

# Miljøgodkendelse til oplag af eksplosive produkter samt accept af sikkerhedsniveau

Virksomhedens navn	Fyrværkerieksperten A/S
Adresse	Sydbanen 8-32, 7184 Vandel
Matrikel	4b, Hofmansfeld, Randbøl
CVR nr.	30575296
P-nr.	1012900879
Listepunkt	J 201 – Kolonne 2 virksomheder, som defineret i bekendtgørelse om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer .
Dato	24. september 2021
Sagsnr.	09.02.11-P19-1-20
Sagsbehandlere	Peter Wade & Asbjørn Svendsen

## Indhold

Sammendrag.....	4
Vejle Kommunes afgørelse.....	5
Vilkår for miljøgodkendelsen.....	5
Generelle vilkår.....	5
Indretning og drift.....	5
Støj.....	6
Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand.....	7
Egenkontrol.....	7
Driftsjournal.....	7
Indberetning.....	7
Øvrige bemærkninger.....	8
Begrundelse for afgørelse.....	8
Klagevejledning.....	9
Indbringelse for domstol.....	9
Grundlag for afgørelsen.....	10
Lovgrundlag m.m.....	10
Sagsakter.....	10
Oplysninger om virksomheden.....	10
Miljøteknisk beskrivelse.....	10
Miljøteknisk vurdering.....	11
Planforhold.....	11
Miljøvurdering (VVM).....	11
Vurdering af forholdet til habitatreglerne.....	11
Natur.....	11
Indretning og drift.....	11
Støj.....	12
Luftemission.....	12
Spildevand.....	12
Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand.....	12
Bedste tilgængelige teknik (BAT).....	12
Risikovurdering.....	12

Kopiliste .....	13
Bilag 1 – Oversigtskort.....	14
Bilag 2 – sikkerhedszoner .....	15

## Sammendrag

Fyrværkerieksperten A/S har indsendt en ansøgning om etablering af et lagerhotel til opbevaring af eksplosive produkter på Sydbanen 8-32, 7184 Vandel. Virksomheden modtager, omlæsser og opbevarer forskellige eksplosive produkter.

Aktiviteterne hos Fyrværkerieksperten A/S er omfattet af Risikobekendtgørelsens<sup>1</sup> bestemmelser for kolonne 2 virksomheder. Kolonne 2 virksomheder skal udarbejde et sikkerhedsdokument, der skal vise at virksomheden har et højt beskyttelsesniveau for såvel mennesker og miljø på og uden for virksomheden. Sikkerhedsdokumentet danner grundlag for risikomyndighedernes vurdering af om uheld på virksomheden påfører personer og samfund en uacceptabel risiko.

Risikomyndighederne udgøres i denne sag af henholdsvis Arbejdstilsynet, TrekantBrand, Sydøstjyllands Politi og Vejle Kommune. Den enkelte myndighed træffer afgørelse inden for sit respektive myndighedsområde, Vejle Kommune er således myndighed med hensyn til den miljømæssige påvirkning. Det er Vejle kommunes vurdering, at virksomheden med udarbejdelsen af sikkerhedsdokumentet har belyst faren for større uheld med risikostoffer, samt beskrevet forholdsregler til at forbygge og begrænse følgerne af sådanne uheld. Vejle Kommune vurderer derfor, at der kan meddeles afgørelse om accept af sikkerhedsniveauet.

Aktiviteterne hos Fyrværkerieksperten A/S er også omfattet af Godkendelsesbekendtgørelsens<sup>2</sup> listepunkt J 201 – Kolonne 2 virksomheder, som defineret i bekendtgørelse om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer. Virksomheden skal derfor miljøgodkendes af Vejle Kommune inden driften må påbegyndes. Miljøgodkendelse indeholder vilkår som virksomheden skal overholde, f.eks. grænseværdier for støj. Med udgangspunkt i virksomhedens ansøgningsmateriale vurderer Vejle Kommune, at virksomheden har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og minimere miljøpåvirkningen fra den daglige drift, således at aktiviteterne ikke giver anledning til forurening, der er uforeneligt med hensyn til omgivelserne. Vejle kommune vurderer derfor, at forudsætningerne for at meddele miljøgodkendelse er opfyldt.

