



Afgørelse om ajourført sikkerhedsrapport og vilkårsændringer

For:
Yara Danmark A/S

Adresse: Tronholmen 59, 8960 Randers SØ
Matrikel nr.: 568 bm. Randers Markjorder
CVR-nummer: 30722566
P-nummer: 1019592371
Listepunkt nummer: J209: Kolonne 3-virksomheder, som defineret i bekendtgørelse om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer.
D201: Oplag af organiske eller uorganiske kemiske stoffer, produkter eller mellemprodukter, herunder enzymer, hvor oplaget kan give anledning til væsentlig forurening.
J. nummer: 2021 - 17424

Afgørelsen omfatter:

Ajourføring af sikkerhedsrapport samt ophævelse og ændringer af vilkår i gældende miljøgodkendelser på baggrund af ændret oplag.

Dato: Den 26. oktober 2023

Godkendt: Ane Falkenberg Gravesen og Lene Stubgaard

Annonceres den 26. oktober 2023
Klagefristen udløber den 23. november 2023
Søgsmålsfristen udløber den 26. april 2024

Indhold

Indholdsfortegnelse

1.	Indledning	1
2.	Afgørelse og vilkår	3
2.1	Vilkår	3
	A Generelle forhold	3
2.2	Vilkårsændringer	3
	B Indretning og drift	3
2.3	Ophævelse af vilkår	5
	Risiko/forebyggelse af større uheld	5
2.4	Øvrige forpligtelser	6
3.	Vurdering og begrundelse	7
3.1	Baggrund og begrundelse for afgørelse	7
3.2	Vurdering	8
	A Generelle forhold	9
	B Indretning og drift	10
	Risiko/forebyggelse af større uheld	10
3.3	Udtalelser/høringssvar	11
4.	Forholdet til loven	12
4.1	Lovgrundlag	12
4.2	Øvrige gældende godkendelser og påbud	13
4.3	Tilsyn med virksomheden	13
4.4	Offentliggørelse og klagevejledning	13
4.5	Liste over modtagere af kopi af afgørelsen	15

Bilag

Bilag A. Lovgrundlag – Referenceliste

Bilag B. Kortbilag

1. Indledning

Yara Danmark A/S, Tronholmen 59, 8960 Randers SØ er en kolonne 3 risikovirksomhed som følge af virksomhedens oplag af ammoniumnitrat holdige gødningsstoffer af typen Axan NS 27-4, som er omfattet af bilag 1, del 2, nr. 2 (jf. note 14, pind 1) i risikobekendtgørelsen.

Hovedaktiviteten ved Yara Danmark A/S er losning af mineralsk gødning fra skibe, bulk-lagring, opsækning, lagring og udlevering af gødningsprodukter. Der er ingen produktion eller anden bearbejdning af produkterne på terminalen.

Yara Danmark A/S må maksimalt oplagre 30.000 ton Axan i alt, fordelt på bulk-lager, storsækkelager, tilbygning og 2 telthaller. Der oplagres også andre gødningstyper på virksomheden, som ikke er omfattet af risikobekendtgørelsen. Gødningen opbevares enten i løsvarer eller i storsække med en samlet kapacitet til oplag af gødning på i alt 58.400 ton.

Som følge af at Yara Danmark A/S er en kolonne 3 risikovirksomhed, skal virksomheden mindst hvert 5. år gennemgå og om nødvendigt ajourføre deres sikkerhedsdokumentation.

Yara Danmark A/S har den 23. maj 2022 fremsendt ajourført sikkerhedsdokumentation samt tillæg til sikkerhedsdokumentationen for etablering af udendørs udleveringslager af 27. april 2022.

Yara Danmark A/S har i forbindelse med ajourføring af sikkerhedsdokumentationen ønsket at etablere et udendørs udleveringslager.

Udleveringslageret oprettes som et udendørs selvbetjeningsområde for chauffører, så gødningen kan afhentes uden for terminalens åbningstid. Gødningen ved udleveringsområdet afhentes derfor inden for 24 timer. Udleveringsområdet placeres ved siden af eksisterende telthal, og har kapacitet til oplag af 350 ton gødning i 750 kg storsække.

Etablering af udendørs udleveringslager giver ikke anledning til øget gødningsoplag, men medfører en ny placering af risikostoffer (Axan) på virksomheden.

På baggrund af den nye placering af Axan er der identificeret to nye risikoscenarier i risikovurderingen for terminalen, og scenarierne er indarbejdet i virksomhedens isorisikokurver for den stedbundne risiko.

Den ændrede placering af Axan medfører en ændring i isorisikokurverne for den stedbundne risiko i ubetydelig grad, så de rykkes en anelse længere mod øst, men kurven for 1×10^{-6} dødsfald pr. år holdes fortsat på virksomhedens område.

Den maksimale konsekvensafstand er uændret, da den er fastlagt ud fra andet scenarie på virksomheden. Risikobilledet ændres ikke og overholder fortsat acceptkriterierne i Risikohåndbogen.

Sikkerhedsdokumentationen samt tillæg til sikkerhedsdokumentationen har været sagsbehandlet i samarbejde mellem risikomyndighederne: Arbejdstilsynet, Bered-

skab & Sikkerhed, Østjyllands Politi og Miljøstyrelsen. Risikomyndighederne afslutter inden for hver deres område sagsbehandlingen af ajourført sikkerhedsdokumentation.

Miljøstyrelsen vurderer, at den ajourførte sikkerhedsrapport lever op til kravene i risikobekendtgørelsen, herunder at risici for større uheld på Yara Danmark A/S er klarlagt, og at sikkerhedsniveauet på og omkring virksomheden er acceptabelt.

