



Temeljem Uredbe o sprječavanju velikih nesreća koje uključuju opasne tvari (NN 44/14), tvrtka GTG plin d.o.o., Kalinovac 2/a, Karlovac donosi,

POLITIKA SPRJEČAVANJA VELIKIH NESREĆA KOJE UKLJUČUJU OPASNE TVARI

Grupacija GTG Grupa sa sjedištem u Celju, Slovenija, a čiji je sastavni dio i pravna osoba GTG plin d.o.o., Karlovac, donijela je Politiku sigurnosti, zdravlja, zaštite okoliša i kvalitete (SHEQ Politika). U toj Politici jasno naglašava svoja načela, viziju, opredjeljenje i obvezu:

„Naša načela:

- Sigurnost, zdravlje, kvaliteta i briga za okoliš temeljna su načela našeg poslovanja.
- Sigurnost i zdravlje naših kolega, klijenata, poslovnih partnera te zajednice u kojoj se odvija naše poslovanje, glavni su prioriteti.
- Rukovodstvo koje služi kao primjer svim zaposlenicima te osobna odgovornost za SHEQ na svim razinama.
- SHEQ načela moraju se odražavati 100% u našem ponašanju, 100% našeg vremena.

Naša vizija:

- Nula incidenata.
- Sigurni i zdravi radni uvjeti za sve koji rade s nama ili za nas.
- Visoka kvaliteta, sigurni proizvodi i usluge, ekološki prihvatljivi i koji potpuno zadovoljavaju zahtjeve klijenata ili ih čak i premašuju.
- Odgovorno korištenje prirodnih resursa.
- Ekonomska i ekološka održivost u svemu što radimo.

Naše opredjeljenje i obveza:

- Biti u skladu sa legislativom te regulatornim, industrijskim i korporativnim zahtjevima.
- Projektirati i izgraditi naša postrojenja te raditi u njima na siguran, efikasan i ekološki prihvatljiv način.
- Odgovornost i praćenje performansi prema našim SHEQ ciljevima.
- Raditi sa našim poslovnim partnerima i industrijom na način da se aktivno promovira i primjenjuje usklađenost sa ovom politikom.
- Promovirati otvorenu komunikaciju sa svim ulagačima te dijeliti SHEQ znanje.
- Kontinuirano poboljšavati svoje performance te aktivno upravljati rizicima u našem poslovanju.
- Osigurati resurse, obuku, opremu te ostalu potporu kako bi se omogućilo ispunjavanje ove politike."

Tvrtka GTG plin d.o.o., Karlovac se u svom poslovanju prvenstveno bavi proizvodnjom, skladištenjem i distribucijom industrijskih plinova, a time može predstavljati opasnost za zaposlenike, izvođače radova, kooperante, posjetitelje te ostale ljude u neposrednoj blizini (tvrtke i susjedna kućanstva).

Kako bi se zadovoljile naše obveze prema zainteresiranim stranama, provode se preventivne mjere nužne za smanjenje rizika nastanka velikih nesreća te mjere za ograničavanje utjecaja velikih nesreća na ljude, materijalna dobra i okoliš.

Nadležnim tijelima su dostavljeni dokazi da su poduzete sve mjere u skladu sa zakonskim i provedbenim propisima, kao što je obrazac obavijesti o prisutnosti opasnih tvari u području postrojenja niže razine, da se provodi sustav upravljanja sigurnošću te Procjena rizika pravnih osoba koje obavljaju djelatnost korištenjem opasnih tvari i pripadajući Operativni plan koji su izdrađeni u skladu s uvjetima iz propisa o zaštiti i spašavanju.



Javnost je informirana o tome da je za područje postrojenja nadležnim tijelima javne vlasti dostavljena obavijest o prisutnosti opasnih tvari; na pojednostavljen način objašnjene su aktivnosti koje se odvijaju unutar područja postrojenja i koje se opasne tvari nalaze u postrojenju s opisom njihovih osnovnih opasnih svojstava; o načinu upozoravanja ponašanja javnosti u slučaju velike nesreće na području utjecaja.

Utvrđene su uloge i odgovornosti osoblja koje sudjeluje u upravljanju velikim opasnostima, na svim razinama organizacije zajedno s mjerama poduzetima radi podizanja svijesti o potrebi za stalnim poboljšanjem. Konstantno se identificiraju potrebe za osposobljavanjem tog osoblja i to im se osigurava. Također se u osposobljavanju uključuju i zaposlenici i osoblje kooperanata koji rade u području postrojenja.

Sukladno tome odlučni smo svesti na najmanju moguću mjeru rizike povezane s tom našom djelatnošću pa je osiguran i održava se Sustav upravljanja sigurnošću baziran na sljedećim stavkama:

1. Organizacija i osoblje

- Utvrđene su uloge i odgovornosti osoblja koje sudjeluje u upravljanju velikim opasnostima, na svim razinama organizacije zajedno s mjerama poduzetima radi podizanja svijesti o potrebi za stalnim poboljšanjem. Konstantno se identificiraju potrebe za osposobljavanjem tog osoblja i to im se osigurava. Također se u osposobljavanju uključuju i zaposlenici i osoblje kooperanata koji rade u području postrojenja, važnih sa stajališta sigurnosti
- Rad postrojenja i ostale aktivnosti organiziraju se na način da se rizik od događanja velikih nesreća svedu na minimum, a ukoliko dođe do nesreće, da se posljedice svedu na najmanju moguću mjeru.
- Zaposlenici tvrtke GTG plin d.o.o., Karlovac, odgovorni su za svoju osobnu sigurnost, ali i za sigurnost svojih kolega i ostalih strana uključenih u proces.
- definirane su Upute za rad i procedure za slučaj opasnosti, pri čemu su zaposlenici upoznati s istima te je izvršena edukacija i vježba za slučaj iznenadnih događaja u postrojenju.

