



National tilsynsplan for risikovirksomheder

Indledning

Seveso III direktivet indeholder krav om, at medlemsstaterne skal sikre, at alle virksomheder omfattet af direktivet er beskrevet i en tilsynsplan i nationalt, regionalt eller lokalt regi. Formålet med direktivet er at fastsætte regler om forebyggelse af større uheld på og omkring risikovirksomheder, herunder enkeltanlæg og oplag, hvor farlige stoffer kan forekomme, samt regler om at begrænse eventuelle følger af større uheld for menneskers sundhed og for miljøet. Seveso III direktivet er gennemført i Danmark i risikobekendtgørelsen¹.

Det følger af risikobekendtgørelsens § 20, at der i Danmark skal udarbejdes en overordnet national tilsynsplan, der omfatter samtlige risikovirksomheder, dvs. både de risikovirksomheder, som staten (Miljøstyrelsen) er miljømyndighed for, og de risikovirksomheder, som kommunerne er miljømyndighed for.

Denne tilsynsplan er den første nationale tilsynsplan for risikovirksomheder. Planen er udarbejdet af Miljøstyrelsen efter forhandling med Beredskabsstyrelsen, Arbejdstilsynet, Sikkerhedsstyrelsen og Rigspolitiet. Kommunerne har været hørt i forbindelse med udarbejdelse af planen og har bidraget med oplysninger hertil.

Et udkast til tilsynsplanen har været i offentlig høring i 4 uger. Tilsynsplanen er elektronisk tilgængelig for offentligheden på www.mst.dk. Planen ajourføres løbende.

En virksomhed bliver omfattet af reglerne i risikobekendtgørelsen, når der på virksomheden kan forekomme farlige stoffer over en vis mængde. Det er den samlede mængde af farlige stoffer, der afgør, om virksomheden indplaceres som såkaldt kolonne 2- eller kolonne 3-virksomhed i henhold til risikobekendtgørelsen.

Kolonne 3-virksomheder har det største oplag af farlige stoffer. Kravene til kolonne 3-virksomheder er derfor større, ligesom myndighederne oftere skal føre fysisk risikotilsyn med kolonne 3-virksomheder. Endvidere er der krav om eksterne beredskabsplaner for disse virksomheder.

1. Generel vurdering af relevante sikkerhedsspørgsmål

Der er i størrelsesordenen 150 risikovirksomheder i Danmark, hvoraf godt 20 virksomheder er omfattet af risikobekendtgørelsen som følge af de danske særregler om oplag af ammoniak og midlertidig oplagring i forbindelse med transport.

De to hyppigste forekommende risiko-hovedaktiviteter er brændstofopbevaring (ca. 30 % af virksomhederne) og kemiske anlæg med oplag af gasser (ca. 20-25 % af virksomhederne). Over halvdelen af risikovirksomhederne har stofoplag, der

¹ Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 372 af 25. april 2016 om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer.

kan give anledning til større uheld med både brand, eksplosion og udslip af giftige og miljøfarlige stoffer.

Der er stor fokus på forebyggelse af større uheld og begrænsning af følgerne heraf på risikovirksomheder – både i den dokumentation, virksomhederne skal udarbejde, og i myndighedernes behandling heraf. Det vurderes på baggrund heraf, at ingen naboer til risikovirksomheder i Danmark udsættes for væsentlig større risiko end den øvrige befolkning, selv om risikoen fra risikovirksomheder selvsagt ikke helt kan udelukkes.

Et pilotprojekt udført af Miljøstyrelsen og Københavns Kommune i 2015 som oplæg til Risikokoordinationsudvalget, der består af repræsentanter for de forskellige risikomyndigheder, har vist, at de fleste registrerede uheld på risikovirksomheder i Danmark er uheld med spild/udslip af små mængder farligt stof og nær-ved uheld. Der er indberettet 2 større uheld på danske risikovirksomheder til EU i løbet af de sidste ca. 15 år.

Risikomyndighedernes vurdering af sikkerhedsforholdene

En risikovirksomhed skal inden etablering eller væsentlig ændring indsende en risikoanmeldelse og uddybende dokumentation i henhold til risikobekendtgørelsen.

Den indsendte dokumentation vurderes i et samarbejde mellem risikomyndighederne, der som udgangspunkt omfatter Miljøstyrelsen eller kommunen som miljømyndighed og Arbejdstilsynet². Herudover deltager i relevant omfang kommunen som lokal beredskabsmyndighed, Politiet, Beredskabsstyrelsen og/eller Sikkerhedsstyrelsen. Risikomyndighederne udøver hver især de beføjelser, der er tillagt dem inden for deres eget lovområde. Myndighederne meddeler særskilte afgørelser efter miljøbeskyttelsesloven (miljømyndigheden), arbejdsmiljøloven (Arbejdstilsynet) og beredskabsloven (kommunen som beredskabsmyndighed). Der kan i afgørelserne fastsættes vilkår eller gives påbud om forholdsregler vedrørende sikkerhedsmæssige forhold, som virksomheden skal træffe. Miljømyndigheden har ansvaret for koordinere sagsbehandlingen og afgørelserne.

Ved gennemgang af den indsendte dokumentation vurderer risikomyndighederne, om risikovirksomheden har truffet de nødvendige foranstaltninger med henblik på at forebygge større uheld og begrænse følgerne af sådanne uheld, jf. bekendtgørelsens bilag 3 og 4.

