

Viborg Kommune, den 14. marts 2013

Jour. nr. 12/111 622

Miljøgodkendelse
iht. Miljøbeskyttelseslovens § 33
af Jatob ApS
Bjerring Byvej 7
8850 Bjerringbro



Ansøger:

Navn:	NF MILJØ A/S V/ Svend Flindt
Adresse:	Rønne Alle 12, 5700 Svendborg
Telefon:	7020 3235

Virksomhed:

Navn:	Jatob ApS
Adresse:	Bjerring Byvej 7, 8850 Bjerringbro
Telefon:	8668 1689
Matr. nr.:	Del af matriklen Bjerring by, Bjerring, matr. 8m
P-nr.:	1.001.455.627
CVR-nummer:	18215438
Listebetegnelse:	Anlæg for midlertidig oplagring af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet for tilførsel af affald på 30 tons om dagen eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m ³ , bortset fra anlæg omfattet af punkt 5.5 på <u>bilag 1</u> eller punkt K 211. Rekonditionering, herunder omlastning, omemballering eller sortering af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet for tilførsel af affald på 30 tons om dagen eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m ³ , bortset fra anlæg omfattet af punkt 5.1 d i <u>bilag 1</u> eller punkt K 211

Kontaktperson:

Navn:	Jan Rasmussen
Adresse:	Bjerring Byvej 7, 8850 Bjerringbro
Telefon:	8668 1689

Ejendommens ejer:

Navn:	Orla Daugaard Rasmussen
Adresse:	Bjerring Byvej 7, 8850 Bjerringbro
Telefon:	8668 1689

Vigtige datoer:

	Dato		Dato
Miljøgodkendelsen annonceres den	21.3.2013	Klagefristen udløber den	18.4.2013
Søgsmålsfristen udløber den	12.9.2013	Retsbeskyttelsesperioden udløber den	21.3.2021

1. ANSØGNING	4
2. MILJØGODKENDELSE.....	4
VILKÅR FOR GODKENDELSEN	5
GENERELLE VILKÅR	5
INDRETNING OG DRIFT	5
SIKKERHEDSSTILLELSE.....	6
VOLDANLÆG.....	6
LUFTFORURENING.....	6
BESKYTTELSE AF JORD, GRUNDVAND OG OVERFLADEVAND.....	7
OVERFLADEVAND / SPILDEVAND	8
STØJ.....	9
AFFALD.....	9
EGENKONTROL.....	10
OPHØR AF DRIFT	10
3. GYLDIGHED	11
4. AFGØRELSE OM IKKE - VVM PLIGT	11
5. KLAGEVEJLEDNING	11
KLAGEREGLER VEDR. MILJØGODKENDELSE.....	11
KLAGEREGLER VEDR. VVM.....	12
UNDERRETNING.....	13
6. OPLYSNINGER I SAGEN.....	14
INDRETNING OG DRIFT	16
STØJ.....	16
LUFTEMISSIONER	17
LUGT.....	17
AFFALD.....	17
SIKKERHEDSSTILLELSE.....	18
OPLAG.....	18
JORD- OG GRUNDVANDSFORURENING.....	18
SPILDEVAND	19
RENERE TEKNOLOGI.....	20
OPHØR AF VIRKSOMHEDEN.....	20
BILAG 1.0 OVERSIGTSPLAN OVER VIRKSOMHEDEN.....	21
BILAG 1.1 PLACERING AF BYGNINGER OG OPLAG PÅ MATRIKLEN	22
BILAG 2.0 AFLØBSPLAN FOR SPILDEVAND.....	22
BILAG 3.0 MATRIKELKORT MED LOKALPLANOPLYSNINGER	24
BILAG 4.0 PLACERING AF VIRKSOMHEDEN	25
BILAG 5.0 SKITSE DER VISER VOLDANLÆG.....	26
BILAG 6.0 SKEMA TIL BRUG FOR SCREENING FOR VVM-PLIGT	27

1. Ansøgning

NF MILJØ A/S har, på vegne af Jakob ApS, i september 2010 søgt om ny miljøgodkendelse af en eksisterende skrotvirksomhed, som er beliggende på Bjerring Byvej 7, 8850 Bjerringbro i Viborg Kommune.

Ansøgningen er begrundet i ønsket om udvidelse af virksomheden med et sammenhængende areal sydvest for virksomheden. Dette areal andrager ca. 5.000 m².

Virksomheden er omfattet af godkendelsesbekendtgørelsens¹ pkt. K212, som er omfattet af standardvilkår.

Idet der ikke tidligere er meddelt miljøgodkendelse med standardvilkår til Jakob ApS og da det ansøgte ikke umiddelbart lader sig adskille fra virksomhedens hidtidige aktiviteter, har Viborg Kommune udarbejdet en ny samlet miljøgodkendelse efter miljøbeskyttelseslovens § 33².

Der er ansøgt om, at det nye areal sydvest for virksomheden skal anvendes til oplag af rene metaller, brugs jern, kabelruller, tomme containere samt fra tid til anden 2-3 køreklare automobiler med henblik på videre salg. Der vil ikke blive opbevaret materialer, som kan forårsage jordforurening, dvs. materialer hvorfra der kan ske afdryp/udvaskning af olie og kemikalier.

Udover at udvide virksomhedens lagerplads er der også søgt om at anlægge et ca. 1200 m² stort areal med tæt belægning samt etablering af en vandafskærmende jordvold på den eksisterende del af virksomheden.

Virksomhedens fremtidige indretning fremgår af afgørelsens bilag 1.0 og virksomhedens beliggenhed i forhold til omgivelserne fremgår af afgørelsen bilag 4.0. Voldanlæggets placering er vist på bilag 5.

Der er i forbindelse med miljøgodkendelsens behandling indhentet og indsendt en række supplerende oplysninger.

Den nu foreliggende miljøgodkendelse har været sendt til høring hos ansøger og dennes rådgiver NF-Miljø. I forbindelse med høringen er ansøger og rådgiver fremkommet med ændringsforslag til godkendelsen. Disse er søgt indarbejdet i den nu foreliggende miljøgodkendelse.

2. Miljøgodkendelse

Baseret på de givne oplysninger, suppleret med Viborg Kommunes vurderinger, meddeles Jakob ApS hermed godkendelse til udvidelse af virksomheden med henblik på ophug og opbevaring af metaller, miljøbehandlede køretøjer mm. på matr. 8m, Bjerring by, Bjerring. Godkendelsen er meddelt på en række vilkår.

De hovedhensyn, der har været bestemmende for afgørelsen, er

- at sikre omgivelserne mod væsentlig luftforurening og lugtgener,
- at sikre omgivelserne mod væsentlige støjgener,
- at sikre en korrekt affaldshåndtering,
- at sikre, at arbejdsprocesserne sker ved anvendelse af den rene mulige teknologi.

¹ Miljøministeriets bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed. Bek.nr. 1454 af 20. december 2012.

² Miljøministeriets lovbekendtgørelse nr. 879 af 26. juni 2010.

Vilkår for godkendelsen

Generelle vilkår

1. Ved ophør af virksomhedens drift skal virksomheden træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at bringe stedet tilbage i tilfredsstillende tilstand. En redegørelse for disse foranstaltninger skal fremsendes til tilsynsmyndigheden senest 3 måneder før driften ophører.
2. Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen "befæstet areal" menes en fast belægning, der giver mulighed for opsamling af spild og kontrolleret afledning af nedbør. Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen tæt belægning menes en fast belægning der i løbet af påvirkningstiden er uigennemtrængelig for de forurenende stoffer der håndteres på arealet.

Indretning og drift

3. Der skal på pladsen foreligge en driftsinstruktion, der beskriver, hvordan personalet skal foretage fornøden modtagekontrol, og hvordan de skal forholde sig i tilfælde af driftsforstyrrelser og uheld.
4. Der må være aktiviteter på virksomheden mandage – fredage i tidsrummet kl. 7 til 17 og lørdage i tidsrummet kl. 7 til 14.
5. Virksomheden må kun modtage og opbevare de i tabel 1 nævnte affaldsarter/-fraktioner i de angivne mængder:

Tabel 1. Affaldsfraktioner.

