

STRATEŠKE USMERITVE IN PRIORITETE DELA INŠPEKCIJE ZA KEMIKALIJE V LETU 2023

Inšpekcija za kemikalije opravlja inšpekcijski nadzor izvajanja zakonskih predpisov, ki urejajo proizvodnjo, promet in uporabo kemikalij z namenom varovanja zdravja ljudi in okolja pred nevarnimi vplivi kemikalij.

Glede na vrsto in stopnjo nevarnih lastnosti kemikalij ter njihovo količino, je opravljena tudi ocena tveganja zavezancev, ki le-te proizvajajo, opravljajo promet z njimi ali jih skladiščijo, pogostost inšpekcijskih pregledov zavezancev pa je odvisna od stopnje tveganja za kemijsko varnost.

Poleg rednih in planiranih nadzorov Inšpekcija za kemikalije na podlagi mednarodnega sodelovanja 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. To so

- REACH Enforcement - REF projekti kot harmonizirani projekti nadzora, ki potekajo istočasno v vseh državah članicah EU,
- RAPEX notifikacije nevarnih proizvodov, ki zaradi vsebnosti nevarnih in/ali prepovedanih kemikalij predstavljajo nevarnost za zdravje ljudi in okolje.

Področja, ki bodo predmet usmerjenih inšpekcijskih pregledov v letu 2023:

1. vzorčenje tekstila: nadzor vsebnosti/prisotnosti azobarvil in nonil fenolni etoksilatov, Priloga XVII k Uredbi (ES) št. 1907/2006 o registraciji, evalvaciji, avtorizaciji in omejevanju kemikalij – REACH;
2. vzorčenje modnega nakita: nadzor vsebnosti kadmija, niklja in svinca, Priloga XVII k Uredbi REACH;
3. nadzor kemikalij v črnilih za tetoviranje in trajno ličenje, Priloga XVII k Uredbi REACH;
4. nadzor izvoza nevarnih kemikalij, Uredba (EU) št. 649/2012 o izvozu in uvozu nevarnih kemikalij - PIC;
5. nadzor predhodnih sestavin za eksplozive, Uredba 2019/1148 o trženju in uporabi predhodnih sestavin za eksplozive;
6. mednarodni projekt nadzora varnostnih listov (REF-11), Priloga II k Uredbi REACH;
7. nadzor skladnosti označevanja biocidnih proizvodov s podatki v dovoljenju, Uredba (EU) št. 528/2012 o dostopnosti biocidnih proizvodov na trgu in njihovi uporabi.