Yara Danmark A/S har yderligere forespurgt risikomyndighederne om accept til oplag af organisk gødning. Organisk gødning er ikke omfattet af risikobekendtgørelsen, og risikomyndighederne vurderer, at organisk gødning kan behandles på samme vilkår som uorganisk gødning. Risikomyndighederne tager derved forespørgslen om oplag af organisk gødning til efterretning.

Organisk gødning vurderes ikke miljømæssigt til at være en væsentlig ændring i forhold til andet gødningsoplæg. Det vurderes derfor, at oplaget ikke vil give anledning til forøget forurening, når den samlede gødningsmængde på virksomheden er uændret.

Denne afgørelse meddeles som tillæg til virksomhedens gældende miljøgodkendelse af 28. august 2014 samt miljøgodkendelse og vilkårsændring af 6. oktober 2016, og omfatter vilkårsændringer vedrørende oplag af organisk gødning samt etablering af udendørs udleveringslager.

Vilkår omkring risiko ophæves i miljøgodkendelse og vilkårsændring af 6. oktober 2016 og ændres til kortbilag i denne afgørelse.

Med afgørelsen tager Miljøstyrelsen ajourført sikkerhedsdokumentation til efterretning. Miljøstyrelsen vurderer, at virksomheden ved sin art, størrelse og placering kan drives uden væsentlig risiko for omgivelserne/miljøet, når driften sker i overensstemmelse med afgørelsen, gældende miljøgodkendelser samt virksomhedens sikkerhedsdokumentation.

2. Afgørelse og vilkår

På grundlag af oplysningerne i afsnit 3 og sikkerhedsrapport af 23. maj 2022 meddeler Miljøstyrelsen hermed afgørelse om ajourført sikkerhedsrapport for Yara Danmark A/S.

Den ajourførte sikkerhedsrapport giver anledning til vilkårsændringer samt ophævelse af vilkår i miljøgodkendelse og vilkårsændring af 6. oktober 2016.

Afgørelsen meddeles i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 41, stk. 1.

Yara Danmark A/S har i forbindelse med ajourføring af sikkerhedsrapport ønsket at etablere et udleveringslager samt et oplag af organisk gødning og har derfor ønsket en ændring af vilkår i virksomhedens gældende miljøgodkendelse og vilkårsændring af 6. oktober 2016.

Afgørelsen træffes på vilkår, som træder i kraft straks ved meddelelse af afgørelsen. Vilkårene er ikke omfattet af retsbeskyttelse, da afgørelsen meddeles som påbud efter miljøbeskyttelseslovens § 41.

Afgørelsen er et tillæg til virksomhedens gældende miljøgodkendelse af 28. august 2014 samt miljøgodkendelse og vilkårsændring af 6. oktober 2016.

I afgørelsen er anvendt populærnavne for love og bekendtgørelser. En samlet oversigt fremgår af bilag A.

2.1 Vilkår

A Generelle forhold

A1 Et eksemplar af denne afgørelse samt gældende miljøgodkendelser skal til enhver tid være tilgængelige på virksomheden. Alle relevante personer skal være orienteret om afgørelsens indhold.

2.2 Vilkårsændringer

Yara Danmark A/S har i forbindelse med ajourføring af sikkerhedsrapport ønsket at etablere et udleveringslager samt et oplag af organisk gødning og har derfor fremsendt forslag til ændring af vilkår i virksomhedens gældende miljøgodkendelse og vilkårsændring af 6. oktober 2016.

B Indretning og drift

Vilkår B1 i miljøgodkendelse og vilkårsændring af 6. oktober 2016 ændres:

Fra

B1 Der må oplagres følgende typer gødning:

- NPK - kun af typen C, dvs. selvslukkende
- Sulfan (NS 24-7)
- Kalkammonsalpeter (N27)
- Axan (NS 27-4)

Oplag af Axan må fordeles i lagerhallerne som følger:

Bulklager: 14.000 ton

Storsækkelager: 14.000 ton

Tilbygning v. opsækningsanlæg: 3.400 ton

Telthal 1: 13.500 ton

Telthal 2: 13.500 ton

Dog må det samlede oplag af Axan maksimalt udgøre 30.000 ton ad gangen.

Til

B1 Der må oplagres følgende typer gødning:

- NPK - kun af typen C, dvs. selvslukkende
- Sulfan (NS 24-7)
- Kalkammonsalpeter (N27)
- Axan (NS 27-4)
- Organisk gødning

Oplag af Axan må fordeles i lagerhallerne som følger:

Bulklager: 14.000 ton

Storsækkelager: 14.000 ton

Tilbygning v. opsækningsanlæg: 3.400 ton

Telthal 1: 13.500 ton

Telthal 2: 13.500 ton

Udendørs udleveringslager: 350 ton

Dog må det samlede oplag af Axan maksimalt udgøre 30.000 ton ad gangen.

Vilkår B2 i miljøgodkendelse og vilkårsændring af 6. oktober 2016 ændres:

Fra

B2 Axan må oplagres i bulklageret (løsvarer) og opsækket i storsækkelagre, herunder 2 stk. telthaller og tilbygning ved opsækningsanlæg.

Til

B2 Axan må oplagres i bulklageret (løsvarer) og opsækket i storsækkelagre, herunder 2 stk. telthaller, tilbygning ved opsækningsanlæg samt uden-dørs udleveringslager.