Større uheld kan f.eks. være uheld, der giver anledning til brand, eksplosion eller udslip af giftige gasser og miljøfarlige stoffer. Virksomheden skal godtgøre, at den systematisk har identificeret faren for sådanne uheld og vurderet hvilke områder, der vil kunne blive berørt af uheldene. Disse oplysninger skal bl.a. bruges til, at miljømyndigheden i sin afgørelse kan vurdere, om der er valgt en hensigtsmæssig placering af risikovirksomheden, og til at planmyndigheden ved ændring af arealanvendelsen omkring virksomheden kan vurdere, om der er passende afstand mellem virksomheden og følsom arealanvendelse.

Risikomyndighederne vurderer også, om risikovirksomheden har godtgjort, at den har en forebyggelsesplan med et indhold som beskrevet i bekendtgørelsens § 7, stk. 1 samt om virksomheden på en systematisk måde sikrer, at planen gennemføres.

² Arbejdstilsynet deltager ikke i sager om mindre ammoniak- eller chloranlæg i nærheden af følsom bebyggelse.

Risikovirksomheden skal min. hvert 5. år og efter større uheld mv. gennemgå og om nødvendigt ajourføre sin sikkerhedsdokumentation og indsende den til fornyet vurdering ved risikomyndighederne.

Myndighedernes tilsyn med risikovirksomheden omfatter i praksis både gennemgang (revurdering) af den regelmæssigt ajourførte sikkerhedsdokumentation, administrative tilsyn (f.eks. vurdering af om ændringer er så væsentlige, at de skal igennem en godkendelsesproces, opfølgning på uheld og tilløb til uheld mv.) samt fysisk tilsyn på virksomheden som beskrevet i punkt 6 nedenfor.

I 2016 blev der i risikobekendtgørelsen indført regler om forebyggelse af forsætlige skadevoldende handlinger (§ 11 og bilag 6). Reglerne er en opfølgning på regeringens terrorhandlingsplan for 2005 og gælder alene i forhold til kolonne 3-virksomheder. Politiets tilsyn med sikringsplaner efter denne bestemmelse omfattes ikke af den nationale tilsynsplan for risikovirksomheder.

2. Risikotilsynsplanens omfang

Risikotilsynsplanen omfatter tilsyn med alle risikovirksomheder i Danmark, jf. bilag 1, hvoraf staten (Miljøstyrelsen) er miljømyndighed for lidt under halvdelen, og kommunen miljømyndighed for de resterende³.

3. Fortegnelse over risikovirksomheder i Danmark.

En oversigt over risikovirksomhederne i Danmark kan ses i bilag 1. Af oversigten fremgår navn, adresse, miljømyndighed og indplacering i henhold til risikobekendtgørelsen for hver enkelt risikovirksomhed. Listen er udarbejdet i 2019. I [Digital MiljøAdministration \(DMA, https://dma.mst.dk/\)](https://dma.mst.dk/) kan der til enhver tid fremsøges en aktuel liste over registrerede risikovirksomheder i Danmark⁴.

4. Grupper af risikovirksomheder med potentielle dominoeffekter

Miljøstyrelsen har på baggrund af indberetning fra miljømyndighederne registreret 6 industriområder med grupper af risikovirksomheder med potentielle dominoeffekter. Dvs. hvor der kan ske indbyrdes påvirkning, så risikoen for større uheld eller følgerne af større uheld på den enkelte risikovirksomhed kan være øget på grund af naboskabet til andre risikovirksomheder, jf. bekendtgørelsens § 14 og definitionen i § 4, nr. 4.

Fire af områderne er placeret på havne. En oversigt over de identificerede grupper af risikovirksomheder, der pt. er identificeret med potentielle dominoeffekter, kan ses i bilag 2.

5. Risikovirksomheder, hvor særlige eksterne risici eller færemomenter kan øge risikoen for eller følgerne af et større uheld.

Seveso III indeholder krav om, at risikovirksomhederne i deres sikkerhedsdokumentation specifikt skal gøre rede for, om der findes særlige eksterne risici fra ikke-risikovirksomheder eller naturlige forhold (oversvømmelser mv.), der kan øge risikoen for større uheld eller følgerne heraf, jf. bekendtgørelsens bilag 3 og 4, nr. IV.A.

Foreløbigt er der registreret én risikovirksomhed, der har særlige eksterne risici i form af en nabovirksomhed, der ikke er omfattet af risikobekendtgørelsen, der kan

³ Denne plan omfatter ikke tilsyn udført af politiet på kolonne 3-virksomheder efter risikobekendtgørelsens § 11.

⁴ Søg i feltet Quicksøgning ved at vælge 'risikoaktiviteter'.

øge risikoen for eller følgerne af et større uheld. Der henvises til bilag 2 i denne tilsynsplan.

6. Fremgangsmåden ved planlagte tilsyn

Myndighedernes tilsyn med risikovirksomheder skal ske med udgangspunkt i tilsynsplanen og på grundlag af et tilsynsprogram for planlagte tilsyn på den enkelte virksomhed og efter retningslinjerne for øvrige tilsyn, jf. bekendtgørelsens bilag 9. Tilsynsprogrammet skal sikre en planlagt og systematisk undersøgelse af de systemer, der anvendes i virksomheden til forebyggelse af uheld og begrænsning af følgerne af evt. større uheld, samt sikre, at oplysningerne i virksomhedens sikkerhedsdokumentation giver et korrekt billede af forholdene på virksomheden.

