podlagi Zakona o žičniških napravah za prevoz oseb (ZŽNPO), izvaja nadzor žičniških naprav za prevoz oseb, katere zadeva tudi Direktiva 2000/9/ES. Inšpekcija sicer ne nadzira trga ali dajanja teh proizvodov na trg pri proizvajalcih, distributerjih in v maloprodajo, temveč le skladnost proizvodov, ki so že v uporabi oziroma vgrajeni. Pri tem se preverja: ugotavljanje stanja, obratovanja, vzdrževanja in sposobnosti žičniških naprav za varen in neoviran prevoz oseb, ugotavljanje spoštovanja pogojev obratovanja žičniških naprav, ugotavljanje uporabe tehničnih predpisov, normativov in standardov pri izvajanju del in uporabi materialov pri gradnji in rekonstrukciji žičniških naprav.

**Inšpektorat RS za varstvo pred naravnimi in drugimi nesrečami (IRSVNDN)** je organ v sestavi Ministrstva za obrambo in je pristojen za nadzor osebne varovalne opreme na področju gasilstva. Nadzor izvajajo pri poklicnih gasilskih enotah in pri prostovoljnih gasilskih društvih na podlagi letnega plana, prejetih prijav in aktivno sodeluje v koordiniranih nadzorih osebne varovalne opreme na področju države (največ sodelovanja je z TIRS in Carinsko upravo).

## **1.2. Mehanizmi usklajevanja in sodelovanja med nacionalnimi organi za nadzor trga**

V skladu s 14. členom Zakona o inšpekcijskem nadzoru za koordinacijo različnih inšpektoratov in za učinkovitejše in bolj enovito izvajanje nadzora skrbi Inšpekcijski svet, ki je stalno medresorsko delovno telo, katerega člani so glavni inšpektorji vseh inšpektoratov v državi, direktorji inšpekcij oziroma drugi predstavniki organov v sestavi, ki opravljajo inšpekcijski nadzor.

Inšpekcijski svet usklajuje načrte dela inšpekcij, načrtuje skupno usklajeno ravnanje več inšpekcij predlaga oblikovanje skupin inšpektorjev pri skupnem nadzoru ter odloča o načinu njihovega dela. Inšpekcijski svet tudi obravnava skupna vprašanja, povezana s problemi in delovanjem inšpekcij in o tem obvešča Vlado RS.

Poleg opisane koordinacije vseh inšpektoratov v Republiki Sloveniji, Ministrstvo za gospodarski razvoj in tehnologijo, pristojno za uveljavitev Uredbe (ES) št. 765/2008 koordinira delo pristojnih inšpektoratov in skrbi za izmenjavo informacij v skladu z uredbo v okviru **Delovne skupine za izvajanje Uredbe 765**. Delovna skupina je organizirana kot medresorski posvetovalni organ, katerega člani so predstavniki vseh zadevnih inšpektoratov in predstavniki Carinske uprave RS. Delovno skupino vodi predstavnik Ministrstva za gospodarski razvoj in tehnologijo in se sestaja dvakrat letno oziroma po potrebi. V vmesnem času poteka komunikacija in usklajevanje odprtih vprašanj preko elektronske pošte ali po telefonu. Delovna skupina je zrealna skupina delovni skupini Evropske komisije za implementacijo Uredbe 765 (Internal Market for products – Market surveillance Group IMP-MSG), (oblikuje nacionalna stališča do vsebin, ki se obravnavajo na IMP-MSG).

Prav tako delujejo na področju sektorske zakonodaje ožje delovne skupine, v okviru katerih poteka tudi koordinacija za izvajanje skupnega nadzora nekaterih proizvodov (npr. na področju osebne varovalne opreme, splošne varnosti proizvodov itd).

### **1.3. Sodelovanje med nacionalnimi organi za nadzor trga in carinskimi organi**

Carinska uprava, ki je organizirana v okviru Finančne uprave RS pod okriljem Ministrstva za finance RS, je pristojna za izvajanje nadzora proizvodov, ki vstopajo na trg Evropske Unije iz tretjih držav.

Carinska uprava pri svojem delu uporablja Smernice (EU) za uvozni nadzor na področju varnosti in skladnosti proizvodov, na podlagi katerih je oblikovala katalog ukrepov, ki so v pomoč pri sodelovanju med carino in pristojnimi nadzornimi organi. Sodelovanje med carino in posameznimi inšpektorati temelji na bilateralnih dogovorih oz. sporazumih o sodelovanju med posameznimi inštitucijami.

Kadar carinski organi pri preverjanju blaga, deklariranega za sprostitev v prost promet, ugotovijo, da:

- imajo določeni proizvodi značilnosti, ki vzbujajo verjetnost, da proizvod, kadar je pravilno vgrajen, vzdrževan in uporabljen, resno ogroža zdravje, varnost, varovanje okolja ali katerikoli drugi javni interes oziroma,
- da proizvodu ni priložena predpisana dokumentacija ali pa
- ni označen s predpisano oznako CE (ali pa je bila ta nameščena neupravičeno)

preprečijo njegovo sprostitev v prost promet in o tem takoj obvestijo pristojni organ za nadzor trga (27. člen Uredbe (EU) št 765/2008). Blago začasno zadržijo za največ tri delovne dni. Nadzorni organ v okviru treh delovnih dni ugotovi ali je potrebno ukrepanje oziroma v nasprotnem primeru obvesti carino o možnosti sprostitve proizvoda v prosti promet.

### **1.4. Sistem hitre izmenjave informacij – RAPEX**

Tržni inšpektorat RS je na podlagi Uredbe Vlade RS o načinu mednarodne izmenjave informacij o ukrepih in dejanjih, ki omejujejo trgovanje s proizvodi (Uradni list RS, št. 79/11) kontaktna točka za izvajanje RAPEX. Kontaktna točka se redno udeležuje sestankov RAPEX pri Evropski komisiji in skrbi za prenos informacij v RS. Delovna skupina za RAPEX v RS, ki jo sestavljajo predstavniki pristojnih inšpektoratov za izvajanje RAPEX, se redno sestane enkrat letno.

### **1.5. Informacijski in komunikacijski sistem za nadzor trga –ICSMS**

Kontaktna točka za ICSMS je Ministrstvo za gospodarski razvoj in tehnologijo, ki skrbi za koordinacijo med uporabniki sistema. RS je uporabljala sistem ICSMS od leta 2006.

V preteklosti je bil aktivno vključen v uporabo sistema Tržni inšpektorat RS. V letu 2014 je bilo ob podpori Evropske komisije izvedeno izobraževanje v katerega so bili vključeni predstavniki vseh pristojnih inšpektoratov. S tem so se v uporabo sistema bolj aktivno vključili tudi drugi inšpektorati.

#### **1.6. Splošen opis dejavnosti nadzora trga in zadevnih postopkov**

Ministrstvo za gospodarski razvoj in tehnologijo nima neposrednega vpliva na pripravo finančnih načrtov in letnih programov posameznih inšpektoratov. Vloga MGRT je v izmenjavi informacij med ministrstvom in pristojnimi nadzornimi organi, spodbujanju za sodelovanje in izvajanje skupnih akcij nadzora za proizvode, ki sodijo v pristojnost različnih nadzornih organov. Vloga je tudi povezovalna z vidika uveljavitve Uredbe (ES) št. 765/2008.

Na podlagi dela v zadnjih petih letih in izkušenj pridobljenih v tem obdobju, se je poznavanje zahtev Uredbe 765 in sodelovanje izboljšalo. Vzpostavilo se je sodelovanje med inšpekcijami, ki izvajajo nadzor nad proizvodi v uporabi in inšpekcijo pristojno za izvajanje proizvodov na trgu. Prav tako se je vzpostavilo sodelovanje inšpektoratov s carino, pri čemer je treba poudariti, da je sodelovanje z nekaterimi nadzornimi organi (npr. tržno in zdravstveno inšpekcijo) bolj intenzivno kot z drugimi. Napredek je bil narejen tudi na poznavanju sistema RAPEX in sistema ICSMS. Tržni inšpektorat RS je na podlagi Uredbe o načinu mednarodne izmenjave informacij o ukrepih in dejanjih, ki omejujejo trgovanje s proizvodi (Ur. list RS, št. 79/11) kontaktna točka za izvajanje RAPEX, med tem ko je kontaktna točka za ICSMS ministrstvo za gospodarski razvoj in tehnologijo. Pristojni nadzorni organi so vključeni tudi v izmenjavo informacij z nadzornimi organi iz drugih držav članic, preko različnih forumov in delovnih skupin kot so PROSAFE, AdCo skupin, WELMEC, ECHA itd. Udeležba na sestankih delovnih skupin je v zadnjem času zaradi pomanjkanja sredstev dokaj okrnjena.

Težava, ki je skupna vsem inšpekcijskim službam, je v pomanjkanju sredstev za izvajanje nadzora in zlasti testiranja proizvodov, pomanjkanju kadrovskih virov in posledično v okrnjeni sliki o dejanskem stanju proizvodov na trgu z vidika zaščite javnih interesov, kot so varovanje zdravja nasploh, varnost in zdravje pri delu, varstvo potrošnikov, okolja in varnosti.

#### **1.7. Splošen okvir sodelovanja z drugimi državami članicami in tretjimi državami**

Pristojni nadzorni organi so vključeni tudi v izmenjavo informacij z nadzornimi organi iz drugih držav članic, preko različnih forumov in delovnih skupin kot so PROSAFE, AdCo skupin, WELMEC, ECHA itd. Udeležba na sestankih delovnih skupin je v zadnjem času zaradi pomanjkanja sredstev dokaj okrnjena.

#### **1.8. Ocenjevanje ukrepov za nadzor trga in poročanje**

Pristojni inšpektorati redno poročajo Ministrstvu za gospodarski razvoj in tehnologijo na podlagi petega in šestega odstavka 18. Člena Uredbe 765.

#### **1.9. Načrtovane horizontalne dejavnosti v zadevnem obdobju**

Kot je že navedeno pod točko 1.2 k Ministrstvo za gospodarski razvoj in tehnologijo vodi delovno skupino za izvajanje Uredbe 765 v okviru katere skrbi za izmenjavo informacij. Prav tako delujejo na področju sektorske zakonodaje ožje delovne skupine, v okviru katerih poteka tudi koordinacija za izvajanje skupnega nadzora nekaterih proizvodov (npr. na področju osebne varovalne opreme, splošne varnosti proizvodov itd). V letu 2016 načrtujemo vsaj dva sestanka nacionalne DS 765 za usklajevanje na področju nadzora na trgu. Spremljali bomo aktivnosti na nivoju IMP-MSG in po potrebi sklicali dodatne sestanke za reševanje morebitnih konkretnih problemov.



## 2. NADZOR TRGA V DOLOČENIH SEKTORJIH

### 2.1. Medicinski pripomočki (direktive 93/42/EGS, 98/79/ES in 90/385/EGS)

#### 2.1.1. *Pristojni organ in kontaktni podatki*

Javna Agencija Republike Slovenije za zdravila in medicinske pripomočke  
Slovenčeva 22  
1000 Ljubljana  
Telefon: +386 8 2000 500  
Fax: + 386 8 2000 510  
Email: info@jazmp.si, janez.obreza@jazmp.si

Viri: proračun.

Osebj: 2 inšpektorja zaposlena za polni delovni čas.

Tehnična sredstva: JAZMP svojega laboratorija za testiranje medicinskih pripomočkov nima.

#### 2.1.2. *Postopki in strategija nadzora trga*

Nadzor na področju medicinskih pripomočkov temelji na osnovi analize tveganja zaznanih signalov, ki jih zaznamo preko prijav, medijev, rednih nadzorov ipd. JAZMP je pristojna za nadzor nad poslovnimi subjekti, ki opravljajo promet z medicinskimi pripomočki na debelo in na drobno s sedežem v RS, nad proizvajalci s sedežem v RS, poleg tega je pristojna za nadzor medicinskih pripomočkov v uporabi. V letu 2016 se bomo osredotočili na nadzor medicinskih pripomočkov v uporabi, predvsem v zdravstvenih ustanovah, kjer bomo nadzorovali uporabo medicinskih pripomočkov v skladu z namenom proizvajalca ter pravilnost vzdrževanja, na nadzor proizvajalcev ter poslovnih subjektov, ki opravljajo promet z medicinskimi pripomočki na drobno in na debelo. Vzporedno s temi nadzori bo seveda opravljen še nadzor medicinskih pripomočkov na trgu. Prioriteta glede nadzorov se postavi na osnovi analize tveganja, kjer so kriteriji različni parametri (klasifikacija medicinskega pripomočka, dostopnost medicinskega pripomočka, tveganja za uporabnika ipd.). Prav tako bomo v letu 2016 v skladu s prioriteta tudi z reševanjem prijav. Nadzor bo potekal tako kot do sedaj, v večini primerov kot administrativni nadzor.

Informacije s trga se zajema tudi preko sistema COEN in vigilančnega sistema. Preko obeh sistemov smo obveščeni o vseh težavah, ki jih imajo z medicinskimi pripomočki druge države članice EU. Preko COEN skupine smo obveščeni o vseh neskladnostih medicinskih pripomočkov, preko vigilančne skupine pa o zapletih z medicinskimi pripomočki. Spremljamo tudi obvestila o spremembah/odvzemih certifikatov medicinskih pripomočkov v EU.

Prav tako sodelujemo s carinskimi organi, pri uresničevanju Uredbe 765/2008, pri čemer predvidevamo, da bi na večjih carinskih izpostavah (Luka Koper, Sežana ipd.) poostri nadzore glede na določene tarifne oznake medicinskih pripomočkov in s tem neskladnim medicinskim pripomočkom še bolj učinkovito preprečili vstop na trg. V letu 2016 se tudi nadaljuje postopek sprejemanja novih uredb, pri katerem JAZMP tudi sodeluje ter se pripravlja na njihov sprejem.

#### 2.1.3. *Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015*

V skladu z izvajanjem Uredbe 765/2008/ES je JAZMP v letu 2015 na področju medicinskih pripomočkov izvedla 6 nadzorov po uradni dolžnosti nad proizvajalci in poslovnimi subjekti, ki opravljajo promet na debelo in na drobno. V vseh nadzorih so bile ugotovljene nepravilnosti, ki pa so že bile odpravljene, tako da so zadeve že rešene.

Poleg tega je bilo v letu 2015 rešenih 61 prijav, v okviru katerih so bili izvedeni izredni nadzori. Največ kršitev je bilo zaznanih glede spletne prodaje (predvsem na področju oglaševanja). Vseh prejetih prijav v letu 2015 je bilo 57. JAZMP je v letu 2015 sodelovala tudi s carinskimi organi in sicer prejetih je bilo 5 primerov. V vseh primerih je bila izdana odločba o prepovedi dajanja na trg, saj za proizvode ni bila dokazana skladnost s predpisi, ker le ti niso bili ustrezno označeni z oznako CE oziroma le te sploh ni bilo. V mesecu oktobru je bil izveden tudi koordiniran nadzor s TIRS in ZIRS. Izrečenih je bilo 8 opozoril po Zakonu o inšpekcijskem nadzoru in 1 opozorilo po Zakonu o prekrških. Plan za leto 2015 ni bil realiziran, saj je na področju nadzora medicinskih pripomočkov v letu 2015 prišlo do menjave inšpektorja. Na področju je bil v letu 2015 zaposlen le en inšpektor.

## **2.2. Kozmetični izdelki**

### **2.2.1. *Pristojni organ in kontaktni podatki***

Zdravstveni inšpektorat Republike Slovenije, Vožarski pot 12, 1000 Ljubljana

T: + 386 1 280 3802 F: +386 1 280 3808 E: gp.zirs@gov.si

Kontaktna oseba: Helena Hočevnar

Inšpektorat ima zaposlenih skupaj 88 inšpektorjev, ki opravljajo nadzor na različnih področjih iz delokroga inšpektorata. Sredstva namenjena za delo organa na področju administrativnega nadzora so del skupnega proračuna organa, posebej pa so glede na letni plan določena dodatna sredstva namenjena analizam. Dodatnih tehničnih sredstev za nadzor (npr. notranjih laboratorijev) Zdravstveni inšpektorat nima. Pri izvajanju inšpekcijskega nadzora zagotavljajo inšpektoratu strokovno podporo strokovne institucije, vključno z Nacionalnim inštitutom za javno zdravje (NIJZ) in Nacionalnim laboratorijem za zdravje, okolje in hrano (NLZOH).

### **2.2.2. *Postopki in strategija nadzora trga***

Nadzor poteka v okviru rednih in izrednih inšpekcijskih pregledov. Dodatno se nadzor izvaja z vzorčenjem.

Redni inšpekcijski pregledi, ki predstavljajo proaktivni pristop, se izvajajo po uradni dolžnosti brez posebnih dodatnih povodov v okviru letnega programa nadzora. Pogostost nadzora je določena s kategorizacijo objektov, ki je narejena na podlagi ocene tveganja. Ocena tveganja upošteva vrsto in obseg aktivnosti tistih dejavnosti oziroma objektov, ki so pod nadzorom, ciljne populacije potrošnikov/uporabnikov in stopnje implementacije notranjega nadzora, ob upoštevanju razpoložljivih virov inšpektorata. Pri analizi se upoštevajo podatki o realizaciji nadzora, vrstah in številu prijav v prejšnjem letu, potreben obseg dela v bodočem letu, pričakovane spremembe predpisov in tekoča problematika.

Izredni inšpekcijski pregledi, ki predstavljajo reaktivni pristop, se izvajajo v primerih utemeljenih sumov na neskladnost s predpisi, in sicer na podlagi prijav, odstopov drugih služb oziroma obvestil iz sistema RAPEX, medijskega poročanja ipd. Posebna oblika izrednega nadzora so tudi kontrolni pregledi, ki se izvajajo kot kontrola izvedenih ukrepov v primerih že ugotovljenih neskladnosti.

Nadzor poteka tudi v okviru različnih akcij, katerih usmerjenost se spreminja glede na rezultate pregledov iz prejšnjih let, spremembe predpisov na področju, morebitnih novih tveganj in najnovejših spoznanj stroke.

Na področju kozmetičnih proizvodov se nadzor izvaja pri odgovornih osebah, uvoznikih, distributerjih, v maloprodaji in tudi v objektih za higiensko nego, tako nad kozmetičnimi proizvodi, ki se tržijo, kot tudi nad njihovo uporabo.

O ugotovitvah nadzora inšpektorat obvešča javnost preko svoje spletne strani.

Zdravstveni inšpektorat pri opravljanju svojih nalog sodeluje z različnimi državnimi organi in strokovnimi institucijami. Z drugimi inšpekcijskimi službami sodeluje pri načrtovanju in izvedbi skupnih nadzorov v okviru regijskih koordinacij inšpekcijskih služb, odstopom pobud, ki ne sodijo v stvarno pristojnost inšpektorata, posvetovanjem o predmetnih zadevah in obravnavi izdelkov, ki bi se lahko zaradi svoje sestave ali predstavitve, razvrščali med t.i. mejne izdelke, predvsem z Javno agencijo za zdravila in medicinske pripomočke in Uradom RS za kemikalije. V skladu z Uredbo (ES) št. 765/2008 inšpektorat sodeluje tudi s Carinsko upravo RS. Predstavniki inšpektorata sodelujejo v tehničnem odboru nacionalnega organa za standardizacijo (SIST). Zdravstveni inšpektorat sodeluje v skupinah predstavnikov nadzornih organov držav članic za nadzor notranjega trga na področju kozmetičnih proizvodov (PEMSAC).

Za leto 2016 načrtujemo, da se bomo poleg rednega nadzora nad spoštovanjem splošnih zahtev pri administrativnem nadzoru usmerili v kozmetiko za sončenje, izdelke za barvanje las in izdelke kodranje trepalnic, kozmetiko na sejmih, tržnicah, v etničnih trgovinah in v nadzor navedb o kozmetičnih izdelkih. V vzorčenje bodo zajete skupine naslednjih proizvodov: barve za trepalnice in obrvi, kozmetika za otroke -plenični predel, dekorativna otroška kozmetika in trda mila.

### **2.2.3. Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015**

V letu 2015 so zdravstveni inšpektorji pri gospodarskih subjektih, ki so odgovorne osebe, proizvajalci, uvozniki, distributerji ali pa opravljajo dejavnost maloprodaje, prodaje (in uporabe) kozmetike za profesionalne namene v objektih za higiensko nego in v objektih otroškega varstva ter hotelih, opravili 1466 inšpekcijskih pregledov.

Inšpektorji so odvzeli 45 vzorcev kozmetičnih proizvodov za laboratorijske analize na mikrobiološke in/ali kemijske parametre.

Na podlagi ugotovitev nadzora je bilo izrečenih skupaj 604 inšpekcijskih ukrepov, od tega 351 upravnih in 253 prekrškovnih ukrepov. V okviru nadzora odgovornih oseb oziroma proizvajalcev je bilo ugotovljenih največ neskladnosti pri presoji skladnosti dokumentacije (v 12% obravnav) oziroma poročil o varnosti v 13% obravnav. Pomemben delež neskladnosti, in sicer v 7% obravnav se ugotavlja tudi zaradi pripisovanja navedb o učinkih kozmetičnim izdelkom, bodisi s strani proizvajalcev (odgovornih oseb), kot tudi s strani distributerjev. Največ neskladnosti nasploh je povezanih z neustreznim označevanjem izdelkov. Ker je večina odgovornih oseb/proizvajalcev iz tujine, se neskladnosti pojavljajo zlasti pri pomanjkljivih ali manjkajočih prevodih v slovenski jezik.

Nadzor v obliki usmerjenih akcij je potekal nad spoštovanjem določil, ki veljajo za izdelke za podaljševanje/rast trepalnic, za posamezne skupine izdelkov glede novih zahtev za parabene, usmerili smo se v nadzor izdelkov iz uvoza iz tretjih dežel, v navedbe o kozmetičnih izdelkih s poudarkom na spletni prodaji, in v nadzor nad kozmetičnimi izdelki, ki se ponujajo na sejmih, tržnicah in v etničnih trgovinah.

Povečuje se število zavajajočih spletnih oglasov kozmetike, pri katerih ni podatkov o podjetju, ki izdelke trži, v mnogih primerih pa se izkaže, da pravna oseba, ki izdelke trži, ni slovenski zavezanec in je ukrepanje inšpektorjev posledično onemogočeno. V zvezi s tem smo na spletni strani inšpektorata ponovno objavili opozorilo potrošnikom o pasteh spletnega nakupa.

V letu 2015 so zdravstveni inšpektorji odvzeli skupaj 45 vzorcev, med njimi vzorce naravne kozmetika, tekočih in trdih mil, čistilnih robčkov, kozmetike deklarirane kot brez parabenov oziroma brez konzervansov, kozmetike za otroke v mehki plastični embalaži in vzorce kozmetike v igračah. Vzorci so bili analizirani na izbrane kemijske (konzervansi, alergeni, ftalati, težke kovine) in mikrobiološke parametre. Izveden je bil tudi pregled označevanja in navedb na izdelkih.

Rezultati preskušanja so pokazali, da je bilo od odvzetih 45 vzorcev kozmetičnih izdelkov 14 vzorcev neskladnih, od tega en vzorec zaradi kemijskih in en vzorec zaradi mikrobioloških parametrov. Ostali vzorci so bili neskladni zgolj zaradi označevanja in/ali navedb.

## **2.3. Igrače**

### **2.3.1. Pristojni organ in kontaktni podatki**

Zdravstveni inšpektorat Republike Slovenije, Vožarski pot 12, 1000 Ljubljana

T: +386 1 280 3802 F: +386 1 280 3808 E: gp.zirs@gov.si

Kontaktna oseba: Helena Hočevar

Inšpektorat ima zaposlenih skupaj 88 inšpektorjev, ki opravljajo nadzor na različnih področjih iz delokroga inšpektorata. Sredstva namenjena za delo organa na področju administrativnega nadzora so del skupnega proračuna organa, posebej pa so glede na letni plan določena dodatna sredstva namenjena analizam. Dodatnih tehničnih sredstev za nadzor (npr. notranjih laboratorijev) Zdravstveni inšpektorat nima. Pri izvajanju inšpekcijskega nadzora zagotavljajo inšpektoratu strokovno podporo strokovne inštitucije, vključno z Nacionalnim inštitutom za javno zdravje (NIJZ) in Nacionalnim laboratorijem za zdravje, okolje in hrano (NLZOH).

### **2.3.2. Postopki in strategija nadzora trga**

Nadzor poteka v okviru rednih in izrednih inšpekcijskih pregledov. Dodatno se nadzor izvaja z vzorčenjem.

Redni inšpekcijski pregledi, ki predstavljajo proaktivni pristop, se izvajajo po uradni dolžnosti brez posebnih dodatnih povodov v okviru letnega programa nadzora. Pogostost nadzora je določena s kategorizacijo objektov, ki je narejena na podlagi ocene tveganja. Ocena tveganja upošteva vrsto in obseg aktivnosti tistih dejavnosti oziroma objektov, ki so pod nadzorom, ciljne populacije potrošnikov/uporabnikov in stopnje implementacije notranjega nadzora, ob upoštevanju razpoložljivih virov inšpektorata. Pri analizi se upoštevajo podatki o realizaciji nadzora, vrstah in številu prijav v prejšnjem letu, potreben obseg dela v bodočem letu, pričakovane spremembe predpisov in tekoča problematika.

Izredni inšpekcijski pregledi, ki predstavljajo reaktivni pristop, se izvajajo v primerih utemeljenih sumov na neskladnost s predpisi, in sicer na podlagi prijav, odstopov drugih služb oziroma obvestil iz sistema RAPEX, medijskega poročanja ipd. Posebna oblika izrednega nadzora so tudi kontrolni pregledi, ki se izvajajo kot kontrola izvedenih ukrepov v primerih že ugotovljenih neskladnosti.

Nadzor poteka tudi v okviru različnih akcij, katerih usmerjenost se spreminja glede na rezultate pregledov iz prejšnjih let, spremembe predpisov na področju, morebitnih novih tveganj in najnovejših spoznanj stroke.

Na področju igrac se nadzor izvaja pri proizvajalcih, uvoznikih, distributerjih, v maloprodaji in tudi v vrtcih.

O ugotovitvah nadzora inšpektorat obvešča javnost preko svoje spletne strani.

Zdravstveni inšpektorat pri opravljanju svojih nalog sodeluje z različnimi državnimi organi in strokovnimi institucijami. Z drugimi inšpekcijskimi službami sodeluje pri načrtovanju in izvedbi skupnih nadzorov v okviru regijskih koordinacij inšpekcijskih služb, odstopom pobud, ki ne sodijo v stvarno pristojnost inšpektorata, posvetovanjem o predmetnih zadevah in obravnavi izdelkov, predvsem s Tržnim inšpektoratom RS in Uradom RS za kemikalije. V skladu z Uredbo (ES) št. 765/2008 inšpektorat sodeluje tudi s Carinsko upravo RS. Predstavniki inšpektorata sodelujejo v tehničnem odboru nacionalnega organa za standardizacijo (SIST). Zdravstveni inšpektorat sodeluje v



skupinah predstavnikov nadzornih organov držav članic za nadzor notranjega trga ADCO.