2.3 Ophævelse af vilkår

Risiko/forebyggelse af større uheld

Da Yara Danmark A/S i forbindelse med ajourføring af sikkerhedsrapporten har ønsket at etablere et udleveringslager af storsække ændres isorisikokurver for den stedbundne risiko men i ubetydelig grad, se vurderingsafsnit.

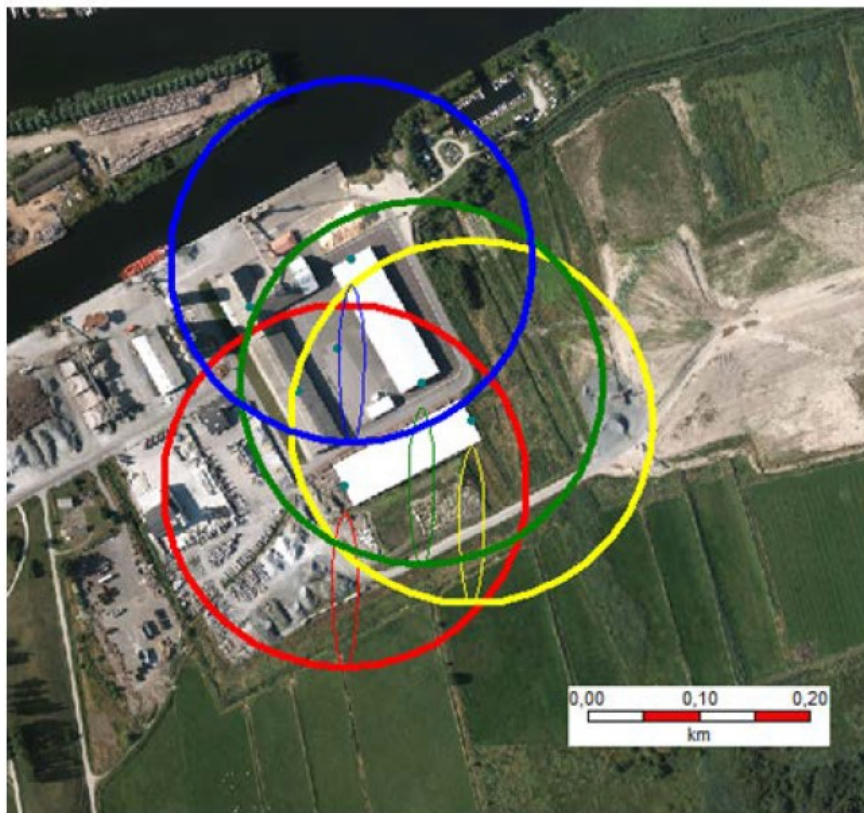
Den maksimale konsekvensafstand for virksomheden ændres ikke, men det samlede risikobillede angives i stedet på kortbilag i bilag B i denne afgørelse.

Derfor ophæves følgende vilkår i virksomhedens gældende miljøgodkendelse og vilkårsændring af 6. oktober 2016:

Vilkår N1 ophæves

Maksimal konsekvensafstand

Den maksimale konsekvensafstand må ikke række ud over det område, der er afgrænset ved planlægningszonen (kurve for beregnede maksimale konsekvensafstande) angivet med de fire farvede cirkler i nedenstående figur 1

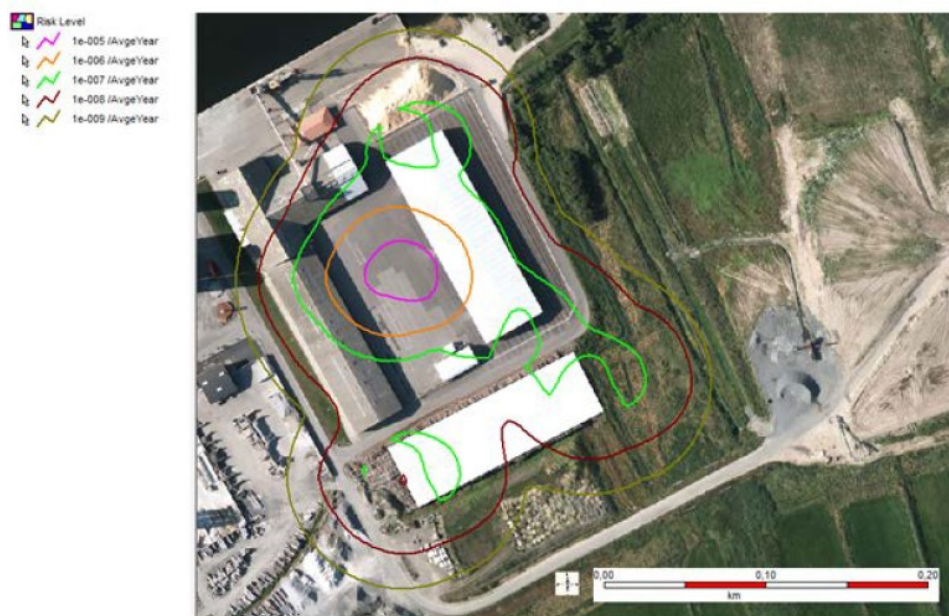


Figur 2: Maksimal konsekvensafstand ved det værste uheld, der kan forekomme (brand i gummiged i telthal) for fire udslipsteder. De fire farvede cirkler udgør tilsammen de maksimale konsekvensafstande for gødningsterminalen.

Vilkår N2 ophæves

Stedbunden individuel risiko

Virksomhedens bidrag til stedbunden individuel risiko må ikke overstige $1 \cdot 10^{-6}$ pr. år uden for det område, der er afgrænset ved sikkerhedszonen angivet med orange farve i nedenstående figur 2. Dette gælder for arealer uden for virksomhedens skel og forudsætter at vilkår N1, N3 og N4 overholdes.