Tilsynsfrekvensen for de fysiske tilsyn er blevet øget med vedtagelsen af Seveso III direktivet således, at der nu mindst skal gennemføres ét fysisk tilsyn pr. år på kolonne 3-virksomheder og ét fysisk tilsyn pr. 3 år på kolonne 2-virksomheder (mod ét fysisk tilsyn pr. 4 år i Seveso II direktivet). Det er dog muligt at afvige de fastsatte tilsynsfrekvenser på baggrund af en systematisk vurdering af risikoen for større uheld på den enkelte virksomhed, jf. kriterierne i bekendtgørelsens bilag 9. Vurderingen og tilsynsfrekvensen skal i givet fald fremgå af tilsynsprogrammet, herunder om den afvigende tilsynsfrekvens kun gælder for nogle af risikomyndighederne. Risikobekendtgørelsen giver således mulighed for en lavere tilsynsfrekvens end ét fysisk tilsyn pr. år på kolonne 3-virksomheder og ét fysisk tilsyn pr. 3 år på kolonne 2-virksomheder, hvis der er forhold, der taler for det.

Miljømyndigheden er ansvarlig for at koordinere samarbejdet mellem risikomyndighederne og skal derfor tage initiativ til at fastsætte tidspunktet for planlagte fysiske tilsyn. Tidspunktet fastsættes af myndighederne i fællesskab. Dette sker typisk i starten af året, f.eks. ved, at der afholdes et årligt planlægningsmøde, hvor det kommende års fysiske tilsyn planlægges og kalendersættes. I andre tilfælde – særligt på de store virksomheder – planlægges det næste tilsyn allerede under afslutningen af forudgående tilsyn.

Miljømyndigheden varslers tilsynet overfor risikovirksomheden senest 14 dage før afholdelse, jf. retssikkerhedsloven⁵. Endvidere indhenter miljømyndigheden i sin egenskab af koordinerende myndighed bidrag fra de øvrige risikomyndigheder til tilsynets forløb og kontrolpunkter. Selve tilsynet detailplanlægges evt. på et myndighedsmøde, umiddelbart før det fysiske tilsyn gennemføres på virksomheden.

Tilsyn foregår som stikprøvekontrol. Risikomyndighederne skal ved udarbejdelsen af tilsynsprogrammet tilstræbe, at tilsynene over en periode dækker et så bredt udsnit af virksomhedens aktiviteter som muligt.

Det fysiske tilsyn består som regel både af et indledende møde med virksomheden, hvor virksomheden efter anmodning fremviser dokumentation for de foranstaltninger, der er beskrevet i sikkerhedsdokumentationen, jf. bekendtgørelsens § 7, stk. 2 og 3, og en besigtigelse af virksomhedens arealer og anlæg, hvor indretning og drift undersøges nærmere. Her vurderes bl.a. om de informationer og data, der fremgår af sikkerhedsdokumentationen, giver et korrekt billede af forholdene på virksomheden.

⁵ Lov nr. 442 af 9. juni 2004 om retssikkerhed ved forvaltningens anvendelse af tvangsindgreb og oplysningspligter.

Risikomyndighederne skal i henhold til risikobekendtgørelsen sende referat over det gennemførte tilsyn til virksomheden senest 2 måneder efter, at tilsynet er gennemført. Datoen for seneste tilsyn og evt. håndhævelse på de respektive risikovirksomheder offentliggøres på [DMA](#), som Miljøstyrelsen stiller til rådighed.

7. Fremgangsmåder for ikke-planlagte tilsyn

Er der ved et tilsyn konstateret væsentlige mangler i forhold til virksomhedens sikkerhedsdokumentation og manglende overholdelse af love og afgørelser, skal risikomyndighederne gennemføre et fornyet tilsyn indenfor 6 måneder. Herudover skal myndighederne foretage et ikke-planlagt tilsyn i tilfælde af alvorlige klager, større uheld og nærved-uheld, ved nedlukning af virksomheden, og når det i øvrigt er relevant i forbindelse med ændringer på virksomheden. Ikke-planlagte tilsyn aftales ad-hoc mellem risikomyndighederne.

Ved større uheld skal risikovirksomheden straks alarmere beredskabet via 112, og snarest muligt herefter meddele risikomyndighederne og Politiet en række nærmere oplysninger, jf. bekendtgørelsens bilag 7. Beredskabet laver førsteindsatsen. Risikomyndighederne foretager først tilsyn, når førsteindsatsen er gennemført.

Ikke-planlagte fysiske tilsyn kan gennemføres både varslet eller uvarslet (uanset). Uanmeldte tilsyn gennemføres f.eks., hvis myndigheden har en formodning om, at uregelmæssigheder vil blive skjult i perioden op til det anmeldte tilsynsbesøg, men i øvrigt vil blive fortsat efter besøget. Stort set alle fysiske tilsyn på risikovirksomheder varsles på forhånd.

Administrative tilsyn gennemføres ad-hoc, når risikovirksomheden f.eks. har anmeldt ændringer i sin indretning og drift, og myndighederne skal vurdere, om ændringerne er så væsentlige, at der skal fremsendes opdateret sikkerhedsdokumentation og startes en godkendelsesproces. Administrative tilsyn kan også omfatte opfølgning på virksomhedens redegørelse om uheld og nærved-uheld. Administrative tilsyn gennemføres i tæt samarbejde mellem risikomyndighederne.

