

ZASNOVA PREPREČEVANJA VEČJIH NESREČ

V Krki, d. d., Novo mesto se zavedamo, da smo odgovorni za obvladovanje večjih nesreč, zato si z uporabo najboljše razpoložljive tehnike na področju gradnje, opreme, tehnologije in protipožarne zaščite ter drugimi ukrepi prizadevamo, da v obratih ne bi prišlo do večje nesreče in da bi bile škodljive posledice morebitne večje nesreče čim manjše.

Sistem preprečevanja in obvladovanja večjih nesreč je podrobneje predstavljen v dokumentu Zasnovi zmanjšanja tveganja za okolje in ga v praksi že dolga leta izvajamo v skladu z okoljskim standardom ISO 14001, standardom varnosti in zdravja pri delu ISO 45001, standardom kakovosti ISO 9001, standardom za informacijsko varnost ISO 27001 ter sistemom upravljanja neprekinjenega poslovanja ISO 22301.

Ukrepe, programe in ostale aktivnosti za preprečevanje večjih nesreč in zmanjševanje njihovih posledic določamo v sodelovanju z zaposlenimi, pogodbenimi delavci in predstavniki lokalne skupnosti, kjer je to potrebno.

Za obravnavo nevarnosti večjih nesreč smo sprejeli naslednja izhodišča, ki jih upoštevamo pri odločitvah, povezanih z nevarnostjo večjih nesreč v obratu:

1. Pristojnosti, odgovornosti in potrebna usposobljenost zaposlenih v obratu in tistih, ki v obratu občasno izvajajo dela, so nedvoumno opredeljene in zapisane.
2. Zaposleni v obratu se redno izobražujejo, usposablajo in seznanjajo z vsebinami s področja obvladovanja nevarnosti večjih nesreč. V izobraževanje po potrebi vključimo tudi zunanje izvajalce del v obratu. Vsebino izobraževanja in usposabljanja določimo glede na predpise, predhodne analize tveganj v obratu in najnovejših dognanj stroke ter jo redno posodabljam.
3. Dejavnosti obrata, ki so pomembne za obravnavo z vidika možnosti večjih nesreč, se prepoznajo in obravnavajo v skladu z navodili za prepoznavanje izrednih dogodkov ter predhodno analizo tveganj.
4. V obratu upoštevamo tudi zunanje vire nevarnosti ter možnosti notranjih in zunanjih verižnih učinkov.
5. Obratovanje in vzdrževanje naprav, procesov in opreme zagotavljamo z upoštevanjem najboljše razpoložljive tehnike (najboljših praks, standardov, tehničnih predpisov).
6. S primerljivimi obrati in strokovnimi ustanovami ter v okviru gospodarskega združenja si izmenjujemo informacije o najnovejših in pomembnih dognanjih na področju preprečevanja večjih nesreč in zmanjševanja njihovih posledic.
7. Pri načrtovanju sprememb in novih naprav, procesov in opreme upoštevamo predpise in merila za preprečevanje in obvladovanje večjih nesreč.
8. Na podlagi prepoznanih večjih nesreč, do katerih bi lahko prišlo v našem obratu, načrtujemo ukrepe in zagotavljamo sredstva za zmanjšanje posledic in v sodelovanju z zaposlenimi zagotavljamo ustrezno pripravljenost na večje nesreče.
9. Vzdrževanje izvajamo v skladu z lastnim znanjem in izkušnjami, navodili proizvajalcev opreme ter v skladu s predpisi in standardi. O stanju in vzdrževanju ter odstopanjih od pričakovanega vodimo ustrezno dokumentacijo.

10. Sistem preprečevanja večjih nesreč in zmanjševanja njihovih posledic preverjamo in izpopolnjujemo v sklopu obvladovanja okoljskih vidikov, okoljskih ciljev in programov ter ciljev in programov s področja varnosti in zdravja pri delu.
11. Pripravljenost na večje nesreče preverjamo in izpopolnjujemo z vajami zaščite in reševanja.
12. Z rezultati obvladovanja sistema preprečevanja večjih nesreč in zmanjševanja njihovih posledic je prek Odbora za kakovost seznanjeno vodstvo obrata.

Javnosti je zasnova na voljo na www.krka.si.

Novo mesto, 08. 10. 2021



Jože Colarič
predsednik uprave in
generalni direktor