Figur 2: 10^{-5} isokurve for stedbunden individuel risiko (pink) og 10^{-6} isokurve for stedbunden individuel risiko (orange)

2.4 Øvrige forpligtelser

Virksomheden er jf. risikobekendtgørelsens § 7, stk. 2, forpligtet til at gennemføre de foranstaltninger, der fremgår af virksomhedens sikkerhedsrapport, herunder også de aktiviteter, der fremgår af sikkerhedsledelsessystemet og den interne beredskabsplan.

Den til enhver tid gældende risikobekendtgørelse indeholder endvidere en række direktivfaste bestemmelser, som virksomheden er direkte forpligtet til at efterleve. Disse er ikke gengivet i denne afgørelse.

Det gælder ligeledes med hensyn til gældende bekendtgørelser vedr. gødningsstoffer som for nuværende blandt andet er bekendtgørelse nr. 328 af 8. juli 1983 om nitratholdige gødningsstoffer, hvor der er angivet krav til mærkning og opbevaring af gødningsstoffer.

3. Vurdering og begrundelse

3.1 Baggrund og begrundelse for afgørelse

Yara Danmark A/S er omfattet af risikobekendtgørelsen som kolonne 3 virksomhed på grund af oplag af gødningsstoffer af typen Axan NS 27-4. Gødningstypen Axan indeholder ammoniumnitrat, og Axan er derfor omfattet af bilag 1, del 2, nr. 2 (jf. note 14, pind 1) i risikobekendtgørelsen.

Som kolonne 3 risikovirksomhed skal Yara Danmark A/S opfylde kravene til kolonne 3 virksomheder i risikobekendtgørelsen. Virksomheden skal mindst hvert 5. år gennemgå og om nødvendigt ajourføre deres sikkerhedsdokumentation.

Yara Danmark A/S har den 23. maj 2022 fremsendt ajourført sikkerhedsdokumentation samt tillæg til sikkerhedsdokumentationen af 27. april 2022, som er sagsbehandlet af risikomyndighederne.

Tillæg til sikkerhedsdokumentationen omfatter etablering af udendørs udleveringslager, som er indarbejdet i virksomhedens risikovurdering samt isorisikokurver for den stedbundne risiko. Udleveringslageret medfører en ny placering af risikostoffer på virksomheden, men oplagsmængden af gødning på virksomheden er uændret.

Den ændrede placering af risikostoffer medfører en ændring i isorisikokurver for den stedbundne risiko i ubetydelig grad, så de rykkes en anelse længere mod øst, men kurven for 1×10^{-6} dødsfald pr. år holdes fortsat på virksomhedens område. Den maksimale konsekvensafstand er uændret, da den er fastlagt ud fra andet scenarie på virksomheden. Risikobilledet ændres ikke og overholder stadig acceptkriterierne i Risikohåndbogen.

Yara Danmark A/S har ligeledes forespurgt risikomyndighederne om oplag af organisk gødning. Organisk gødning er ikke omfattet af risikobekendtgørelsen, og der er ikke ændringer i den samlede oplagsmængde af gødning på virksomheden. Risikomyndighederne har taget dette til efterretning.

Organisk gødning vurderes ikke miljømæssigt til at være en væsentligt ændring i forhold til andet gødningsoplæg. Det vurderes derfor, at oplaget ikke vil give anledning til forøget forurening, når den samlede gødningsmængde på virksomheden er uændret.

Baggrunden for denne afgørelse er således en accept af virksomhedens ajourførte sikkerhedsrapport samt ønskede vilkårsændringer i forbindelse med oplag af organisk gødning og etablering af udendørs udleveringslager. Vilkår omkring risiko ophæves i miljøgodkendelse og vilkårsændring af 6. oktober 2016 og ændres til kortbilag i denne afgørelse.

3.2 Vurdering

Miljøstyrelsens har ved gennemgang af ajourført sikkerhedsdokumentation samt tillæg til sikkerhedsdokumentationen haft fokus på at vurdere risici for miljømæssige udslip til vandmiljøet, risici for påvirkning af mennesker uden for virksomhedens område samt de sikkerhedsmæssige foranstaltninger mod konsekvensen af større uheld.

I sikkerhedsrapporten er beskrevet de værst tænkelige uheldsscenerier, der er identificeret på grundlag af en risikovurdering. Der er foretaget konsekvensberegninger af den stedbundne individuelle risiko (iso risikokurver) for scenarier med brand i gummiged, lastbil og transportbånd, der påvirker gødningsoplag, så der udvikles giftige nitrøse gasser.

Ved ajourføring af sikkerhedsrapporten er risikovurderingen ifm. etablering af udendørs udleveringslager suppleret med to nye risikoscenarier. De nye risikoscenarier omfatter udendørs brand i lastbil med Axan samt udendørs brand i gummiged. Der er foretaget konsekvensberegninger af scenarierne og disse er indarbejdet i virksomhedens isorisikokurver for den stedbundne risiko.

Den maksimale konsekvensafstand for Yara Danmark A/S er fortsat beregnet ud fra det værst mulige uheld på baggrund af et scenarie, hvor brand i gummiged i telthal er omgivet af Axan på tre sider, så der sker dannelse og udslip af nitrøse gasser. Den ændrede placering af Axan ved udendørs udleveringslager ændrer ikke på den maksimale konsekvensafstand.

Den maksimale konsekvensafstand (AEGL-3) for udbredelsen af giftige nitrøse gasser ved brand i gødningsoplag er angivet på kortbilag i bilag B.