8. Samarbejdet mellem forskellige risikomyndigheder omkring tilsynet

Risikomyndighederne samarbejder både omkring planlagte og ikke-planlagte tilsyn på risikovirksomheder. Miljømyndigheden tager som koordinerende myndighed initiativ til et samarbejde om tilsyn på den enkelte virksomhed og forestår som regel myndighedernes fælles kontakt til virksomheden.

Efter et tilsyn meddeler hver risikomyndighed virksomheden de konklusioner, den har draget, og hvilke foranstaltninger, den eventuelt finder nødvendig. Risikomyndighederne kan dog også meddele deres konklusioner i en fælles tilsynsrapport, jf. bekendtgørelsens § 22. I praksis udarbejdes i langt de fleste tilfælde en fælles tilsynsrapport med miljømyndigheden som afsender.

Risikomyndighederne varetager tilsyn på egne lovområder, jf. bekendtgørelsens § 21 og 23. Det vil f.eks. sige, at miljømyndigheden inden for rammerne af risikobekendtgørelsen fører tilsyn efter miljøbeskyttelseslovgivningen, beredskabsmyndigheden efter beredskabslovgivningen og Arbejdstilsynet efter arbejdsmiljølovgivningen. Hvis en myndighed har behov for yderligere oplysninger, indhenter den disse hos virksomheden efter relevant koordinering med de øvrige myndigheder.

De enkelte risikomyndigheds rolle og opgaver samt samarbejdet mellem myndighederne, er nærmere beskrevet i risikomyndighedernes [risikohåndbog](#).

Bilag 1. Oversigt over aktive risikovirksomheder (2019)

(Nedenstående oversigt har dannet grundlag for udpegningen af domino-områder (Bilag 2). I [Digital MiljøAdministration \(DMA\)](#) kan der til enhver tid fremsendes en aktuel liste over registrerede risikovirksomheder i Danmark)

Firmanavn	Adresse	Kommune	Miljømyndighed	Indplacering iht. Risikobekendtgørelsen
Dan-Foam ApS	Holmelund 43, 5560 Aarup	Assens Kommune	Assens Kommune	Kolonne 2
Bornholms El-produktion	Skansevej 2, 3700 Rønne	Bornholm Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 2
Danish Crown A/S - Rønne	Haslevej 19, 3700 Rønne	Bornholm Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 2
Q8 Danmark A/S	Skansevej 2A, 3700 Rønne	Bornholm Kommune	Bornholm Kommune	Kolonne 2
YX Danmark A/S	Kraftvej 1, 3700 Rønne	Bornholm Kommune	Bornholm Kommune	Kolonne 2
DLG PLANTEVÆRNSLAGER	Mådevej 80, 6705 Esbjerg Ø	Esbjerg Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 3
IAT A/S	Læssevejen 23, 6700 Esbjerg	Esbjerg Kommune	Esbjerg Kommune	Kolonne 2
Jutlandia Terminal A/S	Europakaj 1, 6700 Esbjerg	Esbjerg Kommune	Esbjerg Kommune	Kolonne 2
KOSAN GAS A/S	H E Bluhmes Vej 44, 6700 Esbjerg	Esbjerg Kommune	Esbjerg Kommune	Kolonne 3
Nordic Marine Oil	Olievej 5, 6700 Esbjerg	Esbjerg Kommune	Esbjerg Kommune	Kolonne 2
Q8 DANMARK A/S	Auktionsgade 20, 6700 Esbjerg	Esbjerg Kommune	Esbjerg Kommune	Kolonne 2
TANACO DANMARK A/S	Glentevej 11, 6705 Esbjerg Ø	Esbjerg Kommune	Esbjerg Kommune	Kolonne 2
Ørsted Bioenergy & Thermal Power A/S, Esbjergværket	Amerikavej 7, 6700 Esbjerg	Esbjerg Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 2
Brenntag Nordic	Høsten Teglværksvej 47, 4690 Haslev	Faxe Kommune	Faxe Kommune	Kolonne 3
Royal Unibrew A/S, Faxe Bryggeri	Faxe Alle 1, 4640 Faxe	Faxe Kommune	Faxe Kommune	Kolonne 2
A/S Dansk Shell	Egeskovvej 265, 7000 Fredericia	Fredericia Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 3
AGA A/S	C. F. Tietgens Vej 16, 7000 Fredericia	Fredericia Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 2
Danish Oil Pipe A/S Råolieterminalen	Vejlbyvej 28, 7000 Fredericia	Fredericia Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 3