Odgovornosti su definirane u internom Pravilniku o radu.

2. Prepoznavanje i procjena značajnih opasnosti

- Prepoznate su i procjenjene opasnosti kod aktivnosti proizvodnje plinova, njihovog skladištenja i distribucije (transporta), a jednako tako i za proces održavanja.
- Izrađena je Procjena ugroženosti stanovništva, materijalnih i kulturnih dobara te okoliša od katastrofa i velikih nesreća, a temeljem toga i Operativni plan zaštite i spašavanja, gdje su razmotrene velike nesreće ili iznenadni događaji te je za pojedine scenarije napravljena procjena rizika i doseg njihovog mogućeg utjecaja.
- Pri procjeni su, uz ljudski faktor (greške u radu, nepridržavanje mjera, namjerno (razaranje) i poremećaj tehnološkog procesa), u obzir uzete i prirodne nepogode jačeg intenziteta (požar, potres, olujno i orkansko nevrijeme, poledica).

Provođenje postupka identifikacije i procjene rizika te njihova revizija odgovornost su Tehničkog direktora.



3. Nadzor rada postrojenja

- Provodi se nadzor nad svim sigurnosnim aspektima rada postrojenja
- Procesi u proizvodnom pogonu, a koji bi mogli biti uzrok velike nesreće, tehnološki su opremljeni zaštitnim sustavima koji isključuju ljudsku pogrešku i opremom koja omogućava praćenje radnih procesa te rano prepoznavanje poremećaja u sustavu i potencijalno opasne situacije.
- Uz tehnički nadzor provodi se stalni nadzor stručno osposobljenog osoblja.
- Za procese i aktivnosti kreirane su Upute za rad na siguran način te procedure za slučaj opasnosti.
- Za postrojenje i opremu se provodi redovito održavanje uz evidenciju istog.

Nadzor i kontrolu opreme te osoblja uključenog u procese provode osobe odgovorne sukladno sistematizaciji radnih mjesta.

4. Upravljanje promjenom

- Pri planiranju i/ili instalaciji nove opreme ili dijela sustava razmatraju se mogući utjecaji na postojeći sustav te posljedice uvođenja novih dijelova.
- U slučaju privremene promjene ili zamjene dijela sustava, također se razmatraju međusobni utjecaji na opremu i procese i izrađuju privremene upute za postupanje.
- Za svaku značajniju promjenu u sustavu, opremi ili procesu provodi se revizija projektne dokumentacije, propisanih postupaka i ažuriranje procedura i uputa.

Za predmetna upravljanja promjenama odgovorne su osobe sukladno sistematizaciji.

5. Planiranje za slučaj opasnosti

- Izrađeni su planovi i postupci koji propisuju način postupanja u slučaju velike nesreće (Operativni plan zaštite i spašavanja).
- Planovi uključuju način obavještanja Državne uprave za zaštitu i spašavanje, nadležnih tijela državne uprave te lokalne zajednice u okruženju.
- Planovi se ažuriraju prema propisanom vremenu, nakon iznenadnog događaja, potencijalno opasne situacije ili provedene vježbe koja je ukazala na nedostatke u predmetnom planu.
- Postoji određeni broj osoblja koji je osposobljen za početno gašenje požara.
- Određene su i adekvatno educirane osobe za pružanje prve pomoći.
- Zaposlenici u postojenju su dodatno educirani i prošli su vježbu za postupanje u hitnim situacijama.
- Prema potrebi, u slučaju iznenadnog događaja, pozivaju se interventne jedinice za spašavanje (vatrogasci, hitna služba, služba zaštite i spašavanja).
- Provode se vatrogasne vježbe, vježbe evakuacije i spašavanja te postupanja u slučaju iznenadnog događaja.

Tehnički direktor odgovoran je za planiranje i provođenje vježbi.



6. Praćenje učinkovitosti

- Usvojene su i provode se procedure za neprestane sustavne procjene usklađenosti s ciljevima određenima ovom Politikom sprječavanja velikih nesreća i sustavom upravljanja sigurnošću
- Provođenje propisanih procedura i njihova učinkovitost provjerava se internim auditima koje provode odgovorne osobe u tvrtki, ali i predstavnici grupe eksperata za pojedina plinska postrojenja grupacije.
- Auditima se prepoznaju sve potencijalno opasne situacije uz evidenciju istih. Sustavom se nakon analize definiraju i preventivne i korektivne mjere, rokovi i odgovornosti za njihovu provedbu.

Osoba odgovorna za izvještavanje o nesreći ili potencijalno opasnoj situaciji je, sukladno sistematizaciji radnih mjesta, odgovorna osoba za aktivnost gdje je došlo ili skoro došlo do nesreće.

7. Revizija i pregled

- Direktor i tehnički direktor provode reviziju Politike sprječavanja velikih nesreća, ali i cjelovitog sustava upravljanja sigurnošću, a sve na temelju rezultata provedenih audita, eventualno nastalih nesreća i incidenata te njihovih sustavnih analiza.
- Provode se pregledi i revizije internih pravilnika, propisanih procedura i uputa za rad na siguran način
- Operativni plan zaštite i spašavanja i Procjena rizika dostavljeni su nadležnim tijelima državne uprave
- Provode se interni i vanjski auditi
- Dokumentacija je redovno predmet nadzora inspekcija nadležnih tijela državne uprave.

Za reviziju dokumenata, procedura i uputa zaduženo je rukovodeće osoblje sukladno sistematizaciji radnih mjesta.

U Karlovcu, 26.04.2019.



Direktor: Iztok Govc