---

<sup>1</sup> Bekendtgørelse nr. 372 af 25. april 2016 om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer

<sup>2</sup> Bekendtgørelse nr. 1394 af 21. juni 2021 om godkendelse af listevirksomhed

## Vejle Kommunes afgørelse

Vejle Kommune meddeler afgørelse om accept af sikkerhedsniveauet samt miljøgodkendelse til Fyrværkerieksperten A/S, Sydbanen 8-32, 7184 Vandel, matrikel 4b, Hofmansfeld, Randbøl. Afgørelse om miljøgodkendelse meddeles i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 33<sup>3</sup>. Accept af sikkerhedsniveauet meddeles med henvisning til risikobekendtgørelsens §13 stk. 6.

Miljøgodkendelsen bortfalder hvis den ikke er udnyttet senest 2 år fra den er meddelt.

Godkendelsen gives på følgende vilkår:

### Vilkår for miljøgodkendelsen

#### Generelle vilkår

1. Virksomheden skal indrettes og drives i overensstemmelse med oplysningerne i virksomhedens sikkerhedsdokument og ansøgning om miljøgodkendelse.
2. Ved driftsophør skal virksomheden forinden orientere tilsynsmyndigheden herom og træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at efterlade stedet i en miljømæssig tilfredsstillende tilstand. En redegørelse for disse tiltag skal sendes til tilsynsmyndigheden senest 3 måneder før driften ophører.
3. Driftspersonalet skal til enhver tid være uddannet i håndtering af produkter omfattet af miljøgodkendelsen, samt være bekendt med de af miljøgodkendelsens vilkår, og sikkerhedsledelsessystemets instrukser, som har relevans for den enkeltes funktions- og ansvarsområde.
4. Materiel og sikkerhedsforanstaltninger skal løbende funktionstestes og vedligeholdes jf. sikkerhedsdokumentets procedurer vedrørende kontrol og vedligeholdelse af udstyr.
5. Virksomheden skal løbende arbejde med forbedring af sikkerhedsniveauet, således at unødige risici fjernes, når det er praktisk muligt og økonomisk proportionalt med den opnåede gevinst. Nye oplysninger og erfaringer der har betydning for sikkerheden skal indarbejdes i sikkerhedsledelsessystemet. Der skal løbende følges op på interne og eksterne audits af det anvendte ledelsessystem.

#### Indretning og drift

6. Der må maksimalt opbevares:
  - 49,9 ton NEM klasse 1.3 produkter, eller
  - 199.9 ton NEM klasse 1.4 produkter, eller
  - En kombination af klasse 1.3 og 1.4 produkter, svarende til det maksimale oplag af eksplosive stoffer for kolonne 2 risikovirksomheder. Ved kombineret oplag skal summen af

---

<sup>3</sup> Lovbekendtgørelse nr. 1218 af 25. november 2019 om miljøbeskyttelse

risikokvotienterne, beregnet vha. nedenstående formel, være mindre end 1.

Beregning af risikokvotient sum: (oplagret mængde 1.3 produkt ton NEM / 50 ton NEM) + (oplagret mængde 1.4 produkt ton NEM / 200 ton NEM) < 1

7. Mængden af eksplosiver i de enkelte magasiner må ikke overskride den maksimale oplagskapacitet angivet i proceduren ”FYR-B-E.1 – Oplagskapacitet”.
8. Der må oplagres følgende produkter:
  - UN 0012 Patroner til skydevåben. 1-4.S
  - UN 0014 Patroner til skydevåben 1-4.S
  - UN 0044 Fænghætter 1-4.S
  - UN 0055 Patronhylstre 1-4.S
  - UN 0161 Krudt røgsvagt 1-3.C
  - UN 0301 Ammunition tårefremkaldende 1-4.G
  - UN 0303 Ammunition røg- 1-4.G
  - UN 0323 Patroner, Driv- 1-4.S
  - UN 0339 Patroner til skydevåben 1-4.C
  - UN 0412 Patroner til skydevåben 1-4.E
  - UN0452 Granater øvelses 1-4.G
  - UN 0509 Krudt røgsvagt 1-4.C
9. Håndtering og opbevaring af produkter, omfattet af vilkår 8, skal ske i lukkede, hele kolli.