Firmanavn	Adresse	Kommune	Miljømyndighed	Indplacering iht. Risikobekendtgørelsen
Danske Olieberedskabslagre	Tingskovvej 3, 7000 Fredericia	Fredericia Kommune	Fredericia Kommune	Kolonne 3
Foreningen Danske Olieberedskabslagre J70	Ryttergrøftvejen 34, 7000 Fredericia	Fredericia Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 3
Nippin Gases Danmark A/S	Røde Banke 120, 7000 Fredericia	Fredericia Kommune	Fredericia Kommune	Kolonne 2
Samtank A/S	Vesthavnsvej 31, 7000 Fredericia	Fredericia Kommune	Fredericia Kommune	Kolonne 3
Skandinavisk Logistik A/S	Europavej 18, 7000 Fredericia	Fredericia Kommune	Fredericia Kommune	Kolonne 2
Taulov Tank Terminal ApS	Kongens Kvarter 11, 7000 Fredericia	Fredericia Kommune	Fredericia Kommune	Kolonne 2
Ørsted Skærbækværket	Klippehagevej 22, 7000 Fredericia	Fredericia Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 2
Claus Sørensen Skagen A/S - Afd. 1	Havnevagtvej 4, 9990 Skagen	Frederikshavn Kommune	Frederikshavn Kommune	Kolonne 2
Danish Crown A/S - Sæby	Wenbovej 9, 9300 Sæby	Frederikshavn Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 2
DENEX A/S Bunken Klitplantage	Tuenvej 120, 9900 Frederikshavn	Frederikshavn Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 3
FF Handelsafdeling ApS, olielager	Oliekajen 13, 9990 Skagen	Frederikshavn Kommune	Frederikshavn Kommune	Kolonne 2
Frederikshavn Kraftvarmeværk	Vendsysselvej 8, 9900 Frederikshavn	Frederikshavn Kommune	Frederikshavn Kommune	Kolonne 2
Monjasa Terminal (Skagen)	Vestmolen 40, 9990 Skagen	Frederikshavn Kommune	Frederikshavn Kommune	Kolonne 3
Nordic Marine Oil A/S	Oliepieren 5, 9900 Frederikshavn	Frederikshavn Kommune	Frederikshavn Kommune	Kolonne 2
Haldor Topsøe A/S	Heimdalsvej 4, 3600 Frederikssund	Frederikssund Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 3
Haldor Topsøe Lager	Centervej 11, 3600 Frederikssund	Frederikssund Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 2
Kyndbyværket	Kyndbyvej 90, 3630 Jægerspris	Frederikssund Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 3
Forenede Danske Olieberedskabslagre	Roskildevej 50, 4030 Tune	Greve Kommune	Greve Kommune	Kolonne 3

Firmanavn	Adresse	Kommune	Miljømyndighed	Indplacering iht. Risikobekendtgørelsen
ARDO A/S	Havnegade 5, 4840 Nørre Alslev	Guldborgsund Kommune	Guldborgsund Kommune	Kolonne 2
Nordic Sugar A/S Nykøbing	Østerbrogade 2, 4800 Nykøbing F	Guldborgsund Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 2
Sønderjysk Biogas Bevtoft A/S	Langvej 65, 6541 Bevtoft	Haderslev Kommune	Haderslev Kommune	Kolonne 2
A. Henriksen Shipping	Færgevejen 6, 3390 Hundested	Halsnæs Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 3
Air Liquide Danmark A/S	Frejasvej 4, 8722 Hedensted	Hedensted Kommune	Hedensted Kommune	Kolonne 2
Danish Crown A/S - Herning	Danmarksgade 22, 7400 Herning	Herning Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 2
Fjordline	Containerkajen 4, 9850 Hirtshals	Hjørring Kommune	Hjørring Kommune	Kolonne 2
Danske Olieberedskabslagre	Fristrupvej 55, 4340 Tølløse	Holbæk Kommune	Holbæk Kommune	Kolonne 3
Danske Olieberedskabslagre	Holbækvej 93, 4420 Regstrup	Holbæk Kommune	Holbæk Kommune	Kolonne 3
Danske Olieberedskabslagre Algestrup	Tjørnedevej 125, 4340 Tølløse	Holbæk Kommune	Holbæk Kommune	Kolonne 3
STRANDMØLLEN A/S - Holbæk	Roskildevej 213, 4300 Holbæk	Holbæk Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 2
Arla Foods Amba Hoco	Bülowsvej 9, 7500 Holstebro	Holstebro Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 2
Holstebro Minkfodercentral	Galgemosevej 21, 7500 Holstebro	Holstebro Kommune	Holstebro Kommune	Kolonne 2
Maabjerg Energy Center - BioGas A/S	Nupark 51, 7500 Holstebro	Holstebro Kommune	Holstebro Kommune	Kolonne 2
Avedøreværket	Hammerholmen 50, 2650 Hvidovre	Hvidovre Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 2
NTG Terminals A/S	Hammerholmen 47, 2650 Hvidovre	Hvidovre Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 3
Syntese A/S	Industriholmen 13, 2650 Hvidovre	Hvidovre Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 2
Equinor Refining Denmark A/S	Beredskabsvej 8, 2640 Hedehusene	Høje-Taastrup Kommune	Høje-Taastrup Kommune	Kolonne 2
KMC's derivatfabrik	Markedspladsen 7, 7330 Brande	Ikast-Brande Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne
HKScan Denmark A/S, Brovst	Elmegårdsvej 4, 9460 Brovst	Jammerbugt Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 2