Affaldsart/-fraktion	Maksimalt oplag for væsentlige affaldsarter / affaldsfraktioner	EAK-kode / anden identifikation
Jern og metal	4.000 ton	160117/160118
Akkumulatorer	35 ton	160601
Smøre-, hydraulik- og dieselolie	1.000 liter	130207 og 130701
Dæk	3.000 stk.	160103
Kabler	20 ton	170411
Elektronik	1 ton	200136
Miljøbehandlede køretøjer ³	100 stk.	160106
Restaffald / Deponeringsaffald	40 ton	060499, 170107, 170201

6. Affaldet skal kontrolleres ved modtagelsen og hurtigst muligt placeres i de dertil beregnede affaldsområder, containere, båse eller beholdere.
7. Hvis virksomheden modtager affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og som det ikke umiddelbart er muligt at afvise eller henvise til en anden affaldsmodtager, skal affaldet

³ Ved miljøbehandlede køretøjer forstås udtjente køretøjer, der har fået udtaget de stoffer, materialer og komponenter, som er omfattet af bilag 1 i bilskrotbekendtgørelsen (Bekendtgørelse nr. 1312 af 19. december 2012 om håndtering af affald i form af motordrevne køretøjer og affaldsfraktioner herfra). Andre køretøjer såsom motordrevne landbrugsmaskiner, militærkøretøjer mv. må modtages på virksomheden, når de opfylder kravene om at være miljøbehandlet i overensstemmelse med foranstående bekendtgørelse.

placeres i et særskilt oplagsområde. Virksomheden skal herefter hurtigst muligt kontakte tilsynsmyndigheden og orientere om affaldet.

8. Papir, pap, plast og andre lette materialer skal håndteres og opbevares på en sådan måde, at det ikke giver anledning til papirflugt eller andre gener for omgivelserne.

Sikkerhedsstillelse

9. I medfør af miljøbeskyttelseslovens § 39a skal virksomheden stille sikkerhed for bortskaffelse af affaldsmængden. Ifølge virksomhedens oplysninger vil affaldsmængden udgøre 40 tons ikke farligt affald samt 3000 brugte dæk.

Sikkerhedsstillelsen fastsættes indtil videre til 100.000 kr. som skal være stillet overfor Viborg Kommune senest 1 måned efter modtagelse af nærværende afgørelse, dog senest 1. maj 2013.

Såfremt beregningsgrundlaget som oplyst af virksomheden ændres, skal Viborg Kommune straks underrettes herom for eventuelt regulering af sikkerhedens størrelse.

Voldanlæg

10. Det vandafskærmende voldanlæg mod nordvest skal etableres og udføres som beskrevet under behandling af sagen dvs. med anlæg 1:1½, en bundbredde ca. 12 m, højde ca. 4 m og en længde på ca. 30 m. Efterfølgende skal voldanlægget tilsås med græs for dels at hindre støvflugt dels reducere nedsivning gennem voldanlægget. Til voldanlægget må der kun anvendes jord som er tilvejebragt på ejendommen i forbindelse med etablering af det ca. 1200 m² store befæstede areal. Jorden som skal anvendes er kortlagt på vidensniveau 1 efter Lov om forurennet jord.
11. Der skal indhentes zonetilladelse hos Viborg Kommuneinden voldanlægget kan anlægges.
12. Inden opførelse af jordvolden skal der udlægges et uforgængeligt miljønet, som skal markere adskillelsen mellem den eksisterende jord og jorden som er V1 kortlagt, dvs. jordvolden.

Luftforurening

13. Virksomheden må ikke give anledning til lugt eller støvgener uden for virksomhedens område, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne. Tilsynsmyndigheden kan såfremt der konstateres væsentlige støvgener kræve, at støvende oplag overdækkes eller befugtes, eller at der etableres afskærmning eller befugtning af knusnings-, presnings- eller neddelingsaktiviteter.
14. Såfremt der etableres mekanisk ventilation fra bygninger eller hal, hvor der opbevares eller håndteres affald, skal afkastet være opadrettet og føres mindst 1 m over tagryg på det tag hvor afkastet er placeret. Afkast fra punktudsugninger fra bygning eller hal skal være opadrettede og føres mindst 1 m over tagryg på det tag hvor afkastet er placeret.

Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

15. Ved udvidelse af det befæstede areal med ca. 1.200 m² skal der drages omsorg for, at arbejdet udføres forskriftsmæssigt og der anvendes materialer, der sikrer at arealet efterfølgende er tæt, dvs. at arealet anlægges med en fast belægning, der i løbet af påvirkningstiden er uigennemtrængelig for de forurenende stoffer der håndteres på arealet.
Etablering af det befæstede areal skal være udført senest 1. oktober 2013.
16. Ovennævnte areal skal have fald mod de etablerede afløbsbrønde og det skal sikres, at der ikke kan strømme overfladevand fra det befæstede areal til ikke befæstede områder.
17. Overjordiske tanke med fyringsolie og motorbrændstof skal sikres mod påkørsel. Påfyldningsstudse og aftapningsanordninger for olieprodukter herunder motorbrændstof, skal være placeret indenfor konturen af en tæt belægning, indrettet med kontrolleret afledning af afløbsvandet. Alternativt skal eventuelt spild opsamles i en tæt spildbakke eller grube. En eventuel udendørs spildbakke eller grube skal tømmes, således at regnvand i bunden maksimalt udgør 10 % af spildbakken eller grubens volumen.
18. Virksomheden må ikke modtage skrot, der på forhånd vides at indeholde farligt affald eller flydende olie. Dog må transformatorer og spåner mv. med indhold af olierester eller køle- og smøremidler o. lign. modtages, oplagres og afsendes i tætte, overdækkede containere eller beholdere. Disse containere eller beholdere kan stå uafdækket indendørs.
19. Jern- og metalskrot og andet affald, der kan afgive olie eller væske, skal opbevares og håndteres på en oplagsplads eller på et gulv med tæt belægning med fald mod afløb eller grube, hvorfra der sker kontrolleret afledning.
20. Jern- og metalskrot der kan afgive metalstøv, skal håndteres og opbevares enten udendørs på et befæstet areal, indendørs på fast gulv eller i en container.
21. Neddeling, klipning eller opskæring af jern- og metalskrot må kun foretages på et areal eller gulv, der er forsynet med tæt belægning.
22. Akkumulatorer og batterier skal opbevares i beholdere eller containere, der enten er placeret indendørs eller under halvtag, eller som er lukket med låg. Beholderne og containere skal være tætte og modstandsdygtige overfor de væsker, der er anvendt i batterierne eller akkumulatorerne.
23. Befæstede arealer skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret.
24. Vaskeplads for materiel mv. Skal indrettes på et befæstet areal med fald mod afløb, hvorfra der sker kontrolleret afledning af afløbsvandet.
25. Spildolie og andet farligt affald skal opbevares i tætte, lukkede beholdere, der er markeret, så det tydeligt fremgår, hvad de indeholder. Beholdere skal være placeret under tag og beskyttet mod vejrlig. Oplagspladsen skal have en tæt belægning og være indrettet således, at spild kan holdes inden for et afgrænset område og uden

mulighed for afløb til jord, grundvand, overfladevand eller kloak. Området skal kunne rumme indholdet af den største beholder.

26. Udendørs affaldsbehandling i form af f.eks. klipning, sortering og lignende aktiviteter samt oplagring af affald må kun ske udendørs på arealer med tæt belægning med minimum 15 promille fald mod afløb. Arealerne skal indrettes således, at overfladevand fra omliggende arealer og tage ikke kan løbe ind på arealet.
27. Indendørs affaldsbehandling i form af f.eks. klipning, sortering og lignende aktiviteter samt oplagring af affald kan ske på arealer med tæt belægning uden afløb.
28. Flatning af miljøbehandlede køretøjer / karosserier skal enten foregå i en lukket container med opsamling af spild eller på fast belægning med fald mod afløb. Såfremt flatning foregår indendørs, skal dette ske på tæt belægning uden afløb.
29. Ubefæstede arealer må alene anvendes til opbevaring af emner, hvorfra der ikke kan ske afdrup/udvaskning af olie og kemikalier.
30. Følgende affaldsfraktioner kan oplagres på ubefæstet, befæstet eller tæt belægning uden opsamling af overfladevand:
 - Jern og metalkrot, som ikke afgiver metalstøv, væsker eller andre stoffer, som ikke kan give anledning til risiko for forurening af jord eller grundvand.
 - Dæk, kabler, kabeltromler og andre større enheder, som ikke afgiver metalstøv, væsker eller andre stoffer, som kan give anledning til risiko for forurening af jord eller grundvand.
 - Miljøbehandlede køretøjer, såfremt det sikres, at motorer, gearkasser, bagtøj og andre tilbageværende dele, som fortsat kan give anledning til udvaskning af olie m.v., er afskærmet mod nedbør.