### Støj

10. Virksomhedens støjbidrag, målt udendørs som det ækvivalente, korrigerede lydniveau i dB(A), må ikke overskride grænseværdierne i nedenstående tabel:

Områdetype	Grænseværdi	Hverdag kl. 07-18 Lørdag kl. 07-14	Hverdag kl. 18-22 Lørdag kl. 14-22 Søn og helligdag kl.07-22	Alle dage kl. 22-07
		dB(A)	dB(A)	dB(A)
Boliger i landzone		55	45	40 Maksimal værdi: 55
Rekreative områder		40	35	35 Maksimal værdi: 50
Stilleområdet ved Frederikshåb plantage		31 Maksimal værdi: 41	27 Maksimal værdi: 37	23 Maksimal værdi: 33

## Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

11. Arealer hvor der håndteres eksplosive produkter skal have fast belægning, der giver mulighed for opsamling af løst krudt.
12. Defekte produkter og løst krudt skal håndteres som beskrevet i procedure ”FYR-P-C.5 – Opbevaring og håndtering af beskadigede varer”. Beholdere med defekte produkter, eller løst krudt, skal mærkes, så det tydeligt fremgår hvad beholderen indeholder.

## Egenkontrol

13. Virksomheden skal på tilsynsmyndighedens forlangende dokumentere at grænseværdierne i vilkår 10 er overholdt når virksomheden er i fuld, normal drift. Tilsynsmyndigheden kan dog højst anmode om dokumentation for at det enkelte vilkår er overholdt en gang pr. kalenderår, med mindre der er tale om opfølgende målinger i forbindelse med en allerede konstateret overskridelse af grænseværdierne for støj.

Dokumentationen skal foreligge i form af støjmåling, eller –beregning, udført og afrapporteret som ”Miljømåling – ekstern støj” jf. Bekendtgørelse nr. 1770 af 28. november 2020 om kvalitetskrav til miljømålinger.

Tilsynsmyndigheden skal have en kopi af dokumentationen senest 6 uger efter anmodningen er fremsendt.

Udgifter til egenkontrollen afholdes af virksomheden.

## Driftsjournal

14. Der skal føres driftsjournal over:

- den oplagrede mængde eksplosive produkter i de enkelte magasiner. Opgørelsen skal vise NEM mængde og klassifikation (klasse 1.3 eller 1.4). Opgørelsen skal opdateres dagligt.
- den totale mængde eksplosive produkter der opbevares på virksomheden. Opgørelsen skal indeholde NEM mængde og klassifikation (klasse 1.3 eller 1.4) samt en beregning af risikokvotienten, jf. formel i vilkår 6. Opgørelsen skal opdateres dagligt
- driftsforstyrrelser eller uheld, der har medført forurening eller risiko for forurening af omgivelserne samt opfølgende handlinger

Driftsjournalen skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden i mindst 5 år.

## Indberetning

15. Senest 2 uger efter en hændelse, der har medført forurening af omgivelserne, skal der fremsendes en skriftlig redegørelse til tilsynsmyndigheden indeholdende en beskrivelse af de omstændigheder, der formodes at have ligget til grund for driftsforstyrrelsen/uheldet. Af redegørelsen skal tillige fremgå, hvilke tiltag der er, eller påtænkes, iværksat for at hindre lignende fremtidige driftsforstyrrelser eller uheld.