Den ændrede placering af Axan ved udendørs udleveringslager ændrer kun i ubetydelig grad på den samfundsmæssige risiko (F-N kurven). Miljøstyrelsen vurderer, at den samfundsmæssige risiko fortsat er acceptabel og overholder acceptkriterierne i Risikohåndbogen med god margin.

I risikovurderingen for virksomheden er den stedbundne individuelle risiko afbilledet på et kort som isorisikokurver. Som acceptkriterium og fastlæggelse af sikkerhedsafstand omkring en risikovirksomhed anvendes en sandsynlighed på 1 dødsfald pr. 1 million år (1×10^{-6} dødsfald pr. år) for den stedbundne individuelle risiko. Uden for sikkerhedsafstanden betragtes risikoen som værende acceptabel for det enkelte individ.

Indarbejdning af nye scenarier i forbindelse med etablering af udendørs udleveringslager strækker kun i ubetydelig grad de forhenværende isorisikokurver en anelse mod øst. Sikkerhedsafstanden (1×10^{-6} dødsfald pr. år) rækker fortsat ikke uden for virksomhedens område.

Miljøstyrelsen vurderer, at isorisikokurverne for den stedbundne risiko ikke ændres væsentligt, og at acceptkriterierne i Risikohåndbogen fortsat er opfyldt.

På baggrund af risikovurderingen af de uheld, som kan medføre udslip af miljøfarlige stoffer, vurderer Miljøstyrelsen, at virksomhedens forebyggende og afhjælpende foranstaltninger fortsat udgør en tilstrækkelig sikkerhed mod at et udslip vil medføre forurening af vandmiljøet.

På baggrund af risikovurderingen af de uheld, som kan medføre dannelse af stoffer, som er giftige for mennesker, vurderer Miljøstyrelsen, at den mulige risikopåvirkning af omgivelserne fortsat er acceptabel.

Det er Miljøstyrelsens vurdering, at de væsentligste risici for større uheld er beskrevet, og at virksomhedens sikkerhedsforanstaltninger og det opnåede sikkerhedsniveau er acceptabelt i henhold til risikobekendtgørelsen under forudsætning af, at virksomheden efterlever vilkårene i denne afgørelse samt de sikkerhedsforanstaltninger, der er beskrevet i sikkerhedsdokumentationen.

3.2.1 Planforhold og beliggenhed

Yara Danmark A/S er placeret på Randers Havn på sydsiden af Randers Fjord. Området er udlagt til erhvervsområde og havneerhvervsområde i henhold til lokalplan 227 – Udvidelse af Randers Havn, lokalplan 706 – Ny Randers Havn samt kommuneplanrammer 1.02.E.7 og 1.02.E.11.

Rammeområde 1.02.E.11 er omfattet af tillæg nr. 6 til Kommuneplanen, hvor der er tilføjet supplerende bestemmelser om etablering af administrationsbygninger til erhvervsformål.

Yara Danmark A/S grænser op til Randers Havns arealer og øvrige erhvervsvirksomheder, herunder betonstøberi. Nord for terminalen, på den modsatte side af fjorden, ligger Randers by og ca. 200 m. fra terminalen ligger Randers Fiskeriforenings Hav.

Kortbilag med placering af virksomheden fremgår af bilag B.

Virksomheden ligger i et område uden særlige drikkevandsinteresser. Virksomheden ligger ca. 6 km fra nærmeste Natura 2000 område, nr. 229 Bjerre Skov og Haslund Skov mod syd. Natura 2000 område nr. 30 Lovns Bredning, Hjarbæk Fjord og Skals Ådal ligger ca. 9 km vest for virksomheden og Natura 2000 område nr. 14 Ålborg Bugt, Randers Fjord og Mariager Fjord ligger ca. 10 km nordøst for virksomheden.

3.2.2 Begrundelse for og bemærkninger til de enkelte vilkår

A Generelle forhold

Vilkår A1

Et eksemplar af denne afgørelse samt gældende miljøgodkendelser skal til enhver tid være tilgængelig på virksomheden. Relevant driftspersonale skal være oriente-

ret om afgørelsens indhold, således at det sikres at ansvarlige for driften er bekendte med virksomhedens afgørelser, så det sikres at disse overholdes til enhver tid.

B Indretning og drift

Vilkår B1

Vilkårsændringen omfatter indføring af organisk gødning til de typer af gødning, som virksomheden må oplagre. Organisk gødning er ikke omfattet af risikobekendtgørelsen, og risikomyndighederne har vurderet at organisk gødning kan behandles på samme vilkår som uorganisk gødning. Der kan således jf. vilkåret opbevares i alt 5 typer gødning på terminalen.

Organisk gødning er ikke miljømæssigt anderledes end øvrige gødningsstoffer på virksomheden. Oplag af organisk gødning vurderes derfor ikke til at være en væsentlig ændring ift. miljøet, når den samlede gødningsmængde på virksomheden er uændret.

Vilkårsændringen omfatter også, at der indføres en maksimal oplagsmængde af Axan ved det udendørs udleveringslager. Området har kapacitet til oplag af maksimalt 350 ton gødning, og dette fastholdes i vilkåret som en maksimal oplagsmængde på 350 ton Axan ved udendørs lageret. Etablering af udleveringslageret ændrer ikke på den samlede maksimale oplagsmængde af Axan på 30.000 ton.

Vilkår B2

Vilkåret ændres, så Axan i storsække også kan oplagres ved udendørs udleveringslager.