Za leto 2016 načrtujemo, da se bomo poleg rednega nadzora nad spoštovanjem splošnih zahtev pri administrativnem nadzoru usmerili v nadzor pustnih igrač, skirojev, koles, didaktičnih igrač in igrač za vrtce, trampolinov, igrač z izstrelki in vžigalnimi kopicami in ki se tržijo na sejmi in tržnicah. V vzorčenje bodo zajete naslednje skupine igrač: gugalnice, igrače iz mehke plastike, glasbene igrače, skuterji, vodne igrače, igrače z izstrelki, pustni kostumi, tekstilne igrače, gumijaste in plastične igrače, grizala, ter prstne barve.

### **2.3.3. Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015**

V letu 2015 so zdravstveni inšpektorji pri gospodarskih subjektih, ki opravljajo dejavnost proizvodnje, uvoza, distribucije, maloprodaje in v vrtcih opravili 859 inšpekcijskih pregledov. Inšpektorji so odvzeli 80 vzorcev igrač za laboratorijske analize na relevantne parametre.

Na podlagi ugotovitev nadzora je bilo izrečenih skupaj 284 inšpekcijskih ukrepov, od tega 175 upravnih ukrepov in 109 prekrškovnih ukrepov.

Pri proizvajalcih in uvoznikih so inšpektorji ugotovili največ pomanjkljivosti zaradi nepopolne tehnične dokumentacije, predvsem pomanjkljive ocene varnosti v povezavi z načrtovanjem in proizvodnjo igrač, dokumentacije glede postopkov ugotavljanja skladnosti proizvodne serije in izdelane izjave ES o skladnosti (v 27% obravnav). Pomemben delež neskladnosti, in sicer v 8% obravnav se ugotavlja tudi zaradi neskladnega označevanja, zlasti opozoril in navodil v slovenskem jeziku, bodisi s strani proizvajalcev, kot tudi s strani distributerjev.

Tudi v letu 2015 je del nadzora potekal v okviru akcij, usmerjenih na določeno skupino igrač oziroma obveznost zavezancev in sicer: pustnih igrač, električnih igrač in igrač z laserji, trampolinov, igrač za prostočasne aktivnosti, igrač za igro v vodi in na vodi, igrač zapestnic z obeski in igrač na sejmi, tržnicah in v etničnih trgovinah. Nadzor je obsegal tudi nadzor nad ponudbo igrač prek spletne prodaje.

Letni program nadzora je poleg administrativnega nadzora vključeval tudi vzorčenje, v okviru katerega je bilo analiziranih 80 vzorcev igrač in sicer: obeski in gumice za pletenje zapestnic (»loom bands«), gugalnice, igrače iz mehke plastike, telefoni, lesene igrače, vodne igrače, igrače z izstrelki, mehurčki, tekstilne igrače, igrače na baterije, igrače iz trde plastike, Yo-yo žoge in pustne igrače. Glede na izvedbo igrače, material in igralno vrednost, so bile posamezne skupine igrač preskušane glede izpolnjevanja zahtev fizikalnih in mehanskih lastnosti, vnetljivosti, električnih mikrobioloških ter kemijskih lastnosti. Vse igrače so bile ocenjene glede označevanja v slovenskem, pa tudi v tujem jeziku s strani proizvajalca, če je bilo potrebno. Od odvzetih 80 vzorcev igrač je bilo 46 vzorcev neskladnih. V zvezi z ugotovljenimi neskladnostmi so bile izdelane ocene tveganja, pri čemer je bilo ob upoštevanju najbolj strogih kriterijev ter predvidenega namena uporabe igrače ugotovljeno resno tveganje pri dvanajstih vzorcih. Vzrok za resno tveganje so pri šestih vzorcih predstavljale neskladnosti zaradi kemijskih lastnosti (vsebnosti ftalatov), pri dveh vzorcih pustnih igrač vnetljivost, pri štirih pa je vzrok za resno tveganje izhajal iz neskladnosti zaradi mehanskih in fizikalnih lastnosti.

## **2.4. Osebna varovalna oprema (Direktiva 89/686/EGS)**

### **2.4.1. Pristojni organ in kontaktni podatki**

Za nadzor osebne varovalne opreme na trgu Republike Slovenije so pristojni naslednji inšpekcijski organi:

Tržni inšpektorat Republike Slovenije,

Inšpektorat RS za varstvo pred naravnimi in drugimi nesrečami (IRSVNDN) in

Inšpektorat RS za delo (IRSD).

#### **2.4.1.1 Pristojni organ in kontaktni podatki - TIRS**

Tržni inšpektorat Republike Slovenije

Dunajska cesta 160,

1000 Ljubljana

Kontaktna oseba: Marjetka Učakar

Sredstva namenjena za delo organa na področju administrativnega nadzora osebne varovalne opreme so del integralnega proračuna Tržnega inšpektorata RS, posebej pa so določena dodatna sredstva v l. 2016 namenjena tehničnim analizam usposobljenih laboratorijih za osebno varovalno opremo v višini 10,000,00€ z DDV. Nadzor nad tehničnimi predpisi v pristojnosti Tržnega inšpektorata RS izvajajo inšpektorji s tehnično izobrazbo (tudi direktive o osebni varovalni opremi), skupno 26 inšpektorjev.

Dodatnih tehničnih sredstev to je internih preizkuševalnih laboratorijev, za nadzor osebne varovalne opreme na trgu Tržni inšpektorat RS nima.

#### **2.4.1.2 Pristojni organ in kontaktni podatki- IRSVNDN**

Inšpektorat RS za varstvo pred naravnimi in drugimi nesrečami, Vojkova cesta 61, Ljubljana, [irsvndn@mors.si](mailto:irsvndn@mors.si), tel. 00386 1 230 53 68

IRSVNDN s tehničnimi sredstvi za kontrolo osebne varovalne opreme za gasilce ne razpolaga, prav tako za tehnično kontrolo v letu 2016 nima namenjenih posebnih sredstev, ima pa zagotovljena proračunska sredstva za nadzor v predvidenem obsegu. Opravljeni bodo nadzori pregleda dokumentacije osebne varovalne opreme, ki je v uporabi. Inšpekcijske nadzore (izraženo v ekvivalentu polnega delovnega časa) opravlja 0,25 inšpektorja.

#### **2.4.1.3 Pristojni organ in kontaktni podatki- IRSD**

Inšpektorat RS za delo

Verovškova 64a

1000 Ljubljana

[gp.irsd@gov.si](mailto:gp.irsd@gov.si).

Inšpektorat RS za delo s petimi območnimi enotami je upravni organ v sestavi Ministrstva za delo, družino, socialne zadeve in enake možnosti in ima sedež na naslovu Verovškova 64a v Ljubljani. Inšpektorat predstavlja glavna inšpektorica RS za delo, ga. Nataša Trček. Spletni naslov inšpektorata je: [gp.irsd@gov.si](mailto:gp.irsd@gov.si).

Delovno področje upravnega organa je določeno z Zakonom o inšpekciji dela in Zakonom o inšpekcijskem nadzoru. Inšpektorat RS za delo nadzira tri velika in strokovno zaokrožena področja: delovna razmerja, varnost in zdravje pri delu ter področje socialne varnosti.

Inšpektorji RS za delo s področja varnosti in zdravja pri delu so pristojni za nadzor nad zagotavljanjem in uporabo ustrezne osebne varovalne opreme ( v nadaljevanju OVO) na delovnih mestih skladno z Zakonom o varnosti in zdravju pri delu in pripadajočim pravilnikom Pravilnik o osebni varovalni opremi, ki jo delavci uporabljajo pri delu (Direktiva 89/656/EGS). Pri inšpekcijskih nadzorih na delovnih mestih tudi ugotavljajo ustreznost OVO skladno z Zakonom o tehničnih zahtevah za proizvode in ugotavljanje skladnosti in pripadajočim pravilnikom Pravilnik o osebni varovalni opremi.

Poleg nadzora nad zagotavljanjem in uporabe ustrezne OVO so inšpektorji RS za delo tudi pristojni skladno z 4. členom ZID-1 nuditi delavcem in delodajalcem strokovno pomoč v zvezi z izvajanjem Pravilnika o osebni varovalni opremi. Ugotavljamo, da zaprosi le majhno število delavcev in delodajalcev za navedeno strokovno pomoč.

Nadzor nad OVO izvaja na delovnih mestih 32 inšpektorjev RS za delo s področja varnosti in zdravja pri delu.

## **2.4.2 Postopki in strategija nadzora trga**

### **2.4.2.1 Tržni inšpektorat republike Slovenije**

#### **Nadzor trga:**

Nadzor osebne varovalne opreme na trgu poteka na podlagi sprejetega letnega plana nadzora Tržnega inšpektorata RS, na podlagi prejetih RAPEX obvestil o nevarnih proizvodih osebne varovalne opreme, prejetih obvestil o uvozu neskladne osebne varovalne opreme s strani Carinske uprave Republike Slovenije, na podlagi določil Uredbe (ES) št. 765/08, prejetih prijavah na področju osebne varovalne opreme s strani potrošnikov in uporabnikov v Republiki Sloveniji, koordiniranega planiranega inšpekcijskega nadzora z drugimi nadzornimi organi v Republiki Sloveniji in prejetih odstopih drugih nacionalnih in evropskih nadzornih organov preko sistema obveščanja ICSMS.

#### **Sodelovanje tržnega inšpektorata:**

Tržni inšpektorat RS javnost redno obvešča o svojih nadzorih opravljenih na področju osebne varovalne opreme preko svoje spletne strani, [www.tirs.si](http://www.tirs.si), kjer redno objavlja tudi ugotovitve pri reaktivnem odkrivanju nevarnih proizvodov osebne varovalne opreme na slovenskem trgu glede na objave RAPEX obvestil. Na spletni strani objavlja tudi druga pomembna obvestila, ki so pomembna za javnost s področja nadzora osebne varovalne opreme na slovenskem trgu. Predstavniki tržnega inšpektorata sodelujejo v tehničnem odboru nacionalnega organa pri Slovenskem inštitutu za standardizacijo in meroslovje standardizacijo (SIST) na področju osebne varovalne opreme in v odboru delovne skupine za osebno varovalno opremo pri Ministrstvu za gospodarski razvoj in tehnologijo. Tržni inšpektorat RS za področje osebne varovalne opreme v okviru medinšpekcijske izmenjave informacij inšpekcijskega nadzora, vodi koordinacijske sestanke z drugimi inšpektorati pristojnimi za nadzor osebne varovalne opreme pri uporabi in na podlagi tako pridobljenih podatkov izvaja nadzor opreme na trgu, pri čemer gre za sistem medsebojne izmenjave informacij in s tem učinkovitejši koordinirani inšpekcijski nadzor. Tržni inšpektorat na evropski ravni sodeluje v skupni ADCO PPE, ki združuje nadzorne organe na področju osebne varovalne opreme.

#### **Strategija tržnega nadzora osebne varovalne opreme:**

Tržni inšpektorat RS izvaja redni planirani nadzor praviloma v treh smereh in sicer z nadzorom prilaganja predpisanih listin in označevanja proizvodov, kar se preverja z metodo t.i. administrativnega nadzora, ki obsega nadzor označevanja proizvodov s predpisanimi znaki skladnosti in drugimi oznakami, nadalje z nadzorom izvedbe predpisanih postopkov ugotavljanja skladnosti, izdelave in hrambe tehnične dokumentacije ter ES izjave o skladnosti v predpisanem obsegu ter tudi z nadzorom dejanskega izpolnjevanja osnovnih varnostnih in zdravstvenih zahtev skladnosti, predpisanih v tehničnih predpisih z metodo vzorčenja. Pri nadzoru s postopki vzorčenja se odvzamejo vzorci proizvodov, ki so bili kot skladni dani na trg in se predajo na tehnične analize – pregled in preizkus glede izpolnjevanja predpisanih zahtev v usposobljenih preizkuševalnih laboratorijih.

V primeru izpolnjenih pogojev se izvede obveščanje o nevarnih proizvodih preko RAPEX sistema oziroma s postopkom zaščitne klavzule ter izmenjavo informacij z uporabo sistema ICSMS. Podatki o nevarnih proizvodih se objavijo na spletni strani inšpektorata.

Poleg navedenega Tržni inšpektorat RS opravlja izredni nadzor s kontrolo prisotnosti proizvodov na trgu na podlagi prejetih prijav in pritožb potrošnikov in uporabnikov, obvestil o nevarnih proizvodih iz sistema RAPEX, preko izmenjave informacij o zaščitnih klavzulah in sistema ICSMS, obvestil drugih nadzornih organov ter na podlagi obvestil Carinske uprave RS o zadržanju sprostitev proizvodov v prosti promet.

Pri pripravi letnega plana nadzor se upošteva Strategijo Tržnega inšpektorata RS, stanje zakonodaje in pričakovane spremembe, trenutno in pričakovano stanje na trgu in druge dejavnike. K pripravi plana povabimo predstavnike Ministrstva za gospodarski razvoj in tehnologijo, nevladne potrošniške organizacije, interesna združenja gospodarstva, predloge preskuševalnih laboratorijev ter predloge inšpektorjev. Končni plan nadzora proizvodov se določi na podlagi opravljene ocene tveganja.

V letu 2016 bodo predmet nadzora naslednje skupine osebne varovalne opreme:

1. Administrativni nadzor osebne varovalne opreme bo zajel:
  - a. oprema za varovanje oči pred mehanskimi delci in za varovanje dihal pred prašnimi delci
  - b. oprema za preprečevanje utopitve, kot so rešilni jopiči in plavajoči pripomočki
  - c. oprema za zaščito oči, kot so sončna očala in oprema za zaščito glave, kot so čelade za kolesarje in uporabnike roln in kotalk
  - d. oprema za varovanje delov telesa, kot so kolenčniki in za zaščito telesa, kot so delovna oblačila
  
2. Vzorčenje osebne varovalne opreme:
  - a. Varovalne rokavice za zaščito pred mehanskimi tveganji
  - b. OVO zaščitna obutev
  - c. OVO delovna obutev

#### **2.4.2.2 IRSVNDN**

IRSVNDN na osnovi 15. člena Zakona o tehničnih zahtevah za proizvode in o ugotavljanju skladnosti (Ur. list RS, št. 17/11; ZZTPUS-1) in v povezavi s 15. členom Pravilnika o osebni varovalni opremi (Ur. list RS, št. 29/05, 23/06 in 76/11) izvaja inšpekcijske nadzore osebne varovalne opreme na področju gasilstva od oktobra 2011 dalje. Ob nadzorih se vodi inšpekcijski postopek, v primeru kršitev pa tudi prekrškovni postopek. Globe so določene v ZZTPUS-1 in se gibljejo od 1.200 evrov dalje za pravne osebe in od 200 evrov dalje za posameznike.

Inšpekcijski nadzori se v skladu s sprejetim programom dela IRSVNDN izvajajo pri poklicnih gasilskih enotah in pri prostovoljnih gasilskih društvih. IRSVNDN obravnava tudi vse prejete prijave. Aktivno sodeluje v koordiniranih nadzorih osebne varovalne opreme na področju države. Zaradi specifičnega področja nadzora (uporaba osebne varovalne opreme pri gasilcih) največ sodelujemo s Tržnim inšpektoratom RS. V kolikor pa se ob nadzoru ugotovijo nepravilnosti, ki so v pristojnosti drugih nadzornih organov, se jim nepravilnosti odstopijo v pristojno reševanje.

IRSVNDN deluje na področju gasilstva tudi preventivno. V ta namen informiramo gasilske organizacije o predpisanih zahtevah na tem področju, po opravljenih nadzorih pa jih seznanjamo tudi z ugotovitvami.

#### **2.4.2.3 Inšpektorat RS za delo**

Inšpektorji RS za delo ugotavljajo skladnost OVO z bistvenimi varnostnimi in zdravstvenimi zahtevami v okviru rednih in izrednih inšpekcijskih pregledov.

Specifična OVO na delovnih mestih se vključi v planirane usmerjene nadzore IRSD za naslednje leto, v kolikor inšpektorji v tekočem letu opažajo njeno problematičnost glede varnega in zdravega dela.

Ustreznost OVO inšpektorji RS za delo ugotavljajo tudi v okviru raziskav nezgod pri delu, v kolikor ocenjujejo, da je uporabljena OVO vzročno povezana z nezgodo pri delu. Glede na zaključke raziskanih delovnih nezgod in glede na obdelane podatke prijavljenih

delovnih poškodb s strani delodajalca ugotavljamo, da so nezgode največkrat povzročene zaradi neuporabe OVO oz. uporabe nenamenske OVO.

Prav tako tudi sodelujemo zlasti s TIRS, tako v smislu pridobitve tolmačenj izvajanja tega pravilnika kakor v smislu vključevanja v njihove usmerjene akcije in nadzore s tega področja. Pritožb v zvezi z izvajanjem Pravilnika o osebni varovalni opremi ni veliko, vsako pa skladno z določili ZIN tudi obravnavamo.

### **2.4.3 Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015**

#### **2.4.3.1 Tržni inšpektorat RS**

Tržni inšpektorat RS je na področju planirane administrativne oblike inšpekcijskega nadzora osebne varovalne opreme, s postopki vzorčenj, prejetih prijav leta 2015 skupno izvedel 189 inšpekcijskih pregledov in preveril 376 pregledov tipov varovalne opreme in ugotovil 49 % administrativnih neskladnosti. Akreditiranemu laboratoriju ZVD d.d. Ljubljana, je oddal v preizkus 11 primerkov proizvodov varovalnih rokavic, izdelanih po EN 388 v povezavi z EN 420, za katere je bila ugotovljena 36 % tehnična neskladnost.

Skupno je Tržni inšpektorat izdal:

- 5 upravnih odločb, 71 opozoril ZIN,
- 48 opozoril ZP-1, 19 opominov ZP-1 in 1 odločbo ZP-1 z izrekom globe.
- prostovoljnih umikov proizvodov in vrnitev le-teh proizvajalcu je bilo izvedenih 10 in 1 odpoklic proizvodov iz prometa

Tržni inšpektorat je o svojih aktivnostih za področje osebne varovalne opreme na svoji spletni strani [www.ti.gov.si](http://www.ti.gov.si) javnost redno obveščal z objavo ustreznih poročil po opravljenih nadzorih. V letu 2015 je tako objavil poročila o opravljenih nadzorih osebne varovalne opreme za zaščito pred padci z višine, varovalnih rokavic za zaščito pred mehanskimi tveganji, zaščitne in varovalne obutve, opremo za zaščito sluha in poročilo o nadzoru skladnosti varovalnih rokavic za zaščito pred mehanskimi tveganji z metodo vzorčenja.

S strani CURS-a sta bila prejeta 4 obvestila o nameravanih uvozi osebne varovalne opreme. V postopku nadzora pa je bilo v 1 primeru dano dovoljenje za uvoz, v 3 primeru pa je bila odrejena zavrnitev uvoza neskladne osebne varovalne opreme.

Tržni inšpektorat je v letu 2015 prejel na področju osebne varovalne opreme 14 RAPEX obvestil. V postopku nadzora pa je bil na slovenskem trgu najden 1 nevaren proizvod osebne varovalne opreme glede na vsebino RAPEX obvestila.

Na spletni strani Tržnega inšpektorata RS je objava proizvodov osebne varovalne opreme vzorčenega enega tipa varovalnih rokavic ter objava polavtomatskih in klasičnih derez za gornišstvo na podlagi Rapex obvestila, najdeno na slovenskem trgu.

#### **2.4.3.2 Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015- IRSVNDN**

IRSVNDN je v letu 2015 v okviru koordiniranega nadzora osebne varovalne opreme zaključil odprte nadzore zaščitnih rokavic (SIST EN 659:2003+A1:2008/AC:2009) in obutve za gasilce (SIST EN 15090:2012), ki so bili sicer opravljeni v letu 2014.

V letu 2015 smo pričeli z inšpekcijskimi nadzori osebne varovalne opreme gasilske čelade za gašenje v stavbah in drugih zgradbah (SIST EN 443:2008). Opravljen je bil en inšpekcijski nadzor, na katerem je bilo ugotovljeno, da čelade ne ustrezajo zahtevam, zato je bil izdan inšpekcijski ukrep za zagotovitev ustreznih gasilskih čelad. Ostali inšpekcijski nadzori pri poklicnih gasilskih enotah bodo opravljeni v letu 2016.

#### **2.4.3.3 Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015- IRSD**

V letu 2015 so inšpektorji v primeru suma neskladnosti OVO z bistvenimi varnostnimi in zdravstvenimi zahtevami, sprotno v okviru rednih in izrednih pregledov preverjali ustreznost OVO na delovnem mestu skladno z določili Pravilnika o osebni varovalni opremi.

Glede na planirane akcije v letu 2015, se je nadzor nad sredstvi za delo izvajal za termo odporne rokavice v okviru akcije **nadzora nad izvajanjem predpisov s področja VZD v pekarnah**. Nadzor nad skladnostjo termo odpornih rokavic z bistvenimi varnostnimi in zdravstvenimi zahtevami je bil le eden izmed elementov nadzora v okviru te akcije. Nadzor je bil izvršen pri 31 delodajalcih ter zabeleženi sta 2 kršitvi po ZVZD-1 - 25.člen/2-1.

Nadzor nad sredstvi za delo pa se je poleg teh dveh akcij izvajal tudi preko rednih in izrednih pregledov. Iz statističnih podatkov je razvidno 15 kršitev 9. člena (ustreznost Izjave o skladnosti), 1 kršitev 10. člena (označitev in ustreznost CE znaka ) Pravilnika o osebni varovalni opremi in 1 kršitev 5/2 člena POVO.

V letu 2015 smo na IRSD zabeležili 98 kršitev 25/2-1 člena ZVZD-1, ker je delodajalec dal v uporabo delovno opremo in druga sredstva za delo brez pridobljene dokumentacije, ki zagotavlja njihovo skladnost z bistvenimi varnostnimi in zdravstvenimi zahtevami.

Inšpektorji so že tekom leta 2015 opozarjali na ustreznost izbire OVO za zaščito oči, saj so ugotavljali, da zagotovljena OVO za zaščito oči ne ustreza dejanskim razmeram na delovnem mestu. Na osnovi teh ugotovitev je v letu 2016 planirana akcija nadzora nad izvajanjem predpisov VZD v zvezi z zagotavljanjem in uporabo ustrezne OVO za zaščito oči ( v nadaljevanju OVO). Inšpektorji bodo v okviru te akcije pozorni predvsem na zagotavljanje in uporabo OVO, ustreznost OVO dejanskim razmeram na delovnem mestu, ustreznost vzdrževanja OVO, praktično usposobljenost na delovnem mestu za pravilno nošenje OVO. Eden izmed elementov nadzora pa bo tudi ustrezno označevanje proizvodov skladno z pripadajočim standardom, zagotavljanje in ustreznost Izjave o skladnosti, ter zagotavljanje ustreznih navodil za uporabnika.

Že konec leta 2015 smo s strani TIRS prejeli odstop oz. obvestilo – neskladnost varovalnih rokavic za zaščito pred mehanskimi nevarnostmi ( blagovna znamka ISSA LINE GLOVES, tip: Strong Catch), v katerem je bila v postopku inšpekcijskega nadzora z metodo vzorčenja ugotovljena stopnja odpornosti 2, rokavice pa so označene z oznako stopnje odpornosti na trganje 3. Inšpektorji IRSD bodo v začetku leta 2016 po priloženem seznamu delodajalcev odstop ustrezno obravnavali v skladu z svojimi pristojnostmi.

Vključevali se bomo še v usmerjene akcije drugih organov nadzora, če bo izkazana tudi pristojnost IRSD.

## **2.5 Gradbeni proizvodi (Uredba (EU) 305/2011)**

### **2.5.1 Pristojni organ in kontaktni podatki**

Za nadzor gradbenih proizvodov v Republiki Sloveniji sta pristojna naslednja inšpekcijska organa:

Inšpektorat RS za okolje in prostor – Gradbena, geodetska in stanovanjska inšpekcija (gradbeni inšpektorji) in

Tržni inšpektorat Republike Slovenije.

#### **2.5.1.1 Inšpektorat RS za okolje in prostor – Gradbena, geodetska in stanovanjska inšpekcija (gradbeni inšpektorji)**

Gradbena, geodetska in stanovanjska inšpekcija, Inšpektorat RS za okolje in prostor, Ministrstvo za okolje in prostor;

Dunajska 58, 1000 Ljubljana, Slovenija; T: (01) 420 44 88, F: (01) 420 44 91

Kontaktna oseba: Andrej Praček

Za nadzor nad vgradnjo gradbenih proizvodov ni določenih posebnih proračunskih sredstev. Ne bodo se izvajale preiskave lastnosti gradbenih proizvodov. Nadzor nad gradbenimi proizvodi bodo izvajali vsi gradbeni inšpektorji (66 inšpektorjev) in sicer v obsegu (ocenjeno) 3 % njihovega delovnega časa.

#### **2.5.1.2 Pristojni organ in kontaktni podatki**

Za nadzor gradbenih proizvodov na trgu Republike Slovenije je pristojen organ:

Tržni inšpektorat Republike Slovenije

Dunajska cesta 160

1000 Ljubljana

Kontaktna oseba: Teja Štivan Žgajnar

Za nadzor gradbenih proizvodov glede informacij iz 5. odstavka 6. člena Uredbe (EU) 305/2011 je pristojen Urad RS za kemikalije.

Sredstva, namenjena za delo organa na področju administrativnega nadzora gradbenih proizvodov, so del integralnega proračuna Tržnega inšpektorata RS. Nadzor nad tehničnimi predpisi v pristojnosti Tržnega inšpektorata RS izvajajo inšpektorji s tehnično izobrazbo (tudi Uredbe za gradbene proizvode), skupno 26 inšpektorjev. Dodatnih tehničnih sredstev (internih preizkuševalnih laboratorijev) za nadzor in preskušanje gradbenih proizvodov na trgu, Tržni inšpektorat RS nima.

### **2.5.2 Postopki in strategija nadzora trga**

#### **2.5.2.1 Inšpektorat RS za okolje in prostor - Gradbena, geodetska in stanovanjska inšpekcija**

Nadzor gradbenih proizvodov, ki se vgrajujejo v objekte poteka na podlagi sprejetega letnega plana nadzora gradbenega inšpektorata in na podlagi obvestil in prijav glede vgradnje neskladnih gradbenih proizvodov.

V 2016 nameravamo nadaljevati z usposabljanjem po enega inšpektorja na območno enoto za opravljanje nadzora nad gradbenimi proizvodi. Namen tega je doseganje večje strokovnosti in enotnosti dela na tem področju.

Pri pripravi letnega plana nadzora se upoštevajo ugotovitve iz predhodnih let, stanje zakonodaje in pričakovane spremembe ter trenutno in pričakovano stanje na gradbiščih.

V 2016 bomo izvedli akcijo nadzora nad gradbenimi proizvodi, kjer bo ponovno poudarek nadzora nad jeklenimi konstrukcijami, ETICS-i, okni in vrati, saj se je v letu 2015 pokazalo, da ta področja še vedno niso dovolj urejena. Izvedljivost bo v okviru dejanskega tipa gradenj, ki se bodo izvajala na gradbiščih. Nadzor se bo izvajal tudi nad vgradnjo ostalih gradbenih proizvodov.