## Øvrige bemærkninger

- Virksomheden skal senest den dag anlægget påbegynder driften sende en skriftlig meddelelse til Vejle Kommune om driftsstart, jf. Godkendelsesbekendtgørelsen § 39.

## Begrundelse for afgørelse

Vejle Kommune vurderer:

- at virksomheden har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen fra virksomhedens aktiviteter
- at projektet i sig selv, eller i forbindelse med andre planer og projekter, kan udelukkes at have en væsentlig påvirkning af Natura 2000-områder og bilag IV arter, hvorfor en nærmere konsekvensvurdering af projektets påvirkning af Natura 2000-områder, jf. habitatbekendtgørelsens §6, ikke er nødvendig. Dette er vurderet i forbindelse med miljøvurderingsafgørelse (VVM-screening) af 24. september 2021.
- at de ansøgte aktiviteter kan foretages på stedet uden at påføre omgivelserne forurening, som er uforenelig med hensynet til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet.

Med udgangspunkt i ovenstående vurderer Vejle Kommune, at forudsætningerne for at meddele miljøgodkendelse til Fyrværkerieksperten A/S er til stede.

På baggrund af sikkerhedsdokumentet er det Vejle Kommunes vurdering:

- at risikobekendtgørelsens krav til dokumentets omfang og indhold er opfyldt, herunder en systematisk identifikation af mulige farekilder kombineret med en systematisk vurdering af de nødvendige sikkerhedsforanstaltninger til at forebygge og begrænse de mulige farer.
- at virksomheden har foretaget de nødvendige tiltag til at indrette og drive anlægget på en forsvarlig måde der ikke giver anledning til unødigt risiko for omgivelserne.
- at de væsentligste risici for større uheld er beskrevet, og at virksomhedens sikkerhedsforanstaltninger og det opnåede sikkerhedsniveau er acceptabelt i henhold til miljøbeskyttelseslovgivningen under forudsætning af, at virksomheden efterlever vilkårene i denne afgørelse, samt de sikkerhedsforanstaltninger, der er beskrevet i sikkerhedsdokumentet.

Med udgangspunkt i ovenstående vurderer Vejle Kommune, at forudsætningerne for at meddele afgørelse om accept af sikkerhedsniveauet er til stede.



## Klagevejledning

Afgørelsen vil blive offentliggjort på Vejle Kommunes hjemmeside [www.vejle.dk/afgoerelser](http://www.vejle.dk/afgoerelser) den 24. september 2021.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

Klagefristen udløber den 22. oktober 2021.

Du klager via Klageportalen, som du finder via <https://kpo.naevneneshus.dk>, [www.borger.dk](http://www.borger.dk) eller [www.virk.dk](http://www.virk.dk). Du logger på klageportalen med NEM-ID. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Vejle Kommune via klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på 900,- kr. for borgere og 1.800,- kr. for virksomheder, organisationer og offentlige myndigheder.

I klageportalen sendes din klage automatisk først til Vejle Kommune. Hvis Vejle Kommune fastholder afgørelsen, sender kommunen klagen videre til behandling i nævnet via klageportalen. Du får besked om videresendelsen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om klageportalen, medmindre du forinden er blevet fritaget for brug af klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning via mail til Miljø- og Fødevareklagenævnet, [mfkn@naevneneshus.dk](mailto:mfkn@naevneneshus.dk). Nævnet afgør herefter, om du kan fritages for at bruge klageportalen. Se betingelserne for at blive fritaget på [www.naevneneshus.dk](http://www.naevneneshus.dk).

### Virkning af at der klages

En klage over en miljøgodkendelse meddelt efter miljøbeskyttelsesloven § 33 har ikke opsættende virkning, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet. Det betyder, at miljøgodkendelsen kan udnyttes, inden klagen er afgjort. Udnyttelsen sker dog for egen regning og risiko, da Miljø- og Fødevareklagenævnet kan ændre afgørelsen.

### Orientering ved klagefristens udløb

Fyrværkerieksperten A/S vil ved klagefristens udløb blive orienteret om eventuelle klager som er modtaget.