Overfladevand / Spildevand

31. Inden udløbet af den midlertidige spildevandstilladelse til aflevering af virksomhedens overfladevand på Bjerringbro Renseanlæg skal virksomheden have anlagt og idriftsat et pilerensningsanlæg i henhold til nedenstående vilkår. Den midlertidige spildevandstilladelse udløber 1. maj 2015.
32. Der skal indsendes ansøgning til Viborg Kommune om tilladelse efter zoneloven samt spildevandstilladelse til etablering af ovennævnte pilerensningsanlæg, som skal behandle virksomhedens overfladevand fra ca. 5.500 m² stort areal. Der skal samtidig med indsendelse af ansøgning, fremsendes en opdateret og målfast afløbsplan, der viser placering af rør, sandfang, olieudskillere, rendestensbrønde, fast belægning / tæt belægning med afløb til opsamlingsbeholder/bassin, med tydelig angivelse af dimensioner og belægningsfald.
33. Overfladevand fra tæt belægning/fast belægning i alt ca. 5.500 m², skal inden afledning til forsinkelsesbassin og pilerensningsanlæg ledes gennem sandfang, olieudskillere, samt to eksisterende 30 m³ ståltanke. Tankene skal tjene om bundfældningstanke.
34. Sandfang og olieudskillere skal tømmes mindst 2 gange årligt. Bundfældningstankene skal tømmes en gang årligt for opsamlet slam. Slammet skal bortskaffes til godkendt affaldsmottager.

Det skal én gang hvert 5. år overfor Viborg Kommune dokumenteres, at olieudskillere og sandfang på virksomheden er tætte og funktionsdygtige. Dokumentation herfor skal indsendes til Viborg Kommune første gang senest den 1. juni 2013.

Støj

35. Virksomheden skal overholde de støjgrænser der er anført i nedenstående tabel. Støjgrænserne er angivet som det ækvivalente, korrigerede støjniveau jfr., Miljøstyrelsens vejledninger 5 og 6/1984 om ekstern støj fra virksomheder.

Tidsrum	Ved bolig-ejendomme i det åbne land	Ved boligområde for åben og lav boligbebyggelse.	Ved blandede service og erhvervsområder	Ved erhvervs- og industriområder
Mandag-fredag kl. 07:00 -18:00, lørdag kl. 07.00-14.00	55 dB (A)	45 dB (A)	55 dB (A)	70 dB(A)
Mandag-fredag kl. 18.00-22.00 lørdag kl. 14.00-22.00 søn- og helligdage kl. 0700-2200	45 dB(A)	40 dB(A)	45 dB(A)	70 dB(A)
Alle dage kl. 22.00-07.00	40 dB(A)	35 dB(A)	40 dB(A)	70 dB(A)
Spidsværdi kl. 22.00-07.00	55 dB(A)	45 dB(A)	55 dB(A)	70 dB(A)

For dag-, aften- og natperioder skal grænseværdierne overholdes indenfor det mest støjbelastede tidsrum på hhv. 8 timer, 1 time og ½ time. For lørdag formiddag er reference tidsrummet 7 timer og for lørdag eftermiddag er referencetidsrummet 4 timer. Eventuelle kontrolmålinger skal udføres som Miljømålinger, RL 7/88 og i overensstemmelse med Miljøstyrelsens vejledninger nr. 5 og 6/1984 om ekstern støj fra virksomheder eller Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1993 om beregning af ekstern støj fra virksomheder. Målingerne/beregningerne skal foretages af et laboratorium som er akkrediteret af DANAK eller godkendt af Miljøstyrelsen til "Miljømåling- ekstern støj". Målingerne/beregningerne skal udføres således, at ubestemtheden ikke overstiger 3 dB(A). Tilsynsmyndigheden kan kræve foretaget kontrolmåling, dog maksimalt en gang om året, såfremt støjvilkårene er overholdt.

Affald

36. Affald, der spildes, skal opsamles og anbringes i de dertil indrettede containere eller affaldsområder. Eventuelt filterstøv skal opsamles og opbevares i en tæt lukket beholder.
37. Alt opsamlet spild indeholdende olie eller kemikalier, herunder grus, savsmuld eller lignende anvendt til opsugning, skal opbevares og bortskaffes som farligt affald. Der skal til enhver tid forefindes opsugningsmaterialer på virksomheden.
38. Sump eller tank til opsamling af spild af olierester skal tømmes, når

den er $\frac{3}{4}$ fuld. Alt opsamlet spild indeholdende olie eller kemikalier, herunder grus, savsmuld eller lignende anvendt til opsugning, skal opbevares og bortskaffes som farligt affald. Der skal til enhver tid forefindes opsugningsmateriale på virksomheden.

39. Spildolie og andet farligt affald, der fremkommer ved virksomhedens drift, skal opbevares i egnede beholdere, forsynet med spildbakke og placeret under tag og beskyttet mod vejrlig på en oplagsplads med impermeabel belægning men minimum 15 promille fald mod afløb og med opsamling i beholder (jf. vilkår 25) eller til sump. Beholderne skal mærkes, så det tydeligt fremgår, hvad beholderen indeholder.
40. Bortskaffelse af virksomhedens affald skal ske i henhold til Viborg Kommunes affaldsregulativ.

Egenkontrol

41. Virksomheden skal mindst 1 gang årligt foretage en visuel kontrol af alle befæstede og impermeable arealer samt gulve og sumpe. Resultatet af besigtigelse og udbedringer skal noteres i virksomhedens driftsjournal. Viborg Kommune kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage dette eftersyn, dog højst 1 gang hvert 3. år.
42. Virksomheden skal føre en driftsjournal med angivelse af:
 - dato for og resultat af inspektioner samt eventuelt foretagne udbedringer af befæstede eller impermeable belægnings, gulve eller gruber.
 - dato for hvornår der er modtaget affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og hvordan det blev håndteret og bortskaffet.
 - dato for tømning af sandfang, olieudskiller og bundfældningstanke samt hvortil affaldet er bortskaffet.
 - dokumentation for bortskaffelse af virksomhedens affald, i henhold gældende affaldsregulativ.

Ved udgangen af hvert kvartal registreres mængden af hver af de oplagrede affaldsarter, for hvilke der er fastsat vilkår om maksimalt oplag, jf. vilkår 5. Oplysningerne indføres i journalen. Driftsjournalen skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden.

Ophør af drift

43. Ved ophør af drift skal virksomheden træffe de nødvendige foranstaltninger for at imødegå fremtidig forurening af jord og grundvand og for at bringe stedet tilbage i en miljømæssig tilfredsstillende tilstand. En redegørelse for disse foranstaltninger skal fremsendes til tilsynsmyndigheden senest 3 måneder, før driften ophører helt eller delvist.

3. Gyldighed

Godkendelsens gyldighed

Denne afgørelse vedrører alene godkendelsen efter miljøbeskyttelsesloven.

Virksomheden kan udnytte miljøgodkendelsen, straks efter at virksomheden har modtaget den. Hvis der kommer klage, kan Miljøklagenævnet dog bestemme, at miljøgodkendelsen ikke må udnyttes, før klagen er behandlet. Bliver miljøgodkendelsen udnyttet i klageperioden, og mens en eventuel klage bliver behandlet, sker det på virksomhedens eget ansvar.

Miljøgodkendelsen bortfalder, hvis den ikke er taget i brug inden 2 år efter den er meddelt.

Retsbeskyttelsesperioden udløber den 21. marts 2021.

Tilsynsmyndigheden kan tage godkendelsen op til revurdering og om nødvendigt meddele forbud eller påbud, hvis der fremkommer nye oplysninger om skadevirkning ved forurening og dette ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse, eller hvis forureningen er væsentligt større end det er forudsat i godkendelsen jævnfør Miljøbeskyttelseslovens § 41 a, stk. 2 nr. 1 og 2.

4. Afgørelse om ikke - VVM pligt

På baggrund af VVM-screeningen, jf. bilag 6.0, træffer Viborg Kommune afgørelse om, at ansøgte udvidelse af Jatob ApS ikke er omfattet af VVM-pligt.

Afgørelsen er truffet efter planlovens⁴ § 11g stk. 1 og bekendtgørelse om vurdering af visse offentlige og private anlægs virkning på miljøet (VVM) i medfør af lov om planlægning, jf. § 3, stk. 2⁵.

Virksomheder, som det ansøgte anlæg, er omfattet af denne bekendtgørelses bilag 2, idet de er omfattet af godkendelsesbekendtgørelsens listepunkt K212. For projekter, der er omfattet af bekendtgørelsen skal der laves forslag til kommuneplanretningslinier (VVM-pligt), når projektet på grund af dets art, dimensioner eller placering må antages at kunne få væsentlig indvirkning på miljøet.

De kriterier, der skal anvendes ved vurderingen af, om et anlæg kan få væsentlig indvirkning på miljøet (VVM-screeningen), er foretaget i henhold til bekendtgørelsens⁵ bilag 3.

Afgørelsen falder bort, hvis den ikke er udnyttet, inden 3 år efter at den er meddelt, eller ikke har været udnyttet i tre på hinanden følgende år jævnfør planlovens § 56, stk. 1.

5. KLAGEVEJLEDNING

Klageregler vedr. miljøgodkendelse

Det er muligt at klage over Kommunens afgørelse til Miljøklagenævnet. Klageberettiget er:

- Jatob ApS.

⁴ Bek. af lov om planlægning, nr. 937 af 24. september 2009.