Pri ugotovitvah nepravilnosti, ki so zgolj formalne narave se izreče opozorilo in odredi odprava pomanjkljivosti v določenem roku. Ko se ne da na tak način urediti, se v skladu s 150 čl. ZGO –1 ustavi nadaljnja gradnja ter obvesti tržno inšpekcijo, da je na trgu proizvod, ki ni dan na trg v skladu s pravili. Kršitelje »pri vgradnji gradbenih proizvodov« se kaznuje v skladu z zakonom o prekrških. Kršitelj gradbene inšpekcije je lahko izvajalec del ali nadzornik na gradbišču. Proizvajalca proizvoda nadzira za to pristojna tržna inšpekcija.

#### **2.5.2.2 Tržni inšpektorat RS**

##### **Nadzor trga:**

Nadzor gradbenih proizvodov na trgu poteka na podlagi sprejetega letnega plana nadzora Tržnega inšpektorata RS, na podlagi prejetih RAPEX obvestil o nevarnih gradbenih

proizvodih, prejetih obvestil o uvozu neskladnih gradbenih proizvodih s strani Carinske uprave RS, na podlagi določil Uredbe (ES) št. 765/08, prejetih prijav na področju gradbenih proizvodov s strani potrošnikov in uporabnikov v Republiki Sloveniji in prejetih odstopih drugih nacionalnih in evropskih nadzornih organov preko sistema obveščanja ICSMS.

#### **Sodelovanje Tržnega inšpektorata RS:**

Tržni inšpektorat RS javnost redno obvešča o ugotovitvah planiranih nadzorov, opravljenih na področju gradbenih proizvodov preko objav na svoji spletni strani. Na svoji spletni strani objavlja tudi druga pomembna obvestila, ki so pomembna za javnost s področja zahtev in nadzora gradbenih proizvodov na slovenskem trgu.

Tržni inšpektorat RS na evropski ravni sodeluje v skupni AdCo za gradbene proizvode, ki združuje nadzorne organe na področju gradbenih proizvodov..

#### **Strategija tržnega nadzora gradbenih proizvodov:**

Tržni inšpektorat RS izvaja redni planirani nadzor v treh smereh in sicer z nadzorom predpisanih listin in označevanja gradbenih proizvodov, kar se preverja z metodo administrativnega nadzora, ki obsega nadzor označevanja proizvodov s predpisanimi znaki skladnosti in drugimi informacijami o proizvodu, z nadzorom izvedbe predpisanega postopka ocenjevanje in preverjanje nespremenljivosti lastnosti, izdelave in hranjenja tehnične dokumentacije ter izjave o lastnostih v predpisanem obsegu, označevanja proizvodov ter izvajanja in dokumentiranja tovarniške kontrole proizvodnje, kar se preverja z metodo administrativnega nadzora.

Poleg navedenega Tržni inšpektorat RS opravlja izredni nadzor s kontrolo prisotnosti gradbenih proizvodov na trgu na podlagi prejetih prijav in pritožb potrošnikov in uporabnikov, obvestil o nevarnih proizvodih iz sistema RAPEX in sistema ICSMS ter na podlagi obvestil Carinske uprave RS o zadržanju sprostitve proizvodov v prosti promet.

Pri pripravi letnega plana za nadzor se upošteva Strategijo Tržnega inšpektorata RS, stanje zakonodaje in pričakovane spremembe, trenutno in pričakovano stanje na trgu ter druge dejavnike. K pripravi plana Tržni inšpektorat RS povabi predstavnike Ministrstva za gospodarski razvoj in tehnologijo, nevladne potrošniške organizacije, interesna združenja gospodarstva, predloge preskuševalnih laboratorijev ter predloge inšpektorjev. Končni plan nadzora proizvodov se določi na podlagi opravljene ocene tveganja.

V letu 2016 bodo poleg reaktivnih nadzorov predmet planiranih nadzorov naslednje skupine gradbenih proizvodov:

3. Administrativni nadzor bo zajel:
  - e. Lesene konstrukcije
4. Vzorčenje bo izvedeno za:
  - f. PVC cevi za kanalizacijo

### **2.5.3 Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015**

#### **2.5.3.1 Inšpektorat RS za okolje in prostor - Gradbena, geodetska in stanovanjska inšpekcija**

Gradbeni inšpektorji Inšpektorata za okolje in prostor so v letu 2015 pregledali skupno 289 gradbenih proizvodov.

Za 44 proizvodov so bila izdana opozorila, za 4 proizvode je bila izdana odločba po 150 čl. ZGO-1 ter zadeve v vezi s tremi proizvodi so bile odstopljene na tržno inšpekcijo.

#### **2.5.3.2 Tržni inšpektorat RS**

Tržni inšpektorat RS je v letu 2015 opravil skupno 143 inšpekcijskih nadzorov in pregledal skupno 74 različnih tipov gradbenih proizvodov.

Skupno je Tržni inšpektorat RS izdal:



- 15 odločb za odpravo ugotovljenih neskladnosti, prepoved ali omejitve dajanja na trg neskladnih gradbenih proizvodov in 45 drugih upravnih ukrepov,
- 6 odločb o prekršku in 57 drugih prekrškovnih ukrepov zaradi prekrška storjenega pri trženju neskladnih gradbenih proizvodov.

Tržni inšpektorat RS je o svojih aktivnostih za področje gradbenih proizvodov na svoji spletni strani [www.ti.gov.si](http://www.ti.gov.si) javnost redno obveščal z objavo ustreznih poročil po opravljenih nadzorih. V letu 2015 je tako objavil poročila o opravljenih nadzorih betonskih strešnikov in štedilnikov na trda goriva.

S strani Carinskih organov RS je bilo prejetih 6 obvestil o nameravanih uvozih gradbenih proizvodov. V postopku nadzora je bilo v 5 primerih dano dovoljenje za uvoz, v 1 primeru (vhodna vrata) pa je bila odrejena zavrnitev uvoza neskladnih gradbenih proizvodov.

Tržni inšpektorat je v letu 2015 prejel na področju gradbenih proizvodov 6 RAPEX obvestil, pri čemer nevaren proizvod na slovenskem trgu ni bil najden.

## **2.6 Aerosolni razpršilniki (Direktiva 75/24/EGS)**

### **2.6.1 Pristojni organ in kontaktni podatki**

Tržni inšpektorat RS

Dunajska cesta 160

SI -1000 Ljubljana

Tel: + 3861 280 87 00

Kontaktna oseba: Robert Dakskobler

Sredstva namenjena za delo organa na področju administrativnega nadzora aerosolnih razpršilnikov so del integralnega proračuna Tržnega inšpektorata RS. Nadzor nad tehničnimi predpisi v pristojnosti Tržnega inšpektorata izvajajo inšpektorji s tehnično izobrazbo (tudi direktive o aerosolnih razpršilnikih), skupno 26 inšpektorjev. Dodatnih tehničnih sredstev (internih preskuševalnih laboratorijev) za nadzor aerosolnih razpršilnikov na trgu Tržni inšpektorat nima.

### **2.6.2 Postopki in strategija nadzora trga**

#### **Nadzor trga:**

Nadzor aerosolnih razpršilnikov na trgu poteka na podlagi sprejetega letnega plana nadzora Tržnega inšpektorata RS, prejetih obvestil Carine o uvozu neskladnih aerosolnih razpršilnikov, na podlagi določil Uredbe 765/08, prijavah s strani potrošnikov in pravnih oseb in prejetih odstopih EU nadzornih organov preko sistema obveščanja ICSMS.

Nadzor aerosolnih razpršilnikov na trgu poteka na podlagi sprejetega letnega plana nadzora Tržnega inšpektorata RS, na podlagi prejetih Rapex obvestil o nevarnih aerosolnih razpršilnikov, prejetih obvestil Carine o uvozu neskladnih aerosolnih razpršilnikov, na podlagi določil Uredbe 765/08, prijavah s strani potrošnikov in pravnih oseb in prejetih odstopih EU nadzornih organov preko sistema obveščanja ICSMS.

#### **Sodelovanje TIRS:**

Tržni inšpektorat javnost redno obvešča o svojih nadzorih opravljenih na področju aerosolnih razpršilnikov preko svoje spletne. Na svoji spletni strani objavlja tudi druga pomembna obvestila, ki so pomembna za javnost s področja nadzora aerosolnih razpršilnikov na slovenskem trgu.

#### **Strategija tržnega nadzora aerosolnih razpršilnikov**

Tržni inšpektorat RS izvaja redni planirani nadzor praviloma v treh smereh in sicer z nadzorom prilaganja predpisanih listin in označevanja proizvodov, kar se preverja z metodo t.i. administrativnega nadzora, ki obsega nadzor označevanja proizvodov s predpisanimi znaki skladnosti in drugimi oznakami, nadalje z nadzorom izvedbe predpisanega postopka ugotavljanja skladnosti, izdelave in hranjenja tehnične dokumentacije v predpisanem obsegu in označevanja proizvodov ter izvajanja in dokumentiranja notranje kontrole proizvodnje, kar se preverja z metodo t.i. administrativnega nadzora.

Poleg navedenega Tržni inšpektorat RS opravlja izredni nadzor s kontrolo prisotnosti proizvodov na trgu na podlagi prejetih prijav in pritožb potrošnikov in uporabnikov, obvestil o nevarnih proizvodih iz sistema RAPEX, preko izmenjave informacij o zaščitnih klavzulah in sistema ICSMS ter na podlagi obvestil Carinske uprave RS o zadržanju sprostitve proizvodov v prosti promet.

Pri pripravi letnega plana nadzor se upošteva Strategijo Tržnega inšpektorata RS, stanje zakonodaje in pričakovane spremembe, trenutno in pričakovano stanje na trgu in druge dejavnike. K pripravi plana povabimo predstavnike Ministrstva za gospodarski razvoj in tehnologijo, nevladne potrošniške organizacije, interesna združenja gospodarstva ter predloge inšpektorjev. Končni plan nadzora proizvodov se določi na podlagi opravljene ocene tveganja.

Administrativni nadzor v letu 2016 bo zajel:

- aerosolne razpršilnike, ki jih distributerji dobavljajo specializiranih trgovinah za vzdrževanje in popravila vozil.

### **2.6.3 Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015**

Tržni inšpektorji so v decembru 2015 pri prodajalcih vozil izvajali nadzor aerosolnih razpršilnikov glede izpolnjevanja zahtev Pravilnika. Opravljenih je bilo 17 pregledov pri trgovcih. Pri tem so tržni inšpektorji pregledali 46 tipov aerosolnih razpršilnikov ter ugotovili, da sta bila 2 tipa brez označbe  $\exists$ , brez ali s pomanjkljivimi opozorili v slovenskem jeziku pa je bilo 8 tipov, en tip pa je bil brez znaka o vnetljivosti.

Zaradi navedenih ugotovitev so tržni inšpektorji izdali 5 opozoril po Zakonu o inšpekcijskem nadzoru, da odpravijo ugotovljene manjše nepravilnosti. Po Zakonu o prekrških pa je bilo izrečenih 5 opozoril ZP-1 ter 1 opomin.

Tržni inšpektorat je o svojih aktivnostih za področje aerosolnih razpršilnikov na svoji spletni strani [www.ti.gov.si](http://www.ti.gov.si) javnost redno obveščal z objavo ustreznih poročil o opravljenih nadzorih.

Tržni inšpektorat v letu 2015 na področju aerosolnih razpršilnikov ni prejel RAPEX obvestil.

## **2.7 Enostavne tlačne posode in tlačna oprema (direktivi 2009/105/ES in 97/23/ES)**

### **2.7.1 Pristojni organ in kontaktni podatki**

Inšpektorat RS za infrastrukturo, Inšpekcija za energetiko in rudarstvo  
Vožarski pot 12, 1000 Ljubljana, Republika Slovenija

Nadzor izvaja 7 energetskih inšpektorjev za področje strojne energetike; Inšpektorat ne razpolaga s tehničnimi sredstvi (laboratorijska in druga oprema za preiskave in preskušanje), za kontrolo skladnosti proizvodov.

Sredstva za nadzor opreme pod tlakom in enostavnih tlačnih posod niso bila v finančnem načrtu posebej opredeljena, je pa bilo načrtovano število inšpekcijskih nadzorov v letu 2015 na trgu in v uporabi.

### **2.7.2 Postopki in strategija nadzora trga**

Inšpekcija za energetiko in rudarstvo je nadzor v opravljala skladno z letnim planom dela za leto 2015. Proaktivni nadzor se izvaja skladno s planom, reaktivni pa na osnovi prijav, pobud, itd..

Na področju nadzora dajanja proizvodov na trg sodelujemo s carinskimi organi, Tržnim inšpektoratom in Inšpektoratom za delo. Predstavniki inšpektorata se redno udeležujejo ADCO sestankov na področju PED, SPV in aktivno sodeluje pri pripravi smernic za nadzor trga.

Inšpekcija za energetiko in rudarstvo ima prioritete nadzora določene na osnovi tveganja za življenje in premoženje oseb, ki uporabljajo proizvode zajete v zgoraj navedenih direktivah. Nadzor temelji pretežno na inšpekcijskih pregledih opreme v uporabi in le v manjšem obsegu pri dajanju na trg. Eden od temeljnih razlogov za takšno strategijo nadzora je tudi kadrovska podhranjenost za poostren nadzor proizvodov ki se dajejo na trg (7 strojnih inženirjev).

### **2.7.3 Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015**

V letu 2015 je bilo opravljeno 215 pregledov proizvodov, ki jih pokrivata Direktiva 2009/105/ES in Direktiva 97/23/ES tlačna oprema. Pregledi so bili v pretežni meri opravljeni v gospodarskih družbah, kjer se je preverjala skladnost tovrstne opreme v uporabi oz. nadziralo ali so bili na tlačni opremi opravljeni periodični pregledi skladno z nacionalno zakonodajo. Poleg tega je bila tovrstna oprema pregledana tudi v okviru zavezancev SEVESO (obrati večjega in manjšega tveganja za okolje).

Pri nadzoru enostavnih tlačnih posod in tlačne opreme je bilo ugotovljenih kar precej kršitev, ki so se v pretežni meri nanašale na neskladnost opreme v uporabi – niso bili opravljeni predpisani periodični pregledi in preskusi opreme v uporabi, v skladu z zahtevami nacionalne zakonodaje. Pomanjkljivosti so bile odpravljene v rokih, ki jih je določil inšpektor.

Izvedli smo 10 neposrednih nadzorov dajanja proizvodov na trg v maloprodaji, ki spadajo v področje enostavnih tlačnih posod in tlačne opreme. Nepravilnosti ni bilo ugotovljenih.

Inšpekcija za energetiko in rudarstvo sledi tudi notifikacijam prejetih s strani Slovenske RAPEX kontaktne točke. Notifikacij, ki bi se nanašale na enostavne tlačne posode in tlačno opremo v letu 2015 nismo objavili.

## **2.8 Premična tlačna oprema (Direktiva 2010/35/EU)**

### **2.8.1 Pristojni organ in kontaktni podatki**

Inšpektorat RS za infrastrukturo, Inšpekcija za energetiko in rudarstvo  
Vožarski pot 12, 1000 Ljubljana, Republika Slovenija  
Nadzor vrši 7 energetskih inšpektorjev za področje strojne energetike

### **2.8.2 Postopki in strategija nadzora trga**

Inšpekcija za energetiko in rudarstvo je nadzor v opravljala skladno z letnim planom dela za leto 2015. Proaktivni nadzor se izvaja skladno s planom, reaktivni pa na osnovi prijav pobud itd..

Na področju nadzora dajanja proizvodov na trg redno sodelujemo s carinskimi organi, Tržnim inšpektoratom in Inšpektoratom za delo. Redno se udeležujemo ADCO sestankov na področju TPED.

Inšpekcija za energetiko in rudarstvo ima prioritete nadzora določene na osnovi tveganja za življenje in premoženje oseb, ki uporabljajo proizvode zajete v zgoraj navedenih direktivah. Nadzor temelji pretežno na inšpekcijskih pregledih opreme v uporabi in le v manjšem obsegu pri dajanju na trg. Eden od temeljnih razlogov za takšno strategijo nadzora je tudi kadrovska neustreznost za poostren nadzor proizvodov ki se dajejo na trg (7 strojnih inženirjev).

### **2.8.3 Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015**

V letu 2015 je bilo opravljeno 29 pregledov proizvodov, ki jih pokriva Direktiva 2010/35/EU o Premični tlačni opremi. Pregledi so bili v pretežni meri opravljeni na bencinskih servisih, kjer se je pregledovala kontrola skladnosti plinskih jeklenk za UNP in pri proizvajalcih in distributerjih tehničnih plinov.

Pri nadzoru TPED kršitev zakonodaje ni bilo. Neposrednega nadzora dajanja proizvodov na trg pri proizvajalcih, uvoznikih distributerjih in v maloprodaji, ki spadajo v področje TPED nismo izvajali. Inšpekcija za energetiko in rudarstvo sledi tudi notifikacijam prejetih s strani Slovenske RAPEX kontaktne točke. Notifikacij, ki bi se nanašale na premično tlačno opremo v letu 2015 nismo objavili.

## **2.9 Stroji (Direktiva 2006/42/ES)**

### **2.9.1 Pristojni organ in kontaktni podatki**

Za nadzor strojev v Republiki Sloveniji sta pristojna naslednja inšpekcijska organa:

Inšpektorat RS za delo in

Tržni inšpektorat Republike Slovenije.

#### **2.9.1.1 Inšpektorat RS za delo (IRSD)**

Verovškova 64a

1000 Ljubljana, [gp.irsd@gov.si](mailto:gp.irsd@gov.si).

Skladno z zahtevami Pravilnika o varnosti strojev (Uradni list RS, št.: 75/2008, 66/2010, 74/11 – v nadaljevanju Pravilnika o varnosti strojev) je Inšpektorat RS za delo (IRSD) pristojen za nadzor določil Pravilnika o varnosti strojev za stroje v delovnem procesu pri konkretnem delodajalcu.

Nadzoruje se zlasti izpolnjevanje zahtev nad zagotavljanjem skladnosti z bistvenimi zdravstvenimi in varnostnimi zahtevami, tudi v povezavi z zahtevami Zakona o varnosti in zdravju pri delu (Uradni list RS, št.: 43/2011) in Pravilnika o varnosti in zdravju pri uporabi delovne opreme (Uradni list RS, št.: 101/2004).

Inšpektorat RS za delo ima sedež na naslovu Verovškova 64a v Ljubljani in ima ustanovljenih še pet Območnih Enot. Inšpektorat predstavlja glavna inšpektorica RS za delo, ga. Nataša Trček. Spletni naslov inšpektorata je: [gp.irsd@gov.si](mailto:gp.irsd@gov.si).

Določila Pravilnika o varnosti strojev nadzirajo inšpektorji s področja varnosti in zdravja pri delu. Konec leta 2015 je bilo teh inšpektorjev skupaj 32. Za izvajanje nadzora nad določili Pravilnika o varnosti strojev IRSD nima predvidenega posebnega proračuna oz. dela proračuna, prav tako IRSD ne razpolaga z laboratorijem oz. relevantno merilno opremo.

#### **2.9.1.2. Tržni inšpektorat Republike Slovenije**

Za nadzor strojev na trgu Republike Slovenije je pristojen organ:

Tržni inšpektorat Republike Slovenije

Dunajska cesta 160,

1000 Ljubljana

Kontaktna oseba: Maksimiljan Bornšek

Sredstva namenjena za delo organa na področju administrativnega nadzora strojev so del integralnega proračuna Tržnega inšpektorata, posebej pa so določena dodatna sredstva v l. 2016 namenjena tehničnim analizam v usposobljenih laboratorijih strojev v višini 10.000,00€. Nadzor nad tehničnimi predpisi v pristojnosti Tržnega inšpektorata izvajajo inšpektorji s tehnično izobrazbo (tudi direktive o strojih), skupno 26 inšpektorjev. Dodatnih tehničnih sredstev (internih preskuševalnih laboratorijev) za nadzor strojev na trgu Tržni inšpektorat nima.

## **2.9.2. Postopki in strategija nadzora trga**

### **2.9.2.1 Inšpektorat RS za delo**

V zvezi z izvajanjem zakonodaje na področju, ki ureja varnost strojev pristojni inšpektorji vlagateljem in zainteresirani javnosti posredujejo konkretno strokovno pomoč v skladu s 4. členom ZID-1.

IRSD se v nadzor nad določili Pravilnika o varnosti strojev vključuje v okviru rednih in izrednih inšpekcijskih nadzorov in v okviru usmerjenih ter vnaprej načrtovanih akcijah za posamično leto oz. posamično obdobje. Inšpektorji pri nadzoru pri delodajalcu ugotavljajo izpolnjevanje zahtev Pravilnika o varnosti strojev, istočasno pa se preverja tudi spoštovanje določil Zakona o varnosti in zdravju pri delu in Pravilnika o varnosti in zdravju pri uporabi delovne opreme v obsegu, ki se nanaša na uporabo varne delovne opreme.

Pristojni inšpektorji nadzirajo sklop določil Pravilnika o varnosti strojev (Izjava o skladnosti, podatkovna tablica, namestitve CE oznake, navodila) tudi v usmerjenih akcijah, katere so načrtovane v začetku vsakega posamičnega leta in izhajajo iz problematike, ugotovljene v predhodnih letih. Poudariti velja dejstvo, da se delovna oprema – stroji posredno nadzira preko Pravilnik o varnosti in zdravju pri uporabi delovne opreme. Skladno z nadzorom nad delovno opremo se raziskujejo nekatere nezgode pri delu, v katere je vključena delovna oprema in je posledično prišlo do poškodbe delavca.

S Tržnim inšpektoratom RS (TIRS) sodelujemo v smislu pridobitve tolmačenj izvajanja Pravilnika o varnosti strojev ter tudi preko vključevanja v njihove usmerjene akcije in nadzore s področja nadzora Pravilnika o varnosti strojev za stroje v delovnem procesu.

### **2.9.2.2 Tržni inšpektorat Republike Slovenije**

#### **Nadzor trga:**

Nadzor strojev na trgu poteka na podlagi sprejetega letnega plana nadzora Tržnega inšpektorata, na podlagi prejetih RAPEX obvestil o nevarnih strojih, prejetih obvestil o uvozu neskladnih strojev s strani Carinske uprave Republike Slovenije, na podlagi določil Uredbe (ES) št. 765/08, prejetih prijavah na področju strojev s strani potrošnikov in uporabnikov v Republiki Sloveniji in prejetih odstopih drugih nacionalnih in evropskih nadzornih organov preko sistema obveščanja ICSMS.

#### **Sodelovanje tržnega inšpektorata:**

Tržni inšpektorat javnost redno obvešča o svojih nadzorih opravljenih na področju strojev preko svoje spletne strani, kamor redno objavlja tudi ugotovitve pri reaktivnem odkrivanju nevarnih strojev na slovenskem trgu glede na objave RAPEX obvestil. Na svoji spletni strani objavlja tudi druga pomembna obvestila, ki so pomembna za javnost s področja nadzora strojev na slovenskem trgu. Predstavniki inšpektorata sodeluje tudi v tehničnem odboru nacionalnega organa za standardizacijo (SIST).

Tržni inšpektorat na evropski ravni sodeluje v skupni ADCO stroji, ki združuje nadzorne organe na področju strojev. V letu 2016 pa bo nadaljeval, v letu 2015, začeto sodelovanje

in vodenje tudi v skupni akciji nadzora električnega ročnega orodja, ki jo koordinira PROSAFE (JA2014).

#### **Strategija tržnega nadzora strojev:**

Tržni inšpektorat RS izvaja redni planirani nadzor praviloma v treh smereh in sicer z nadzorom prilaganja predpisanih listin in označevanja proizvodov, kar se preverja z metodo t.i. administrativnega nadzora, ki obsega nadzor označevanja proizvodov s predpisanimi znaki skladnosti in drugimi oznakami, nadalje z nadzorom izvedbe predpisanega postopka ugotavljanja skladnosti, izdelave in hranjenja tehnične dokumentacije ter ES izjave o skladnosti v predpisanem obsegu in označevanja proizvodov ter izvajanja in dokumentiranja notranje kontrole proizvodnje, kar se preverja z metodo t.i. administrativnega nadzora ter z nadzorom dejanskega izpolnjevanja varnostnih in drugih predpisanih zahtev iz ustreznih tehničnih predpisov, kar se preverja z metodo vzorčenja. Pri tej vrsti nadzora se odvzamejo vzorci proizvodov, ki so bili kot skladni dani na trg, in se predajo na tehnične analize – pregled in preizkus glede izpolnjevanja predpisanih zahtev v usposobljenih preizkuševalnih laboratorijih.

V primeru izpolnjenih pogojev se izvede obveščanje o nevarnih proizvodih preko RAPEX sistema oziroma s postopkom zaščitne klavzule ter izmenjavo informacij z uporabo sistema ICSMS. Podatki o nevarnih proizvodih se objavijo na spletni strani inšpektorata.

Poleg navedenega Tržni inšpektorat RS opravlja izredni nadzor s kontrolo prisotnosti proizvodov na trgu na podlagi prejetih prijav in pritožb potrošnikov in uporabnikov, obvestil o nevarnih proizvodih iz sistema RAPEX, preko izmenjave informacij o zaščitnih klavzulah in sistema ICSMS ter na podlagi obvestil Carinske uprave RS o zadržanju sprostitve proizvodov v prosti promet.

Pri pripravi letnega plana nadzor se upošteva Strategijo Tržnega inšpektorata RS, stanje zakonodaje in pričakovane spremembe, trenutno in pričakovano stanje na trgu in druge dejavnike. K pripravi plana povabimo predstavnike Ministrstva za gospodarski razvoj in tehnologijo, nevladne potrošniške organizacije, interesna združenja gospodarstva, predloge preskuševalnih laboratorijev ter predloge inšpektorjev. Končni plan nadzora proizvodov se določi na podlagi opravljene ocene tveganja.

V letu 2016 bodo predmet nadzora naslednje skupine strojev:

Administrativni nadzor bo zajel:

Kotni brusilniki,

Motorni okopalniki.

Vzorčenje naslednjih skupin strojev:

Zajeralne žage,

Kotni brusilniki (v sklopu skupne akcije »Električna ročna orodja« pri PROSAFE organizaciji v Bruslju.

### **2.9.3 Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015**

#### **2.9.3.1 Inšpektorat RS za delo**

V letu 2015 je Inšpektorat RS za delo izvajal inšpekcijski nadzor nad določili Pravilnika o varnosti strojev stalno skozi vse leto. Z nadzorom določil Zakona o varnosti in zdravju pri delu in Pravilnika o varnosti in zdravju pri uporabi delovne opreme ter z neposredno navezavo na Pravilnik o varnosti strojev se je v sklopu svojih rednih in izrednih inšpekcijskih nadzorih preverjalo spoštovanje zahtev navedenih v zgoraj omenjeni zakonodaji. Usmerjena akcija, katera je zajemala nadzor nad izvajanjem predpisov o varnosti in zdravju pri delu v zvezi z delovno opremo, ki jo delodajalci uporabljajo in ki je posredno vključevala tudi zahteve Pravilnika o varnosti strojev (navodilo za uporabo, navodila proizvajalca, ES Izjavo o skladnosti, nameščeno tablico z osnovnimi podatki na

delovni opremi, nameščen CE znak) je bila izvedena v obdobju od 13.05.2015 do 22.05.2015.