### Indbringelse for domstol

Hvis afgørelsen ønskes prøvet ved en domstol, skal sagen være anlagt inden 6 måneder efter, at den endelige afgørelse er meddelt, jf. miljøbeskyttelsesloven §101.

## Grundlag for afgørelsen

### Lovgrundlag m.m.

- Lovbekendtgørelse nr. 1218 af 25. november 2019 om miljøbeskyttelse
- Bekendtgørelse nr. 1394 af 21. juni 2021 om godkendelse af listevirksomheder
- Bekendtgørelse nr. 372 af 25. april 2016 om kontrol med risikoen for større uheld.

Miljøgodkendelsen er behandlet efter § 33 i miljøbeskyttelsesloven. Miljøgodkendelser efter § 33 stk. 1 er omfattet af en retsbeskyttelsesperiode på 8 år fra modtagelsen eller ved påklage 8 år fra endelig afgørelse. Herefter kan myndigheden tage de enkelte vilkår op til revision. Da der er tale om en risikovirksomhed kan risikorelaterede vilkår tages op til revision inden for de 8 år, bl.a. i forbindelse med den 5-årige revision af sikkerhedsdokumentation. Der henvises til miljøbeskyttelseslovens §41a, stk. 2, punkt 6.

### Sagsakter

- Ansøgning om miljøgodkendelse og risikoanmeldelse modtaget 17. marts 2020 samt eftersendt supplerende materiale.
- Sikkerhedsdokument modtaget 15. juni 2021.

## Oplysninger om virksomheden

### Virksomhed

Fyrværkerieksperten A/S  
Sydbanen 8-32, 7184 Vandel  
Matrikelnr. 4b, Hofmansfeld, Randbøl  
Cvr. 30575296  
P-nr. 1012900879

Listepunkt: J 201 – Kolonne 2 virksomheder, som defineret i bekendtgørelse om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer.

### Virksomhedens kontaktperson

Tage Stauersbøll  
Tlf. 40 19 95 20  
[ts@fyreks.dk](mailto:ts@fyreks.dk)

## Miljøteknisk beskrivelse

Fyrværkerieksperten er en virksomhed, som - indtil nu - primært importerer og sælger fyrværkeri til det danske og nordiske marked. Fyrværkerieksperten har haft lageret placeret i Vandel i over 10 år, og har derfor et stort kendskab til behandling og håndtering af farligt gods.

Fyrværkerieksperten ønsker nu at være lagerhotel for en kunde, som ønsker opbevaringsmuligheder i Danmark. Fyrværkerieksperten ønsker mulighed for opbevaring af forskellige eksplosive produkttyper, f.eks. røgsvagt krudt og ammunition til håndvåben. Produkterne skal opbevares i eksisterende magasiner, der tidligere er blevet brugt til opbevaring af ammunition og fyrværkeri.

Varene ankommer i 20' eller 40' containere, eller på lastbil. Varene oplagres på paller i magasinerne, indtil distribution på lastbiler. Der foregår ingen åbning af kasser eller oppakning af varerne, kun ekspedition af hele colli. Alt personale, som arbejder inden for lageret med sprængstoffer, får en ADR uddannelse (i transport af farligt gods) og øvrig intern uddannelse inkl. information om beredskabsplanen. Den største fare for uheld er, hvis det går ild i oplaget.

## **Miljøteknisk vurdering**

### **Planforhold**

Virksomheden er placeret landzone. Vejle Kommune har d. 13. maj 2020 meddelt landzonetilladelse til opbevaring af fyrværkeri og sprængstoffer, journalnr. 01.03.03-P19-92-20.

### **Miljøvurdering (VVM)**

Det ansøgte projekt er omfattet af Miljøvurderingslovens bilag 2, punkt 6.c – Anlæg til oplagring af olie samt petrokemiske og kemiske produkter<sup>4</sup>. Vejle Kommune har d. 24. september 2021 truffet afgørelse om, at det anmeldte projekt ikke har væsentlig indvirkning på miljøet. Projektet er derfor ikke omfattet af miljøvurderingspligt, jf. miljøvurderingslovens § 21, stk. 1. Kommunens afgørelse vedrørende miljøvurderingspligt er behandlet som en særskilt sag, journalnr. 01.16.04-P19-7-20.

