

POLITIKA SPRJEČAVANJA VELIKIH NESREĆA

Politika sprječavanja velikih nesreća dio je uspostavljenog Sustava upravljanja sigurnošću TE-TO Sisak u kojem su prepoznate i identificirane sve opasnosti i poduzete sve preventivne mjere opreza u skladu s opsegom mogućih opasnosti u postrojenju kako bi se spriječile velike nesreće.

Cilj Politike sprječavanja velikih nesreća TE-TO Sisak je siguran i nesmetan rad Pogona, bez opasnosti za okoliš i zdravlje okolnog stanovništva, te očuvanja materijalnih dobara.

U svrhu sprječavanja velikih nesreća Politika TE-TO Sisak osigurava zahtjeve iz sljedećih 7 elemenata:

1. ORGANIZACIJA I OSOBLJE:

- razvoj i održavanje kulture koja se zalaže za postizanje visokih ekoloških i sigurnosnih standarda i uključivanje osoblja na svim razinama u razvoju i praćenju SUS-a
- učinkovita organizacija za rješavanje velikih opasnosti:
 - odgovornost za rješavanje većih opasnosti jasno su definirane
 - pojedinci, koji nose ove odgovornosti, uključujući i vanjske izvođače u postrojenju, pravilno su odabrani i obučeni
- pružanje obuke, informacija, uputa i nadzor gdje je potrebno za osoblje na svim razinama i za vanjske izvođače, gdje je to prikladno

2. PREPOZNAVANJE I PROCJENA ZNAČAJNIH OPASNOSTI koje proizlaze iz:

- normalnog rada, poremećaja, neuobičajenog načina rada, zatvaranja postrojenja uključujući djelatnost vanjskih izvođača
- procjena vjerojatnosti i ozbiljnosti utvrđenih opasnosti i osiguranje da je sustav u potpunosti proveden,
- te da se odgovarajuće preventivne aktivnosti poduzimaju

3. NADZOR RADA I ODRŽAVANJA POSTROJENJA:

- usvajanje postupaka i uputa za siguran rad i održavanje postrojenja, procesa i opreme u svakom trenutku
- upravljanje sustavima uzbunjivanja
- utvrđivanje metodologije nadzora i kontrole stanja opreme

4. UPRAVLJANJE PROMJENOM:

- kontrola izmjene postrojenja, opreme, procesa i skladišta, i projektiranje novih postrojenja s ciljem održavanja glavnih rizika niskim koliko je razumno izvedivo

5. PLANIRANJE ZA SLUČAJ OPASNOSTI:

- testiranje i periodično preispitivanje operativnih planova koji uključuju:
 - zaštitne mjere, dojave i intervencije kako bi se smanjili učinci bilo koje velike nesreće (uključujući i potencijalne domino efekte)
- obuka za zaposlene

6. PRAĆENJE UČINKOVITOSTI SUSTAVA UPRAVLJANJA SIGURNOŠĆU:

- učinkovitost Politike prati se kroz primjenu procedure za praćenje ključnih sigurnosnih pokazatelja, a koja uključuje:
 - praćenje ostvarivanja planova
 - praćenje kroz izvješćivanje o incidentima, „zamalo izbjegnutim” nesrećama, opasnim situacijama
 - odgovornost za identificiranje i provođenje korektivnih aktivnosti
 - redovno izvješćivanje o sigurnosnim pokazateljima prema višem rukovodstvu

7. REVIZIJA I PREGLED:

- provoditi periodične audite minimalno jednom godišnje u skladu s procedurom audita u cilju utvrđivanja sukladnosti Sustava upravljanja sigurnošću sa zahtjevima Uredbe
- više rukovodstvo periodično će ocjenjivati:
 - Politiku i strategiju kontrole ključnih opasnosti i rizika
 - sve ostale aspekte Sustava upravljanja sigurnošću
 - potrebne resurse

Datum:
26.5.2023.

Direktor TE-TO Sisak:

HEP - PROIZVODNJA d.o.o.
TERMOELEKTRANA - TOPLANA
SISAK

Marija Horžić, dipl.ing.str.