V sklopu akcije nadzora nad izvajanjem predpisov o varnosti in zdravju pri delu v zvezi z delovno opremo, ki jo delodajalci uporabljajo pri delu, ki je potekala od 13.05.2015 do 22.05.2015 je bilo zabeleženih 76 inšpekcijskih pregledov. Iz statistične obdelave podatkov je možno razbrati, da so inšpektorji ugotovili 154 kršitev zakonodaje na področju varnosti in zdravja pri delu. Od tega je bilo 99 kršitev, ki so se nanašale neposredno na zagotavljanje varne rabe – uporabe delovne opreme. 45 kršitev se je nanašalo neposredno na zagotavljanje brezhibnosti delovne opreme in na preglede in preizkuse delovne opreme (prvi pregled, obdobjni pregled, pregled po namestitvi oz. premestitvi), 51 kršitev se je nanašalo na pridobljeno dokumentacijo, obstoj in nameščenost navodil za varno delo, označenost strojev s podatkovnimi tablicami in opozorilnimi oznakami, ter hrambo dokumentacije o stroju, 3 kršitve pa so se nanašale na neustrezno zavarovane nevarne dele strojev. Tako se je v teh 51 kršitvah, 1 kršitev nanašala na ES Izjavo o skladnosti, 19 kršitev na pridobljeno dokumentacijo katero mora delodajalec pridobiti, preden da v uporabo delovno opremo in sredstva za delo, 9 kršitev je bilo v zvezi z označitvijo delovnih sredstev, 7 kršitev v zvezi s hrambo dokumentacije in 15 kršitev v zvezi z navodili za varno delo.

Inšpektorji s področja varnosti in zdravja pri delu so v letu 2015 v zvezi z izpolnjevanjem zahtev Pravilnika o varnosti strojev ugotovili skupaj 7 nepravilnosti. 1 nepravilnost se je nanašala na izpolnjevanje ustreznih bistvenih zdravstvenih in varnostnih zahtev, določene v Prilogi 1, 4 nepravilnosti so se nanašale na sestavo in prisotnost ES – izjave o skladnosti, 2 nepravilnosti pa sta se nanašali na pritrditev oznake CE.

Več nepravilnosti, ki se nanašajo na zagotavljanje varne delovne opreme in uporabe le te v delovnem procesu v letu 2015 pa je bilo zaznanih z vidika Pravilnika o varnosti pri delu pri uporabi delovne opreme in Zakona o varnosti in zdravju pri delu.

### **2.9.3.2 Tržni inšpektorat Republike Slovenije**

Tržni inšpektorat je v letu 2015 opravil skupno 97 inšpekcijskih nadzorov in pregledal skupno 167 različnih tipov strojev.

Skupno je Tržni inšpektorat izdal:

- 1 odločbo o prepovedi prodaje neskladnih strojev in 55 drugih upravnih ukrepov,
- 2 odločbi o prekršku in 4 drugih prekrškovnih ukrepov zaradi prekrška storjenega pri trženju neskladnih proizvodov.

Tržni inšpektorat je o svojih aktivnostih za področje strojev na svoji spletni strani [www.ti.gov.si](http://www.ti.gov.si) javnost redno obveščal z objavo ustreznih poročil po opravljenih nadzorih. V letu 2015 je tako objavil poročila o opravljenih nadzorih zamenljive opreme za kmetijska in gozdarska opravila in kotlov za gretje vode z nazivno močjo do 500kW oskrbovanih z avtomatskim polnjenjem lesne biomase – pelet.

S strani CURS-a je bilo prejetih 10 obvestil o nameravanih uvozih strojev. V postopku nadzora pa je bilo v 5 primerih dano dovoljenje za uvoz, v 5 primerih pa je bila odrejena zavrnitev uvoza neskladnih strojev.

Tržni inšpektorat je v letu 2015 prejel na področju strojev RAPEX 15 obvestil. V postopku nadzora pa sta bila na slovenskem trgu najdena 2 nevarna stroja glede na vsebino RAPEX obvestila.

Na spletni strani je Tržnega inšpektorata sta bila objavljena dva nevarna stroja, od katerih sta bila oba (avto dvigalka EINHELL in stružnica EINHELL) najdena na podlagi RAPEX obvestil.

## **2.10 Dvigala (Direktiva 1995/16/ES)**



### **2.10.1 Pristojni organ in kontaktni podatki**

Inšpektorat RS za delo (IRSD)

Verovškova 64a

1000 Ljubljana, [gp.irsd@gov.si](mailto:gp.irsd@gov.si).

Skladno z zahtevami Pravilnika o varnosti dvigal (Uradni list RS, št.: 83/2007, 81/2011 – v nadaljevanju Pravilnika o varnosti dvigal) je Inšpektorat RS za delo (IRSD) pristojen za nadzor nad dvigali v poslovnih stavbah (na lokaciji posameznih delodajalcev).

Nadzoruje se izpolnjevanje bistvenih zdravstvenih in varnostnih zahtev omenjenega pravilnika in izpolnjevanje izboljšav obstoječih dvigal, katera so dana v uporabo pred 1. majem 2004 in se nanašajo na minimalne varnostne zahteve, nadzor nad dajanjem na trg in nadzor nad pregledi in vzdrževanjem dvigal.

Inšpektorat RS za delo ima sedež na naslovu Verovškova 64a v Ljubljani, v sklopu sedeža pa je še pet Območnih Enot. Inšpektorat predstavlja glavna inšpektorica RS za delo, ga. Nataša Trček. Spletni naslov inšpektorata je: [gp.irsd@gov.si](mailto:gp.irsd@gov.si).

Določila Pravilnika o varnosti dvigal nadzirajo inšpektorji s področja varnosti in zdravja pri delu. Konec leta 2015 je bilo teh inšpektorjev skupaj 32. Za izvajanje nadzora nad določili Pravilnika o varnosti dvigal IRSD nima predvidenega posebnega proračuna oz. dela proračuna, prav tako IRSD ne razpolaga z laboratorijem oz. relevantno merilno opremo.

### **2.10.2 Postopki in strategija nadzora trga**

Glede Pravilnika o varnosti dvigal se zainteresirani javnosti posredujejo podatki in strokovna pomoč skladno s 4. členom ZID-1.

IRSD se v nadzor nad določili Pravilnika o varnosti dvigal vključuje v okviru rednih in izrednih inšpekcijskih nadzorov in v okviru usmerjenih ter vnaprej načrtovanih akcijah za posamično leto oz. posamično obdobje. Inšpektorji pri nadzoru pri delodajalcu ugotavljajo izpolnjevanje zahtev Pravilnika o varnosti dvigal, predvsem bistvenih zdravstvenih in varnostnih zahtev omenjenega pravilnika in zahtev po izpolnjevanju izboljšav obstoječih dvigal, katera so dana v uporabo pred 1. majem 2004 in se nanašajo na minimalne varnostne zahteve, nadzor nad dajanjem na trg in nadzor nad pregledi in vzdrževanjem dvigal. Raziskujejo se tudi morebitne nezgode pri delu, v katere so vključena dvigala ali varnostne komponente za dvigala.

### **2.10.3 Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015**

V letu 2015 je Inšpektorat RS za delo izvajal inšpekcijski nadzor nad določili Pravilnika o varnosti dvigal stalno skozi vse leto v sklopu svojih rednih in izrednih inšpekcijskih nadzorov in v primeru suma morebitnih kršitev s tega področja. Usmerjenega nadzora (akcija), kateri bi zajemal določila Pravilnika o varnosti dvigal, v letu 2015 ni bilo opravljenega, je pa bila akcija v zvezi s tem izvedena v letu 2013 in začetku leta 2014.

Inšpektorji s področja varnosti in zdravja pri delu so na podlagi rednih in izrednih nadzorov v letu 2015 v zvezi z izpolnjevanjem zahtev Pravilnika o varnosti dvigal ugotovili skupaj 9 nepravilnosti. 2 nepravilnosti sta se nanašali na zagotovitev periodičnega tehničnega pregleda dvigala, 1 nepravilnost se je nanašala na poteklo letno periodiko pregleda dvigal, 3 nepravilnosti so se nanašale na poročilo o periodičnem pregledu dvigala, 1 nepravilnost se je nanašala na vzpostavitev stalne dvosmerne govorne povezave z mestom za reševanje oseb iz dvigala, 1 nepravilnost se je nanašala na pridobitev in izdelavo ustreznih navodil za uporabo, skrbništvo in vzdrževanje, 1 nepravilnost pa se je nanašala na skrbnika, kateri mora med obratovanjem redno preverjati dvigalo, da se prepriča, če ni na njem nobenih okvar, ki lahko ogrozijo zdravje in varnost uporabnikov (skladno z navodili monterja dvigala).



## **2.11 Žičnice (Direktiva 2000/9/ES)**

### **2.11.1 Pristojni organ in kontaktni podatki**

Inšpektorat RS za infrastrukturo,  
Inšpekcija za ceste, železniški promet, žičniške naprave in smučišča  
Vožarski pot 12, 1000 Ljubljana  
Nadzor izvajata 2 inšpektorja za žičniške naprave in smučišča

### **2.11.2 Postopki in strategija nadzora trga**

Inšpektorja za žičniške naprave in smučišča na podlagi Zakona o žičniških napravah za prevoz oseb (ZŽNPO, Uradni list RS, št. 126/3, 56/13 in 33/14), ne nadzirata trga ali dajanja proizvodov na trg, temveč le skladnost proizvodov, ki so že v uporabi ali vgrajeni. Zadevne postopki se izvajajo na podlagi letnega načrta dela (2016), na osnovi prejetih prijav in spremljanja nesreč ter ostalih izrednih dogodkov na žičniških napravah. Glede na dejstvo, da inšpektorja ne izvajata nadzora trga proizvodov tudi ni potrebe po sodelovanju s pristojnimi organi za nadzor trga. Pri rednem delu sicer obstaja zelo dobro sodelovanje z ostalimi pristojnim nadzornimi organi (Policija, IRSNZ, nadzorniki upravljavca). Redno se udeležujemo mednarodne konference ITTAB namenjene nadzornim organom žičniških naprav in smučišč.

### **2.11.3 Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015**

V letu 2015 je bilo opravljenih 130 inšpekcijskih nadzorov žičniških naprav in smučišč, katere zadeva tudi Direktiva 2000/9/ES. V sklopu inšpekcijskih pregledov inšpektorja nadzirata: ugotavljanje stanja, obratovanja, vzdrževanja in sposobnosti žičniških naprav za varen in neoviran prevoz oseb, ugotavljanje spoštovanja pogojev obratovanja žičniških naprav, ugotavljanje uporabe tehničnih predpisov, normativov in standardov pri izvajanju del in uporabi materialov pri gradnji in rekonstrukciji žičniških naprav. Neposrednega nadzora dajanja proizvodov žičniških na trg pri proizvajalcih, uvoznikih, distributerjih in v maloprodaji, skladno z veljavno zakonodajo ne izvajamo.

## **2.12 Emisije hrupa, ki ga povzroča oprema, ki se uporablja na prostem (Direktiva 2000/14/ES)**

### **2.12.1 Pristojni organ in kontaktni podatki**

Za nadzor emisije hrupa, ki ga povzroča oprema, ki se uporablja na prostem, na trgu Republike Slovenije je pristojen organ:

Tržni inšpektorat Republike Slovenije  
Dunajska cesta 160,  
1000 Ljubljana

Kontaktna oseba: Maksimiljan Bornšek

Sredstva namenjena za delo organa na področju administrativnega nadzora emisije hrupa, ki ga povzroča oprema, ki se uporablja na prostem, so del integralnega proračuna Tržnega inšpektorata. Za svoje delo lahko organ uporablja ekipo posebej izobraženih tržnih inšpektorjev za nadzor direktiv novega pristopa (tudi direktive o emisiji hrupa, ki ga povzroča oprema, ki se uporablja na prostem), skupno 26 inšpektorjev. Dodatnih tehničnih sredstev za nadzor emisije hrupa, ki ga povzroča oprema, ki se uporablja na prostem, na trgu Tržni inšpektorat nima.

### **2.12.2 Postopki in strategija nadzora trga**

Nadzor trga

Nadzor emisije hrupa, ki ga povzroča oprema, ki se uporablja na prostem na trgu poteka na podlagi sprejetega letnega plana nadzora Tržnega inšpektorata samo na področju označevanja in nadzora spremnih listin.

Sodelovanje Tržnega inšpektorata

Na področju nadzora emisij hrupa, ki ga povzroča oprema, ki se uporablja na prostem sodeluje z drugimi organi na podlagi prejetih obvestil o uvozu neskladnih strojev s strani Carinske uprave Republike Slovenije, na podlagi določil Uredbe 765/08.

Na evropski ravni na področju nadzora emisij hrupa, ki ga povzroča oprema, ki se uporablja na prostem, Tržni inšpektorat ne sodeluje.

Strategija tržnega nadzora emisij hrupa, ki ga povzroča oprema, ki se uporablja na prostem

Tržni inšpektorat izvaja redni nadzor emisij hrupa, ki ga povzroča oprema, ki se uporablja na prostem samo na področju administrativnega nadzora, kar pomeni, da nadzira označevanje tovrstne opreme in pregleduje spremen listine (ES Izjave o skladnosti ter navodila). Za to vrsto nadzora je tudi pristojen glede na veljavno zakonodajo (Pravilnik o emisij hrupa strojev, ki se uporabljajo na prostem).

V primeru, ko se ugotovi, da oprema, ki se uporablja na prostem, pri tem pa povzroča emisije hrupa, neskladna, Tržni inšpektorat zagotovi, da se neskladnosti odpravijo ali pa z uporabo prisilnih ukrepov zagotovi umik neskladne opreme s trga.

Poleg navedenega Tržni inšpektorat RS opravlja izredni nadzor s kontrolo prisotnosti proizvodov na trgu na podlagi prejetih prijav in pritožb potrošnikov in uporabnikov, obvestil o nevarnih proizvodih iz sistema RAPEX, preko izmenjave informacij o zaščitnih klavzulah in sistema ICSMS ter na podlagi obvestil Carinske uprave RS o zadržanju sprostitev proizvodov v prosti promet.

Pri pripravi letnega plana nadzor se upošteva Strategijo Tržnega inšpektorata RS, stanje zakonodaje in pričakovane spremembe, trenutno in pričakovano stanje na trgu in druge dejavnike. K pripravi plana povabimo predstavnike Ministrstva za gospodarski razvoj in tehnologijo, nevladne potrošniške organizacije, interesna združenja gospodarstva ter predloge inšpektorjev. Končni plan nadzora proizvodov se določi na podlagi opravljene ocene tveganja.

V letu 2016 bo Tržni inšpektorat preverjal skladnost opreme, ki se uporablja na prostem, ter pri tem povzroča emisije hrupa za motorne okopalnike.

### **2.12.3 Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015**

V letu 2015 je Tržni inšpektorat preverjal skladnost označevanja in prilaganja listin na področju emisij hrupa opreme, ki se uporablja na prostem na trgu za motorne verižne žage. Inšpektorji so tako opravili nadzor 6 različnih tipov motornih verižnih žag. Nepravilnosti pri označevanju in priloženih ES Izjavah o skladnosti ter navodilih za uporabo so bile ugotovljene, zato so bile izdane 2 odločbe v upravnem postopku.

## **2.13 Oprema in zaščitni sistemi, namenjeni za uporabo v potencialno eksplozivnih atmosferah (ATEX) (Direktiva 1994/9/ES)**

### **2.13.1 Pristojni organ in kontaktni podatki**

Inšpektorat RS za delo (IRSD) je pristojen za nadzor določil Pravilnika o protieksplzijski zaščiti na delovnem mestu, kjer se delavci, zaposleni pri konkretnem delodajalcu, vključujejo v njegov delovni proces in so lahko izpostavljeni potencialni eksplozivni atmosferi. Nadzoruje tudi ukrepe za varno obratovanje in delo v potencialno eksplozivnih atmosferah.

Inšpektorat RS za delo ima sedež na naslovu Verovškova 64a v Ljubljani in ima ustanovljenih še pet Območnih Enot. Inšpektorat predstavlja glavna inšpektorica RS za delo, ga. Nataša Trček. Spletni naslov inšpektorata je: gp.irsd@gov.si.

### **2.13.2 Postopki in strategija nadzora trga**

Inšpektorat RS za delo vključuje v okviru rednih nadzorov tudi nadzor nad določili Pravilnika o protieksplzijski zaščiti. Če inšpektorji ugotavljajo nepravilnosti v zvezi z delovnimi mesti, ki so ali bi bili lahko ogroženi zaradi eksplozivnih atmosfer ustrezno ukrepajo. Inšpektorji raziskujejo tudi morebitne nezgode pri delu, ki so posledica že nastale eksplozije in je le ta imela za posledico poškodbo ali smrt delavca. Pri svojih končnih odločitvah upoštevajo ugotovitve organa za ugotavljanje skladnosti, ki je izdelalo poročilo o vzroku eksplozije. Nadzor nad opremo, zaščitnimi sistemi in napravami ter komponentami, ki so v uporabi v potencialno eksplozivnih atmosferah, oz. ki so zunaj njih pa so zaradi nevarnosti eksplozij potrebne ali koristne za varno delovanje opreme ali zaščitnih sistemov in jih proizvajalec ali njegov pooblaščen zastopnik v skupnosti da v promet in ali uporabo izvaja elektroenergetska inšpekcija.

### **2.13.3 Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015**

Poročilo o nadzoru se nanaša nad izvajanjem Pravilnika o protieksplzijski zaščiti v uporabi pri delodajalcih.

Rezultati nadzora so bili sledeči:

Elaborat eksplozijske ogroženosti – dokumentacija (19. člen P_PZ).....	34 kršitev
Vgraditev (opreme) (21. člen P_PZ).....	21 kršitev
Vzdrževanje (opreme) (22. člen P_PZ) .....	9 kršitev
Usposabljanje (24. člen P_PZ) .....	9 kršitev
Pojav eksplozije (25. člen P_PZ) .....	5 kršitev

Splošne ugotovitve:

V nadaljevanju so zapisani primeri, pri katerih so bili poškodovani delavci zaradi eksplozije – oz. kasneje nastanka požara, in sicer:

V tem letu smo imeli pri pojavu eksplozije tudi smrtno žrtev in sicer je pri opravljanju vzdrževalnih del na gradbišču naftnih derivatov prišlo do eksplozije in nato padca delavca z višine cca 5m. Posredno pa je bil istočasno poškodovan še en delavec.

Hujša nezgoda pri delu pa se je dogodila tudi pri eksploziji plina – vžigu, ko je delavec dobil težje opekline.

Med lažje nezgode pri delu štejemo tudi eksplozijo pri vzdrževalnih delih – popravilu hidropaka, ki je bil nameščen v jašku, pri tem sta zaradi eksplozije poškodbe utrpela dva delavca.

Do ene poškodbe delavca je prišlo med popravilom vijaka v kalibracijski posodi zaradi pojava prašne eksplozije.

## **2.14 Pirotehnika**

### **2.14.1 Pristojni organ in kontaktni podatki**

Inšpektorat RS za notranje zadeve, Štefanova ulica 2, 1501 Ljubljana. Kontakt Dr. Viktor Strauch

Viri: proračun. 15.000 Eur

Osebe: 6 inšpektorjev zaposlenih za polni delovni čas.

Tehnična sredstva: inšpektorat svojega laboratorija za testiranje pirotehnike nima.

### **2.14.2** *Postopki in strategija nadzora trga*

Nadzor na področju sektorja Pirotehnika temelji na osnovi analize tveganja zaznanih signalov, ki jih zaznamo preko prijav, medijev, rednih nadzorov ipd. Nadzore opravlja pri zavezancih za prodajo pirotehničnih izdelkov na drobno in debelo in pri izvajalcih ognjemetov. Nadzori so bili enakomerno usmerjeni po državi. Del nadzorov je bil preventivno opravljen spomladi, del pa v prodajni sezoni, združen z aktivnostmi v okviru projekta PROSAFE JA 2014.

### **2.14.3** *Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015*

V skladu z izvajanjem Uredbe 765/2008/ES je IRSNZ v letu 2015 na področju pirotehnike izvedel 66 (šestinšestdeset) nadzorov. Največ nepravilnosti je bilo pri urejenosti in opremljenosti posameznih prodajnih mest oziroma prodajaln ter skladišč in zabojnikov za prodajo pirotehnike. Največ nepravilnosti je bilo glede višine zloženih pirotehničnih izdelkov na prodajnem mestu, uporaba premajhnih črk v opozorilih kupcem v enem primeru je opozorilo v prodajalni manjkalo, prisotnost prazne embalaže in drugih izdelkov v skladiščih, kjer se lahko hranijo samo originalno pakirani pirotehnični izdelki, premajhnost prehoda za prodajalce, premajhen odmik pirotehničnih izdelkov od stene v skladišču, premajhno število gasilnikov, zavezanec ni obvestil MNZ o spremembi statusa in odgovorne osebe ter odgovorna oseba ni imela ključa od skladišča pirotehnike pri sebi. V teh primerih so zavezanci po izrečenih opozorilih inšpektorjev odpravili v času nadzora. Pri enem zavezancu je bilo ugotovljeno uničevanje pirotehničnih izdelkov brez dovoljenja MNZ in zato uveden postopek o prekršku po Uredbi o uničevanju eksplozivov. Pri drugem pa je bila ugotovljena prodaja pirotehničnih izdelkov brez dovoljenja MNZ. Kršitelju je bila izdana odločba o prepovedi navedene prodaje, dokler ne pridobi dovoljenja in začel postopek o prekršku zoper pravno in odgovorno osebo. Pri tretjem zavezancu pa je bilo ugotovljena prodaja Sestavov ognjemetnih baterij (Compound Fireworks), ki presegajo dovoljeno maso eksplozivnih snovi za pirotehnične izdelke, ki se smejo prodajati na prostem trgu. Zavezancu je bila izdana odločba o začasni prepovedi prodaje, dokler nepravilnosti ne odpravi. O ugotovitvah in ukrepih v zvezi s tremi takimi izdelki je IRSNZ preko sistema ICSMS obvestil tudi EK in druge države članice. Zavezanec je nepravilnost do začetka prodajne sezone odpravil, zato je bilo ustavljeno izvrševanje začasne prepovedi in o tem tudi obveščena EK in članice zopet preko ICSMS.

Da pa na področju nadzora prodajaln s pirotehniko ne bi prihajalo do istočasnega nadzora inšpektorjev Tržnega inšpektorata in IRSNZ pri istem zavezancu, je bilo uvedeno medsebojno komuniciranje med inšpektorji, tako da v letu 2015 do tega ni prihajalo.

IRSNZ je v okviru hitrega obveščanja o nevarnih izdelkih na notranjem trgu (RAPEX) na podlagi zaprosila slovenske kontrolne točke TIRS obravnaval tudi prejeta obvestila in ugotovil, da noben naveden pirotehnični izdelek dan na notranji trg EU, ni bil v prodaji na slovenskem trgu.

Na podlagi pozitivnih izkušenj sodelovanja v projektu PROSAFE JA 2011 se je IRSNZ ponovno vključil v projekt PROSAFE JA 2014 nadzora trga teh izdelkov in tako v mesecu decembru 2015 opravil odvzem petih vrst certificiranih pirotehničnih izdelkov pri šestih zavezancih uvoznikih ali distributerjih pirotehničnih izdelkov za potrebe testiranja pri priglašenem EU laboratoriju INSEMEX v Romuniji. Namen teh preskusov

je preveriti zanesljivost EU priglašanih organov, ki so izdala certifikate o skladnosti odvzetih vzorcev.

Inšpektorat opravlja tudi nadzore **varnosti priprave in izvedbe ognjemetov** in sicer tako, da na zaprosilo upravne enote, ki izdaja dovoljenje za javno prireditev z ognjemetom, najprej pregleda elaborat o izvedbi ognjemeta in se nato po potrebi odloči tudi za nadzor na kraju samem. Tako je bilo opravljenih 8 (osem) nadzorov na kraju samem. Pri tem na načrtovanem območju ognjemeta ni bilo ugotovljenih ogrožanj življenja in zdravja ljudi, ter njihovega premoženja zaradi padajočih nevarnih trdnih ali gorečih delcev po aktiviranju ognjemetnih izdelkov.

## **2.15 Eksplozivi za civilno uporabo**

### **2.15.1 Pristojni organ in kontaktni podatki**

Inšpektorat RS za notranje zadeve, Štefanova ulica 2, 1501 Ljubljana. Kontakt Dr. Viktor Strauch.

Viri: proračun. 10.000 Eur

Osebj: 3 inšpektorji zaposleni za polni delovni čas.

Tehnična sredstva: inšpektorat svojega laboratorija za testiranje eksplozivov nima.

### **2.15.2 Postopki in strategija nadzora trga**

Nadzor na področju sektorja eksplozivov temelji na osnovi analize tveganja zaznanih signalov, ki jih zaznamo preko prijav, medijev, rednih nadzorov ipd. Nadzor je bil opravljen pri minerjih.

### **2.15.3 Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015**

V skladu z izvajanjem Uredbe 765/2008/ES je IRSNZ v letu 2015 na področju **eksplozivov za civilno uporabo** je IRSNZ opravil 6 (šest) nadzorov pri zavezancih, v zvezi z nabavo, hrambo in uporabo razstreliv in razstrelilnih sredstev pri minerjih. Ugotovljene manjše nepravilnosti so pomanjkljivo vodenje določenih evidenc. Po opozorilu inšpektorja so zavezanci pomanjkljivosti odpravili, in sicer že v času postopka nadzora ali pred potekom zadanega roka. Omeniti velja tudi, da so vsi minerji v času nadzora imeli predpisano certificirana razstreliva in razstrelilna sredstva s CE znakom priglašene EU organa, en pa ima že vzpostavljen računalniški sistem sledljivosti eksplozivov.

## **2.16. Plinske naprave (Direktiva 2009/142/ES)**

### **2.16.1 Pristojni organ in kontaktni podatki**

Za nadzor plinskih naprav na trgu Republike Slovenije je pristojen organ:

Tržni inšpektorat Republike Slovenije

Dunajska cesta 160, 1000 Ljubljana.

Kontaktna oseba: Robert Dakskobler

Sredstva namenjena za delo organa na področju administrativnega nadzora plinskih naprav so del integralnega proračuna Tržnega inšpektorata, posebej pa so določena dodatna sredstva v letu 2016 namenjena tehničnim analizam v akreditiranem laboratoriju za plinske naprave v višini 7.000,00€. Nadzor nad tehničnimi predpisi v pristojnosti Tržnega inšpektorata izvajajo inšpektorji s tehnično izobrazbo (tudi direktivo o plinskih napravah), skupno 26 inšpektorjev. Dodatnih tehničnih sredstev (internih preskuševalnih laboratorijev) za nadzor plinskih naprav na trgu Tržni inšpektorat nima.

## **2.16.2** *Postopki in strategija nadzora trga*

### **Nadzor trga:**

Nadzor plinskih naprav na trgu poteka na podlagi sprejetega letnega plana nadzora Tržnega inšpektorata, na podlagi prejetih RAPEX obvestil o nevarnih plinskih napravah, prejetih obvestil o uvozu neskladnih plinskih naprav s strani Carinske uprave Republike Slovenije, na podlagi določil Uredbe (ES) št. 765/08, prejetih prijavah na področju naprav s strani potrošnikov in uporabnikov v Republiki Sloveniji in prejetih odstopih drugih nacionalnih in evropskih nadzornih organov preko sistema obveščanja ICSMS.

