

Dato: Januar 2026

Besøksadresse: Verkstedløypa 17, Mo Industripark, 8626 Mo i Rana

Hjemmeside: [7-steelnordic.com](http://7-steelnordic.com)

---

# Naboinformasjon

FRA 7 STEEL NORDIC MANUFACTURING AS om sikkerhet og varsling





# Naboinformasjon

7 Steel Nordic Manufacturing er lokalisert i Mo Industripark, Mo i Rana. Bedriften er underlagt Storulykkeforskriften. Forskriftens formål er å forebygge storulykker der farlige kjemikalier inngår samt begrense konsekvensene av slike ulykker for mennesker, miljø og materielle verdier.

I henhold til Storulykkeforskriften §6 har 7 Steel Nordic Manufacturing AS sendt melding til tilsynsmyndighetene.

## Virksomhetens aktiviteter

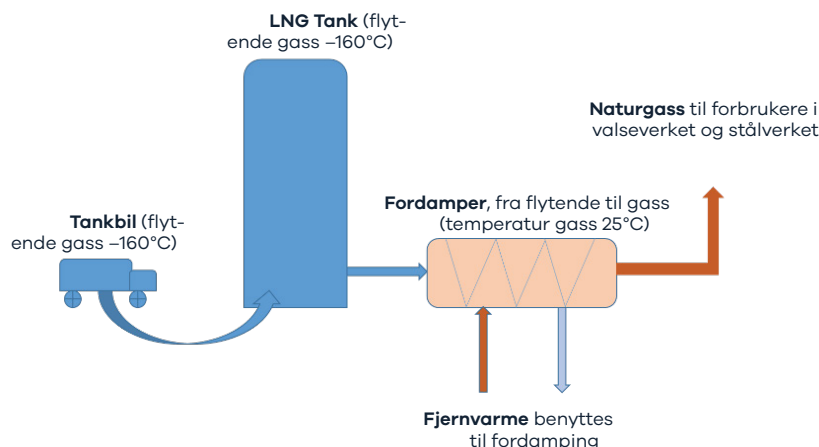
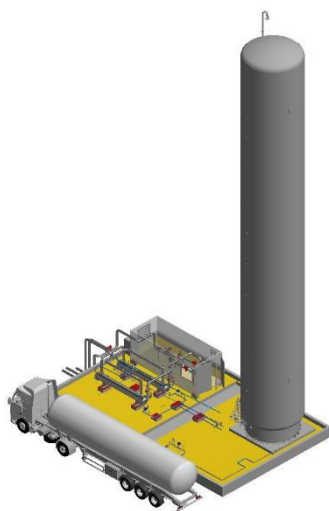
7 Steel Nordic Manufacturing AS består av et stålverk, valseverk, omspolingsanlegg og nettfabrikk. Produkter er støpte stålemner og varmvalsede armeringsprodukter. I forbindelse med produksjonsprosessene håndteres ulike farlige kjemikalier:

Kjemikalier	Farlige egenskaper	Type anlegg
LNG – flytende naturgass	Brannfarlig, eksplosjonsfarlig Gass under trykk, frostskafer	Oppbevaring og forbruksanlegg
CO - karbonmonoksid	Giftig ved innånding, brannfarlig	Forbruksanlegg
Acetylen	Brannfarlig, eksplosjonsfarlig Gass under trykk	
Oksygen	Brannfremmende / oksyderende	

Det er oppbevaring av LNG som utløser anvendelse av storulykkeforskriften. LNG fraktes til 7 Steel Nordic Manufacturing AS i flytende form (-160°C), den flytende gassen pumpes over til en lagertank. Ved behov for gass i selskapets anlegg vil den flytende gassen fordampes i en varmeveksler hvor energien som benyttes til oppvarming hentes fra fjernvarmeanlegget i Mo Industripark.

Etter fordamping har gassen et trykk på ca 3,5 bar og temperatur på +15 °C som da går ut til de forskjellige forbrukerstedene i verkene.

Selskapet forbruker i tillegg CO-gass, olje, og mindre mengder acetylen og oksygen.



## Sikkerhetstiltak og beredskap

### GENERELT

7 Steel Nordic Manufacturing AS har eget industrivernpersonell som inngår i et felles industrivern i Mo Industripark. Industrivernet i industriparken har felles øvelser og etablerte kommunikasjonsrutiner for å redusere virkningene av ulykker mest mulig. Selskapet har etablert egen beredskapsplan som spesifiserer oppgaver og ansvar ved en eventuell hendelse. Det er tett samarbeid med nød- og beredskapsetater.

### ØVRIGE TILTAK I SELSKAPET:

- Strengt krav til risikovurderinger og sikkerhetstiltak
- Opplæring av ansatte i håndtering av farlige kjemikalier
- Systematisk vedlikehold av tekniske installasjoner
- Gassalarm og evakueringsalarm som testes hver uke

### LNG ANLEGGET

Analyser av LNG anlegget konkluderer med at det er svært lav risiko for de som arbeider eller befinner seg i nærområdet til anlegget. Det er installert fysiske og automatiske sikkerhetsbarrierer for å redusere risiko for en hendelse, og anlegget er utstyrt med alarmer som overvåkes fra kontrollrom på valseverket. Ved kontorbygninger utenfor LNG anleggets gjerder vil det ikke kunne oppstå antennbare gasskonsentrasjoner, da gassen er svært lett og stiger hurtig opp fra området.

### Varsling og hvordan opptre ved en eventuell storulykke

Skulle en hendelse oppstå ved LNG-anlegget vil lyd og lys varsle trafikanter på vei ved terminalen.

Dersom en storulykke inntreffer, vil politiet informere befolkningen ved å igangsette varslingssystemer som sirener, SMS-varsling og varsling gjennom media. I en slik situasjon skal allmennheten:

- Trekk vekk fra området i nærheten av terminalen. Ikke oppsøk ulykkesstedet.
- Følg informasjon og instruksjoner fra myndigheter og innsatsledelse
- Hold deg oppdatert via lokale myndigheter og nødnetter
- Søk informasjon over radio, TV, internett

I tilfelle en krisesituasjon, kontakt de vanlige nødnumrene.

**Brannvesen 110 – Politi 112 – Ambulanse 113**

### Øvrig informasjon

Informasjon om tilsyn med virksomheten etter storulykkeforskriften kan innhentes fra Direktoratet for samfunnssikkerhet og beredskap. For ytterligere informasjon, se selskapets hjemmeside.

7 Steel Nordic Manufacturing AS samarbeider tett med Linde Gas AS og Mo Industripark AS som er identifisert som dominovirksomheter jf. Storulykkeforskriften §8.

7 Steel Manufacturing AS er ikke formelt identifisert som dominovirksomhet, men selskapet opptre som det skulle være det. Det avholdes årlig møter med nabovirksomhetene for å sikre at risikoene i området blir sett i sammenheng.

Det henvises til MIPs egen informasjon til allmennheten på deres nettside [www.mip.no](http://www.mip.no). Og til Linde Gas sin informasjon til allmennheten på deres nettside [www.linde-gas.no](http://www.linde-gas.no)