

STRATEŠKA USMERITEV IN PRIORITETA DELA INŠPEKCIJE ZA KEMIKALIJE V LETU 2022

Inšpekcija za kemikalije opravlja naloge inšpekcijskega nadzora, z namenom povečevanja učinkovitosti organa, pristojnega za kemijsko varnost, to je Urada RS za kemikalije.

Ocena tveganja se praviloma opravi po določitvi prioritet oz. razvrščanja vseh zavezancev v tri skupine in sicer:

Skupina 1 –Veliko tveganje za kemijsko varnost

V to skupino razvrstimo:

1. zavezance, ki proizvajajo, uvažajo, skladiščijo ali uporabljajo kemikalije ali biocidne proizvode, razvrščene kot:

- akutno strupene kategorije nevarnosti 1, 2 in 3 (H300, H310, H330, H301, H311, H331),
- mutagene za zarodne celice, kategorije nevarnosti 1A,1B in 2 (H340, H341),
- rakotvorne, kategorije nevarnosti 1A, 1B in 2 (H350, H351),
- strupene za razmnoževanje, kategorije nevarnosti 1A, 1B in 2 (H360, H361, H362),
- specifično strupene za posamezne organe pri enkratni izpostavljenosti, kategorije nevarnosti 1 (H370),
- specifično strupene za posamezne organe pri ponavljajoči izpostavljenosti, kategorije nevarnosti 1 (H372)

v skupni letni količini nevarnih kemikalij nad 500 kg,

2. zavezance za pridobitev licence v skladu z veljavno uredbo o izvajanju uredb ES o predhodnih sestavinah za prepovedane droge,

3. zavezance, ki opravljajo strateško dejavnost z blagom strateškega pomena za varnost in zdravje iz 1. skupine v skladu z veljavno uredbo o določitvi seznama strateškega blaga in pripadajočih nadzornih režimih.

Skupina 2 – Srednje tveganje za kemijsko varnost

V to skupino razvrstimo:

1. zavezance, ki proizvajajo, uvažajo, skladiščijo ali uporabljajo kemikalije ali biocidne proizvode razvrščene kot:

- akutno strupene kategorije nevarnosti 1, 2 in 3 (H300, H310, H330, H301, H311, H331),
- mutagene za zarodne celice, kategorije nevarnosti 1A,1B in 2 (H340, H341),
- rakotvorne, kategorije nevarnosti 1A, 1B in 2 (H350, H351),

- strupene za razmnoževanje, kategorije nevarnosti 1A, 1B in 2 (H360, H361, H362),
- specifično strupene za posamezne organe pri enkratni izpostavljenosti, kategorije nevarnosti 1 (H370),
- specifično strupene za posamezne organe pri ponavljajoči izpostavljenosti, kategorije nevarnosti 1 (H372)

v skupni letni količini nevarnih kemikalij pod 500 kg,

2. zavezance, ki proizvajajo, uvažajo, skladiščijo ali uporabljajo kemikalije ali biocidne proizvode, ki niso razvrščene v skupine navedene v prejšnji točki, kemikalije s fizikalnimi nevarnimi lastnostmi vseh kategorij, jedke in dražilne kemikalije in kemikalije, ki povzročajo preobčutljivost), v skupni letni količini nevarnih kemikalij nad 500 kg,
3. zavezance za registracijo v skladu z veljavno uredbo o izvajanju uredb ES o predhodnih sestavinah za prepovedane droge,
4. zavezance, ki opravljajo strateško dejavnost iz 2. skupine v skladu z veljavno uredbo o določitvi seznama strateškega blaga in pripadajočih nadzornih režimih,
5. zavezance, ki dajejo na trg in uporabljajo prepovedane oz. omejene kemikalije, ter zavezance, ki izvažajo kemikalije.