### **Sodelovanje tržnega inšpektorata:**

Tržni inšpektorat javnost redno obvešča o svojih nadzorih opravljenih na področju plinskih naprav preko svoje spletne strani, kamor redno objavlja tudi ugotovitve pri reaktivnem odkrivanju nevarnih plinskih naprav na slovenskem trgu glede na objave RAPEX obvestil. Na svoji spletni strani objavlja tudi druga pomembna obvestila, ki so pomembna za javnost s področja nadzora plinskih naprav na slovenskem trgu. Predstavniki inšpektorata sodeluje tudi v tehničnem odboru nacionalnega organa za standardizacijo (SIST).

Tržni inšpektorat na evropski ravni sodeluje v ADCO skupni o plinskih napravah, ki združuje nadzorne organe na področju plinskih naprav. V letu 2016 je predviden skupni nadzor članic EU na področju plinskih naprav za kuhanje vgrajenih v premočna prevozna sredstva (avtomobil, počitniške prikolice, plovila)

### **Strategija tržnega nadzora plinskih naprav:**

Tržni inšpektorat RS izvaja redni planirani nadzor praviloma v treh smereh in sicer z nadzorom prilaganja predpisanih listin in označevanja proizvodov, kar se preverja z metodo t.i. administrativnega nadzora, ki obsega nadzor označevanja proizvodov s predpisanimi znaki skladnosti in drugimi oznakami, nadalje z nadzorom izvedbe predpisanega postopka ugotavljanja skladnosti, izdelave tehnične dokumentacije ter ES izjave o skladnosti v predpisanem obsegu in označevanja proizvodov ter izvajanja in dokumentiranja notranje kontrole proizvodnje, kar se preverja z metodo t.i. administrativnega nadzora ter z nadzorom dejanskega izpolnjevanja varnostnih in drugih predpisanih zahtev iz ustreznih tehničnih predpisov, kar se preverja z metodo vzorčenja. Pri tej vrsti nadzora se odvzamejo vzorci proizvodov, ki so bili kot skladni dani na trg, in se predajo na tehnične analize – pregled in preizkus glede izpolnjevanja predpisanih zahtev v usposobljenih preizkuševalnih laboratorijih.

V primeru izpolnjenih pogojev se izvede obveščanje o nevarnih proizvodih preko RAPEX sistema oziroma s postopkom zaščitne klavzule ter izmenjavo informacij z uporabo sistema ICSMS. Podatki o nevarnih plinskih napravah se objavijo na spletni strani inšpektorata.

Poleg navedenega Tržni inšpektorat RS opravlja izredni nadzor s kontrolo prisotnosti proizvodov na trgu na podlagi prejetih prijav in pritožb potrošnikov in uporabnikov, obvestil o nevarnih proizvodih iz sistema RAPEX, preko izmenjave informacij o zaščitnih klavzulah in sistema ICSMS ter na podlagi obvestil Carinske uprave RS o zadržanju sprostitve proizvodov v prosti promet.

Pri pripravi letnega plana nadzor se upošteva Strategijo Tržnega inšpektorata RS, stanje zakonodaje in pričakovane spremembe, trenutno in pričakovano stanje na trgu in druge dejavnike. K pripravi plana povabimo predstavnike Ministrstva za gospodarski razvoj in tehnologijo, nevladne potrošniške organizacije, interesna združenja gospodarstva, predloge preskuševalnih laboratorijev ter predloge inšpektorjev. Končni plan nadzora proizvodov se določi na podlagi opravljene ocene tveganja.

V letu 2016 bodo predmet nadzora naslednje skupine plinskih naprav:

5. Administrativni nadzor bo zajel:
  - g. Plinske naprave

- h. Plinski štedilniki namenjeni vgradnji v premična prevozna sredstva.
- 6. Vzorčenje naslednjih plinskih naprav:
  - d. Plinskih žarov.

### **2.16.3 Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015**

Tržni inšpektorat RS je letošnje kontrolo plinskih naprav usmeril v nadzor plinskih štedilnikov in vgradnih plinskih plošč. Tako se je pri posamezni vrsti plinske naprave pregledalo prisotnost CE oznake in zahtevanih napisov na napravi, opozoril na embalaži in napravi ter vsebino navodil za sestavo, uporabo in vzdrževanje ter ali so plinskim napravam priloženi garancijski listi. V kolikor plinske naprave niso imele CE oznake, navodil ali opozoril ter garancijskih listov v slovenskem jeziku, so inšpektorji omejili dostopnost neskladnih plinskih naprav na trgu do odprave pomanjkljivosti.

Skupno so inšpektorji pri 44 gospodarskih subjektih pregledali 58 plinskih štedilnikov in vgradnih plinskih plošč namenjene za uporabo v zaprtih prostorih. Zaradi ugotovljenih nepravilnosti je bilo izdanih 22 opozoril po 33. členu zakona o inšpekcijskem nadzoru ter 8 opozoril po Zakonu o prekrških. Zaradi kršitev je bil izdan en opomin po ZP-1.

V letu 2015 je TIRS za namen ugotavljanja dejanske skladnosti plinskih naprav vzorčil 4 plinske naprave. Med vzorčenimi proizvodi so bili samo plinski žari za zunanjo uporabo, ki so se tudi v preteklih letih pri vzorčenju pokazali kot najbolj neskladni. Vzorcene proizvode je Tržni inšpektorat RS predal v preizkušanje pooblaščenemu laboratoriju.

Ugotovitve preizkušanj vzorčenih proizvodov v akreditiranem laboratoriju, kjer se je preverjala in ugotavljala skladnost plinskih naprav s harmoniziranimi standardi, so pokazale, da sta bila 2 odvzeta vzorca neskladna (manjša neskladnost, ki lahko vpliva na varnost - razred 1), pri 2 plinskih žarih pa je bila ugotovljena neskladnost, kjer je neposredna nevarnost (razred 3), saj je bila počena dovodna cev za plin. Druga naprava pa je bila prirejena za delovni tlak 50 mbar, katerega se ne sme uporabljati v Sloveniji in drugih evropskih državah razen v Nemčiji. Vsi distributerji, ki so dali plinske žare na slovenski trg, so takoj reagirali s tem, da so odpravili ugotovljene administrativne nepravilnosti, pri tehnični neskladnosti pa so prostovoljno umaknili proizvode s trga.

Vsi distributerji, ki so dali plinske žare na slovenski trg, so takoj reagirali s tem, da so odpravili ugotovljene administrativne nepravilnosti, pri tehnični neskladnosti pa so prostovoljno umaknili proizvode s trga.

Tržni inšpektorat je o svojih aktivnostih za področje plinskih naprav na svoji spletni strani [www.ti.gov.si](http://www.ti.gov.si) javnost redno obveščal z objavo ustreznih poročil po opravljenih nadzorih.

Tržni inšpektorat je v letu 2015 prejel na področju plinskih naprav tri RAPEX obvestila. V postopku nadzora na slovenskem trgu niso bili najdeni notificirani proizvodi iz Rapex obvestil.

### **2.17 Merilni instrumenti, neavtomatske tehtnice in predpakirani proizvodi (direktive 2004/22/ES, 2009/23/ES, 76/211/EGS in 2007/45/ES)**

#### **2.17.1 Pristojni organ in kontaktni podatki**

Urad Republike Slovenije za meroslovje (Sektor za meroslovni nadzor)

Tkalska ulica 15,

3000 Celje,

T: 03 428 07 50,

F: 03 428 07 60,

E: [gp.mirs@gov.si](mailto:gp.mirs@gov.si);

[www.mirs.gov.si](http://www.mirs.gov.si)

Na področju meroslovnega nadzora je zaposlenih 5 oseb s polnim delovnim časom (4 inšpektorji in 1 meroslovni nadzornik). V sektorju razpolagamo z merilno opremo za preskus naprav za merjenje tekočin goriv pri polnjenju rezervoarjev motornih vozil, za

preskus neavtomatskih tehtnic, števecv el. energije, vodomero, merilnikov tlaka v pnevmatikah ter merjenje dejanskih količin predpakiranih izdelkov. Sektor nadzora lahko za namen inšpekcijskega nadzora sodeluje tudi z notranjimi organizacijskimi enotami urada, kjer se izvaja kontrolno preskušanje merilnih instrumentov (npr. laboratorij za maso, laboratorij za volumen).

### **2.17.2 Postopki in strategija nadzora trga**

Urad RS za meroslovje na področju RS izvaja poleg ostalih nalog (nadzor nad merilnimi instrumenti v uporabi, nadzor nad pravilno uporabo merskih enot ter izdelki iz plemenitih kovin na trgu) tudi meroslovni nadzor na področjih meril na trgu v skladu z MID in NAWI direktivo ter nad predpakiranimi izdelki pri pakircih in uvoznikih v skladu z direktivam 76/211/EGS in 2007/45/ES.

Osnovna naloga meroslovnega nadzora pri nadzoru na trgu je preprečitev dajanja na trg in izločitev neskladnih meril in predpakiranih izdelkov. Pri nadzoru nad merili se predvsem preverja, ali so bili na merilu izvedeni postopki ugotavljanja skladnosti ter ali imajo veljavno overitev, lahko pa se s kontrolnim preskusom tudi ugotovi, če merilo še izpolnjuje predpisane meroslovne zahteve. Zaradi zelo velikega števila meril in omejenosti pri virih (kadrovskih in finančnih) se nadzorni pregledi usmerjajo predvsem k bolj neurejenim področjem ter preprečevanju in odkrivanju bistvenih kršitev, kjer obstajajo večja tveganja (finančna, tehnična, zdravstvena,...). Pri nadzoru nad predpakiranimi izdelki se preverja ustreznost dejanskih količin glede na označeno nazivno vrednost, ustreznost merilnih instrumentov in dokumentacije v sistemu notranjega sistema količinske kontrole ter oznak na embalaži izdelkov.

Inšpektorji meroslovnega nadzora pri svojem delu sodelujejo tudi v koordiniranih akcijah skupaj z drugimi inšpekcijami s ciljem večje učinkovitosti in usklajenosti delovanja inšpekcij (npr. nadzor nad taksimetri s prometnimi inšpektorji).

Na mednarodnem področju je meroslovni nadzor aktivno vključen v evropsko skupino WELMEC, WG5 (ADCO) za nadzor trga ter WG6 za predpakirane izdelke. Nadzor tudi aktivno sodeluje na skupnih projektih nadzora nad merili v prometu, ki jih razpiše in sofinancira Evropska komisija, v skladu s potrebami in zmožnostmi pa tudi na internih projektih nadzora med državami članicami tako na področju nadzora meril v prometu kot tudi v uporabi. Prav tako nadzor aktivno sodeluje pri izmenjavi izkušenj, informacij, poročanja o ugotovljenih neskladnostih in podobno (baza ICSMS, skupne delavnice nadzora, srečanja WG5, WG6...).

Osnovne smernice in prioritete nadzornih pregledov:

Nadzirala se bodo predvsem merila pri katerih je možnost tveganja - finančna, tehnična, zdravstvena...- večja

Povečanje učinkovitosti nadzora s poudarkom na vsebini nadzorov in ne formalnem številu izvedenih nadzorov (npr. kontrolni preskusi na področju št. el. energije, vodomero, kontrolni preskusi vzorčnih naprav za točenje goriva in drugih meril, preskusi izdelkov točno določenih dobaviteljev izdelkov iz plemenitih kovin in )

Projekt nadzora nad neavtomatskimi tehtnicami – dajanje na trg - pred prvo redno overitvijo

Glede na ugotovljene neskladnosti v preteklem letu se pri uvoznikih in distributerjih izvede sistematičen nadzor žganih pijač, ki so bile pakirane izven EU

Dobavitelji z znakom »e« se nadzirajo enkrat v dveh letih, če pretekli nadzor ni bil negativen, v nasprotnem enkrat na leto

Prednostna obravnava utemeljenih pritožb in prijav

V prvi polovici leta 2016 se bo zaključil EU joint projekt: MarketSurv MID Project 101/G/ENT/IMA13/11212. V delovni skupini ADCO MI -WG5 planiramo v letu 2016



začeti nov projekt nadzora trga, ki zaenkrat še ni definiran. Urad bo poleg navedenih projektov izvajal tudi nadzor nad vodomerni, neavtomatskimi tehtnicami, gostinsko posodo, analizatorji izpušnih plinov ter nad uvoženimi predpakiranimi izdelki.

### **2.17.3 Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015**

Meroslovni nadzor, ki je v pristojnosti Urada RS za meroslovje, se izvaja nad merilnimi instrumenti na trgu in v uporabi, nad predpakiranimi izdelki pri pakircih in uvoznikih (mogoč pa je tudi pri distributerjih), nad izdelki iz plemenitih kovin na trgu in nad merskimi enotami v javni rabi.

To poročilo se nanaša le na nadzor, ki se izvaja na trgu nad merilnimi instrumenti za katere obstaja skupna evropska zakonodaja novega pristopa (direktiva 2004/22/EC za merilne instrumente: MID in direktiva 2009/23/ES za neavtomatske tehtnice: NAWI) in predpakiranimi izdelki (direktivi: 76/211/EGS in 2007/45/ES) Praviloma so bili nadzorovani vsi poznani dobavitelji teh merilnih instrumentov. Glavnina (preko 90 %) inšpekcijskih aktivnosti v poročevalskem obdobju nad merilnimi instrumenti pa se je izvajala nad merili v uporabi, ki vsaj v začetnem obdobju uporabe v veliki meri odražajo stanje teh merilnih instrumentov na trgu. V poročevalskem obdobju so bili na trgu (predvsem pa v uporabi) merilni instrumenti, ki so bili preverjeni po MID v manjšini glede na merilne instrumente, preverjene po nacionalni oziroma EEC zakonodaji.

V letu 2015 so bile na nadzoru trga izvedene naslednje naloge:

- v skladu s projektom **MarketSurv MID Project 101/G/ENT/IMA13/11212** izvedeni preskusi (podrobni testi) merilnikov toplotne energije (12 kosov meril) in izveden administrativni nadzor nad števci el. energije ter zahtevani testi meril.
- izvedeni administrativni preskusi vodomernov (6 kosov) ter testiranje 3 kosov
- izvajanje administrativni nadzor na področju neavtomatskih tehtnic v skladu z EU projektom nadzora NAWI, pri katerem je bilo pregledano 53 meril
- poleg nadzornih pregledov, ki o bili izvedeni pri pakircih, je bilo na področju predpakiranih proizvodov izvedeno tudi 9 nadzorov na trgu - pri uvoznikih.

Funkcionalno so bila pregledana merila skladna s predpisi, ugotovljene so bile neskladnosti povezane z dostopnostjo programske opreme pri obeh vrstah meril, tako števcih el. energije kot tudi merilnikih toplotne energije. Ugotovljenih neskladnosti pri projektu neavtomatskih tehtnic ni bilo. Neustrezne količine so bile ugotovljene v 4 primerih predpakiranih izdelkov v prometu.

## **2.18 Električne opreme v okviru direktive o elektromagnetni združljivosti (Direktiva 2004/108/ES)**

### **2.18.1 Pristojni organ in kontaktni podatki**

Za nadzor električne opreme v okviru direktive o elektromagnetni združljivosti na trgu Republike Slovenije je pristojen organ:

Tržni inšpektorat Republike Slovenije  
Dunajska cesta 160,  
1000 Ljubljana

Kontaktna oseba: Viljem Muzek

Nadzor nad tehničnimi predpisi v pristojnosti Tržnega inšpektorata izvajajo inšpektorji s tehnično izobrazbo, skupno 20 inšpektorjev, ki izvajajo nadzor tudi po drugih direktivah. Dodatnih tehničnih sredstev (internih preskuševalnih laboratorijev) za nadzor električne opreme v okviru direktive o elektromagnetni združljivosti na trgu Tržni inšpektorat RS nima.

## **2.18.2** *Postopki in strategija nadzora trga*

### **Nadzor trga:**

Nadzor električne opreme v okviru direktive o elektromagnetni združljivosti na trgu poteka na podlagi sprejetega letnega plana nadzora Tržnega inšpektorata, na podlagi prejetih zaščitnih klavzul, prejetih obvestil o uvozu neskladnih električne opreme v okviru direktive o elektromagnetni združljivosti s strani Carinske uprave Republike Slovenije, na podlagi določil Uredbe (ES) št. 765/08, prejetih prijavah na področju električne opreme v okviru direktive o elektromagnetni združljivosti s strani potrošnikov in uporabnikov v Republiki Sloveniji in prejetih odstopih drugih nacionalnih in evropskih nadzornih organov preko sistema obveščanja ICSMS.

### **Sodelovanje tržnega inšpektorata:**

Tržni inšpektorat javnost redno obvešča o svojih nadzorih opravljenih na področju električne opreme v okviru direktive o elektromagnetni združljivosti, ki jih izvaja skupaj z nadzori električne opreme po nizkonapetostni direktivi, preko svoje spletne strani, kamor redno objavlja tudi ugotovitve pri reaktivnem odkrivanju nevarnih električne opreme. Predstavniki inšpektorata sodeluje tudi v tehničnem odboru nacionalnega organa za standardizacijo (SIST).

Tržni inšpektorat na evropski ravni sodeluje v skupni ADCO EMC, ki združuje nadzorne organe na področju direktive o elektromagnetni združljivosti.

### **Strategija tržnega nadzora električne opreme v okviru direktive o elektromagnetni združljivosti:**

Tržni inšpektorat RS izvaja redni planirani nadzor praviloma v treh smereh in sicer z nadzorom prilaganja predpisanih listin in ustreznosti označevanja proizvodov, kar se preverja z administrativnim nadzorom, ki obsega nadzor označevanja proizvodov s predpisanimi znaki skladnosti in drugimi oznakami, nadalje z nadzorom izvedbe predpisanega postopka ugotavljanja skladnosti, izdelave in hranjenja tehnične dokumentacije ter ustreznosti izdane ES izjave o skladnosti v predpisanem obsegu in označevanja proizvodov ter izvajanja in dokumentiranja notranje kontrole proizvodnje, ter z nadzorom dejanskega izpolnjevanja predpisanih zahtev iz ustreznih tehničnih predpisov, kar se preverja z metodo vzorčenja. Pri tej vrsti nadzora se odvzamejo vzorci proizvodov v okviru razpoložljivih sredstev, ki so bili kot skladni dani na trg, in se predajo na tehnične analize – pregled in preizkus glede izpolnjevanja predpisanih zahtev v kreditiran preizkuševalni laboratorij.

V primeru izpolnjenih pogojev glede nevarnosti se izvede obveščanje o nevarnih proizvodih s postopkom zaščitne klavzule ter izmenjavo informacij z uporabo sistema ICSMS. Podatki o nevarnih proizvodih se objavijo na spletni strani inšpektorata.

Poleg navedenega Tržni inšpektorat RS opravlja izredni nadzor s kontrolo prisotnosti proizvodov na trgu na podlagi prejetih prijav in pritožb potrošnikov in uporabnikov, preko izmenjave informacij o zaščitnih klavzulah in sistema ICSMS ter na podlagi prejetih obvestil Carinske uprave RS o zadržanju sprostitev proizvodov v prosti promet.

Pri pripravi letnega plana nadzora se upošteva Strategijo Tržnega inšpektorata RS, stanje zakonodaje in pričakovane spremembe, trenutno in pričakovano stanje na trgu in druge dejavnike, ki vplivajo na dogajanja na trgu. K pripravi plana povabimo predstavnike Ministrstva za gospodarski razvoj in tehnologijo, nevladne potrošniške organizacije, interesna združenja gospodarstva, predloge preskuševalnih laboratorijev ter predloge inšpektorjev s terena. Končni plan nadzora proizvodov se določi na podlagi opravljene ocene tveganja.

V letu 2016 bodo predmet administrativnega nadzora naslednje skupine električne opreme v okviru direktive o elektromagnetni združljivosti :

Administrativni nadzor bo zajel:

Veliki gospodinjski aparati, sesalci za prah, svetlobni nizi, ki majo prigranjene elektronske sklope.

Vzorčenje naslednjih skupin električnih naprav in opreme :  
avtomobilski razsmerniki 12/230V, LED reflektorji, električni podaljški z več vtičnicami in zaščito, električne ponve, otroške namizne svetilke, digitalni multimetri, mikrovalovne pečice, kontaktni žari, električni grelniki vode, električni brivniki za uporabo v vodi.

### **2.18.3 Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015**

Tržni inšpektorat je v letu 2015 opravil skupno (v okviru nadzorov električne opreme po nizkonapetostni direktivi) 318 inšpekcijskih nadzorov pri različnih subjektih in pregledal skupno 823 različnih tipov električne opreme v okviru direktive o elektromagnetni združljivosti.

Tržni inšpektorat je izrekal ukrepe za ugotovljene nepravilnosti električne opreme v okviru direktive o elektromagnetni združljivosti skupaj z ukrepi ob izvajanju nadzora električne opreme po nizkonapetostni direktivi.

Tržni inšpektorat je o svojih aktivnostih za področje električne opreme v okviru direktive o elektromagnetni združljivosti na svoji spletni strani [www.ti.gov.si](http://www.ti.gov.si) javnost redno obveščal z objavo ustreznih poročil po opravljenih nadzorih. V letu 2015 je tako objavil poročila o opravljenih nadzorih inštalacijskih kablov, inštalacijskih stikal in električnih podaljškov, ventilatorjev in klimatskih naprav, toplotnih in drugih črpalk in svetlobnih nizov.

S strani CURS-a ni bilo prejetih obvestil o nameravanih uvozih električne opreme v okviru direktive o elektromagnetni združljivosti.

### **2.19 Radijska in telekomunikacijska terminalska oprema v okviru direktive o radijski opremi in telekomunikacijski terminalski opremi (Direktiva 1999/5/ES)**

#### **2.19.1 Pristojni organ in kontaktni podatki**

Za nadzor radijske in telekomunikacijske terminalske opreme na trgu Republike Slovenije je pristojen organ:

Tržni inšpektorat Republike Slovenije

Dunajska cesta 160,

1000 Ljubljana

Kontaktna oseba: Marjan Oven

Sredstva namenjena za delo organa na področju administrativnega nadzora radijske in telekomunikacijske terminalske opreme so del integralnega proračuna Tržnega inšpektorata, posebej pa so določena dodatna sredstva v l. 2015 namenjena tehničnim analizam v usposobljenih laboratorijih za radijsko opremo v višini 5.000,00€. Nadzor nad tehničnimi predpisi v pristojnosti Tržnega inšpektorata izvajajo inšpektorji s tehnično izobrazbo (tudi direktive o radijske in telekomunikacijske opreme), skupno 26 inšpektorjev. Dodatnih tehničnih sredstev (internih preskuševalnih laboratorijev) za nadzor radijske in telekomunikacijske terminalske opreme na trgu Tržni inšpektorat nima.

#### **2.19.2 Postopki in strategija nadzora trga**

##### **Nadzor trga:**

Nadzor radijske in telekomunikacijske terminalske opreme na trgu poteka na podlagi sprejetega letnega plana nadzora Tržnega inšpektorata, na podlagi prejetih RAPEX obvestil o nevarnih proizvodih, prejetih obvestil o uvozu neskladnih proizvodov s strani Carinske uprave Republike Slovenije, na podlagi določil Uredbe (ES) št. 765/08, prejetih

obvestil iz sistema zaščitnih klavzul, prejetih prijavah na področju radijske in telekomunikacijske terminalne opreme s strani potrošnikov in uporabnikov v Republiki Sloveniji, prejetih odstopih drugih nacionalnih in evropskih nadzornih organov preko sistema obveščanja ICSMS in v okviru skupnih kampanj držav članic EU v okviru ADCO skupine.

#### **Sodelovanje tržnega inšpektorata:**

Tržni inšpektorat javnost redno obvešča o svojih nadzorih opravljenih na področju radijske in telekomunikacijske terminalne opreme preko svoje spletne strani. Na svoji spletni strani objavlja tudi druga pomembna obvestila, ki so pomembna za javnost s področja nadzora radijske in telekomunikacijske terminalne opreme na slovenskem trgu. Tržni inšpektorat na evropski ravni sodeluje v skupni ADCO R&TTE, ki združuje nadzorne organe na področju radijske in telekomunikacijske terminalne opreme. V letu 2016 bo sodeloval tudi v skupni akciji nadzora daljinsko vodenih igráč.

#### **Strategija tržnega nadzora radijske in telekomunikacijske terminalne opreme:**

Tržni inšpektorat RS izvaja redni planirani nadzor praviloma v treh smereh in sicer z nadzorom prilaganja predpisanih listin in označevanja proizvodov, kar se preverja z metodo t.i. administrativnega nadzora, ki obsega nadzor označevanja proizvodov s predpisanimi znaki skladnosti in drugimi oznakami, nadalje z nadzorom izvedbe predpisanega postopka ugotavljanja skladnosti, izdelave in hranjenja tehnične dokumentacije ter ES izjave o skladnosti v predpisanem obsegu in označevanja proizvodov ter izvajanja in dokumentiranja notranje kontrole proizvodnje, kar se preverja z metodo t.i. administrativnega nadzora ter z nadzorom dejanskega izpolnjevanja varnostnih in drugih predpisanih zahtev iz ustreznih tehničnih predpisov, kar se preverja z metodo vzorčenja. Pri tej vrsti nadzora se odvzamejo vzorci proizvodov, ki so bili kot skladni dani na trg, in se predajo na tehnične analize – pregled in preizkus glede izpolnjevanja predpisanih zahtev v usposobljenih preizkuševalnih laboratorijih.

V primeru izpolnjenih pogojev se izvede obveščanje o nevarnih oziroma neskladnih proizvodih preko RAPEX sistema oziroma s postopkom zaščitne klavzule ter izmenjavo informacij z uporabo sistema ICSMS. Podatki o nevarnih proizvodih se objavijo na spletni strani inšpektorata.

Poleg navedenega Tržni inšpektorat RS opravlja izredni nadzor s kontrolo prisotnosti proizvodov na trgu na podlagi prejetih prijav in pritožb potrošnikov in uporabnikov, obvestil o nevarnih proizvodih iz sistema RAPEX, preko izmenjave informacij o zaščitnih klavzulah in sistema ICSMS ter na podlagi obvestil Carinske uprave RS o zadržanju sprostitev proizvodov v prosti promet.

Pri pripravi letnega plana nadzor se upošteva Strategijo Tržnega inšpektorata RS, stanje zakonodaje in pričakovane spremembe, trenutno in pričakovano stanje na trgu in druge dejavnike. K pripravi plana povabimo predstavnike Ministrstva za gospodarski razvoj in tehnologijo, nevladne potrošniške organizacije, interesna združenja gospodarstva, predloge preskuševalnih laboratorijev ter predloge inšpektorjev. Upošteva se tudi sodelovanje v skupnih kampanjah ADCO R&TTE. Končni plan nadzora proizvodov se določi na podlagi opravljene ocene tveganja.

**V letu 2016** bodo predmet nadzora naslednje skupine radijske in telekomunikacijske terminalne opreme:

Administrativni nadzor bo zajel zlasti radijsko vodene igráče, brezžični mikrofoni, ojačevalniki signala mobilnih omrežij, daljinski upravljalci kratkega dosega v prodajalnah na drobno.

