



Räddningstjänsten Älmhult
Bäckgatan 15
Älmhult

Karlshamn 2015-06-18

Information till allmänheten från E.ON Gas Sverige AB – Gasolstation Älmhult

Enligt *Förordning (SFS 2015:236) om åtgärder för att förebygga och begränsa följderna av allvarliga kemikalieolyckor*, Bilaga 4, ska alla verksamheter som omfattas av *Lagen (1999:381) om åtgärder för att förebygga och begränsa följderna av allvarliga kemikalieolyckor* göra följande upplysningar tillgängliga för allmänheten.

Enligt MSBFS 2015:8 ska denna information till allmänheten kunna nås via kommunens hemsida. E.ON vill därför lämna följande information till Räddningstjänsten i Älmhult.

1. Verksamhetsutövarens namn eller firmanamn samt fullständig adress till den berörda verksamheten.

Verksamhetsutövare: E.ON Gas Sverige AB
Org.Nr: 556015-9492
Postadress: 205 09 Malmö

Berörd anläggning: Gasolstation Älmhult
Besöksadress: Drivågatan, Älmhult
Fastighet: Cementgjutaren 5, Älmhult
Anläggningsansvarig: Christopher Thelin
Tel: +46 706 57 47 91
Epost: christopher.thelin@eon.se

2. En upplysning att verksamheten omfattas av lagen (1999:381) om åtgärder för att förebygga och begränsa följderna av allvarliga kemikalieolyckor.

E.ON Gas Gasolstation i Älmhult omfattas av den lägre kravnivån till *Lagen (1999:381) om åtgärder för att förebygga och begränsa följderna av allvarliga kemikalieolyckor*. Verksamheten omfattas till följd av dess hantering av gasol (propan).

E.ON Gas Sverige AB
Org.Nr: 556015-9492
www.eon.se

Dnr: D15-011209

Postadress:
Box 84
374 22 Karlshamn

Besöksadress:
Oxhagavägen 138
Karlshamn

Vår ref.
Christopher Thelin
Anläggningschef
Tel +46 706 57 47 91
christopher.thelin@eon.se

3. En enkel redogörelse för aktiviteterna vid verksamheten.

Gasolstationen omfattar lagringscistern för flytande gasol (propan), samt gasolförångare med panncentral. Från stationen överförs gasol i gasfas till förbrukare via ett lokalt distributionsnät.

4. Trivialnamnen eller, när det gäller farliga ämnen som omfattas av del 1 i bilaga 1, de generiska benämningarna eller faroklassificeringarna för de relevanta farliga ämnen som förekommer vid verksamheten och som kan orsaka en allvarlig kemikalieolycka, med uppgifter om deras viktigaste farliga egenskaper i enkla ordalag.

I nedanstående tabell redovisas de farliga ämnen som kan förekomma i mängder överstigande 2 % av relevant tröskelvärde i förordningen.

Trivialnamn	Farligt ämne enligt förordningens bilaga 1, del 2	Farliga egenskaper
Propan 95	18. Kondenserade brandfarliga gaser kategori 1 eller 2 (inklusive LPG) och naturgas	Extremt brandfarlig flytande gas.

5. Allmän information om hur den berörda allmänheten kommer att varnas tillsammans med adekvat information om hur man lämpligen bör agera om en allvarlig kemikalieolycka inträffar eller vägledning om var sådan information finns att tillgå i elektronisk form.

Räddningstjänsten i Älmhult ansvarar för att varna allmänheten i händelse av brand eller utsläpp som av räddningsledaren bedöms kunna påverka allmänheten i någon omfattning. Information om hur Viktigt meddelande till allmänheten (VMA) aktiveras och fungerar finns på kommunens hemsida.

6. Datum för senaste tillsynsbesök eller hänvisning till var sådan information finns att tillgå i elektronisk form, samt upplysningar om var det går att på begäran få mer ingående uppgifter om tillsynen eller den berörda tillsynsplanen.

Senaste tillsynsbesöket genomfördes den 6 november 2014. Upplysningar om tillsynen och tillsynsplanen kan inhämtas från Länsstyrelsen Kronoberg.

7. Uppgifter om var det går att få ytterligare information.

Anläggningsansvarig: Christopher Thelin
Tel: +46 706 57 47 91
Epost: christopher.thelin@eon.se

Med vänlig hälsning

E.ON Gas Sverige AB



Christopher Thelin
Anläggning/Logistikchef