### **Vurdering af forholdet til habitatreglerne**

I forbindelse med miljøvurderingen af det anmeldte projekt (VVM-screeningsafgørelse af 24. september 2021) er der foretaget en vurdering af projektets eventuelle indvirkning på Natura 2000 områder samt arter omfattet af Habitatdirektivets bilag IV. Vejle Kommune vurderer, at projektet i sig selv, eller i forbindelse med andre planer og projekter, kan udelukkes at have en væsentlig påvirkning af Natura 2000-områder og bilag IV arter. En nærmere konsekvensvurdering af projektets påvirkning af Natura 2000-områder, jf. habitatbekendtgørelsens §6<sup>5</sup>, er således ikke nødvendig.

### **Natur**

Nærmeste §3 beskyttede område er et hedeområde, som ligger ca. 30 m fra oplagsområdet. Vejle Kommune har ikke kendskab til bilag IV-arter i umiddelbar nærhed af virksomhedens placering, men markfirben er tidligere fundet på Erhvervspark Vandel. Virksomhedens drift vurderes ikke at påvirke hedeområdet.

### **Indretning og drift**

Det er Vejle Kommunes vurdering, at Fyrværkerieksperten A/S med den valgte indretning og håndtering af produkter, har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge risikoen for uheld, samt minimere miljøpåvirkningen fra den daglige drift.

---

<sup>4</sup> Lovbek. nr. 973 af 25. juni 20 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)

<sup>5</sup> Bekendtgørelse nr. 1595 af 6. december 2018 om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter

## **Støj**

Den primære støjpåvirkning fra virksomheden kommer fra henholdsvis intern og ekstern transport med lastbil og gaffeltruck. Virksomheden er placeret mere end 1 km fra nærmeste bolig. Afstanden til nærmest rekreative områder er ca. 100 meter. Det vurderes, at virksomhedens aktiviteter ikke vil give anledning til væsentlige miljømæssige gener i omgivelserne.

## **Luftemission**

Virksomhedens aktiviteter giver, ud over emission fra køretøjer, ikke anledning til emission af forurenende eller lugtende stoffer. Der stilles derfor ikke vilkår vedrørende luftemission.

## **Spildevand**

Virksomhedens aktiviteter giver ikke anledning til spildevand. Der stilles derfor ikke vilkår vedrørende spildevand.

## **Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand**

Virksomheden er placeret i et område med drikkevandsinteresser. Virksomhedens drift indebærer ikke opbevaring og håndtering af flydende kemikalier, olie eller andre produkter der kan give anledning til forurening af jord og grund- og overfladevand.

## **Bedste tilgængelige teknik (BAT)**

Det er et grundlæggende princip i miljøbeskyttelsesloven, at forurenende virksomheder skal begrænse forureningen mest muligt ved at anvende den bedste tilgængelige teknik.

Fyrværkerieksperten A/S er omfattet af godkendelsesbekendtgørelsens listepunkt J201. Da der ikke findes standardvilkår for J201, BREF-dokumenter eller BAT konklusioner, der specifikt omhandler oplag af eksplosiver, skal virksomhedens aktiviteter i stedet vurderes med udgangspunkt i godkendelsesbekendtgørelsens bilag 6. Det er Vejle Kommunes vurdering, at virksomhedens indretning og drift kan betegnes som BAT mht. affaldsproduktion, reduktion af risiko for uheld m.m. jævnfør kriterierne i Godkendelsesbekendtgørelsens bilag 6.

## **Risikovurdering**

Fyrværkerieksperten A/S er omfattet af risikobekendtgørelsens bestemmelser for kolonne 2 virksomheder, da virksomhedens oplag af P1a og P1b eksplosiver overstiger tærskelværdien på henholdsvis 10 og 50 ton NEM.