Vzorčenje se bo izvedlo izmed naslednjih skupin radijske in telekomunikacijske terminalne opreme: radijsko vodene igráče in, ojačevalniki GSM signala.

### **2.19.3 Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015**

Opravljenih je bilo 31 inšpekcijskih nadzorov, v katerih je bilo pregledanih 36 proizvodov. V nadzoru smo želeli zajeti zlasti profesionalno opremo, ki uporablja različne frekvenčne pasove in pasovne širine. Kljub temu, da je na spletu kar nekaj ponudnikov tovrstne opreme v Sloveniji, se je pri nadzoru izkazalo, da tovrstne opreme višjega cenovnega ranga dejansko ni na zalogi in se po naročilu sproti dobavlja iz tujine. Poleg profesionalne opreme se je opravil nadzor tudi nad ljubiteljsko letalno opremo ki se trži tudi v prodajalnah za široko potrošnjo.

Najpogostejše ugotovljene pomanjkljivosti so bile: manjkajoča ali pomanjkljiva izjava o skladnosti, neustrezen garancijski list in neustrezna navodila za uporabo. Vse ugotovljene nepravilnosti so bile pred ustavitvijo postopka odpravljene, opravljen je bil tudi en prostovoljni umik proizvoda.

Izrečena sta bila 2 opomina, in 3 opozorila po ZP-1. izdanih je bilo tudi 18 opozoril po ZIN na zapisnik ter 4 opozorila po ZP-1 na zapisnik.

Tržni inšpektorat je v letu 2015 na področju radijske opreme ni prejel RAPEX obvestil in zaščitnih klavzul.

## **2.20 Električne naprave in oprema v okviru direktive o nizki napetosti (Direktiva 2006/95/ES)**

### **2.20.1 Pristojni organ in kontaktni podatki**

Za nadzor električnih naprav in opreme na trgu Republike Slovenije je pristojen organ:

Tržni inšpektorat Republike Slovenije

Dunajska cesta 160,

1000 Ljubljana

Kontaktna oseba: Viljem Muzek

Sredstva namenjena za delo organa na področju administrativnega nadzora električnih naprav in opreme so del integralnega proračuna Tržnega inšpektorata, posebej pa so določena dodatna sredstva v l. 2016 namenjena tehničnim analizam v akreditiranih laboratorijih v višini 25.000,00€ bruto. Nadzor nad tehničnimi predpisi v pristojnosti Tržnega inšpektorata izvajajo inšpektorji s tehnično izobrazbo, skupno 20 inšpektorjev. Dodatnih tehničnih sredstev (internih preskuševalnih laboratorijev) za nadzor električnih naprav in opreme na trgu Tržni inšpektorat RS nima.

### **2.20.2 Postopki in strategija nadzora trga**

#### **Nadzor trga:**

Nadzor električnih naprav in opreme na trgu poteka na podlagi sprejetega letnega plana nadzora Tržnega inšpektorata, na podlagi prejetih RAPEX obvestil o nevarnih električnih napravah in opremi, prejetih obvestil o uvozu neskladnih električnih naprav in opreme s strani Carinske uprave Republike Slovenije, na podlagi določil Uredbe (ES) št. 765/08, prejetih prijavah na področju električnih naprav in opreme s strani potrošnikov in uporabnikov v Republiki Sloveniji in prejetih odstopih drugih nacionalnih in evropskih nadzornih organov preko sistema obveščanja ICSMS.

#### **Sodelovanje tržnega inšpektorata:**

Tržni inšpektorat javnost redno obvešča o svojih nadzorih opravljenih na področju električnih naprav in opreme preko svoje spletne strani, kamor redno objavlja tudi ugotovitve pri reaktivnem odkrivanju nevarnih električnih naprav in opreme na slovenskem trgu glede na objave RAPEX obvestil. Na svoji spletni strani objavlja tudi druga pomembna obvestila, ki so pomembna za javnost s področja nadzora električnih naprav in opreme na slovenskem trgu. Predstavnik inšpektorata sodeluje tudi v tehničnem odboru nacionalnega organa za standardizacijo (SIST).

Tržni inšpektorat na evropski ravni sodeluje v skupni ADCO LVD, ki združuje nadzorne organe na področju električnih naprav in opreme.

### **Strategija tržnega nadzora električnih naprav in opreme:**

Tržni inšpektorat RS izvaja redni planirani nadzor praviloma v treh smereh in sicer z nadzorom prilaganja predpisanih listin in ustreznosti označevanja proizvodov, kar se preverja z administrativnim nadzorom, ki obsega nadzor označevanja proizvodov s predpisanimi znaki skladnosti in drugimi oznakami, nadalje z nadzorom izvedbe predpisanega postopka ugotavljanja skladnosti, izdelave in hranjenja tehnične dokumentacije ter ustreznosti izdane ES izjave o skladnosti v predpisanem obsegu in označevanja proizvodov ter izvajanja in dokumentiranja notranje kontrole proizvodnje, ter z nadzorom dejanskega izpolnjevanja varnostnih in drugih predpisanih zahtev iz ustreznih tehničnih predpisov, kar se preverja z metodo vzorčenja. Pri tej vrsti nadzora se odvzamejo vzorci proizvodov, ki so bili kot skladni dani na trg, in se predajo na tehnične analize – pregled in preizkus glede izpolnjevanja predpisanih zahtev v kreditiranih preizkuševalnih laboratorijih.

V primeru izpolnjenih pogojev glede nevarnosti se izvede obveščanje o nevarnih proizvodih preko sistema RAPEX oziroma s postopkom zaščitne klavzule ter izmenjavo informacij z uporabo sistema ICSMS. Podatki o nevarnih proizvodih se objavljajo na spletni strani inšpektorata.

Poleg navedenega Tržni inšpektorat RS opravlja izredni nadzor s kontrolo prisotnosti proizvodov na trgu na podlagi prejetih prijav in pritožb potrošnikov in uporabnikov, obvestil o nevarnih proizvodih iz sistema RAPEX, preko izmenjave informacij o zaščitnih klavzulah in sistema ICSMS ter na podlagi prejetih obvestil Carinske uprave RS o zadržanju sprostitev proizvodov v prosti promet.

Pri pripravi letnega plana nadzora se upošteva Strategijo Tržnega inšpektorata RS, stanje zakonodaje in pričakovane spremembe, trenutno in pričakovano stanje na trgu in druge dejavnike, ki vplivajo na dogajanja na trgu. K pripravi plana povabimo predstavnike Ministrstva za gospodarski razvoj in tehnologijo, nevladne potrošniške organizacije, interesna združenja gospodarstva, predloge preskuševalnih laboratorijev ter predloge inšpektorjev s terena. Končni plan nadzora proizvodov se določi na podlagi opravljene ocene tveganja.

**V letu 2016** bodo predmet nadzora naslednje skupine električnih naprav in opreme :

Administrativni nadzor bo zajel:

Velike gospodinjske aparate,

Sesalce za prah,

Svetlobne nize, ki majo prigrajene elektronske sklope.

Vzorčenje naslednjih skupin električnih naprav in opreme :

avtomobilski razsmerniki 12/230V,

LED reflektorji,

električni podaljški z več vtičnicami in zaščito,

električne ponve,

otroške namizne svetilke,

digitalni multimetri,

mikrovalovne pečice,

kontaktni žari,

električni grelniki vode,

električni brivniki za uporabo v vodi.

### **2.20.3 Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015**

Tržni inšpektorat je v letu 2015 opravil skupno 318 inšpekcijskih nadzorov pri različnih subjektih in pregledal skupno 823 različnih tipov električne opreme.

Izvedena sta bila 2 prostovoljna odpoklica nevarne električne opreme.

Skupno je Tržni inšpektorat RS izdal:

6 upravnih odločb in 95 drugih upravnih ukrepov, zavezanci pa so razen tega prostovoljno sprejeli 133 ukrepov (ureditev, umik, uničenje, odpoklic), 3 odločbe o prekršku, 9 plačilnih nalogov in 97 drugih prekrškovnih ukrepov zaradi prekrška storjenega pri trženju neskladnih proizvodov.

Tržni inšpektorat je o svojih aktivnostih za področje električnih naprav in opreme na svoji spletni strani [www.ti.gov.si](http://www.ti.gov.si) javnost redno obveščal z objavo ustreznih poročil po opravljenih nadzorih. V letu 2015 je tako objavil poročila o opravljenih nadzorih inštalacijskih kablov, inštalacijskih stikal in električnih podaljškov, ventilatorjev in klimatskih naprav, toplotnih in drugih črpalk in svetlobnih nizov.

S strani CURS-a je bilo prejetih 31 obvestil o nameravanih uvozih električnih naprav in opreme. V postopku nadzora pa je bilo v 22 primerih dano dovoljenje za uvoz, v 9 primerih pa je bila odrejena zavrnitev uvoza neskladnih električnih naprav in opreme.

Tržni inšpektorat je v letu 2015 prejel na področju električnih naprav in opreme 352 RAPEX obvestil. V postopku nadzora pa je bilo na slovenskem trgu najdenih 4 nevarnih proizvodov iz RAPEX obvestil.

Na spletni strani Tržnega inšpektorata je bilo objavljenih 6 nevarnih proizvodov, od katerih je bilo 4 najdenih na podlagi RAPEX obvestil, 2 proizvoda sta bila na podlagi ustreznega postopka vzorčenja električnih naprav in opreme na slovenskem trgu objavljeni v sistem RAPEX, za en proizvod pa je bila priglašena zaščitna klavzula.

## **2.21 Električna in elektronska oprema v okviru direktive o odpadni električni in elektronski opremi (Direktiva 2002/96/ES)**

### **2.21.1 Pristojni organ in kontaktni podatki**

Za nadzor ustreznosti označevanja z znakom za ločeno zbiranje odpadne električne in elektronske opreme na trgu Republike Slovenije je pristojen organ:

Tržni inšpektorat Republike Slovenije

Dunajska cesta 160,

1000 Ljubljana

Kontaktna oseba: Viljem Muzek

Tržni inšpektorat nima posebej namenjenih sredstev za delo organa na področju administrativnega nadzora ustreznosti označevanja z znakom za ločeno zbiranje odpadne električne in elektronske opreme. Nadzor nad tehničnimi predpisi v pristojnosti Tržnega inšpektorata izvajajo inšpektorji s tehnično izobrazbo, skupno 20 inšpektorjev.

### **2.21.2 Postopki in strategija nadzora trga**

#### **Nadzor trga:**

Nadzor ustreznosti označevanja z znakom za ločeno zbiranje odpadne električne in elektronske opreme na trgu poteka na podlagi sprejetega letnega plana nadzora Tržnega inšpektorata, prejetih obvestil o uvozu neskladnih proizvodov električne in elektronske opreme s strani Carinske uprave Republike Slovenije in prejetih prijavah na področju ustreznosti označevanja z znakom za ločeno zbiranje odpadne električne in elektronske opreme s strani potrošnikov in uporabnikov v Republiki Sloveniji.

#### **Sodelovanje tržnega inšpektorata:**

Tržni inšpektorat javnost redno obvešča o svojih nadzorih opravljenih na področju ustreznosti označevanja z znakom za ločeno zbiranje odpadne električne in elektronske opreme preko svoje spletne strani, kamor redno objavlja tudi ugotovitve pri reaktivnem odkrivanju neustrezno označenih proizvodov po drugih predpisih kot so LVD, EMC in R&TTE.

**Strategija tržnega nadzora** ustreznosti označevanja z znakom za ločeno zbiranje odpadne električne in elektronske opreme:

Tržni inšpektorat RS izvaja redni planirani nadzor v okviru izvajanja drugih nadzorov, kot so električna in elektronska oprema po LVD, EMC ter R&TTE, in sicer skupaj s preverjanjem označevanja proizvodov s predpisanimi znaki skladnosti in drugimi oznakami, nadalje z nadzorom izvedbe predpisanega postopka ugotavljanja skladnosti, izdelave in hranjenja tehnične dokumentacije ter ustreznosti izdane ES izjave o skladnosti v predpisanem obsegu.

Poleg navedenega Tržni inšpektorat RS opravlja izredni nadzor s kontrolo prisotnosti proizvodov na trgu na podlagi prejetih prijav in pritožb potrošnikov in uporabnikov.

Pri pripravi letnega plana nadzora se upošteva Strategijo Tržnega inšpektorata RS, stanje zakonodaje in pričakovane spremembe, trenutno in pričakovano stanje na trgu in druge dejavnike, ki vplivajo na dogajanja na trgu. Končni plan nadzora proizvodov se določi na podlagi opravljene ocene tveganja.

**V letu 2016** bodo predmet nadzora naslednje skupine ustreznosti označevanja z znakom za ločeno zbiranje odpadne električne in elektronske opreme :

V letu 2016 bodo predmet nadzora naslednje skupine električnih naprav in opreme :

Administrativni nadzor bo zajel:

Velike gospodinjske aparate,

Sesalce za prah,

Svetlobne nize, ki majo prigrajene elektronske sklope.

Vzorčenje naslednjih skupin električnih naprav in opreme :

avtomobilski razsmerniki 12/230V,

LED reflektorji,

električni podaljški z več vtičnicami in zaščito,

električne ponve,

otroške namizne svetilke,

digitalni multimetri,

mikrovalovne pečice,

kontaktni žari,

električni grelniki vode,

električni brivniki za uporabo v vodi.

### **2.21.3 Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015**

Tržni inšpektorat je v letu 2015 opravil preverjanje več kot 1000 različnih proizvodov električne in elektronske opreme, za katere je predpisano nameščanje tega znaka. Zaznanih je bilo zanemarljivo število kršitev v primerjavi s številom pregledanih proizvodov, za kar so bila gospodarskim subjektom izrečena opozorila po ZIN, drugo ukrepanje ni bilo potrebno, saj so pridobitelji prostovoljno odpravili pomanjkljivosti že tekom nadzora.

Tržni inšpektorat je o svojih aktivnostih za področje ustreznosti označevanja z znakom za ločeno zbiranje odpadne električne in elektronske opreme na svoji spletni strani [www.ti.gov.si](http://www.ti.gov.si) javnost redno obveščal z objavo ustreznih poročil po opravljenih nadzorih.

Tudi v letu 2016 se bo nadaljevalo s kombiniranimi nadzori, in sicer se bo vršila kontrola prisotnosti znaka za ločeno zbiranje odpadne električne in elektronske opreme istočasno z drugimi administrativnimi nadzori električne in elektronske opreme.

## **2.21 Električna in elektronska oprema v okviru Direktive 2011/65 o omejevanju uporabe nekaterih nevarnih snovi v EEO**

### **2.22.1 Pristojni organ in kontaktni podatki**

Urad RS za kemikalije, Ajdovščina 4, 1000 Ljubljana

Kontakt: [gp-ursk@gov.si](mailto:gp-ursk@gov.si)



Tel: 01 400 6051, fax: 01 400 6266

Viri: proračun

Osebj: 0,03 zaposlenega od štirih skozi celo leto

### **2.21.2 Postopki in strategija nadzora trga**

Inšpekcija za kemikalije (IK) deluje po smernicah za oceno tveganja, ki so opredeljene v operativnem planu dela IK. Nadzor zajema razdelitev vrst nadzora (redni, izredni, kontrolni) in postopke po posameznih področjih nadzora (kemikalije, biocidi, detergenti, ROHS...).

Sodelovanje z drugimi državnimi in nadzornimi organi poteka na ustaljen način glede na področje nadzora in potrebe posebnih primerov.

Podlaga za planiranje prednostnih področij je opredeljena v operativnem planu dela IK in temelji na oceni aktualnost glede na pridobljene podatke v okviru rednega nadzora, glede na nezadosten nadzor v prejšnjih letih, glede na usklajenost nadzora med državami članicami in tudi glede na sledenje zahtevam novih predpisov.

### **2.21.3 Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015**

V l. 2015 je IK vzorčila 10 kosov EEO (Pb, Cr VI, Hg, Cd, PBE, PBDE). Neskladni so bili štiri izdelki, odrejen so bili ukrepi prepovedi prometa, sproženi so bili prekrškovni postopki in podane RAPEX in ICSMS notifikacije.

## **2.22 (A+B) Kemične snovi v okviru uredbe REACH ter uredbe o razvrščanju in označevanju (Uredbi (ES) 1907/2006 in 1272/2008/ES)**

### **2.22.1 Pristojni organ in kontaktni podatki**

Urad RS za kemikalije, Ajdovščina 4, 1000 Ljubljana

Kontakt: [gp-ursk@gov.si](mailto:gp-ursk@gov.si)

Tel: 01 400 6051, fax: 01 400 6266

Viri: proračun

Osebj: 1,6 zaposlenega od štirih skozi celo leto.

### **2.22.2 Postopki in strategija nadzora trga**

Inšpekcija za kemikalije (IK) deluje po smernicah za oceno tveganja, ki so opredeljene v operativnem planu dela IK. Nadzor zajema razdelitev vrst nadzora (redni, izredni, kontrolni) in postopke po posameznih področjih nadzora (kemikalije, bicidi, detergenti, ROHS...).

Sodelovanje z drugimi državnimi in nadzornimi organi poteka na ustaljen način glede na področje nadzora in potrebe posebnih primerov.

Podlaga za planiranje prednostnih področij je opredeljena v operativnem planu dela IK in temelji na oceni aktualnost glede na pridobljene podatke v okviru rednega nadzora, glede na nezadosten nadzor v prejšnjih letih, glede na usklajenost nadzora med državami članicami in tudi glede na sledenje zahtevam novih predpisov.

### **2.22.3 Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015**

V l. 2015 je IK vzorčila 20 kosov nakita na vsebnost niklja, kadmija in svinca (neustreznih 6 vzorcev zardi vsebnosti kadmija in svinca) in 10 detergentov za vetrobranska stekla (metanol in označevanje- vsi vzorci ustrezni). Odrejeni so bili ukrepi prepovedi prometa, podana je bila notifikacija v RAPEX sistem.

## **2.23 Okoljsko primerna zasnova in označevanje z energijskimi nalepkami; zahtevani izkoristki toplovodnih kotlov na tekoča ali plinasta goriva; (direktivi 2009/125/ES in 2010/30/EU; Direktiva 1992/42/EGS)**

### **2.23.1 Pristojni organ in kontaktni podatki**

Za nadzor okoljsko primerne zasnove in označevanje z energijskimi nalepkami na trgu Republike Slovenije je pristojen organ:

Tržni inšpektorat Republike Slovenije  
Dunajska cesta 160,  
1000 Ljubljana

Kontaktna oseba: Marjan Oven

Tržni inšpektorat Republike Slovenije nadzira tudi skladnost malih kurilnih naprav z nazivno toplotno močjo manjšo ali enako 400 kW, ki uporabljajo plinsko olje ali plinasto gorivo, na trgu, glede mejne vrednosti emisij dušikovih oksidov.

Sredstva namenjena za delo organa na področju administrativnega nadzora energijskih nalepk so del integralnega proračuna Tržnega inšpektorata, sredstev namenjenih tehničnim analizam v usposobljenih laboratorijih v letu 2016 ni predvidenih. Tržni inšpektorat nadaljuje z nadzorom LED sijalk, ki se financira v projektu EEPLIANT. Nadzor nad tehničnimi predpisi v pristojnosti Tržnega inšpektorata izvajajo inšpektorji s tehnično izobrazbo, skupno 26 inšpektorjev. Dodatnih tehničnih sredstev (internih preskuševalnih laboratorijev) za nadzor na tem področju Tržni inšpektorat nima.

### **2.23.2 Postopki in strategija nadzora trga**

#### **Nadzor trga:**

Nadzor nad označevanjem z energijskimi nalepkami na trgu poteka na podlagi sprejetega letnega plana nadzora Tržnega inšpektorata, na podlagi prejetih informacij o ugotovljenih neskladnostih proizvodov pri preskušanju v drugih državah EU ter mednarodnih kampanjah, prejetih obvestil o uvozu neskladnih proizvodov s strani Carinske uprave Republike Slovenije, na podlagi določil Uredbe (ES) št. 765/08, prejetih prijavah s strani potrošnikov in uporabnikov v Republiki Sloveniji in prejetih odstopih drugih nacionalnih in evropskih nadzornih organov preko sistema obveščanja ICSMS.

#### **Sodelovanje tržnega inšpektorata:**

Tržni inšpektorat javnost redno obvešča o svojih nadzorih, opravljenih na področju označevanja z energijskimi nalepkami preko svoje spletne strani. Na svoji spletni strani objavlja tudi druga pomembna obvestila, ki so pomembna za javnost s področja nadzora označevanja z energijskimi nalepkami na slovenskem trgu, še zlasti ob uveljavitvi novih uredb o energijskih nalepkah za posamezne vrste proizvodov. Predstavniki inšpektorata sodelujejo tudi v tehničnem odboru nacionalnega organa za standardizacijo (SIST).

Tržni inšpektorat na evropski ravni sodeluje v skupini ADCO za označevanje z energijskimi nalepkami, ki združuje nadzorne organe na tem področju.

#### **Strategija tržnega nadzora označevanja z energijskimi nalepkami:**

Tržni inšpektorat RS izvaja redni planirani nadzor praviloma v treh smereh in sicer z nadzorom prilaganja predpisanih listin in označevanja proizvodov, kar se preverja z metodo t.i. administrativnega nadzora, ki obsega nadzor označevanja proizvodov s predpisanimi znaki skladnosti, energijskimi nalepkami in drugimi oznakami, nadalje z nadzorom izvedbe predpisanega postopka ugotavljanja skladnosti, izdelave in hranjenja tehnične dokumentacije ter ES izjave o skladnosti v predpisanem obsegu in označevanja proizvodov ter izvajanja in dokumentiranja notranje kontrole proizvodnje, kar se preverja z metodo t.i. administrativnega nadzora ter z nadzorom dejanskega izpolnjevanja predpisanih zahtev iz ustreznih uredb Evropske komisije, kar se preverja z metodo vzorčenja. Pri tej vrsti nadzora se odvzamejo vzorci proizvodov, ki so bili kot skladni

dani na trg, in se predajo na tehnične analize – pregled in preizkus glede izpolnjevanja predpisanih zahtev v usposobljenih preizkuševalnih laboratorijih.

V primeru izpolnjenih pogojev se izvede obveščanje o neskladnih proizvodih s postopkom zaščitne klavzule ter izmenjavo informacij z uporabo sistema ICSMS. Podatki o neskladnih proizvodih se objavijo na spletni strani inšpektorata.

Poleg navedenega Tržni inšpektorat RS opravlja izredni nadzor s kontrolo prisotnosti proizvodov na trgu na podlagi prejetih prijav in pritožb potrošnikov in uporabnikov, preko izmenjave informacij o zaščitnih klavzulah in sistema ICSMS ter na podlagi obvestil Carinske uprave RS o zadržanju sprostitve proizvodov v prosti promet.

Pri pripravi letnega plana nadzora se upošteva Strategijo Tržnega inšpektorata RS, stanje zakonodaje in pričakovane spremembe, trenutno in pričakovano stanje na trgu in druge dejavnike. K pripravi plana povabimo predstavnike Ministrstva za gospodarski razvoj in tehnologijo, Ministrstvo za infrastrukturo, nevladne potrošniške organizacije, interesna združenja gospodarstva, predloge preskuševalnih laboratorijev ter predloge inšpektorjev. Končni plan nadzora proizvodov se določi na podlagi opravljene ocene tveganja.

V letu 2016 bodo predmet nadzora naslednje skupine proizvodov:

Administrativni nadzor bo zajel grelniki prostorov in grelniki vode.

Nadaljeval se bo postopek preverjanja skladnosti LED sijalk, ki se je začel v letu 2015.

### **2.23.3 Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015**

Predmet nadzora so bile električne sijalke in svetila. Nadzor se je opravljal tako v klasičnih prodajalnah kot tudi v spletnih trgovinah. Inšpekcijski nadzor se je opravil pri 79 subjektih. Pri tem je bil opravljen pregled 162 proizvodov v klasičnih trgovinah, od tega je bilo pregledanih 30 svetilk, v preostalih primerih pa je bil nadzor opravljen na vseh vrstah sijalk in žarnic. V spletnih prodajalnah je bil opravljen nadzor pri 81 proizvodih v 23 spletnih prodajalnah.

Najdenih je bilo 16 proizvodov, pri katerih navedene lastnosti niso ustrezale zahtevam glede okoljsko primerne zasnove. 27 proizvodov ni imelo energijske nalepke. Pri devetih proizvodih energijska nalepka ni bila ustrezna. Na spletu 19 od 81 proizvodov ni imelo navedenega energijskega razreda, v 24 primerih pa so manjkali drugi zahtevani podatki.

Na zapisnik je bilo izrečenih 40 opozoril po ZIN in 16 opozoril po ZP-1. Poleg tega je bila izdana še ena upravna odločba, en plačilni nalog ter 6 pisnih opozoril po ZP-1.

## **2.24 Označevanje pnevmatik (Uredba (ES) 1222/2009)**

### **2.24.1 Pristojni organ in kontaktni podatki**

Inšpektorat RS za infrastrukturo, Inšpekcija za cestni promet

Vožarski pot 12, 1000 Ljubljana, Republika Slovenija

Nadzor izvaja: 8 inšpektorjev za cestni promet

### **2.24.2 Postopki in strategija nadzora trga**

- Inšpekcija za cestni promet opravlja nadzor sektorja skladno z letnim planom dela
- Inšpekcija za cestni promet prioritete nadzora določa na osnovi tveganja za varnost in življenje oseb, ki uporabljajo proizvode zajete v zgoraj navedeni direktivi. Nadzori bodo temeljili na preverjanju predpisanega označevanja pnevmatik danih na trg v različnih segmentih pojavljanja na trgu.

### **2.24.3 Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015**

Nadzori označevanja pnevmatik

V obdobju pred predpisano zamenjavo pnevmatik je bilo v mesecih marec in november opravljenih 11 inšpekcijskih nadzorov pri distributerjih pnevmatik ter 2 nadzora pri spletnih prodajalcih pnevmatik. Pri nadzorih so bile ugotovljene manjše kršitve in sicer

pri distributerjih pnevmatik je bilo ugotovljeno, da v posameznih primerih na izdanih računih niso zagotovili predpisanih oznak glede pnevmatik, pri spletnem prodajalcu pnevmatik, pa je manjkala povezava do spletne strani Komisije. Na podlagi ukrepov inšpektorjev so bile nepravilnosti odpravljene.

## **2.25           Rekreacijska plovila (Direktiva 1994/25/ES)**

### **2.25.1           *Pristojni organ in kontaktni podatki***

Tržni inšpektorat RS

Dunajska cesta 160

SI -1000 Ljubljana

Tel: + 3861 280 87 00

Kontaktna oseba: Robert Dakskobler

TIRS se financira iz skupnega državnega proračuna. Na področju plovil in pogonskih motorjev zanje dela 0,1 inšpektorja na leto. Svojih laboratorijev za preskušanje vzorcev TIRS nima.

### **2.25.2           *Postopki in strategija nadzora trga***

#### **Nadzor trga:**

Rekreacijska plovila in pogonske motorje se nadzirajo na podlagi sprejetega letnega plana nadzora TIRS, na podlagi prejetih Rapex obvestil, prejetih prijavah s strani potrošnikov in drugih uporabnikov, obvestil Carine o uvozu neskladnih plinskih naprav in prejetih odstopih EU nadzornih organov preko sistema obveščanja ICSMS.