⁵ Bek. nr. 1510 af 15. december 2010 om vurdering af visse anlægs virkning på miljøet, VVM.

- Enhver der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald,
- Sundhedsstyrelsen
- 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 meddelt Viborg Kommune, at de ønsker underretning om afgørelsen.

Miljøgodkendelsen vil blive annonceret i de ugeaviser, der udkommer i kommunen i uge 12, og en eventuel klage skal derfor være Viborg Kommune i hænde senest den 18. april 2013.

Virksomheden vil blive underrettet, såfremt der inden klagefristens udløb indgives klage.

Søgsmål til prøvelse af denne miljøgodkendelse ved domstolene skal ifølge miljøbeskyttelseslovens § 101, stk. 1, være anlagt inden 6 måneder efter, at godkendelsen er givet. Søgsmål skal derfor være anlagt senest 21. september 2013.

Klageregler vedr. VVM

Viborg Kommunes afgørelse om ikke-VVM-pligt kan ifølge planlovens § 58, stk. 1 påklages til Natur- og Miljøklagenævnet for så vidt angår retlige spørgsmål. Eventuel klage sendes til Natur- og Miljøklagenævnet, Rentemestervej 8, 2400 København NV, nmkn@nmkn.dk.

Klageberettiget er miljøministeren og visse landsdækkende foreninger og organisationer, der som hovedformål har beskyttelsen af natur og miljø eller varetagelsen af væsentlige brugerinteresser inden for arealanvendelsen og i øvrigt enhver med retlig interesse i sagens udfald.

Klagefristen er 4 uger fra det tidspunkt, afgørelsen er truffet. Efter klagefristens udløb kan du ved henvendelse til Natur- og Miljøklagenævnet få oplyst, om der er indkommet klage over afgørelsen. Natur- og Miljøklagenævnet kan bestemme, at en klage har opsættende virkning.

Hvis man vil indbringe afgørelsen for domstolene, skal det ske inden 6 måneder, fra afgørelsen er offentliggjort.

Gebyr for klage

Det er en betingelse for Natur- og Miljøklagenævnets behandling af en klage, at klageren indbetaler et gebyr på 500 kr. for klager fra privatpersoner eller 3.000 kr. for klager fra virksomheder, organisationer og offentlige myndigheder.

Nævnet vil efter modtagelsen af klagen sende en opkrævning på gebyret til klageren. Natur- og Miljøklagenævnet vil ikke påbegynde behandlingen af klagen, før gebyret er modtaget. Vejledning om gebyrordningen kan findes på Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside, www.nmkn.dk. Gebyret tilbagebetales, hvis klageren får helt eller delvist medhold i klagen.

Underretning

midt@sst.dk

dnviborg@dn.dk

karenjensen@post.tele.dk

flindt@nfm.dk

Embedslægeinstitutionen Midtjylland

Danmarks Naturfredningsforening, Viborg

Friluftsrådet v/ Karen Jensen

NF Miljø A/S, att Svend Flindt

6. Oplysninger i sagen

NF MILJØ A/S har, på vegne af Jatob ApS, den 2. februar 2010 og med supplerende oplysninger 31. august 2010, søgt om ny miljøgodkendelse af en eksisterende produktionsvirksomhed, som er beliggende på Bjerring Byvej 7, 8850 Bjerringbro i Viborg Kommune. Virksomheden er beliggende på en del af matrikel nr. 8m, Bjerring by, Bjerring. Virksomhedens CVR nr. er 1821 5438.

Virksomheden er omfattet af godkendelsesbekendtgørelsens¹ pkt. K 212, og således omfattet af standardvilkår.

Ansøgningen er begrundet i ønsket om udvidelse af virksomheden med et sammenhængende areal sydvest for virksomheden.

I forbindelse med Viborg Kommunes tilsyn på virksomheden, den 4. december 2009, blev det konstateret, at der på det nu ansøgte område sydvest for virksomhedens, foregik oplags aktiviteter.

Virksomheden blev i forbindelse med tilsynet gjort opmærksom på, at dette var i strid med lokalplanen, som foreskriver, at området ikke må ibrugtages uden forudgående miljøgodkendelse. Viborg Kommune påbød virksomheden at indsende ansøgning om miljøgodkendelse, herunder en redegørelse for ansøgte fremtidige aktiviteter på området.

Udvidelsen er, som det fremgår af ovenstående allerede sket.

Nærværende miljøgodkendelse er således udarbejdet bl.a. med henblik på lovliggørelse af dette forhold. Miljøgodkendelsen er endvidere udarbejdet for at opnå en samlet miljøgodkendelse der dækker hele virksomheden, og derved erstatter miljøgodkendelsen meddelt af Bjerringbro Kommune 26. juni 1990.

Kort beskrivelse af virksomhedens produktion

Virksomheden Jatob ApS er etableret i 1963 og er gennem årene blevet udvidet så virksomheden i dag omfatter en modtage- og oplagsplads, oplagshal, oplagshal med værksted, kontorbygning, brovægt og frokoststue. På modtage- og oplagsområdet er der placeret forskellige værktøjer bl.a. metalklipper, metalpresse, kraner mv.

Det bebyggede areal på adressen udgør i alt 1.093 m², hvilket også inkluderer beboelse og garage. Udearealet udgør i alt ca. 9.000 m², hvoraf ca. 5.500 m² vil blive befæstet.

Virksomheden opkøber jern- og metalskrot, udtjente militær køretøjer og andet militært skrot.

Alt skrot der købes er miljøbehandlet, dvs. at skrot der modtages er tømt for flydende kemikalier og olier

Skrottet sorteres, klippes, presses og omlastes med henblik på videre salg til jern- og metal smelterier.

Derudover modtages/indsamles brugte blyakkumulatorer og udtjente dæk.

Jatob ApS er registreret som modtager af akkumulatorer hos ReturBat. Akkumulatorerne videresendes til oparbejdning hos blysmelterier.

Brugte dæk sendes til Genan A/S Viborg.

Der modtages ca. 1.000 tons skrot pr. måned.

Virksomheden blev i juni 1990 miljøgodkendt af Bjerringbro Kommune under navnet Orlas Produktforretning. Virksomheden har siden skiftet navn til Jatob ApS.

Området er lokalplanlagt og den ansøgte arealudvidelse medfører ikke, at der indtages arealer udenfor det allerede lokalplanlagte område.

Beliggenhed og forhold til planlægning

Jatob ApS er som nævnt beliggende i lokalplanlagt område i landzone på Bjerring Byvej 7, 8850 Bjerringbro.

Virksomhedens arealer er omfattet af erhvervsområde 02.E3.01, industriområde med særlig beliggenhed (jf. Kommuneplan 2009-2021 for Viborg Kommune) og lokalplan nr. E.053-1 for virksomheden, Orlas Produktforretning, udarbejdet af den daværende Bjerringbro Kommune i 2006. Se link til lokalplanen på kommunens hjemmeside [http://viborg.dk/db/Plan.nsf/pdf/e053-1/\\$File/e053-1.pdf](http://viborg.dk/db/Plan.nsf/pdf/e053-1/$File/e053-1.pdf)

Af lokalplanen fremgår, at området er udlagt til erhvervsmæssige formål til produkthandelsvirksomhed med genbrugs- og oplagsplads.

Virksomhedens arealer er beliggende i et område med almindelige drikkevandsinteresser og ejendommen er V1 registreret efter jordforureningsloven. Et areal V1-kortlægges, når der på arealet har været aktiviteter, som kan have medført en forurening.

Virksomheden er beliggende i det kuperede terræn ca. 550 m sydvest for landsbyen Bjerring. Området ligger nord for Tangevej, vest for Bjerring Byvej og ca. 620 m vest for et blandet boligområde i Bjerringbro by og ca. 470 m nordvest for et område for tungere industri i Bjerringbro by. Den nærmeste bolig (Vindumvej 27) ligger ca. 210 m nordvest for virksomheden.

Til- og frakørsel sker fra Vestre Ringvej ad Bjerring Byvej eller Tangevej efterfulgt af Bjerring Byvej.

Risikovurdering i forhold til habitatbekendtgørelsen

I henhold til §§ 7, 8 og 11 i habitatbekendtgørelsen, skal kommunen i forbindelse med udarbejdelse af miljøgodkendelser foretage en vurdering af, om det ansøgte kan,

- påvirke et Natura 2000-område væsentligt,
- beskadige yngle- eller rasteområder for dyrearter der er optaget på EF-habitatdirektivets bilag IV, eller
- beskadige plantearter der er optaget på EF-habitatdirektivets bilag IV.

5,7 km vest for virksomheden, Jatob ApS, ligger nærmeste Natura 2000 område, EF-habitatområde nr. 34, Brandstrup Mose, der er den sidste rest af et stort sammenhængende moseområde, som for størsteparten er drænet og afvandet.