Skupina 3 – Majhno tveganje za kemijsko varnost

V to skupino razvrstimo:

1. zavezance, ki proizvajajo, uvažajo, skladiščijo ali uporabljajo kemikalije ali biocidne proizvode, s fizikalnimi nevarnimi lastnostmi vseh kategorij, jedke in dražilne kemikalije ter kemikalije, ki povzročajo preobčutljivost, v skupni letni količini nevarnih kemikalij pod 500 kg,
2. zavezance, ki uporabljajo snovi iz 2. skupine veljavne uredbe o izvajanju uredb ES o predhodnih sestavinah za prepovedane droge,
3. zavezance, ki ne opravljajo strateške dejavnosti, vendar so zavezanci po Zakonu o nadzoru strateškega blaga posebnega pomena za varnost in zdravje,
4. zavezanci, ki dajejo na trg detergente; v tej skupini kot manj tvegane za kemijsko varnost prištevamo tudi detergente kot take.

Zavezance smo razvrstili po stopnji tveganja za kemijsko varnost v tri skupine, iz katerih izhaja tudi pogostost inšpekcijskega nadzora:

skupina 1 – vsaj enkrat na dve leti,

skupina 2 – vsaj enkrat na tri leta,

skupina 3 - enkrat na tri ali več let.

Prednostno se pregledujejo tudi tista podjetja, ki še niso bila pregledana in/ali opravljajo proizvodnjo nevarnih kemikalij.

Poleg omenjenega se prednostno obravnavajo primeri in zavezanci v izrednih razmerah.

Na podlagi mednarodnega sodelovanja Inšpekcija za kemikalije pristopa tudi k skupnim evropskim projektom nadzora, ki že imajo ugotovljeno problematiko ali kršitev predpisov v evropskem prostoru in jo je zato potrebno obravnavati prednostno (REACH Enforcement -REF projekti, RAPEX notifikacije nevarnih proizvodov).

Področja, ki bodo predmet usmerjenih inšpekcijskih pregledov v letu 2022:

1. vzorčenje električne in elektronske opreme (EEO) : prepovedane snovi v EEO in klorirani alkani, C10–C13 (klorirani parafini s kratkimi verigami – SCCP), Pravilnik o omejevanju uporabe določenih nevarnih snovi v električni in elektronski opremi, Uradni list RS, št. 102/12, 20/14, 57/14, 53/15, 60/16, 41/18, 25/19, 32/19, 75/20, 113/20 in 162/21 in Uredba EP in Sveta (ES) št. 850/2004 o obstojnih organskih onesnaževalih;
2. vzorčenje opreme za fitnes/treniranje: klorirani alkani, C10–C13 (klorirani parafini s kratkimi verigami – SCCP), Uredba EP in Sveta (ES) št. 850/2004 o obstojnih organskih onesnaževalih;
3. vzorčenje osvežilcev zraka/deodorantov: 1,4- diklorobenzen, Priloga XVII k Uredbi (ES) št. 1907/2006 o registraciji, evalvaciji, avtorizaciji in omejevanju kemikalij – REACH;
4. vzorčenje razredčil: 1,1-dikloroetan, Priloga XVII k Uredbi (ES) št. 1907/2006 o registraciji, evalvaciji, avtorizaciji in omejevanju kemikalij – REACH;
5. vzorčenje barv in lakov: hlapne organske spojine-HOS, Uredba o najvišjih vsebnostih hlapnih organskih spojin v določenih barvah in lakih ter proizvodih za ličenje vozil ;
6. nadzor nad uporabo razkužil, Uredba (EU) št. 528/2012 o dostopnosti biocidnih proizvodov na trgu in njihovi uporabi in Zakon o nalezljivih boleznih – ZNB,
7. mednarodnem projekt integriranega nadzora proizvodov (REF-10), Uredba EP in Sveta (ES) št. 850/2004 o obstojnih organskih onesnaževalih in Uredba REACH ,
8. mednarodni projekt nadzora biocidnih proizvodov (BEF-2), (Uredba (EU) št. 528/2012 o dostopnosti biocidnih proizvodov na trgu in njihovi uporabi