Udleveringslageret etableres ved siden af eksisterende telthal, og muliggør afhentning af gødning uden for terminalens normale åbningstid. Gødningen afhentes løbende af chauffører, og gødningen oplagres derfor på udleveringslageret i højst 24 timer. Gødningen, der håndteres på udleveringslageret, opbevares i vandfaste og brandhæmmende storsække, der forhindrer udslip af gødning til havnen.

Udleveringslageret er beskrevet i tillæg til sikkerhedsdokumentationen af 27. april 2022, og den nye placering af Axan ved udleveringslageret er indarbejdet i virksomhedens risikovurdering samt isorisikokurver for den stedbundne risiko. Risici forbundet med udleveringslageret er sagsbehandlet af risikomyndighederne i forbindelse med ajourføring af sikkerhedsdokumentationen.

Risiko/forebyggelse af større uheld

Da Yara Danmark A/S i forbindelse med ajourføring af sikkerhedsrapporten har ønsket at etablere et udleveringslager af storsække ændres isorisikokurver for den stedbundne risiko men i ubetydelig grad, se vurdering først i afsnittet.

Den maksimale konsekvensafstand for virksomheden ændres ikke, men det samlede risikobillede angives i stedet på kortbilag i bilag B i denne afgørelse.

Derfor ophæves vilkår N1 og N2 i virksomhedens gældende miljøgodkendelse og vilkårsændring af 6. oktober 2016.

3.3 Udtalelser/høringssvar

3.3.1 Udtalelse fra virksomhed og grundejer

Virksomheden Yara Danmark A/S og grundejer Randers Havn har den 6. oktober 2023 modtaget udkast til afgørelse.

Der er ikke modtaget høringssvar eller bemærkninger.

Miljøstyrelsen vurderer, at der ikke er andre parter i denne sag, jf. forvaltningsloven.

4. Forholdet til loven

4.1 Lovgrundlag

Der er i afgørelsen anvendt populærnavne for Love og Bekendtgørelser mv. En oversigt over det anvendte lovgrundlag findes i bilag A.

4.1.1 Afgørelsen

Afgørelsen om ajourført sikkerhedsrapport samt vilkårsændringer gives i henhold til § 41, stk. 1. i miljøbeskyttelsesloven.

Afgørelsen gives som et tillæg til virksomhedens miljøgodkendelse af 28. august 2014 samt miljøgodkendelse og vilkårsændring af 6. oktober 2016. Afgørelsen gives under forudsætning af, at såvel de vilkår, der er anført i denne afgørelse som vilkår i førnævnte godkendelse overholdes.

4.1.2 Listepunkt

Bilag 2, listepunkt J209: Kolonne 3-virksomheder, som defineret i bekendtgørelse om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer.

Bilag 2, listepunkt D201: Oplag af organiske eller uorganiske kemiske stoffer, produkter eller mellemprodukter, herunder enzymer, hvor oplaget kan give anledning til væsentlig forurening.

4.1.3 Basistilstandsrapport

Pligten til at udarbejde basistilstandsrapport omfatter udelukkende virksomheder med listepunkt tilhørende bilag 1 i godkendelsesbekendtgørelsen. Listepunkt J209 og D201 tilhører bilag 2.

4.1.4 BAT

Virksomheder, der forurener, skal ifølge miljøbeskyttelsesloven begrænse forureningen, så det svarer til de bedste tilgængelige teknikker. På engelsk "Best Available Techniques" eller BAT.

EU beslutter miljøkravene til de europæiske virksomheder ud fra, hvad der kan opnås med BAT. Miljøkravene bliver formuleret som BAT- konklusioner og indgår i de såkaldte BREF-dokumenter, som står for "BAT reference documents". Gødningsoplæg er ikke omfattet af nogen BAT-konklusioner.

4.1.5 Revurdering

Når der er forløbet 8 år efter første meddelelse af miljøgodkendelse kan godkendelses- og tilsynsmyndigheden revurdere miljøgodkendelser.

4.1.6 Risikobekendtgørelsen

Virksomheden er omfattet af risikobekendtgørelsen som kolonne 3 virksomhed. Der er foretaget en særskilt vurdering af risikoforholdene og de foranstaltninger, virksomheden etablerer for at forebygge større uheld og imødegå følgerne deraf. Vilkår, der regulerer risikobetonede forhold, er indarbejdet i afgørelsen.

4.1.7 Miljøvurderingsloven

Virksomheden er omfattet af bilag 2 punkt 6 c) i lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).

Denne afgørelse er ikke forbundet med udvidelser eller ændringer af gødningsmængder, og er derfor ikke et projekt jf. lovens § 2 stk. 1, i miljøvurderingsloven.

4.1.8 Habitatbekendtgørelsen

Denne afgørelse er ikke forbundet med udvidelser eller ændringer af gødningsmængder, og der er derfor ikke ændringer i forhold til påvirkning af Natura 2000 områder eller bilag IV arter.

4.2 Øvrige gældende godkendelser og påbud

Ud over denne afgørelse gælder følgende godkendelser fortsat:

- Miljøgodkendelse af 28. august 2014
- Miljøgodkendelse og vilkårsændring af 6. oktober 2016

4.3 Tilsyn med virksomheden

Miljøstyrelsen er tilsynsmyndighed for virksomheden jf. Miljøbeskyttelseslovens § 66. Tilsynet omfatter vilkår fastsat i henhold til respektive lovgivninger på miljøområdet, herunder virksomhedens efterlevelse af risikobekendtgørelsens § 7 om, at virksomheden skal gennemføre de foranstaltninger, der fremgår af sikkerhedsrapporten.

4.4 Offentliggørelse og klagevejledning

Miljøstyrelsens afgørelse offentliggøres udelukkende digitalt. Materialet kan tilgås på www.mst.dk.