Området er især truet af arealreduktion, næringsstofbelastning, tilgroning, invasive arter og udtørring.

Viborg Kommune vurderer, at de eksisterende og ansøgte aktiviteter på grund af afstanden til habitatområdet ikke kan give anledning til negative påvirkninger af udpegningsgrundlaget, der aktuelt består af 5 naturtyper.

Der er ikke gjort nogen fund af bilag IV arter indenfor en afstand af 1 km fra Jatob ApS. Virksomhedens arealer vurderes konkret heller ikke, at rumme forekomster eller potentielle levesteder for beskyttelseskrævende arter efter naturbeskyttelseslovens § 29a og habitatdirektivets bilag IV arter.

Det er således Viborg Kommunes samlede vurdering, at virksomhedens aktiviteter ikke medfører væsentlig påvirkning af habitatområder eller bilag IV arter. Der er derfor ikke foretaget yderligere konsekvensvurdering.

Indretning og drift

Den oprindelige del af virksomheden udgør ca. 5.600 m². På udendørs arealer modtages alle former for jern- og metalskrot, kasserede kabel og tråd materialer, udtjente dæk, miljøbehandlede køretøjer mv. Behandling af det modtagne skrot sker ved anvendelse af skærebrænder, vinkelsliber, mekaniske save og andet håndværktøj. Desuden anvendes mekanisk klipper, - presseværktøj, -mejsler. Noget af værktøjet er luftdrevet og forsynes af kompressor, som er placeret afskærmet.

Ifølge standardvilkårene for produktionstypen, skal der fastsættes vilkår til virksomhedens driftstid. Idet driften ikke vurderes, at give anledning til væsentlige gener for omboende, har Viborg Kommune valgt, at stille vilkår svarende til de nuværende åbningstider: mandag til fredag kl. 7 til 17 og lørdag fra kl. 7 til 14.

Antal transporter til- og fra virksomheden i ovennævnte tidsrum, ovennævnte dage (lastbiler, varevogne, personbiler) vil efter udvidelsen være ca. 30 pr. dag.

Viborg Kommune har i overensstemmelse med godkendelsesbekendtgørelsens standardvilkår, stillet vilkår om kontrol af det modtagne affald med henblik på rigtig placering på pladsen, kontakt til tilsynsmyndigheden, hvis der modtages affald, som der ikke er meddelt miljøgodkendelse til og til håndtering og opbevaring af papir, pap, plast og andre lette materialer med henblik på, at undgå gener i omgivelserne.

Støj

Af ansøgningen fremgår, at der er følgende støjkloder på virksomheden:

- Ekstern transport
- Intern transport
- Grab
- Fladpresning af miljøbehandlede køretøjer
- Klipper (stationær og mobil)
- Håndværktøj, hammer-, klippe-, mejsel- og skæreværktøj.
- Skærebrænder
- Luftkompressor

Virksomhedens areal er beliggende indenfor støjzone omkring Hjemmeværnets skydebane ved Vindum. Der er i Regionplan 2005 udlagt en støjkonsekvenszone omkring skydebanen. Denne zone skal friholdes for nyanlæg af støjfølsomme funktioner, som boliger og rekreative områder. Da virksomheden er eksisterende og der kun må opføres erstatningsbygning indenfor lokalplanområdet forventes det ikke, at støj fra hverken skydebanen eller fra virksomheden vil medføre kumulativ påvirkning udenfor støjkonsekvensområdet.

Der er ikke i forbindelse med ansøgningen fremsendt støjmålinger, der dokumenterer støjbelastningen i omgivelserne.

I lokalplanen nævnes, at virksomhedstypen placeres under klasse 6, dvs. industrivirksomheder, der kan belast omgivelserne i større grad og som har en vejledende afstand til boliger på 300 m.

Viborg Kommune har i 2011 modtaget en støjklage fra en omboende, der bor i en afstand af ca. 650 m fra virksomheden. Der klages over en tiltagende støj fra virksomheden og at virksomheden starter driftsaktiviteter allerede kl. 05.30. Klagen er blevet forelagt virksomheden ved seneste miljøtilsyn i 2012.

Virksomheden oplyste, at man er uforstående overfor klagen, da virksomhedens drift først starter kl. 07.00. Med hensyn til den tiltagende støj, er virksomheden også uforstående, idet man oplyser at man ikke har ændret driftsmetoder og at der ikke er sket ændringer af maskinparken gennem flere år.

Nærmeste omliggende beboelse er mod nordvest i en afstand af 210 m. Mod vest er der en afstand af 290 m. til nærmeste beboelse og mod øst ca. 320 m.

Viborg Kommune vurderer på baggrund af, at der er modtaget en enkelt støjklage gennem de seneste mange år, at virksomheden kan fortsætte med de nuværende aktiviteter.

Såfremt driften senere skulle medføre støjgener, kan Viborg Kommune dog kræve, at der gennemføres målinger til dokumentation for at virksomhedens påvirkning ikke er væsentlig og i øvrigt overholder støjgrænserne som er fastsat i denne godkendelse.

Der er ikke i forbindelse med ansøgningen indsendt oplysninger om lavfrekvent støj og infralyd. Idet Viborg Kommune ikke har modtaget klager herom og da de ansøgte aktiviteter på Jakob ApS ikke vurderes at give anledning til disse, er der således ikke stillet vilkår herom.

Luftemissioner

Det er i ansøgningen oplyst, at der ikke er etableret udsugningsanlæg på virksomheden.

I vilkår 10 er der standard vilkår som sikrer at eventuel fremtidig afkast fra ventilation af produktionslokaler udføres i henhold til gældende regler.

For at undgå væsentlig støvflugt sprinkler virksomheden kørearealerne med vand i tørre perioder og efter behov. Viborg Kommune vurderer derfor, at standardvilkåret om støvgener vil kunne overholdes.

Lugt

Det er i ansøgningen oplyst, at der ikke håndteres affald som kan give anledning til væsentlige lugtgener i omgivelserne. Viborg Kommune vurderer derfor, at standardvilkåret om lugtgener vil kunne overholdes.

Affald

I forbindelse med ophugning, opskæring, klipning af jern- og metalkrot, flatning af miljøbehandlede køretøjer kan der fremkomme både affald og farligt affald.

Ejer Jann Rasmussen oplyser, at mængden af farligt affald der modtages på virksomheden er minimal, idet det er et krav fra virksomhedens side, at skrotet ikke må indeholde olie / kemikalier (farligt affald) når skrottet afhentes/ afleveres på virksomheden.

Ved fejl kan virksomheden modtage emner, der indeholder farlig affald, eksempelvis en fyringsolietank der ikke er helt tømt, en motor med motorolie. Olien fra de pågældende emner tømmes indendørs på arealer uden afløb.

Eventuelt spild opsamles straks med absorberende materiale.

Det oplyses at der vil være følgende typer af farligt affald på virksomheden:

-olierester fra sløjfede olietanke, spildolie fra motorer og hydraulikolie
-akkumulatorer

Farligt affald opbevares i virksomhedens store hal, der er placeret i den nordvestlige del af virksomhedens område, jf. bilag 1.0.

Oplaget sker på støbt gulv og uden mulighed for afløb til omgivelserne. Akkumulatorer opbevares i syrefaste kasser under tag på forsiden af den store hal ud mod den åbne plads.

Øvrigt blandet affald, dvs. træ-, emballage-, bygningsaffald herunder beton- og sten materialer, håndteres efter affaldsregulativet for Viborg Kommune, og efter standardvilkårene i denne godkendelse.

Det vurderes derfor, at virksomheden umiddelbart kan leve op til de stillede standardvilkår for affald.

Sikkerhedsstillelse

Der er i henhold til miljøbeskyttelseslovens § 39a stillet vilkår om sikkerhedsstillelse på kr. 100.000. Størrelsen af sikkerhedsstillelsen er beregnet ud fra det max. oplag af brugte dæk og deponerings egnet affald som virksomheden må have liggende. Desuden er læsning og transport indeholdt i beregningen.

Oplag

Det er i ansøgningen oplyst, at virksomheden modtager ca. 12.000 tons jern- og metalskrot om året.

Der er i vilkår 5 fastsat et maksimum for, hvor store mængder af skrot / affald som virksomheden må have liggende. Vilkåret er et standardvilkår som skal sikre et vist flow gennem virksomheden, således at der ikke sker nogen form af "affaldsophobning" på virksomheden.

Jord- og grundvandsforurening

Jatob ApS er beliggende i et område med almindelige drikkevandsintresser.

Området er beliggende udenfor beskyttelseszone omkring drikkevandsboring samt udenfor indvindingsopland til fremtidig vandværk.

Det er i ansøgningsmaterialet oplyst, at den gamle oplagsplads er befæstet. Cirka 4.400 m² er betonbelagt og ca. 1.200 m² er belagt med jernplader. Det samlede areal udgør ca. 5.600 m².