Fyrværkerieksperten A/S har udarbejdet et sikkerhedsdokument jf. risikobekendtgørelsens bilag 3. Sikkerhedsdokumentet indeholder en beskrivelse af virksomhedens indretning og uheldsforebyggende sikkerhedsforanstaltninger. Sikkerhedsdokumentet indeholder blandt andet en risikoanalyse. Risikoanalysen er lavet med henblik på at identificere mulige farekilder, som kan give anledning til større uheld. Risikoanalysen viser, at risikoen for større uheld primært er knyttet

til brand i de oplagrede produkter. Med udgangspunkt i bekendtgørelse om eksplosivstoffer<sup>6</sup> er der foretaget en beregning af de indre og ydre sikkerhedszoner, bilag 2. Den indre sikkerhedszone definerer minimumsafstanden mellem de enkelte magasiner. Ved at opretholde en minimumsafstand mellem de enkelte magasiner minimeres risikoen for brandsmitte. Den ydre sikkerhedszone er den afstand der minimum skal være til boliger og anden aktivitet der er virksomheden uvedkommende. Den ydre sikkerhedszone har til formål at beskytte personer, der ikke er ansat på risikovirksomheden, mod varmestråling og trykpåvirkning fra en eksplosion. Den ydres sikkerhedszoner er beregnet til 236 m. Der forekommer ikke følsomme aktiviteter inden for den ydre sikkerhedszone.

Risikomyndighederne (TrekantBrand, Arbejdstilsynet, Sydøstjyllands Politi og Vejle Kommune) har sammen vurderet sikkerhedsdokumentet og sikkerhedsniveauet på virksomheden. Vejle Kommunes opgave med hensyn til risikobekendtgørelsen er relateret til de tilfælde, hvor større uheld på virksomheden kan give anledning til skade på miljøet, eller mennesker uden for virksomhedens eget område.

Det er Vejle Kommunes vurdering, at virksomheden har beskrevet de væsentligste risici for større uheld, samt implementeret de nødvendige sikkerhedsforanstaltninger med henblik på at forebygge og begrænse uheld. Fyrværkerieksperten A/S har dokumenteret, at der ikke forekommer følsomme aktiviteter inden for den ydre sikkerhedszone. Vejle Kommune vurderer derfor, at virksomhedens sikkerhedsforanstaltninger og det opnåede sikkerhedsniveau er acceptabelt og opfylder kriterierne i miljøbeskyttelseslovgivningen.

## Kopiliste

Orientering om afgørelsen er sendt til nedenstående:

- Styrelsen for patientsikkerhed, Tilsyn og Rådgivning syd: [stps@stps.dk](mailto:stps@stps.dk)
- Danmarks Naturfredningsforening, lokalafdeling Vejle: [dnvejle-sager@vejle.dk](mailto:dnvejle-sager@vejle.dk)
- Dansk Ornitologisk Forening: [natur@dof.dk](mailto:natur@dof.dk)
- Dansk Ornitologisk Forening, lokalafdeling Vejle: [vejle@dof.dk](mailto:vejle@dof.dk)
- Friluftsrådet: [fr@friluftsradet.dk](mailto:fr@friluftsradet.dk) og [trekantomraadet@friluftsradet.dk](mailto:trekantomraadet@friluftsradet.dk)

---

<sup>6</sup> Bekendtgørelse nr. 1247 af 30. oktober 2013 om eksplosivstoffer

# Bilag 1 – Oversigtskort



 <b>VEJLE</b> KOMMUNE	Vejle Kommune Skolegade 1 7100 Vejle Tlf: 78 81 00 00 E-mail: post@vejle.dk	Sagsbeh.: Dato: 21-09-2021 Målforshold: 1:10000
	Emne: Oversigtskort	Tegn. nr.:
	©Vejle Kommune, ©SDFE, ©Hexagon, ©	