Firmanavn	Adresse	Kommune	Miljømyndighed	Indplacering iht. Risikobekendtgørelsen
Danske Olieberedskabslagre	Melbyvej 12, 4400 Kalundborg	Kalundborg Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 3
Equinor Refining Denmark A/S	Melbyvej 17, 4400 Kalundborg	Kalundborg Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 3
FDO - Foreningen af Danske Olieberedskabslagre - S1 Ubberup	Olievej 13, 4400 Kalundborg	Kalundborg Kommune	Kalundborg Kommune	Kolonne 3
Novo Nordisk A/S Kalundborg	Hallas Alle 1, 4400 Kalundborg	Kalundborg Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 3
Novozymes A/S Kalundborg	Hallas Alle 1, 4400 Kalundborg	Kalundborg Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 3
Ørsted Asnæsværket	Asnæsvej 16, 4400 Kalundborg	Kalundborg Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 2
H. Daugaard A/S	Bavnevej 13, 6580 Vamdrup	Kolding Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 3
KD Industribejdsning SYD Aps	Hesselly 12, 6000 Kolding	Kolding Kommune	Kolding Kommune	Kolonne 2
Novadan ApS	Platinvej 21, 6000 Kolding	Kolding Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 3
Nowocoat Industrial A/S	Stålvej 3, 6000 Kolding	Kolding Kommune	Kolding Kommune	Kolonne 3
Scan Bejds Steel A/S	Essen 6B, 6000 Kolding	Kolding Kommune	Kolding Kommune	Kolonne 2
Aga A/S	Vermlandsgade 55, 2300 København S	Københavns Kommune	Københavns Kommune	Kolonne 2
Copenhagen Oil Service A/S (Prøvestenen)	O-Vej 3, 2300 København S	Københavns Kommune	Københavns Kommune	Kolonne 2
Fortum (tidl. EKOKEM og Kommunekemi)	P-Vej 1, 2300 København S	Københavns Kommune	Københavns Kommune	Kolonne 3
HOFOR Amagerværket	Kraftværksvej 37, 2300 København S	Københavns Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 2
Kødbyens Maskincentral	Kraftværksvej 25, 2300 København S	Københavns Kommune	Københavns Kommune	Kolonne 2
Oiltanking Copenhagen A/S (Prøvestenen)	Prøvestenen 1, 2300 København S	Københavns Kommune	Københavns Kommune	Kolonne 3
OJT Tankstore ApS (N-vej)	N-Vej 3, 2300 København S	Københavns Kommune	Københavns Kommune	Kolonne 2

Firmanavn	Adresse	Kommune	Miljømyndighed	Indplacering iht. Risikobekendtgørelsen
Samtank (Total tank 6 og 27, lager 1089)	O-Vej 9, 2300 København S	Københavns Kommune	Københavns Kommune	Kolonne 3
Samtank A/S, O-vej 15 (blå tanke, U-vej Ø, 1098)	O-Vej 15, 2300 København S	Københavns Kommune	Københavns Kommune	Kolonne 3
Samtank A/S, O-vej 9-11 (lager 1099)	O-Vej 9, 2300 København S	Københavns Kommune	Københavns Kommune	Kolonne 3
Samtank A/S, U-vej 10 (lager 1066)	U-Vej 10, 2300 København S	Københavns Kommune	Københavns Kommune	Kolonne 3
Univar (tanklager) (Prøvestenen)	K-Vej 25, 2300 København S	Københavns Kommune	Københavns Kommune	Kolonne 2
YARA CHEMICALS A/S	P-Vej 15, 2300 København S	Københavns Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 3
CP Kelco ApS	Ved Banen 16, 4623 Lille Skensved	Køge Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 2
Novo Nordisk Pharmatech A/S	Københavnsvej 216, 4600 Køge	Køge Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 3
Olieberedskabslager Hvalsø	Egstallevej 6, 4330 Hvalsø	Lejre Kommune	Lejre Kommune	Kolonne 3
CHEMINOVA A/S	Thyborønvej 78, 7673 Harboøre	Lemvig Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	kolonne 3
K. Balling-Engelsen a/s	Dyrehegnet 2, 4930 Maribo	Lolland Kommune	Lolland Kommune	Kolonne 2
Nordic Sugar A/S Nakskov	Tietgensvej 1, 4900 Nakskov	Lolland Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 2
ROCKWOOL A/S, Hobro	Rockwoolvej 2, 9500 Hobro	Mariagerfjord Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 2
STRANDMØLLEN A/S - Ejby	Industribuen 32, 5592 Ejby	Middelfart Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 2
Ebrofrost Denmark A/S	Odensevej 16, 5853 Ørbæk	Nyborg Kommune	Nyborg Kommune	Kolonne 2
Fortum Waste Solutions A/S	Lindholmvej 3, 5800 Nyborg	Nyborg Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 3
Koppers Denmark ApS	Avernakke 1, 5800 Nyborg	Nyborg Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 3
Orskov Foods A/S	Odensevej 16, 5853 Ørbæk	Nyborg Kommune	Nyborg Kommune	Kolonne 2
Air Liquide Danmark A/S	Havnegade 151, 5000 Odense C	Odense Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 2