Arealet som benævnes gamle oplagsplads, er arealet hvor Bjerringbro Kommune i 1990 gav miljøgodkendelse.

På den betonbelagte del af arealet modtages, bearbejdes -klippes, presses og sorteres alt indkommet jern- og metalskrot. Desuden sker der oplagring af sorteret skrot samt læsning i forbindelse med videresalg.

Arealet som er belagt med jernplader anvendes udelukkende til oplag af klippet og uklippet metalfraktioner. En af forudsætningerne for at meddele denne miljøgodkendelse er, at det pågældende areal befæstes og

at der vil ske en kontrolleret afledning af nedbør fra arealet. Ved anlægelse af det befæstede areal vil der fremkomme godt 600 m³ overskudsjord. Jorden oplægges på ejendommen, i en vold langs virksomhedens nordvest skel, som afskærmning for overfladevand.

Det nye areal som allerede er taget i brug ligger sydvest for den gamle oplagsplads og udgør ca. 5.000 m². Arealet er ubefæstet med kørevej gennem arealet.

Arealet vil blive anvendt som lagerplads for salgsklare metalfraktioner som eks. aluminium, kobber, messing og kabler. Materialerne opbevares i skibscontainer. Desuden ønskes pladsen anvendt som modtageplads for militært materiel af forskellig slags. Materiellet har gennemgået militær miljøkontrol således at alle væsker og farlige stoffer er fjernet. Arealet er omgivet af jordvolde og adgang sker gennem virksomhedens aflåselige port.

Det er videre oplyst at der fra tid til anden kan stå 1-2 køreklare biler med henblik på videresalg.

Tanke

Der er to olietanke på virksomheden. En 5.800 l overjords dieselolietank fremstillet i 1982, som er placeret udendørs ved den nordlige bygnings sydgavl. Tanken står på betonunderlag. Eventuel dieselolie spild vil blive opsamlet og afledt via overfladebrønde til olieudskillere og videre til samletank for overfladevand.

Desuden en fyringsolietank fra 2002 som forsyner et oliefyr, der opvarmer frokoststue og privat bolig.

Olietankene er omfattet af reglerne i olietankbekendtgørelsen⁶. Viborg Kommune stiller derfor ikke særlige vilkår i godkendelsen for olietankene. Kommunen vil i forbindelse med tilsyn med virksomheden føre tilsyn med olietankene i henhold til olietankbekendtgørelsens regler.

Viborg Kommune har stillet standardvilkår om, at tanke skal sikres imod påkørsel, indretning for opsamling af spild ved tanke. Der er ikke stillet nærmere vilkår om udformning af påkørselsværn. Viborg Kommune vurderer dog, at der ikke vil være risiko for spild, som medfører påvirkning af jord og grundvand, i forbindelse med aktiviteter på virksomheden ved overholdelse af de stillede vilkår.

Olieudskillere og sandfang

Af ansøgningen fremgår, at alderen på virksomhedens olieudskillere og sandfang er ukendt.

Idet en utæt olieudskillere eller sandfang kan medføre større forureninger da et udslip ikke er synligt i omgivelserne. Viborg Kommune stiller derfor vilkår om, at olieudskillere og sandfang med jævne mellemrum skal gennemgå en tæthedskontrol.

Spildevand

Hidtil er regnvand fra den gamle betonbelagte plads ledt via olieudskillere (Unisep, 15 l/s, olie: 525 l og vand 1.890 l) til to nedgravede 30.000 l opsamlingstanke. Det opsamlede overfladevand er blevet udbragt på landbrugsarealer tilhørende virksomheden. I forbindelse med tømning af tankene er evt. bundfald / slam blevet afhentet af Midtdjurs Kloakser-

⁶ Bekendtgørelsen nr. 1321 af 21. december 2011 om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines

vice. Slammet er bortskaffet som farligt affald.

I forbindelse med miljøansøgningen er der foretaget analyse af det opsamlede overfladevand. Analysen viser et vist indhold af miljøfremmede stoffer dvs. tungmetaller, kulbrinter og PAH.

En fortsat udbringning af overfladevandet på landbrugsarealer, med indhold af miljøfremmede stoffer og som ikke har nogen gødningsmæssig værdi er ikke acceptabelt og bør derfor ophøre.

I forbindelse med revision af den oprindelige miljøgodkendelse er der fastsat vilkår om befæstet areal - tæt belægning hvor der sker håndtering, bearbejdning og oplagring af produkter- materialer, der udgør en forureningsrisiko. Kravet indebærer at virksomhedens arealer der er befæstet med jernplader skal erstattes med en belægning i henhold til beskrivelsen som fremgår af vilkår 2 og 15.

Overfladevandet fra det befæstede areal/tætte belægning skal bortledes via afløbsbrønde, til sandfang, olieudskiller, bundfældningstanke og videre til et ca. 300 m² stort forsinkelsesbassin. Herfra ledes overfladevandet til et ca. 4500 m² stort pilerensningsanlæg.

Viborg Kommune skal meddele særskilt tilladelse til bortledning af overfladevandet som ovenfor skitseret. Tilladelsen vil blive meddelt efter miljøbeskyttelseslovens § 19 og vil indeholde specifikke vilkår.

Renere teknologi

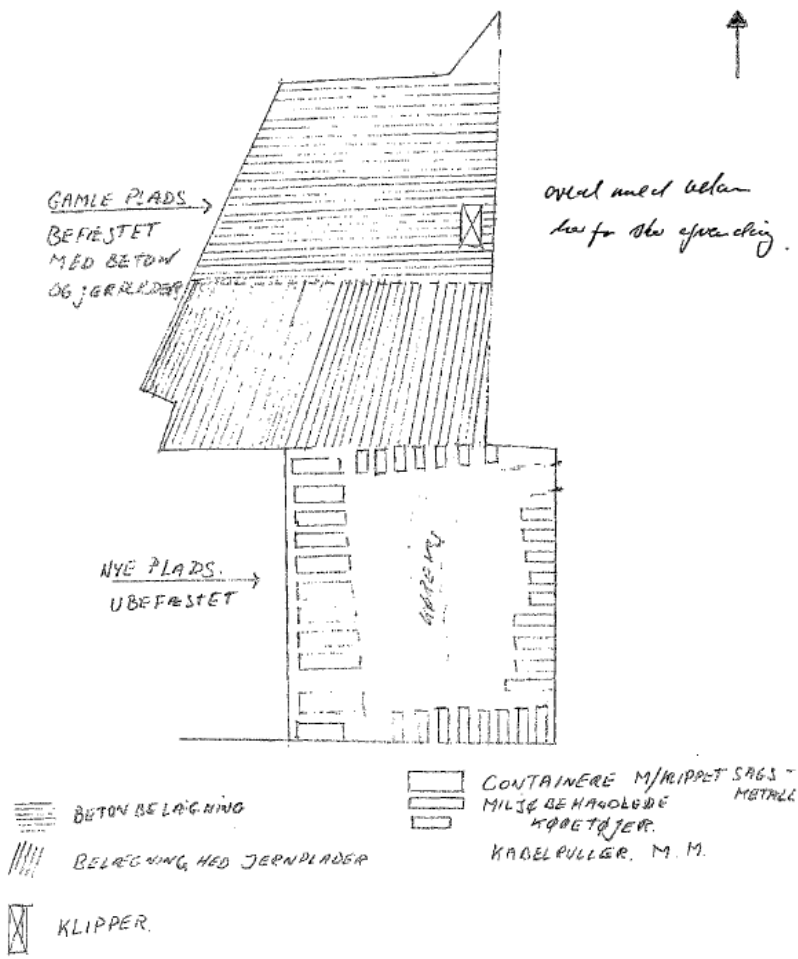
Virksomheden er forpligtiget til at foretage løbende forbedringer og forbygning af forurening ved virksomhedens implementerede miljøledelsessystem ISO 14001.

Ophør af virksomheden

Der er tinglyst deklaration af den 21. december 1990, som forpligtiger nuværende ejer af jord og bygninger ved ejerskifte at dokumentere, at der ikke er sket forurening af jorden på ejendommen.

Der er endvidere stillet vilkår om, at virksomheden ved ophør af driften skal træffe de nødvendige foranstaltninger for at imødegå fremtidig forurening af jord og grundvand og for at bringe stedet tilbage i en miljømæssig tilfredsstillende tilstand. Det er stillet vilkår om, at en redegørelse for disse foranstaltninger skal fremsendes til tilsynsmyndigheden senest 3 måneder, før driften ophører helt eller delvist. Viborg Kommune vurderer, at de stillede vilkår er tilstrækkelige.