Offentligheden har adgang til sagens øvrige oplysninger med de begrænsninger, der følger af lovgivningen.

Følgende kan klage over afgørelsen til Miljø- og Fødevarerklagenævnet

- afgørelsens adressat
- enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald
- kommunalbestyrelsen

- Styrelsen for Patientsikkerhed
- landsdækkende foreninger og organisationer i det omfang, de har klageret over den konkrete afgørelse, jf. miljøbeskyttelseslovens §§ 99 og 100.
- lokale foreninger og organisationer, der har beskyttelse af natur og miljø eller rekreative interesser som formål, og som har ønsket underretning om afgørelsen, jf. miljøbeskyttelseslovens § 100, stk 1.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af www.naevneneshus.dk. Klageportalen ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger på www.borger.dk eller www.virk.dk, ligesom du plejer, typisk med NemID/MitID.

Klagen sendes gennem Klageportalen til Miljøstyrelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Miljøstyrelsen i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på kr. 900 for private og kr. 1800 for virksomheder og organisationer. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Du kan læse mere om gebyrordningen og klage på Miljø- og Fødevareklagenævnets hjemmeside (<https://naevneneshus.dk/start-din-klage/miljoe-og-foedevareklagenævnet/>).

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Miljøstyrelsen videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Klagen skal være modtaget senest den 23. november 2023.

Dette gælder mens en klage behandles

Virksomheden vil kunne udnytte afgørelsen om miljøgodkendelse, mens Miljø- og Fødevareklagenævnet behandler en eventuel klage, medmindre nævnet bestemmer noget andet. Udnyttes afgørelsen indebærer dette dog ingen begrænsning for Miljø- og Fødevareklagenævnets mulighed for at ændre eller ophæve afgørelsen om miljøgodkendelse.

Orientering om klage

Hvis Miljøstyrelsen får besked fra Klageportalen om, at der er indgivet en klage over afgørelsen, orienterer Miljøstyrelsen virksomheden herom.

Miljøstyrelsen orienterer ligeledes virksomheden, hvis Miljøstyrelsen modtager en klage over afgørelsen fra en klager, som efter anmodning til Miljø- og Fødevareklagenævnet er blevet fritaget for at klage via Klageportalen.

Herudover orienterer Miljøstyrelsen ikke virksomheden.

Søgsmål

Hvis man ønsker at anlægge et søgsmål om afgørelsen ved domstolene, skal det ske senest 6 måneder efter, at Miljøstyrelsen har meddelt afgørelsen, jf. miljøbeskyttelseslovens § 101. På www.domstol.dk findes vejledning om at anlægge en retssag ved domstolene.

4.5 Liste over modtagere af kopi af afgørelsen

Arbejdstilsynet:	at@at.dk bto@at.dk
Beredskab & Sikkerhed:	brsh@brsh.dk jh@bsik.dk
Østjyllands Politi:	ojyl-plan@politi.dk seh007@politi.dk
Beredskabsstyrelsen	brs-ktp-bfo@brs.dk
Randers Havn	mail@randershavn.dk
Randers Kommune	randers.kommune@randers.dk
Danmarks Naturfredningsforening	dn@dn.dk
Danmarks Sportsfiskerforbund	post@sportsfiskerforbundet.dk
Greenpeace	hoering.dk@greenpeace.org
Dansk Sejlunion	ds@sejlsport.dk
Friluftsrådet	fr@friluftstraadet.dk
Danmarks Fiskeriforening	mail@dkfisk.dk
Ferskvandsfiskeriforeningen for Danmark	formanden@ferskvandsfiskeriforeningen.dk

Bilag

Bilag A. Lovgrundlag – Referenceliste

Love

Miljøbeskyttelsesloven (MBL):

Lovbekendtgørelse om miljøbeskyttelse, nr. 5 af 3. januar 2023.

Miljøvurderingsloven (MVL):

Lovbekendtgørelse om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), nr. 4 af 3. januar 2023.

Naturbeskyttelsesloven:

Lovbekendtgørelse om Naturbeskyttelse, nr. 1392 af 4. oktober 2022.

Bekendtgørelser

Godkendelsesbekendtgørelsen (GBK):

Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, nr. 1083 af 9. august 2023.

Miljøvurderingsbekendtgørelsen:

Bekendtgørelse om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM). Bekendtgørelse nr. 806 af 14. juni 2023.

Risikobekendtgørelsen (RK):

Bekendtgørelse om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer, nr. 372 af 25. april 2016.

Habitatbekendtgørelsen:

Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter, nr. 2091 af 12. november 2021.