#### **Sodelovanje TIRS:**

TIRS preko svojih spletnih strani javnost redno obvešča o izvedenih nadzorih in ugotovitvah na posameznem področju nadzora. Na spletnih straneh objavlja tudi Rapex obvestila glede odkrivanja nevarnih proizvodov ter druga pomembna obvestila, ki bi vplivala na tržno obnašanje potrošnikov.

TIRS tudi sodeluje na nivoju EU v ADCO skupini za rekreacijska plovila v kateri sodelujejo nadzorni organi drugih evropskih držav.

#### **Strategija tržnega nadzora plovil**

Na področju administrativnega nadzora plovil se nadzira plovila na raznih sejnih plovil. Pripravi se tudi kontrolnike za nadzor na podlagi zahtev predmetnega standarda.

### **2.25.3           *Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015***

Področje plovil zajema v Sloveniji ozek segment. Tržni inšpektorat RS že od leta 2005 nadzira prodajalce plovil in pogonskih motorjev. V tem času so bili pregledani že vsi prodajalci plovil, kjer je aktivnih prodajalcev okrog 40. Vsi ti prodajalci so zaradi večkratnega nadzora pri vsakem že dobro seznanjeni z zahtevami navedene direktive.

Tržni inšpektor je opravil nadzore na sejmu Internautica v Portorožu. Skupno so bili opravljeni 4 pregledi. Na sejmu je bilo eno plovilo brez Izjave o skladnosti in brez navodil za uporabo v slovenskem jeziku. Eno plovilo je imelo prekrito napisno tablico, kjer je razstavljavec pojasnil, da skriva podatke o proizvajalcu pred konkurenco. Eno plovilo pa se je razstavljalo, ki ni izpolnjevalo osnovnih zahtev pravilnika (brez napisne tablice in CIN kode, brez Izjave o skladnosti), pri tem pa ni bilo označeno, da se ne trži, ker ne izpolnjuje predpisanih zahtev.

Vse ugotovljene nepravilnosti so razstavljavci plovil pred dajanjem teh plovil na slovenski trg odpravili.

Tržni inšpektorat je v letu 2015 prejel eno RAPEX obvestilo. V postopku nadzora na slovenskem trgu niso bili najdeni notificirani proizvodi iz Rapex obvestil.

## **2.26 Pomorska oprema (Direktiva 96/98/ES)**

### **2.26.1 Pristojni organ in kontaktne podatki**

Tržni inšpektorat RS

Dunajska cesta 160

SI -1000 Ljubljana

T: +386 1 280 8700 F: +386 1 280 8740 E: gp.tirs(at)gov.si

Kontaktne oseba: Robert Dakskobler

Sredstva namenjena za delo organa na področju administrativnega nadzora pomorske opreme so del integralnega proračuna Tržnega inšpektorata RS. Nadzor nad tehničnimi predpisi v pristojnosti Tržnega inšpektorata izvajajo inšpektorji s tehnično izobrazbo (tudi direktive o pomorski opremi), skupno 26 inšpektorjev. Dodatnih tehničnih sredstev (internih preskuševalnih laboratorijev) za nadzor pomorske opreme na trgu Tržni inšpektorat nima.

### **2.26.2 Postopki in strategija nadzora trga**

#### **Nadzor trga:**

Nadzor pomorske opreme na trgu poteka na podlagi sprejetega letnega plana nadzora Tržnega inšpektorata RS, na podlagi prejetih Rapex obvestil o nevarni pomorski opremi, prejetih obvestil Carine o uvozu neskladne pomorske opreme, na podlagi določil Uredbe 765/08, prijavah s strani pravnih oseb in prejetih odstopih EU nadzornih organov preko sistema obveščanja ICSMS.

#### **Sodelovanje TIRS:**

Tržni inšpektorat javnost obvešča o svojih nadzorih preko svoje spletne strani, kamor redno objavlja tudi ugotovitve pri reaktivnem odkrivanju nevarnih proizvodov na slovenskem trgu glede na objave RAPEX obvestil. Na svoji spletni strani objavlja tudi druga pomembna obvestila, ki so pomembna za javnost.

#### **Strategija tržnega nadzora pomorske opreme**

Tržni inšpektorat RS izvaja redni planirani nadzor praviloma v treh smereh in sicer z nadzorom prilaganja predpisanih listin in označevanja proizvodov, kar se preverja z metodo t.i. administrativnega nadzora, ki obsega nadzor označevanja proizvodov s predpisanimi znaki skladnosti in drugimi oznakami, nadalje z nadzorom izvedbe predpisanega postopka ugotavljanja skladnosti, izdelave in hranjenja tehnične dokumentacije v predpisanem obsegu in označevanja proizvodov ter izvajanja in dokumentiranja notranje kontrole proizvodnje, kar se preverja z metodo t.i. administrativnega nadzora.

Tržni inšpektorat RS opravlja izredni nadzor s kontrolo prisotnosti proizvodov na trgu na podlagi prejetih prijav in pritožb potrošnikov in uporabnikov, preko izmenjave informacij o zaščitnih klavzulah in sistema ICSMS ter na podlagi obvestil Carinske uprave RS o zadržanju sprostitev proizvodov v prosti promet.

Pri pripravi letnega plana nadzor se upošteva Strategijo Tržnega inšpektorata RS, stanje zakonodaje in pričakovane spremembe, trenutno in pričakovano stanje na trgu in druge dejavnike. K pripravi plana povabimo predstavnike Ministrstva za gospodarski razvoj in tehnologijo, nevladne potrošniške organizacije, interesna združenja gospodarstva ter predloge inšpektorjev. Končni plan nadzora proizvodov se določi na podlagi opravljene ocene tveganja.

Nadzor v l. 2016

- Po sprejetem načrtu nadzorov za l. 2016, se bo nadzor pomorske opreme opravljal glede na morebitne prejete prijave oziroma pritožbe.

### **2.26.3 Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015**

Tržni inšpektorat RS na podlagi plana v letu 2015 ni izvajal nadzora pomorske opreme.

Tržni inšpektorat v letu 2015 na področju pomorske opreme ni prejel RAPEX obvestil o pomorski opremi.

## **2.27 Motorna vozila (direktivi 2002/24/ES in 2007/46/ES)**

### **2.27.1 Pristojni organ in kontaktni podatki**

Inšpektorat RS za infrastrukturo, Inšpekcija za cestni promet  
Vožarski pot 12, 1000 Ljubljana, Republika Slovenija

Nadzor izvajajo 3 inšpektorji za cestni promet (2 z ustreznim strokovnim predznanjem)

### **2.27.2 Postopki in strategija nadzora trga**

Inšpekcija za cestni promet opravlja nadzor sektorja skladno z letnim planom dela v okviru možnosti predvsem kot izredne nadzore na osnovi prijav in pobud, ki izhajajo tudi iz poizvedovalnih postopkov v sistemu RAPEX, kjer inšpekcija sodeluje s TIRS (komunikacija s kontaktno točko).

Inšpekcija za cestni promet prioritete nadzora določa na osnovi tveganja za varnost in življenje oseb, ki uporabljajo proizvode zajete v zgoraj navedenih direktivah. Temeljni razlog za izvajanje nadzora zgolj v izrednih nadzorih je kadrovska podhranjenost inšpekcije.

### **2.27.3 Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015**

Nadzori varnosti proizvodov v sistemu RAPEX: v letu 2015 je bilo izvedenih 209 poizvedovalnih postopkov v sistemu RAPEX.

Nadzor skladnosti vozil, delov in opreme motornih vozil: v letu 2015 je bilo opravljeno 8 inšpekcijskih nadzorov na področju skladnosti proizvodov, vezanih na navedeni Direktivi. Pri nadzorih je bilo v dveh primerih ugotovljeno, da so na trgu neskladni proizvodi, ki so bili po odločbi umaknjeni s trga ter ugotovljena neskladnost pri dokumentaciji vloge posamične odobritve vozila, ki je bila odpravljena po ukrepu inšpektorja.

## **2.28 Necestna mobilna mehanizacija (Direktiva 97/68/ES)**

### **2.28.1 Pristojni organ in kontaktni podatki**

Za nadzor necestne mobilne mehanizacije, na trgu Republike Slovenije je pristojen organ:

Tržni inšpektorat Republike Slovenije  
Dunajska cesta 160,  
1000 Ljubljana

Kontaktna oseba: Maksimiljan Bornšek

Sredstva namenjena za delo organa na področju administrativnega nadzora necestne mobilne mehanizacije, so del integralnega proračuna Tržnega inšpektorata. Za svoje delo lahko organ uporablja ekipo posebej izobraženih tržnih inšpektorjev za nadzor direktiv novega pristopa (tudi direktive o necestni mobilni mehanizaciji), skupno 26 inšpektorjev. Dodatnih tehničnih sredstev za nadzor necestne mobilne mehanizacije, na trgu Tržni inšpektorat nima.

### **2.28.2 Postopki in strategija nadzora trga**

Nadzor necestne mobilne mehanizacije na trgu poteka na podlagi sprejetega letnega plana nadzora Tržnega inšpektorata samo na področju označevanja in nadzora spremnih listin.

## **Sodelovanje Tržnega inšpektorata**

Na področju nadzora necestne mobilne mehanizacije sodeluje Tržni inšpektorat z drugimi organi na podlagi prejetih obvestil o uvozu neskladne mobilne cestne mehanizacije s strani Carinske uprave Republike Slovenije, na podlagi določil Uredbe 765/08.

Na evropski ravni na področju nadzora necestne mobilne mehanizacije, Tržni inšpektorat ne sodeluje.

### **Strategija tržnega nadzora necestne mobilne mehanizacije**

Tržni inšpektorat izvaja redni nadzor necestne mobilne mehanizacije na področju administrativnega nadzora, kar pomeni, da nadzira označevanje in pregleduje spremne listine (certifikat o tipski odobritvi). Za tovrstni nadzor necestne mobilne mehanizacije je tudi pristojen na glede na veljavno zakonodajo (Pravilnik o emisiji plinastih onesnaževal in delcev motorjev z notranjim zgorevanjem, namenjenih za vgradnjo v necestne premične stroje).

V primeru ko se ugotovi, da je necestna mobilna mehanizacija, ki je dana na trg, neskladna, tržni inšpektorat zagotovi, da se neskladnosti odpravijo ali pa z uporabo prisilnih ukrepov zagotovi umik neskladne mobilne mehanizacije s trga.

Poleg navedenega Tržni inšpektorat RS opravlja izredni nadzor s kontrolo prisotnosti proizvodov na trgu na podlagi prejetih prijav in pritožb potrošnikov in uporabnikov, obvestil o nevarnih proizvodih iz sistema RAPEX, preko izmenjave informacij o zaščitnih klavzulah in sistema ICSMS ter na podlagi obvestil Carinske uprave RS o zadržanju sprostitev proizvodov v prosti promet.

Pri pripravi letnega plana nadzor se upošteva Strategijo Tržnega inšpektorata RS, stanje zakonodaje in pričakovane spremembe, trenutno in pričakovano stanje na trgu in druge dejavnike. K pripravi plana povabimo predstavnike Ministrstva za gospodarski razvoj in tehnologijo, nevladne potrošniške organizacije, interesna združenja gospodarstva ter predloge inšpektorjev. Končni plan nadzora proizvodov se določi na podlagi opravljene ocene tveganja.

V letu 2016 bo Tržni inšpektorat preverjal skladnost mobilne necestne mehanizacije, ki je vgrajena v motorne okopalnike.

### **2.28.3 Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015**

V letu 2015 je Tržni inšpektorat preverjal skladnost označevanja in prilaganja listin na področju necestne mobilne mehanizacije za motorne verižne žage. Inšpektorji so tako opravili nadzor za 6 različnih tipov motornih verižnih žag. Nepravilnosti pri označevanju necestne mobilne mehanizacije so bile ugotovljene zato so bile izdani 2 upravni odločbi. Skupno je bilo na tem področju opravljenih 6 pregledov.

## **2.29 Mineralna gnojila (Uredba (ES) 2003/2003)**

Mineralna gnojila spadajo med proizvode, katerih pretok je znotraj Skupnosti prost. Proizvodi iz te skupine posredno vstopajo v prehranjevalno verigo in so lahko zaradi neželenih primesi, nevarni zdravju ljudi, poleg tega pa so posamezni proizvodi iz skupine amon-nitratnih gnojil tudi eksplozivni in mnogokrat uporabljeni pri izdelavi amaterskih eksplozivnih orožij.

### **2.29.1 Pristojni organ in kontaktni podatki**

- Inšpektorat RS za kmetijstvo, gozdarstvo, lovstvo in ribištvo, Inšpekcija za kmetijstvo, Dunajska 58, 1000 Ljubljana, Slovenija,  
mag. Saša Dragar Milanovič – glavna inšpektorica  
mag. Primož Marolt – direktor kmetijske inšpekcije  
Maja Velikonja – kmetijska inšpektorica, izpostava Ljubljana

kontaktni podatki: [sasa.dragar@gov.si](mailto:sasa.dragar@gov.si), [primoz.marolt@gov.si](mailto:primoz.marolt@gov.si),  
[maja.velikonja@gov.si](mailto:maja.velikonja@gov.si);

Za nadzor mineralnih gnojil na notranjem trgu kmetijska inšpekcija nameni 5 % vsega časa na leto, kar pri 22. kmetijskih inšpektorjih na terenu predstavlja približno 1 FTE. Prevedeno v stroške proračuna ob upoštevanju bruto plače to predstavlja 22.000 EUR, pri čemer so v tej vrednosti zagotovljena tudi sredstva za analitske postopke v višini 4.000 EUR na leto v pooblaščenem laboratoriju Kmetijski Inštitut Slovenije.

### **2.29.2 Postopki in strategija nadzora trga v letu 2016**

Poudarek bo na vzorčenju gnojil proizvajalcev in distributerjev, pri katerih so v letu 2015 analize pokazale pomanjkljivosti glede kakovosti in pa na pregledih v prodajalnah, kjer so bile ugotovljene nepravilnosti v letu 2015 glede označevanja in pogojev skladiščenja. Pravne podlage za izvajanje nadzora so v Uredbi Sveta 2003/2003 za gnojila, ki imajo oznako »EC Fertilizer«, za ostala gnojila, ki ne izpolnjujejo standardov iz uredbe Sveta pa so pravne podlage določene v Zakonu o mineralnih gnojilih (U.I. RS, št. 29/2006). Pri nadzoru inšpektor lahko v primeru ugotovljenih nepravilnosti pri označevanju gnojil v prometu izda ureditveno odločbo ali odločbo o prepovedi prometa in izvršitev odločbe preverja v izvršilnem postopku. Prav tako so v zakonu predpisane sankcije za posamezne nepravilnosti tako za pravne osebe kot samostojnega podjetnika posameznika in njihove odgovorne osebe;

Sodelovanje različnih pristojnih organov na področju nadzora mineralnih gnojil ni formalizirano. V preteklosti je Carinska uprava obveščala kmetijsko inšpekcijo o tranzitu amon nitratnih gnojil skozi našo državo, v letu 2014 je bilo vzpostavljeno tudi sodelovanje s Statističnim uradom RS, ki je IRSKGLR zaprosil za sodelovanje pri obdelavi podatkov o rabi mineralnih gnojil v RS;

Nadzor po tej zakonodaji obsega vzorčenje na kakovost in označenost mineralnih gnojil in organsko mineralnih gnojil. Poleg tega se izvaja nadzor označenosti organskih gnojil, ki vsebujejo živalske stranske proizvode. Predvidoma bo opravljenih 120 pregledov mineralnih gnojil v prometu. V spomladanskih mesecih se predvideva še odvzem 20 vzorcev mineralnih in organsko mineralnih gnojil.

### **2.29.3 Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015**

V letu 2015 je na podlagi Zakona o mineralnih gnojilih in Uredbe Sveta 2003/2003 kmetijska inšpekcija IRSKGH izdelala 171 zapisnikov. Pregledi so bili usmerjeni predvsem na naslednje:

- ali ima mineralno gnojilo registracijo MKO ali pa je ES gnojilo;
- če je mineralno gnojilo ES - ali izpolnjuje pogoje iz Uredbe 2003/2003;
- izpolnjevanje kriterijev kakovosti in pravilna označenost mineralnih gnojil, ki niso »gnojila ES«
- označenost mineralnih gnojil v slovenskem jeziku;
- kakovost mineralnih gnojil v prometu na podlagi analiz odvzetih vzorcev - skladnost deklariranih vsebnosti hranil z rezultati analize
- morebitna vsebnost zdravju škodljivih primesi – težkih kovin (Cd, Pb)

Pri pregledih kmetijska inšpekcija preverja pravilno označenost (deklaracije) mineralnih gnojil v prometu, ki morajo biti v slovenskem jeziku. Mineralna gnojila, ki niso ustrezno označena, se izločijo iz prometa. Najpogostejše napake pri kontroli mineralnih gnojil v prometu so neustrezne deklaracije na pakirnih enotah, predvsem manjkajoča označba v slovenskem jeziku. Druga pogosta napaka izhaja iz rezultatov analiz mineralnih gnojil na



kakovost. Skupno je bilo za odpravo nepravilnosti izdanih **28** inšpekcijskih odločb in 3 opozorila po Zakonu o inšpekcijskem nadzoru. Zaradi storjenih prekrškov je bilo izdanih **6** plačilni nalogov v višini **3.755,66 €** ter 4 opozorila po Zakonu o prekrških. Odvzetih je bilo **20** vzorcev mineralnih gnojil na vsebnost hranilnih snovi in morebitno preseženo vrednost težkih kovin. V **5** primerih so bila ugotovljena neskladja med deklariranimi in z analizo ugotovljenimi vsebnostmi hranil v proizvodih.

## **2.30 Drugi potrošniški proizvodi v okviru direktive o splošni varnosti proizvodov (Direktiva 2001/95/ES)**

### **2.30.1 Pristojni organ in kontaktni podatki**

Za nadzor drugih potrošniških proizvodov v okviru direktive o splošni varnosti proizvodov na trgu Republike Slovenije je pristojnih več inšpektoratov in sicer:  
Tržni inšpektorat Republike Slovenije,  
Urad Republike Slovenije za kemikalije in  
Zdravstveni inšpektorat Republike Slovenije.

#### **2.30.1.1 Pristojni organ in kontaktni podatki**

Tržni inšpektorat Republike Slovenije  
Dunajska cesta 160,  
1000 Ljubljana  
T: + 386 1 280 8700 F: +386 1 280 8740 E: [gp.tirs\(at\)gov.si](mailto:gp.tirs(at)gov.si)  
Kontaktna oseba: Janez Novak

Sredstva namenjena za delo organa na področju administrativnega nadzora proizvodov, za katere veljajo določila direktive o splošni varnosti proizvodov so del integralnega proračuna Tržnega inšpektorata, posebej pa so glede na letni plan določena dodatna sredstva namenjena tehničnim analizam v usposobljenih laboratorijih. Nadzor nad tehničnimi predpisi v pristojnosti Tržnega inšpektorata izvajajo inšpektorji s tehnično izobrazbo (tudi direktive o splošni varnosti proizvodov), skupno 26 inšpektorjev. Dodatnih tehničnih sredstev (internih preskuševalnih laboratorijev) za nadzor na trgu Tržni inšpektorat nima.

#### **2.30.1.2 Pristojni organ in kontaktni podatki**

Urad RS za kemikalije, Ajdovščina 4, 1000 Ljubljana  
Kontakt: [gp-ursk@gov.si](mailto:gp-ursk@gov.si)  
Tel: 01 400 6051, fax: 01 400 6266  
Viri: proračun  
Osebe: 1 zaposleni od štirih skozi celo leto.

#### **2.30.1.3 Pristojni organ in kontaktni podatki**

Zdravstveni inšpektorat Republike Slovenije,  
Vožarski pot 12, 1000 Ljubljana  
T: + 386 1 280 3802 F: +386 1 280 3808 E: [gp.zirs@gov.si](mailto:gp.zirs@gov.si)  
Kontaktna oseba: Helena Hočevar  
Inšpektorat ima zaposlenih skupaj 88 inšpektorjev, ki opravljajo nadzor na različnih področjih iz delokroga inšpektorata. Sredstva namenjena za delo organa na področju administrativnega nadzora so del skupnega proračuna organa, posebej pa so glede na letni plan določena dodatna sredstva namenjena analizam. Dodatnih tehničnih sredstev za nadzor (npr. notranjih laboratorijev) Zdravstveni inšpektorat nima. Pri izvajanju inšpekcijskega nadzora zagotavljajo inšpektoratu strokovno podporo strokovne

inštitucije, vključno z Nacionalnim inštitutom za javno zdravje (NIJZ) in Nacionalnim laboratorijem za zdravje, okolje in hrano (NLZOH).

## **2.30.2 Postopki in strategija nadzora trga**

### **2.30.2.1 Tržni inšpektorat Republike Slovenije**

#### **Nadzor trga:**

Nadzor drugih potrošniških proizvodov na trgu poteka na podlagi sprejetega letnega plana nadzora Tržnega inšpektorata, na podlagi prejetih RAPEX obvestil o nevarnih proizvodih, prejetih obvestil o uvozu neskladnih proizvodov s strani Finančne uprave Republike Slovenije na podlagi določil Uredbe (ES) št. 765/2008, prejetih prijavah s strani potrošnikov in drugih uporabnikov v Republiki Sloveniji in prejetih odstopih drugih nacionalnih in evropskih nadzornih organov preko sistema obveščanja ICSMS.

#### **Sodelovanje tržnega inšpektorata:**

Tržni inšpektorat javnost redno obvešča o svojih nadzorih opravljenih na področju drugih potrošniških proizvodov preko svoje spletne strani, kjer redno objavlja tudi ugotovitve pri reaktivnem odkrivanju nevarnih proizvodov na slovenskem trgu glede na prejeta RAPEX obvestila. Na svoji spletni strani objavlja tudi druga pomembna obvestila, ki so pomembna za javnost s področja nadzora proizvodov na slovenskem trgu. Predstavniki inšpektorata sodelujejo v tehničnih odborih nacionalnega organa za standardizacijo (SIST). Inšpektorat sodeluje tudi v posvetovalnem Odboru za splošno varnost, ustanovljenem pri Ministrstvu za gospodarski razvoj in tehnologijo, zaradi raznovrstnosti proizvodov, ki sodijo v to področje pa sodelujemo tudi z Zdravstvenim inšpektoratom RS in drugimi nadzornimi organi.

Na evropski ravni sodelujemo v skupni CSN (Consumer Safety Network, Sub-Group Safety of Products sold online) pri Evropski komisiji ter v organizaciji PROSAFE pri izvedbi skupnih akcij nadzora (Joint Actions).

#### **Strategija tržnega nadzora:**

Tržni inšpektorat RS izvaja redni planirani nadzor praviloma v deveh smereh in sicer z nadzorom prilaganja predpisanih listin in označevanja proizvodov, kar se preverja z metodo t.i. administrativnega nadzora, ki obsega nadzor označevanja proizvodov s predpisanimi oznakami in opozorili, nadalje z nadzorom prilaganja navodil in drugih listin, preverjanjem sprejetih ukrepov proizvajalcev za zagotavljanje varnosti proizvoda, ki naj bi bili ustrezno dokumentirani in vključeni v tehnično dokumentacijo proizvoda ter z nadzorom dejanskega izpolnjevanja varnostnih in drugih predpisanih zahtev iz ustreznih tehničnih predpisov, kar se preverja z metodo vzorčenja. Pri tej vrsti nadzora se odvzamejo vzorci proizvodov, ki so bili kot varni dani na trg, in se predajo na tehnične analize – pregled in preizkus glede izpolnjevanja predpisanih zahtev v usposobljenih preizkuševalnih laboratorijih.

V primeru izpolnjenih pogojev se izvede obveščanje o nevarnih proizvodih preko RAPEX sistema oziroma s postopkom zaščitne klavzule ter izmenjava informacij z uporabo sistema ICSMS. Podatki o nevarnih proizvodih se objavijo na spletni strani inšpektorata.

Poleg navedenega Tržni inšpektorat RS opravlja izredni nadzor s kontrolo prisotnosti proizvodov na trgu na podlagi prejetih prijav in pritožb potrošnikov in uporabnikov, obvestil o nevarnih proizvodih iz sistema RAPEX, preko izmenjave informacij o zaščitnih klavzulah in sistema ICSMS ter na podlagi obvestil Carinske uprave RS o zadržanju sprostitev proizvodov v prosti promet.

Pri pripravi letnega plana nadzora se upošteva Strategijo Tržnega inšpektorata RS, stanje zakonodaje in pričakovane spremembe, trenutno in pričakovano stanje na trgu in druge dejavnike. K pripravi plana povabimo predstavnike Ministrstva za gospodarski razvoj in tehnologijo, nevladne potrošniške organizacije, interesna združenja gospodarstva,

predloge preskuševalnih laboratorijev ter predloge inšpektorjev. Končni plan nadzora proizvodov se določi na podlagi opravljene ocene tveganja.

V letu 2016 bodo predmet nadzora naslednje skupine drugih potrošniških proizvodov v okviru direktive o splošni varnosti proizvodov:

Administrativni nadzor bo obsegal:

- Vrvic in vezalke na otroških oblačilih,
- Otroško opremo
- Notranja senčila
- Vžigalnike
- Vzorčenje naslednjih proizvodov:
- Preskušanje otroških igral v uporabi.

### **2.30.2.2 Urad Republike Slovenije za kemikalije**

Inšpekcija za kemikalije (IK) deluje po smernicah za oceno tveganja, ki so opredeljene v operativnem planu dela IK. Nadzor zajema razdelitev vrst nadzora (redni, izredni, kontrolni) in postopke po posameznih področjih nadzora (kemikalije, bicidi, detergenti, ROHS...).

Sodelovanje z drugimi državnimi in nadzornimi organi poteka na ustaljen način glede na področje nadzora in potrebe posebnih primerov.

Podlaga za planiranje prednostnih področij je opredeljena v operativnem planu dela IK in temelji na oceni aktualnost glede na pridobljene podatke v okviru rednega nadzora, glede na nezadosten nadzor v prejšnjih letih, glede na usklajenost nadzora med državami članicami in tudi glede na sledenje zahtevam novih predpisov.

### **2.30.2.3 Zdravstveni inšpektorat Republike Slovenije**

V letu 2015 IK ne beleži porasta RAPEX notifikacij na področju kemikalij kot prejšnja leta, trend se je umiril. Tudi število notificiranih izdelkov, ki so najdeni v RS kakor tudi izdelkov, ki jih je IK notificirala v sistem RAPEX, ostaja na približno isti ravni kot prejšnje leto.

### **2.30.3 Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015**

#### **2.30.3.1 Tržni inšpektorat republike Slovenije**

Tržni inšpektorat je v letu 2015 opravil nadzor naslednjih skupin drugih potrošniških proizvodov v okviru direktive o splošni varnosti proizvodov:

- otroška igrala v uporabi,
- otroško opremo - stole
- plavajoče pripomočke za učenje plavanja
- otroška oblačila z vidika vrvic in vezalk,
- neobičajne vžigalnike in
- lestve.