Bilag 1.0 Oversigtsplan over virksomheden



Bilag 1.1 Placering af bygninger og oplag på matriklen



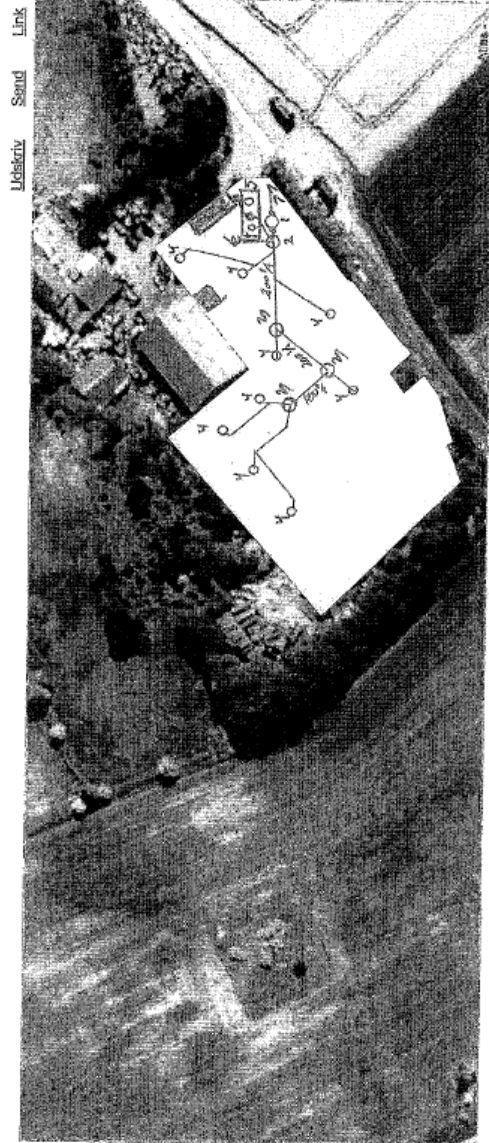
Bilag 2.0 Afløbsplan for spildevand

Side 1 af 1.

bjerring byvej 7 8850 - Google Maps

Google maps
Adresse

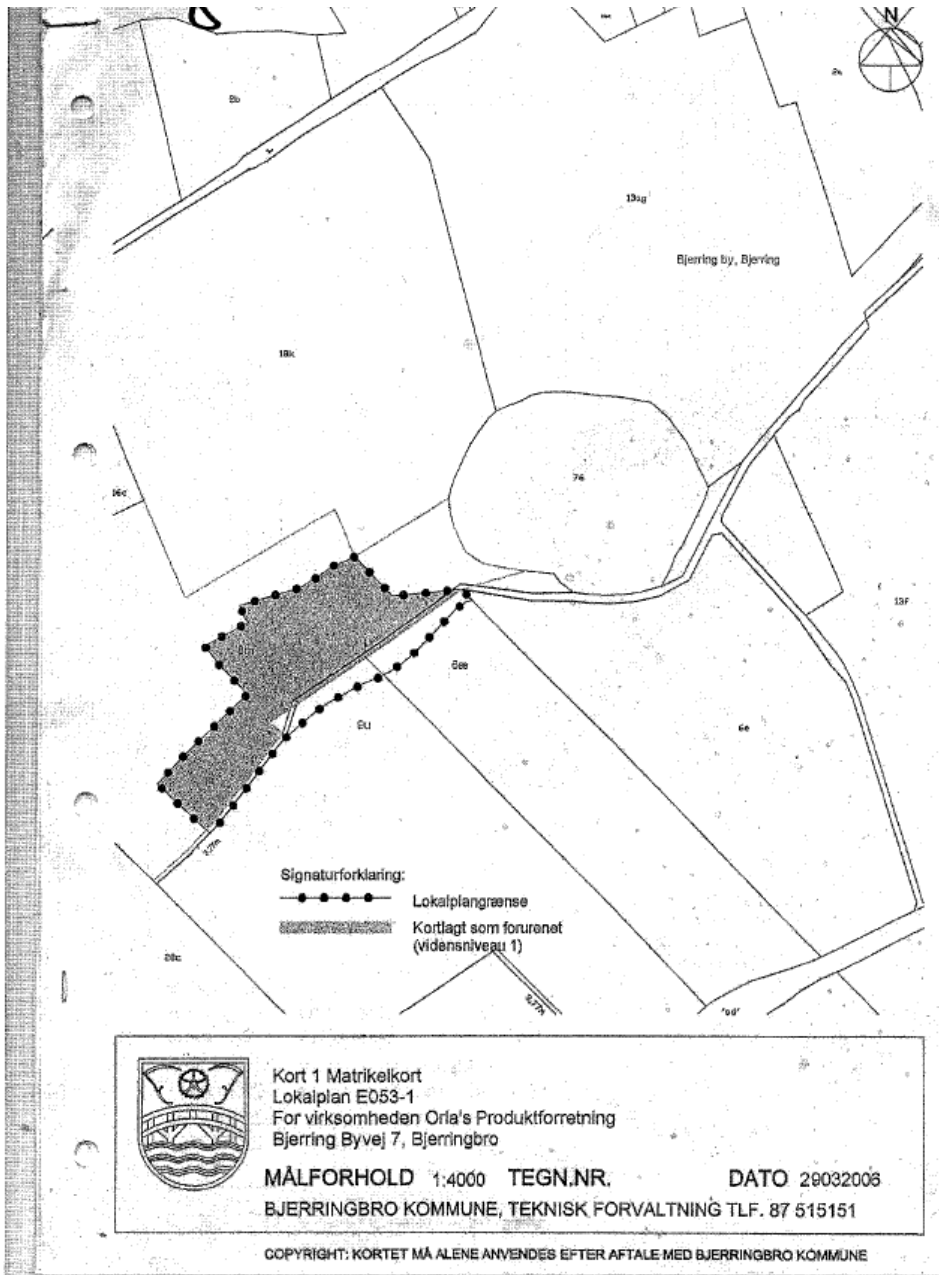
Vil du se alle detaljer, som er synlige på skærmen, kan du bruge linket Udskriv ved siden af kortet.



- 1: olie udsivling som udsives 15% sek olie 525 l, vand 1890 l.
 - 2: Ø 1000 Støvsugning
 - 3: Ø 1000 Rensningsbassin
 - 4: Ø 315 Vedhælpeløs 35 l smørgarn
 - 5: Ø 200 mm
 - 6: Ø 200 mm
 - 7: Ø 200 mm
- Ø 200 mm 100% - 100% - 110%