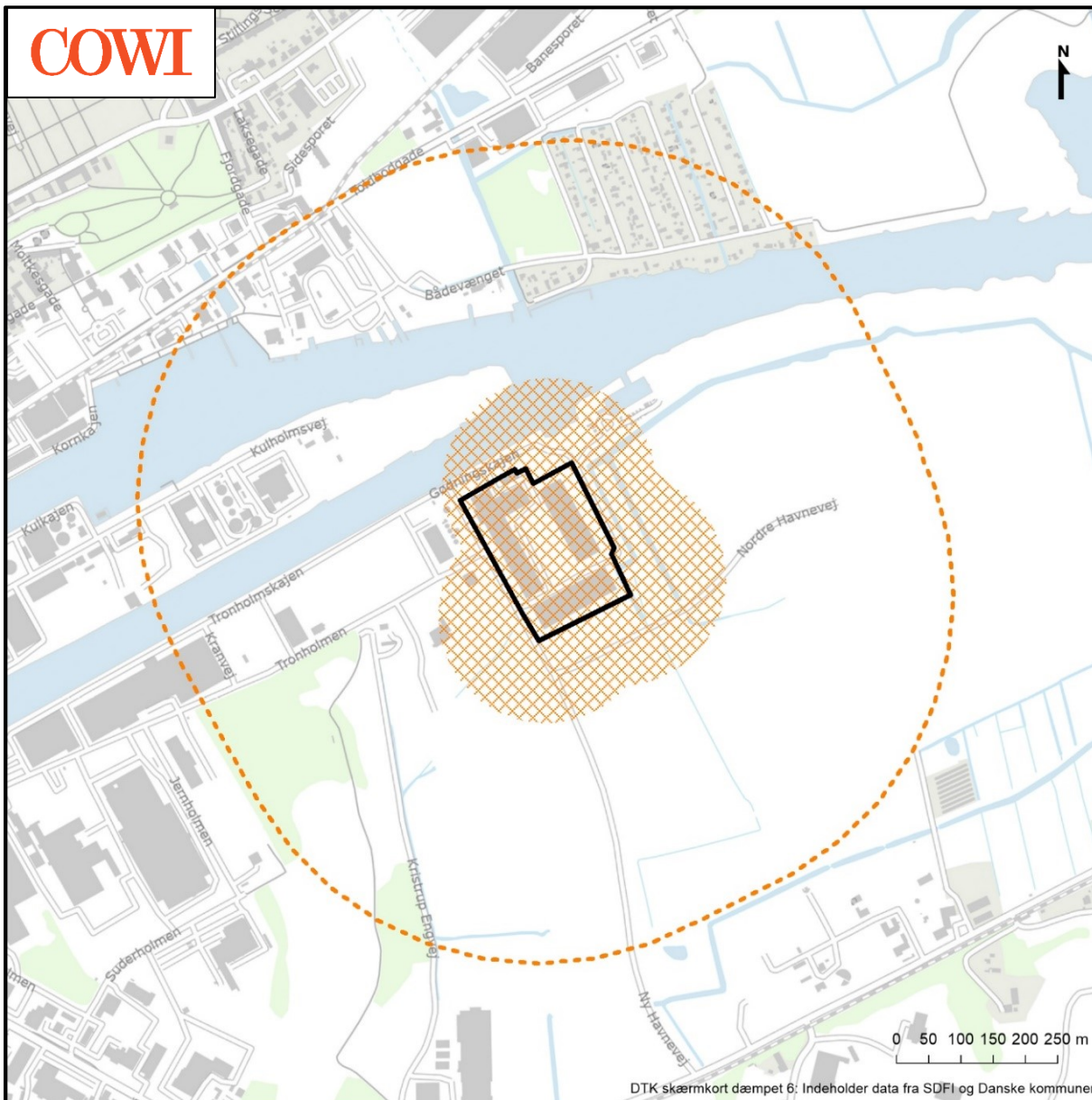
Vejledninger fra Miljøstyrelsen

Miljøgodkendelsesvejledningen <https://miljogodkendelsesvejledningen.dk/>

Andet materiale

Risikohåndbogen <http://risikohaandbogen.mst.dk/>

Bilag B. Kortbilag



- Yara Randers' hegn (skitseret)
- Maksimal konsekvensafstand baseret på AEGL-3 for NOx
- Generel planlægningszone

DTK skærmkort dæmpet 6: Indeholder data fra SDFI og Danske kommuner

BILAG



Miljøministeriet
Miljøstyrelsen

Yara Danmark A/S
Tronholmen 59
8960 Randers SØ

Udgangspunktet for myndighedernes accept af den risiko som en risikovirk-somhed udgør for omgivelserne er, at risikoen for dødsfald som følge af et uheld på virksomheden ikke må være større end den risiko, som følger af andre naturlige eller selvvalgte aktiviteter, som f.eks. ved sygdom, brand eller færdsel i trafikken. For at sikre, at risikopåvirkningen i omgivelserne ikke fremover øges i forhold til grundlaget for myndighedernes accept, fastlægges nedenstående risikozoner, som ikke må øges f.eks. ved udvidelser eller ændringer på virksomheden uden, at der er foretaget fornyet myndighedsbe-handling.

Sikkerhedsafstand (Område ikke angivet):

Sikkerhedsafstanden afgrænser et område, hvor der som udgangspunkt ikke må være følsom arealanvendelse i form af boligområder, institutioner eller hoteller med overnatning eller steder, hvor der jævnligt opholder sig mange mennesker. Sikkerhedsafstanden er afgrænset på baggrund af iso-kurven for stedbunden individuel risiko på 10^{-6} dødsfald pr år.

Den beregnede sikkerhedsafstand for Yara Danmark A/S er inden for virk-somhedens område og er derfor ikke afbilledet på kortbilaget.

Område med beregnet planlægningsmæssig betydning (Orange skraveret område):

Denne zone afspejler det område, hvor ændret arealanvendelse der øger be-folkningstallet, f.eks. ved planlægning for nye boliger el. lignende, kan have betydning for den samfundsmæssige risiko. Denne zone er afgrænset på bag-grund af den maksimale konsekvensafstand.

Generel planlægningszone – Lovmæssig planlægningszone (Orange stiplede linje):

Denne zone omfatter de arealer, der ligger nærmere end 500 m fra virksom-heden. Her har den lokale kommune forpligtelse til at tage hensyn til risi-koen for større uheld i sin kommune- eller lokalplanlægning, jf. Bekendtgø-relse om planlægning omkring risikovirksomheder, BEK nr. 371 af 21. april 2016.