Firmanavn	Adresse	Kommune	Miljømyndighed	Indplacering iht. Risikobekendtgørelsen
Fjernvarme Fyn Produktion A/S	Havnegade 120, 5000 Odense C	Odense Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 2
Primagaz	Havnegade 80, 5000 Odense C	Odense Kommune	Odense Kommune	Kolonne 3
ROYAL UNIBREW A/S Albani Bryggerierne A/S	Tværgade 2, 5000 Odense C	Odense Kommune	Odense Kommune	Kolonne 2
H. Lundbeck A/S	Oddenvej 182, 4500 Nykøbing Sj	Odsherred Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 3
Yara Danmark A/S	Tronholmen 59, 8960 Randers SØ	Randers Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 3
Daniel Bach Nielsen	Grynderupvejen 15, 9610 Nørager	Rebild Kommune	Rebild Kommune	Kolonne 2
Ilbjerg Fyrværkerifabrik	Ilbjergvej 6, 7870 Roslev	Skive Kommune	Skive Kommune	Kolonne 2
Arla Foods Amba Slagelse Mejericenter	Karolinevej 1, 4200 Slagelse	Slagelse Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 2
Inter Terminals AOT ApS	Holtengårdsvej 25, 4230 Skælskør	Slagelse Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 3
INTER TERMINALS SGOT ApS	Holtengårdsvej 25, 4230 Skælskør	Slagelse Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 3
Energinet Stenlille Gaslager A/S	Merløsevej 1C, 4296 Nyrup	Sorø Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 3
TICAN FRESH MEAT A/S	Strandvejen 6, 7700 Thisted	Thisted Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 2
Brændstoflageret Københavns Lufthavn (tankanlæg)	Hydrantvej 10, 2770 Kastrup	Tårnby Kommune	Tårnby Kommune	Kolonne 2
Ørsted, Nybro Gasbehandlingsanlæg	Nybrovej 185, 6851 Janderup Vestj	Varde Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 3
SB Pork A/S	Markedsvej 9, 6650 Brørup	Vejle Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 2
Brenntag Nordic A/S	Strandgade 35, 7100 Vejle	Vejle Kommune	Vejle Kommune	Kolonne 2
Danpo A/S	Tykhøjvej 44, 7323 Give	Vejle Kommune	Vejle Kommune	Kolonne 2
Danske Olieberedskabslagre, Håstrup	Mosevråvej 107, 7000 Fredericia	Vejle Kommune	Vejle Kommune	Kolonne 3
Danske Olieberedskabslagre, Rugsted	Ammitsbølvej 96A, 7100 Vejle	Vejle Kommune	Vejle Kommune	Kolonne 3



Firmanavn	Adresse	Kommune	Miljømyndighed	Indplacering iht. Risikobekendtgørelsen
Fireworks Denmark Engro Aps	Nordlige Parallelbane 8, 7184 Vandel	Vejle Kommune	Vejle Kommune	Kolonne 2
Fælleslager på Vandel ApS	Søndre Ringvej 5, 7184 Vandel	Vejle Kommune	Vejle Kommune	Kolonne 2
Give Sværgods NH3 A/S	Hjortsvangen 26, 7323 Give	Vejle Kommune	Vejle Kommune	Kolonne 2
LCH Fireworks A/S	Sydlig Parallelbane 115, 7184 Vandel	Vejle Kommune	Vejle Kommune	Kolonne 3
Retail Denmark ApS	Sydbanen 8, 7184 Vandel	Vejle Kommune	Vejle Kommune	Kolonne 2
Energinet, LI Torup Gaslager	Rækkeborgvej 4, 9620 Aalestrup	Viborg Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 3
YARA Danmark A/S, Vordingborg	Brovejen 18, 4760 Vordingborg	Vordingborg Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 3
Dan-Balt Tank Lager A/S	Østre Havnevej 49, 6200 Aabenraa	Aabenraa Kommune	Aabenraa Kommune	Kolonne 3
IAT A/S	Øster Madevej 14, 6200 Aabenraa	Aabenraa Kommune	Aabenraa Kommune	Kolonne 2
Inter Terminals EOT	Varnæsvej 9A, 6200 Aabenraa	Aabenraa Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 3
Biogaslager på Aalborg Renseanlæg Øst	Rørdalsvej 200, 9220 Aalborg Øst	Aalborg Kommune	Aalborg Kommune	Kolonne 2
Circle K Terminal Denmark ApS	Rørdalsvej 38, 9220 Aalborg Øst	Aalborg Kommune	Aalborg Kommune	Kolonne 3
Nordjyllandsværket	Nefovej 50, 9310 Vodskov	Aalborg Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 3
Oil Storage ApS	Gasværksvej 49, 9000 Aalborg	Aalborg Kommune	Aalborg Kommune	Kolonne 3
Port of Aalborg Tankstore ApS	Benzinvej 7, 9220 Aalborg Øst	Aalborg Kommune	Aalborg Kommune	Kolonne 2
Samtank A/S	Rørdalsvej 27, 9220 Aalborg Øst	Aalborg Kommune	Aalborg Kommune	Kolonne 2
Samtank A/S	Tunnelvej 4, 9220 Aalborg Øst	Aalborg Kommune	Aalborg Kommune	Kolonne 3
Tulip Food Company Aalborg	Østerbro 40, 9000 Aalborg	Aalborg Kommune	Aalborg Kommune	Kolonne 2
APM Terminals - Aarhus A/S	Østhavnsvej 33, 8000 Aarhus C	Aarhus Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 3
Carpenter ApS	Michael Drewsens Vej 9, 8270 Højbjerg	Aarhus Kommune	Aarhus Kommune	Kolonne 2
Danish Agro	Samoavej 4a, 8000 Aarhus C	Aarhus Kommune	Aarhus Kommune	Kolonne 2



Firmanavn	Adresse	Kommune	Miljømyndighed	Indplacering iht. Risikobekendtgørelsen
NORDALIM A/S	Samoavej 1, 8000 Aarhus C	Aarhus Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 3
Q8 Danmark A/S	Borneovej 22, 8000 Aarhus C	Aarhus Kommune	Aarhus Kommune	Kolonne 3
Samtank A/S	Kuwaitvej 5, 8000 Aarhus C	Aarhus Kommune	Aarhus Kommune	Kolonne 3
Samtank A/S	Oliehavsvej 38, 8000 Århus C	Aarhus Kommune	Aarhus Kommune	Kolonne 3
Samtank A/S	Ceylonvej 3, 8000 Aarhus C	Aarhus Kommune	Aarhus Kommune	Kolonne 3
Ørsted Bioenergy & Thermal Power A/S, Studstrupvær	Ny Studstrupvej 14, 8541 Skødstrup	Aarhus Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 2
AAK Denmark A/S	Slipvej 4, 8000 Aarhus C	Aarhus Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder	Kolonne 2