Bilag 3.0 Matrikelkort med lokalplanoplysninger



Bilag 4.0 Placering af virksomheden



Placering
Jatob ApS



Gasværksvej 4
9000 Aalborg
Telefon 99 30 12 00



Bilag 6.0

Skema til brug for screening for VVM-pligt

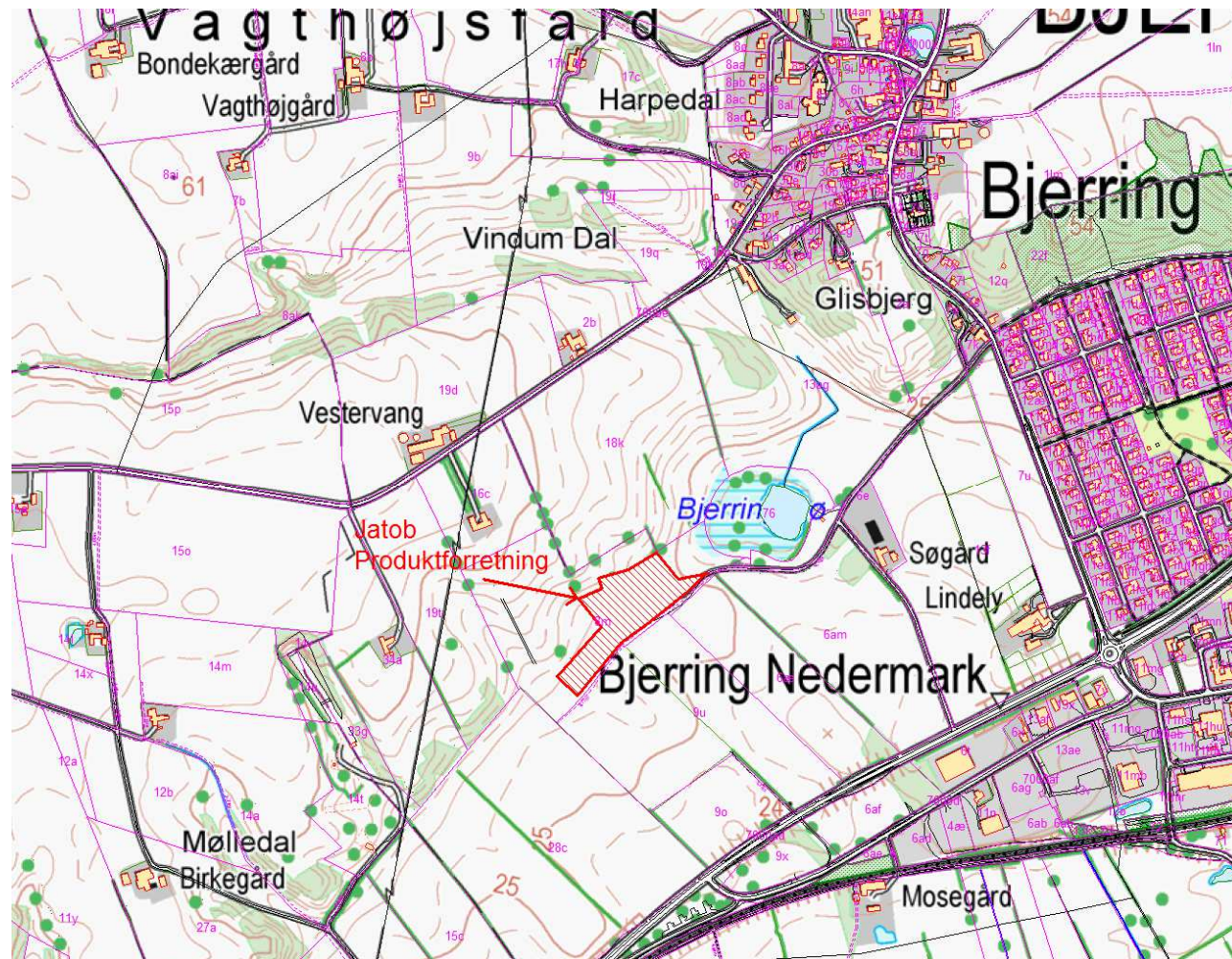
VVM Myndighed					
Basis oplysninger	<p>Tekst NF MILJØ A/S har på vegne af Jatob ApS søgt om ny miljøgodkendelse af en eksisterende produktionsvirksomhed, som er beliggende på Bjerring Byvej 7, 8850 Bjerringbro. Ansøgningen er begrundet i ønsket om udvidelse af virksomheden med et sammenhængende areal sydvest for virksomheden. Det nye areal ca. 0,7 ha forventes anvendt til oplag af salgbar metalkrot, miljøbehandlede køretøjer, afklip af kabel og tråd. og lignende. Arealet er allerede ibrugtaget. Den øvrige del af virksomheden ca. 1 ha anvendes som hidtil, dvs. modtagelse af alle former for jern- og metalkrot herunder miljøbehandlede køretøjer. Behandling af det modtagne skrot sker ved anvendelse af skærebrænder, vinkelsliber, mekaniske save og andet håndværktøj. Herudover anvendes mekanisk metalklipper og -presseværktøj. For yderligere oplysninger henvises der til den meddelte miljøgodkendelse, samt tilladelse bortledning af overfladevand efter miljøbeskyttelseslovens § 19.</p>				
Projekt beskrivelse – jf. anmeldelsen:	Udvidelse og opgradering af eksisterende miljøgodkendelse for metalkrotvirksomheden Jatob,				
Navn og adresse på bygherre	Jatob, ApS, Bjerring Byvej 7, 8850 Bjerringbro				
Bygherres kontaktperson og telefonnr.	Jan Rasmussen, tlf. nr. 8668 1689				
Projektets placering	Bjerring Byvej 7, 8850 Bjerringbro				
Projektet berører følgende kommuner	Viborg Kommune				
Oversigtskort i målestok	Se vedhæftede				
Kortbilag i målestok	Se vedhæftede				
Forholdet til VVM reglerne		Ja		Nej	
Er anlægget opført på bilag 1 til bekendtgørelse nr. 1510 af 15. december 2010		X		X	Hvis ja, er der obligatorisk VVM-pligtigt
Er anlægget opført på bilag 2 til bekendtgørelse nr. 1510 af 15. december 2010:		X		X	Hvis ja, skal der gennemføres en screening, hvis nej, er anlægget ikke omfattet af VVM-reglerne og skal derfor ikke screenes
	Ikke relevant	Ja	Bør undersøges	Nej	Tekst
Anlæggets karakteristika:					
1. Arealbehovet i ha:					Cirka 1,7 Ha
2. Er der andre ejere end Bygherre ?:		X		X	Der er tale om et Anpartsselskab

3. Det bebyggede areal i m2 og bygningsmasse i m3					Bebygget areal ca.1100 m ² jf. lokalplan Bygningsmasse ca. 4000 m ³
4. Anlæggets maksimale bygningshøjde i m:					Max. Bygningshøjde jf. lokalplan 8,5 m
5. Anlæggets kapacitet for så vidt angår flow og opbevaring af: Råstoffer – type og mængde: Mellemprodukter – type og mængde: Færdigvarer – type og mængde:					Årligt ca. 12.000 tons metalkrot og elektronikskrot Forskellige metaltyper fra jern til ædelmetaller Ca. 12.000 sorteret skrot til videre forarbejdning andet sted
6. Anlæggets kapacitet for strækingsanlæg:					Ikke relevant
7. Anlæggets længde for strækingsanlæg:					Ikke relevant
8. Anlægget behov for råstoffer – type og mængde: I anlægsfasen: I driftsfasen:					I anlægsfasen store mængder af bundsikringsmaterialer samt efterfølgende beton til belægning.
9. Behov for vand – kvalitet og mængde: I anlægsfasen: I driftsfasen:					Marginale mængder
10. Forudsætter anlægget etablering af yderligere vandforsyningskapacitet:				X	
11. Affaldstype og mængder som følge af anlægget: Farligt affald: Andet affald: Spildevand:					Forurennet jord som skal udskiftes i forbindelse med befæstelse med beton. Mindre mængder forurennet jord i forbindelse med drift. Jorden ca. 600 m ³ oplægges i vold på nordsiden af virksomheden. Emballageaffald, papir, plast, dagrenovationslignende affald. Overfladevand fra betonbelagte arealer. Sanitetsspildevand
12. Kræver bortskaffelse af affald og spildevand ændringer af bestående ordning:				X	Der skal etableres et pilerensningsanlæg hvor overfladvandet behandles.
13. Overskrides de vejledende grænseværdier for støj:				X	
14. Overskrides de vejledende grænseværdier for luftforurening:				X	
15. Vil anlægget give anledning til vibrationsgener:				X	

16. Vil anlægget give anledning til støvgener:		X			Eventuelle støvgener søges bekæmpet ved udspreddning af vand fra mobile sprinkler.
17. Vil anlægget give anledning til lugtgener:				X	
18. Vil anlægget give anledning til lysgener:				X	
19. Må anlægget forventes at udgøre en særlig risiko for uheld:				X	
Anlæggets placering					
20. Forudsætter anlægget ændring af den eksisterende arealanvendelse:				X	
21. Forudsætter anlægget ændring af en eksisterende lokalplan for området:				X	
22. Forudsætter anlægget ændring af kommuneplanen:				X	
23. Indebærer anlægget behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer ud over hvad der fremgår af gældende kommune- og lokalplaner:				X	
24. Vil anlægget udgøre en hindring for fremtidig anvendelse af områdets råstoffer og grundvand:				X	
25. Indebærer anlægget en mulig påvirkning af sårbare vådområder:				X	
26. Er anlægget tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen:				X	
27. Forudsætter anlægget rydning af skov:				X	
28. Vil anlægget være i strid med eller til hinder for etableringen af reservater eller naturparker:				X	
29. Tænkes anlægget placeret i Vadehavsområdet:				X	
30. Kan anlægget påvirke registrerede, beskyttede eller fredede områder – Nationalt: Internationalt (Natura 2000): Forventes området at rumme beskyttede arter efter bilag IV Forventes området at rumme danske rødlistearter:				X	
31. Kan anlægget påvirke områder, hvor fastsatte miljøkvalitetsnormer allerede er overskredet: Overfladevand: Grundvand:				X	

<p>45. Er påvirkningen af miljøet –</p> <p>Varig:</p> <p>Hyppig:</p> <p>Reversibel:</p>				X	<p>Virksomheden er etableret på den pågældende lokalitet i 1963. Det forventes at aktiviteten fortsætter fremover. Der er sandsynligvis sket jordforurening. Ved udskiftning af jord er påvirkningen reversibel.</p>
Konklusion					
<p>Giver resultatet af screeningen anledning til at antage, at det anmeldte projekt vil kunne påvirke miljøet væsentligt, således at der er VVM-pligtigt:</p>				X	<p>Nej Resultatet giver ikke anledning til at antage at projektet vil kunne påvirke miljøet væsentligt.</p>

Oversigtskort vedrørende VVM-screening i forbindelse med miljøgodkendelse af virksomheden Jatob ApS, Bjerring Byvej 7, Bjerringbro



Kortbilag vedrørende VVM-screening i forbindelse med miljøgodkendelse af virksomheden
Jatob ApS, Bjerring Byvej 7, Bjerringbro