Tržni inšpektorat RS je tudi osmo leto nadaljeval s sistemskimi nadzori s preskušanjem varnosti otroških igral in z administrativnimi nadzori otroških igral. Tržni inšpektorji so izvedli nadzore varnosti otroških igral v uporabi po metodi preskušanja igral z merili na mestu vgrajenega igrala ter administrativne nadzore pri dobaviteljih igral. Nadzor igral v uporabi je bil po metodi preskušanja opravljen pri 96 zavezancih, ki v okviru svoje dejavnosti omogočajo tudi dostop in uporabo otroških igral, pri katerih je bilo pregledanih in z merili preskušanih 190 otroških igral (167 igral leta 2014), od katerih je bilo zaznanih tudi 13 igrac namenjenih le za individualno in domačo uporabo (22 igrac

leta 2014). Administrativni nadzori so bili izvedeni pri 5 dobaviteljih, pri katerih so tržni inšpektorji preverjali administrativno zagotavljanje varnih igral, ki jih dajejo na trg. Ugotovljeno je, da dobavitelji zagotavljajo ustrezno dokumentacijo, s katero dokazujejo varnost igral in skladnost s standardom (SIST) EN 1176, igralom pa ob prodaji predajo tehnično dokumentacijo (izjavo o skladnosti ali certifikat po EN 1176, navodila za montažo in vzdrževanje, navodila o pregledih). Enemu proizvajalcu je bila zaradi igral, ki jih daje na trg brez zagotovljenih listin o skladnosti in ustrezne označitve igral izdana upravna ureditvena odločba.

Inšpektorat je v letu 2015 vršil administrativni nadzor nad izpolnjevanjem zahtev za otroško opremo - otroške sedeže. Skupno je bilo opravljenih 32 inšpekcijskih pregledov. Kontrola je bila opravljena pri 19 trgovcih na drobno, pri 11 distributerjih in 2 proizvajalcih. Pri tem je bilo pregledanih 41 modelov otroških sedežev (33 visokih stolov, 6 sedežev, ki se pritrdijo na stol in 2 stola, ki se pritrdita na mizo). Administrativne nepravilnosti glede oznak sledljivosti proizvodov so bile ugotovljene pri 3 modelih opreme, glede navodil pri 14 modelih opreme in nepravilnosti glede garancijskega lista v 5 primerih. Zaradi ugotovljenih nepravilnosti so inšpektorji izdali 10 opozoril po Zakonu o inšpekcijskem nadzoru ter 8 opozoril in 1 plačilni nalog po Zakonu o prekrških.

Tržni inšpektorat RS je v letu 2015 izvedel 43 inšpekcijskih nadzorov v okviru katerih je bilo pregledanih 96 plavajočih pripomočkov, od tega: 5 plavajočih pripomočkov za učenje plavanja (plavajoči sedeži za učenje plavanja), 63 plavajočih pripomočkov za učenje plavanja ki se oblečejo (med drugim rokavčki) in 28 plavajoči pripomočki za prosti čas, ki se uporabljajo na vodi in v njej (blazine). Neskladnosti proizvodov so se nanašale predvsem na opozorila na proizvodu v slovenskem jeziku in sicer 12 proizvodov ni bilo oziroma so bili pomanjkljivo označeni z opozorili v slovenskem jeziku. Prav tako so bile ugotovljene neskladnosti, ki se nanašajo na ne prisotnost informacij o proizvodu za potrošnika. Za 1 proizvodov je bilo ugotovljeno, da specificirana etiketa potrošniku ni na voljo v slovenskem jeziku. Za 3 proizvode pa je bilo označevanje v slovenskem jeziku pomanjkljivo. Zaradi ugotovljenih kršitev so bili izvedeni 3 prostovoljni umiki, izdane so bile 3 upravne odločbe s katerimi se je prepovedala prodaja plavajočih pripomočkov do odprave pomanjkljivosti na podlagi ZVPot, 1 upravna odločba s katero se je prepovedala prodaja plavajočih pripomočkov do odprave pomanjkljivosti na podlagi ZTZPUS-1, izrečenih je bilo 11 opozoril po ZIN. Prav tako sta bili izdani 2 odločbi o prekršku z izrekom globe, 2 plačilna naloga, in 6 opozoril ZP-1.

Tržni inšpektorat je v letu 2015 pri 105 gospodarskih subjektih, ki tržijo otroška oblačila, izvedel nadzore, v okviru katerih je bilo pregledanih 323 otroških oblačil. Ugotovljenih je bilo 53 neskladnosti na otroških oblačilih in sicer: pri 17 otroških oblačilih so bile ugotovljene neskladnosti v predelu glave in vratu, pri 26 otroških oblačilih so bile ugotovljene neskladnosti v predelu pasu, pri 10 otroških oblačilih so bile ugotovljene neskladnosti v predelu pod boki. Zavezanci so bili o vseh ugotovitvah nadzora seznanjeni in pozvani k nadaljnjem sodelovanju na način, da odpravijo ugotovljene neskladnosti. Zaradi ugotovljenih kršitev so bili izvedeni 23 prostovoljni umiki, v 23 primerih so bile neskladnosti odpravljene, izrečenih je bilo 1 opozoril po ZIN ter 18 opozoril po ZP-1. Prav tako so bile izdane 3 odločb o prekršku z opominom. Za 2 otroških oblačil so bile informacije o izvedenih ukrepih in dejanjih priglašene tudi Evropski komisiji preko sistema RAPEX.

Inšpektorat je v okviru rednih nadzorov opravil tudi kontrolo prodaje neobičajnih vžigalnikov. Pri enem prodajalcu je bilo ugotovljeno je bilo, da je imeli v prodaji 2 različna modela neobičajni vžigalnikov. Za odkrite neobičajne vžigalnike je bila podana RAPEX notifikacija.

Tržni inšpektorat je v letu 2015 na trgu izvajal tudi nadzor skladnosti lestev, kot to predvidevajo določila Zakona o splošni varnosti proizvodov. Nadzor skladnosti lestev je potekal na administrativni ravni s pregledom označevanja lestev in prilaganjem navodil za uporabo in z metodo vzorčenja lestev, kjer je bila skladnost ugotavljana na podlagi določil standarda SIST EN 131 – 2: 2010 + A1: 2012 v izbranem testnem laboratoriju.

V administrativnem nadzoru je bilo pregledano skupno 48 gospodarskih subjektov. Tako so inšpektorji skupno pregledali 54 stopničastih, 28 prislonskih, 2 zglobni, 1 teleskopsko, 10 podstrešnih lestev (skupno 95 lestev vseh vrst) in 13 stopničastih stolov. Inšpektorji so tako skupno pri svojih nadzorih zaradi ugotovljenih neskladnosti lestev in stopničastih stolov izrekli 2 upravni odločbi, 25 opozoril v skladu z določili 33. člena ZIN-a. Na podlagi določil ZP-1 pa sta bila izdana 2 plačilna naloga, 5 odločb o prekršku z izrekom opomina, ter 18 opozoril na podlagi 53. člena tega zakona.

Analize in preizkušanje lestev so bile v letu 2015 izvedene za stopničaste (5 modelov) in raztegljive lestve (5 modelov). Neskladnosti z zahtevami so bile ugotovljene za dve lestvi, za stopničasto lestev, ki je bila ocenjena kot nevaren proizvod pa je bilo podano tudi obvestilo v sistem RAPEX.

Tržni inšpektorat je o svojih aktivnostih za področje drugih potrošniških proizvodov na svoji spletni strani [www.ti.gov.si](http://www.ti.gov.si) javnost redno obveščal z objavo ustreznih poročil po opravljenih nadzorih, kot tudi o najdenih nevarnih proizvodih (v l. 2015 je bilo skupno odkritih 25 nevarnih proizvodov).

Leta 2015 je Tržni inšpektorat od nacionalne RAPEX kontaktne točke prejel v pristojno reševanje 870 obvestil. Največ obvestil, 352, se je nanašalo na električne proizvode, 265 na otroška oblačila (prisotnost vrvic in vezalk), 72 na druge proizvode splošne varnosti, 60 na otroško opremo, 49 na vžigalnike, 19 na proizvode z laserjem, 15 na stroje, 14 na osebno varovalno opremo, v sistem RAPEX pa je Tržni inšpektorat priglasil 11 obvestil, 5 priglasitev se je nanašalo na lestve, 3 na električne proizvode, 2 na otroški oblačili in 1 na vžigalnik.

### **2.30.3.2 Urad Republike Slovenije za kemikalije**

V letu 2015 IK ne beleži porasta RAPEX notifikacij na področju kemikalij kot prejšnja leta, trend se je umiril. Tudi število notificiranih izdelkov, ki so najdeni v RS kakor tudi izdelkov, ki jih je IK notificirala v sistem RAPEX, ostaja na približno isti ravni kot prejšnje leto.

### **2.30.3.3 Zdravstveni inšpektorat RS**

V letu 2015 so zdravstveni inšpektorji pri gospodarskih subjektih, ki opravljajo dejavnost proizvodnje, uvoza, distribucije, maloprodaje, kot tudi v objektih, kjer se proizvodi pod nadzorom inšpektorata uporabljajo, opravili 281 inšpekcijskih pregledov. Inšpektorji so odvzeli 30 vzorcev proizvodov za laboratorijske analize na mikrobiološke in/ali kemične oziroma fizikalne parametre. Poleg inšpekcijskih pregledov, katerih osnova je razvrstitev gospodarskih subjektov v različne kategorije, je bil del pregledov usmerjen v posamezne skupine izdelkov za otroke, v dekorativne izdelke/izdelke za zbiratelje na osnovi smernic Evropske komisije, ki se nanašajo na mejne izdelke med tovrstnimi izdelki ter igračami in v izdelke, ki se tržijo na sejnih, tržnicah in v etničnih trgovinah.

Na podlagi ugotovitev nadzora je bilo izrečenih skupaj 56 ukrepov, od tega 36 upravnih ukrepov (štiri odločbe o odpravi nepravilnosti in 30 upravnih opozoril in dva sklepa o denarni kazni) in 20 prekrškovnih sankcij/ukrepov (šest odločb o prekršku in 14 opozoril za storjen prekršek).

Največ neskladnosti na področju izdelkov, ki sodijo v okvir ZSVP so inšpektorji ugotovili pri označevanju varnostnih opozoril in navodil v slovenskem jeziku (15%).

V okviru akcije nadzora cul za nošenje dojenčka (slingov) je bilo opravljenih 13 inšpekcijskih pregledov in pregledanih 13 izdelkov. Dobaviteljev teh izdelkov je malo, zalog nimajo in naročajo izdelke po spletu za znano stranko. Smernice za varnost cul za nošenje otrok so šele nedavno izšle, zato zavezanci z njimi v večini primerov še niso bili seznanjeni. Temu primerno je tudi neskladnih izdelkov veliko. Navodila in opozorila, ki so priložena tem izdelkom, so običajno obširna, zato se vsebina pomembnih opozoril velikokrat izgubi v množici teksta. Neskladnih je bilo 38 % izdelkov. Izdana so bila štiri opozorila po ZIN in eno opozorilo po ZP.

Namen akcije nadzora dekorativnih izdelkov in izdelkov za zbiratelje je bil v praksi uporabiti oziroma preizkusiti smernice Evropske komisije, ki se nanašajo na mejne izdelke med tovrstnimi izdelki ter igrači. V okviru akcije je bilo opravljenih 38 inšpekcijskih pregledov in pregledanih 145 izdelkov, med njimi izdelki za notranje in zunanje dekoracije, spominki, izdelki z dvojno uporabo, izdelki za zbiratelje in izdelki za zabave. Neskladnih je bilo 10 % pregledanih izdelkov, zaradi česar je bilo izdanih 5 upravnih in 1 prekrškovni ukrep. Kljub vodniku je nadzor na tem področju v praksi zelo zahteven. Nekateri proizvajalci se s tem, ko označijo, da izdelek ni igrača, želijo izogniti strožjim zakonodajnim zahtevam in stroškom zagotavljanja varnosti. Zgodi se tudi, da je na izdelku oznaka CE, kar daje predpostavko skladnosti z zakonodajo, ki velja za igrače, istočasno pa je prisotna navedba »samo za dekoracijo« ali »izdelek ni igrača«, kar kaže na nepoznavanje zakonodaje. Inšpektorji so v okviru inšpekcijskih pregledov seznanili zavezance s problematiko mejnih izdelkov.

V okviru nadzora izdelkov na sejnih in tržnicah je bilo pregledanih 6 izdelkov in sicer posebne zobne ščetke impregnirane z nanodelci in okrasni izdelki iz keramike in tekstila. Neskladnih izdelkov ni bilo.

V letu 2015 so zdravstveni inšpektorji v okviru nadzora odvzeli skupaj 30 vzorcev, od tega pet dud iz kavčuka, petnajst izdelkov za nego otroka (previjalne podloge, blazine za dojenje, umivalne krpice iz tekstila, slingi), pet slinčkov in pet vzorcev barv za trajne tetovaže. Vzorci so bili analizirani in ocenjeni glede na različne mehanske in/ali kemijske in/ali mikrobiološke parametre, kot so migracija oziroma vsebnost kovin, ftalatov, primarnih in sekundarnih aromatskih aminov, formaldehida, nitrozaminov in merkaptobenzotiazola, v odvisnosti od specifičnih tveganj za določen proizvod. Ocenjena je bila tudi skladnost njihovih oznak in varnostnih opozoril.

Rezultati analiz vzorcev izdelkov so pokazali štirinajst neskladnih vzorcev, in sicer 2 zaradi kemijskih in/ali mikrobioloških lastnosti (presežena vsebnost formaldehida v krpicah za umivanje in vsebnost barija in 2,4-diaminotoluena v vzorcu barve za trajni tattoo, ki je hkrati vseboval tudi *Pseudomonas aeruginosa*), zgolj zaradi opozoril in označevanja pa je bilo neskladnih 12 vzorcev. V primeru ugotovljenih neskladnih kemijskih in mikrobioloških lastnosti je bila izdelana tudi ocena tveganja, pri čemer je bilo ob upoštevanju najbolj strogih kriterijev ter predvidenega namena uporabe izdelka ugotovljeno resno tveganje pri enem vzorcu barve za tetoviranje zaradi mikrobioloških lastnosti (*Pseudomonas aeruginosa*).

Zdravstveni inšpektorat je o tistih neskladnih proizvodih, ki so predstavljali tveganje za zdravje ljudi, obveščal javnosti z objavami podatkov na svojih spletnih straneh.

V letu 2015 je inšpektorat iz sistema RAPEX prejel in obravnaval 715 obvestil o različnih vrstah proizvodov. Obvestila so se nanašala na proizvode, ki so predstavljali resno tveganje za zdravje, ter proizvode, ki so bili neskladni z veljavno zakonodajo, niso pa predstavljali resnega tveganja. Inšpektorji so pri preverjanju prisotnosti teh proizvodov na slovenskem trgu identificirali 6 takih proizvodov.

Na področju splošne varnosti proizvodov je inšpektorat iz sistema RAPEX prejel in obravnaval 111 obvestil, na podlagi katerih je bil na slovenskem trgu najden en izdelek, in sicer izdelek zavajajočega videza

Na podlagi rezultatov analiz vzorcev proizvodov iz programa vzorčenja je inšpektorat v sistem RAPEX posredoval 8 obvestil o različnih vrstah igrač z resnim tveganjem.

## **2.31 Biocidi (Uredba (EU) 2012/528)**

### **2.31.1 Pristojni organ in kontaktni podatki**

Urad RS za kemikalije, Ajdovščina 4, 1000 Ljubljana

Kontakt: [gp-ursk@gov.si](mailto:gp-ursk@gov.si)

Tel: 01 400 6051, fax: 01 400 6266

Viri: proračun

Osebj: 0,8 zaposlenega od štirih skozi celo leto.

### **2.31.2 Postopki in strategija nadzora trga**

Inšpekcija za kemikalije (IK) deluje po smernicah za oceno tveganja, ki so opredeljene v operativnem planu dela IK. Nadzor zajema razdelitev vrst nadzora (redni, izredni, kontrolni) in postopke po posameznih področjih nadzora (kemikalije, bicidi, detergenti, ROHS...).

Sodelovanje z drugimi državnimi in nadzornimi organi poteka na ustaljen način glede na področje nadzora in potrebe posebnih primerov.

Podlaga za planiranje prednostnih področij je opredeljena v operativnem planu dela IK in temelji na oceni aktualnost glede na pridobljene podatke v okviru rednega nadzora, glede na nezadosten nadzor v prejšnjih letih, glede na usklajenost nadzora med državami članicami in tudi glede na sledenje zahtevam novih predpisov.

### **2.31.3 Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015**

Vzorčenje v l. 2015 ni bilo opravljeno, se je pa spremenil pristop k nadzoru zaradi uveljavitve nove izvedbene uredbe. Nadzor nad biocidi je potekal skozi celo leto. IK še vedno ustavlja promet z biocidnimi proizvodi, ki niso vpisani v slovenski register BP. Register ostaja v veljavi skozi celotno prehodno obdobje.

V l. 2015 je bila opravljena akcija nadzora nad tretiranimi proizvodi v okviru CLEEN projekta. Pregledanih je bilo 25 različnih izdelkov z navedenimi biocidnimi lastnostmi, le dva izdelka sta bila ustrezno označena. Slabo stanje je primerljivo z evropskim, saj biocidna zakonodaja prvič uvaja kategorijo tretiranih izdelkov in posebne zahteve za njihovo označevanje.

## **2.32 Označevanje tekstilnih izdelkov (Uredba (ES) 1007/2011)**

### **2.32.1 Pristojni organ in kontaktni podatki**

Za nadzor označevanja tekstilnih izdelkov in obutve na trgu Republike Slovenije je pristojen organ:

Tržni inšpektorat Republike Slovenije

Dunajska cesta 160,

1000 Ljubljana

Kontaktna oseba: Luka Rus

Dodatnih tehničnih sredstev (internih preskuševalnih laboratorijev) za nadzor določanja surovinske sestave tekstilnih izdelkov na trgu Tržni inšpektorat nima.

### **2.32.2. *Postopki in strategija nadzora trga***

Nadzor tekstilnih izdelkov in obutve na trgu poteka na podlagi sprejetega letnega plana nadzora Tržnega inšpektorata, na podlagi določil Uredba (EU) št. 1007/2011 in Direktive 94/11/ES.

Tržni inšpektorat RS izvaja redni planirani nadzor praviloma dvakrat letno in sicer ob nadzoru sezonskih razprodaj z nadzorom označevanja tekstilnih izdelkov in obutve, kar se preverja z metodo t.i. administrativnega nadzora, ki obsega nadzor označevanja proizvodov.

Pri pripravi letnega plana nadzor se upošteva Strategijo Tržnega inšpektorata RS, stanje zakonodaje in pričakovane spremembe, trenutno in pričakovano stanje na trgu in druge dejavnike.

### **2.32.3. *Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v prejšnjem obdobju izvajanja programa***

Tržni inšpektorat je v letu 2015 opravil skupno 105 inšpekcijskih nadzorov v okviru katerih je bilo pregledanih 314 tekstilnih izdelkov in obutve. Ugotovljeno je bilo, da 69 tekstilnih izdelkov ni imelo navedbe surovinske sestave v slovenskem jeziku oziroma 3 pari obutve niso imeli označenih glavnih sestavnih delov obutve. Zavezanci so bili o vseh ugotovitvah nadzora seznanjeni in pozvani k nadaljnjem sodelovanju na način, da odpravijo ugotovljene neskladnosti. Zaradi ugotovljenih kršitev je bil izveden 1 prostovoljni umik, v 2 primerih so bile neskladnosti odpravljene, izdanih je bilo 6 odločb po ZVPot, izrečenih je bilo 13 opozoril po ZIN ter 20 opozoril po ZP-1. Prav tako so bile izdane 3 odločbe o prekršku z opominom.

## **2.33 Nabava in posest orožja (Direktiva 91/477/EGS)**

### **2.33.1 *Pristojni organ in kontaktni podatki***

Inšpektorat RS za notranje zadeve, Štefanova ulica 2, 1501 Ljubljana. Kontakt Dr. Viktor Strauch.

Viri: proračun. 15.000 Eur

Osebj: 6 inšpektorjev zaposlenih za polni delovni čas.

### **2.33.2 *Postopki in strategija nadzora trga***

Nadzor na področju nabave in posesti orožja temelji na osnovi analize tveganja zaznanih signalov, ki jih zaznamo preko prijav, medijev, rednih nadzorov ipd. Nadzor opravlja pri pravnih osebah imetnikih orožnih listin, prodajalcih orožja in streliva, uporabnikih strelišč in puškarjih.

### **2.33.3 *Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015***

V skladu z izvajanjem Uredbe 765/2008/ES je IRSNZ v letu 2015 na področju nadzora **nabave, posesti, prodaje orožja in streliva ter varnosti strelišč** je bilo opravljenih skupaj 83 (triinosemdeset) nadzorov. Na področju posesti in prodaje orožja in streliva je bilo ugotovljeno pomanjkljivo vodenje orožnih evidenc, neustrezno tehnično varovanje prostorov za hrambo orožja, neuskladitve dejanskega statusa orožja v posesti ali pri nošenju z registrom orožja oziroma vpisi v orožnih listinah (pooblastila za nošenje orožja pri varnostnikih), nepravilna oznaka EU kategorije orožja v orožni listini in odgovorne osebe po Zakonu o orožju niso vpisane v predpisani orožni register. Zavezanci so nepravilnosti odpravljali v času nadzora ali v zadanem roku.

Pri nadzoru varnosti strelišč je bilo opravljenih 25 (petindvajset) nadzorov. V tem letu je bilo veliko različnih prijav in pobud krajanov inšpektoratu, ker so se zaradi streljanja v bližini svojih bivališč ali počitniških hiš počutili ogrožene. Zato je bila v primeru, da je



bil pri izvajanju streljanja na strelišču ugotovljen izlet krogel izven varovanega območja strelišča, upravljavcu ali uporabniku strelišča izdana začasna prepoved izvajanja streljanja, dokler se ta nevarnost ne odpravi. V primerih opravljanja pridobitne dejavnosti imetnikov orožnih listin (strelskih društev), je bila ugotovljena pomanjkljiva ali napačna registracija dejavnosti po predpisani mednarodni metodologiji standardne klasifikacije. Zavezanci so ugotovljene nepravilnosti odpravljali v zadanih rokih. V enem primeru je bila ugotovljena nedovoljena posest ponovno polnjenega streliva osebi brez predpisanega certifikata. Osebi je bil odrejen ukrep pridobitve tega certifikata, kar je oseba tudi opravila. Pri prodajalcih orožja in puškarjih je bilo opravljenih 18 nadzorov, pri imetnikih orožnih listin pa 40 (štirideset).

V zvezi z načrtovanimi spremembami orožne zakonodaje je IRSNZ v okviru medresorske delovne skupine MNZ aktivno pristopil k pripravi sprememb posameznih določb Zakona o orožju in priprave posebne vladine uredbe o streliščih utemeljenih z ugotovitvami inšpekcijskih nadzorov in oblikovane sodne prakse do Vrhovnega sodišča. Ker gre tudi za vgraditev novih tehničnih in varnostnih spoznanj predvsem na področju opredelitve in zavarovanja strelišč povezanih z mednarodno ravniyo znanja, ki zajema tudi forenzična in balistična znanja. Poleg tega pa so spremembe orožne zakonodaje potrebne tudi zaradi priprave sprememb direktive o nabavi in posesti orožja na zahtevo Evropske komisije zaradi povečane nezakonite oskrbe in uporabe strelnega orožja s strani terorističnih skupin in implementacije Izvedbene uredbe Komisije EU o onesposobitvi strelnega orožja 2015/2403 z dne 15.12.2015 v naš pravni sistem.

## **2.34 Kristalno steklo (Direktiva 69/493/EGS)**

### **2.34.1 *Pristojni organ in kontaktni podatki***

Tržni inšpektorat RS

Dunajska cesta 160

SI -1000 Ljubljana

Tel: + 3861 280 87 00

Kontaktna oseba: Robert Dakskobler

Sredstva namenjena za delo organa na področju administrativnega nadzora kristalnega stekla so del integralnega proračuna Tržnega inšpektorata RS, Nadzor nad tehničnimi predpisi v pristojnosti Tržnega inšpektorata izvajajo inšpektorji s tehnično izobrazbo (tudi direktivo o kristalnem steklu), skupno 26 inšpektorjev. Dodatnih tehničnih sredstev (internih preskuševalnih laboratorijev) za nadzor kristalnega stekla na trgu Tržni inšpektorat nima.

### **2.34.2 *Postopki in strategija nadzora trga***

#### **Nadzor trga:**

Nadzor kristalnega stekla na trgu poteka na podlagi sprejetega letnega plana nadzora Tržnega inšpektorata RS, na podlagi prejetih Rapex obvestil o nevarnih proizvodih iz kristalnega stekla, prejetih obvestil Carine o uvozu neskladnega kristalnega stekla, na podlagi določil Uredbe 765/08, prijavah s strani potrošnikov in pravnih oseb in prejetih odstopih EU nadzornih organov preko sistema obveščanja ICSMS.

#### **Sodelovanje TIRS:**

Tržni inšpektorat javnost redno obvešča o svojih nadzorih opravljenih na področju kristalnega stekla preko svoje spletne strani. Na svoji spletni strani objavlja tudi druga pomembna obvestila, ki so pomembna za javnost s področja nadzora kristalnega stekla na slovenskem trgu.

#### **Strategija tržnega nadzora proizvodov iz kristalnega stekla**

Tržni inšpektorat RS izvaja redni planirani nadzor praviloma v treh smereh in sicer z nadzorom prilaganja predpisanih listin in označevanja proizvodov, kar se preverja z metodo t.i. administrativnega nadzora, ki obsega nadzor označevanja proizvodov s predpisanimi znaki skladnosti in drugimi oznakami, nadalje z nadzorom izvedbe predpisanega postopka ugotavljanja skladnosti, izdelave in hranjenja tehnične dokumentacije v predpisanem obsegu in označevanja proizvodov ter izvajanja in dokumentiranja notranje kontrole proizvodnje, kar se preverja z metodo t.i. administrativnega nadzora.

Poleg navedenega Tržni inšpektorat RS opravlja izredni nadzor s kontrolo prisotnosti proizvodov na trgu na podlagi prejetih prijav in pritožb potrošnikov in uporabnikov, preko izmenjave informacij o zaščitnih klavzulah in sistema ICSMS ter na podlagi obvestil Carinske uprave RS o zadržanju sprostitev proizvodov v prosti promet.

Pri pripravi letnega plana nadzor se upošteva Strategijo Tržnega inšpektorata RS, stanje zakonodaje in pričakovane spremembe, trenutno in pričakovano stanje na trgu in druge dejavnike. K pripravi plana povabimo predstavnike Ministrstva za gospodarski razvoj in tehnologijo, nevladne potrošniške organizacije, interesna združenja gospodarstva ter predloge inšpektorjev. Končni plan nadzora proizvodov se določi na podlagi opravljene ocene tveganja.

Administrativni nadzor bo zajel:

- kristalno steklo pri proizvajalcih.

### **2.34.3 Poročilo o dejavnostih, ki so bile izvedene v letu 2015**

Tržni inšpektorat RS glede na letni plan v letu 2015 ni izvajal nadzora proizvodov iz kristalnega stekla.