Bilag 2. Oversigt over grupper af aktive risikovirkksomheder med potentielle dominoeffekter (2019)

Virksomhed der kan forårsage potentiel dominoeffekt	Adresse	Kommune	Miljømyndighed	Nabovirkksomhed der kan blive ramt af potentiel dominoeffekt	Adresse	Kommune	Miljømyndighed
Esbjerg Havn							
IAT A/S	Læssevejen 23	Esbjerg Kommune	Esbjerg Kommune	Fortum Waste Solutions OW A/S	Olievej 10	Esbjerg Kommune	Esbjerg Kommune
				KOSAN GAS A/S	H E Bluhmes Vej 44	Esbjerg Kommune	Esbjerg Kommune
				Nordic Marine Oil	Olievej 5	Esbjerg Kommune	Esbjerg Kommune
KOSAN GAS A/S	H E Bluhmes Vej 44	Esbjerg Kommune	Esbjerg Kommune	Nordic Marine Oil	Olievej 5	Esbjerg Kommune	Esbjerg Kommune
				IAT A/S	Læssevejen 23	Esbjerg Kommune	Esbjerg Kommune
				Fortum Waste Solutions OW A/S	Olievej 10	Esbjerg Kommune	Esbjerg Kommune
Københavns Havn, Prøvestenen							
Fortum (tidl. EKOKEM og Kommunekemi)	P-Vej 1	Københavns Kommune	Københavns Kommune	SMOKA Prøvestenen	U-vej 7	Københavns Kommune	Københavns Kommune
				Yara Chemicals salpetersyretank +(Prøvestenen)	P-vej 15	Københavns Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder
				Samtank A/S, U-vej 10 (lager 1066)	U-vej 10	Københavns Kommune	Københavns Kommune
Oiltanking Copenhagen A/S (Prøvestenen)	Prøvestenen 1	Københavns Kommune	Københavns Kommune	OJT Tankstore ApS (N-vej)	N-vej 3	Københavns Kommune	Københavns kommune
				Univar (tanklager) (Prøvestenen)	K-vej 25	Københavns Kommune	Københavns kommune



Virksomhed der kan forårsage potentiel dominoeffekt	Adresse	Kommune	Miljømyndighed	Nabovirksomhed der kan blive ramt af potentiel dominoeffekt	Adresse	Kommune	Miljømyndighed
Samtank (Total tank 6 og 27, lager 1089)	O-Vej 9	Københavns Kommune	Københavns Kommune	OJT (G-vej, Anlæg 3)	G-vej, anlæg 5	Københavns Kommune	Københavns kommune
Samtank A/S, O-vej 9-11 (lager 1099)	O-Vej 9	Københavns Kommune	Københavns Kommune	OJT Tankstore ApS (N-vej)	N-vej 3	Københavns Kommune	Københavns Kommune
Samtank A/S, U-vej 10 (lager 1066)	U-Vej 10	Københavns Kommune	Københavns Kommune	SMOKA Prøvestenen	U-vej 7	Københavns Kommune	Københavns Kommune
				Fortum (tidl. EKOKEM og Kommunekemi)	P-Vej 1	Københavns Kommune	Københavns Kommune
				Yara Chemicals salpetersyretank (Prøvestenen)	P-vej 15	Københavns Kommune	Miljøstyrelsen Virksomheder
Univar (tanklager) (Prøvestenen)	K-Vej 25	Københavns Kommune	Københavns Kommune	SMOKA Prøvestenen	U-vej 7	Københavns Kommune	Københavns Kommune
				Oiltankning Copenhagen A/S (Prøvestenen)	Prøvestenen 1	Københavns Kommune	Københavns Kommune
Nyborg							
Ebrofrost Denmark A/S	Odensevej 16	Nyborg Kommune	Nyborg Kommune	Orskov Foods A/S	Odensevej 16	Nyborg Kommune	Nyborg Kommune
Orskov Foods A/S	Odensevej 16	Nyborg Kommune	Nyborg Kommune	Ebrofrost Denmark A/S	Odensevej 16	Nyborg Kommune	Nyborg Kommune
Aabenraa Havn							
Dan-Balt Tank Lager A/S	Østre Havnevej 49	Aabenraa Kommune	Aabenraa Kommune	IAT A/S	Øster Madevej 14	Aabenraa Kommune	Aabenraa Kommune
Aarhus Havn							
Samtank A/S	Oliehavnsvej 38	Århus Kommune	Århus Kommune	Samtank A/S	Ceylonvej 3	Århus Kommune	Århus Kommune



Virksomhed der kan forårsage potentiel dominoeffekt	Adresse	Kommune	Miljømyndighed	Nabovirksomhed der kan blive ramt af potentiel dominoeffekt	Adresse	Kommune	Miljømyndighed
Samtank A/S	Ceylonvej 3	Århus Kommune	Århus Kommune	Samtank A/S	Oliehavnsvej 38	Århus Kommune	Århus Kommune
				Nedenstående virksomhed, der ikke er en risikovirksomhed, der kan øge risikoen for eller følgerne af et større uheld			
Vejle							
Give Sværgods NH3 A/S	Hjortvangen 26	Vejle Kommune	Vejle Kommune	Give Ejendomme (Give Sværgods)	Hjortvangen 26	Vejle Kommune	Vejle Kommune