

Returadresse
Land, By og Kultur – Byg og Miljø
Smed Sørensens Vej 1, 6950 Ringkøbing

**NATURENS
RIGE**

VIDEBÆK ENTREPRENØRFORRETNING ApS
Fabriksvej 5
6920 Videbæk

Sagsbehandler
Yvonne Grandahl
Direkte telefon
99741513
E-post
yvonne.grandahl@rksk.dk
Dato
29. juni 2020
Sagsnummer
19-029951

VVM-afgørelse og miljøgodkendelse til oplags- og knuseplads

Oplags-og knusepladsen er etableret hos Videbæk Entreprenørforretning ApS, Fabriksvej 5, 6920 Videbæk:



Copyright: Ringkøbing-Skjern Kommune – KMS © COWI – DDO

Indholdsfortegnelse

	Emne:	Side:
1	Ansøgning	5
2	Afgørelse	5
3	Vilkår	5
4	Ikke Teknisk resumé	12
5	Miljøteknisk vurdering	12
6	Gyldighed og retsbeskyttelse	15
7	Offentliggørelse og Klagevejledning	15
8	Liste over modtagere af kopi af godkendelse	18
9	Oversigtsplan - Bilag 1	19
10	Situationsplan - Bilag 2	20
11	Miljøteknisk beskrivelse - Bilag 3	21
12	Gennemgang af standardvilkår - Bilag 4	26
13	Lovgrundlag - Bilag 5	28
14	Dokumentation af vilkår til støj - Bilag 6	29

Stamdata for virksomheden

Virksomhedens navn	Videbæk Entreprenørforretning ApS
Virksomhedens adresse	Fabriksvej 5, 6920 Videbæk
Virksomhedens matrikelnummer	5bh Videbæk By, Videbæk
CVR-nr./P-nr.	26581796 / 1009076898
Listebetegnelse, brugerbet.bek. 1475 /12-12-2017 og godk.bek. 1317 /20-11-2018 med eventuelle senere ændringer	Hovedaktivitet: H51 - Garageanlæg og pladser til kørende materiel i et antal af 3 eller derover i forbindelse med entreprenør- eller vognmandsvirksomhed, herunder endestationer (for mere end een linie), terminaler og remiser for busser. Biaktivitet: K206 - Anlæg, der nyttiggør ikke-farligt affald, bortset fra anlæg under listepunkt 5.3 i bilag 1, autoophugning, skibsophugning, biogasfremstilling, kompostering og forbrænding.
Omfattet af standardvilkår, godk.bek. 1474/12-12-2017 med senere ændringer	Ja K206, Afsnit 18.
Omfattet af VVM, lovbek. 1225 / 25-10-2018	Ja, Bilag 2, Pkt. 11b) Anlæg til bortskaffelse af affald (projekter, som ikke er omfattet af Bilag 1).
Omfattet af risikobek. bek. 372 / 25-04-2016	Nej
Pligt til afgivelse af miljøoplysninger (PRTR-bek.), bek. 1172 / 13-10-2015	Nej
Dato for øvrige miljøgodkendelser	-
Dato for andre tilladelser	Tilslutningstilladelse for vaskeplads, dateret 12-02-2019.

Aktiviteter

Hovedaktivitet: H51 - Entreprenørvirksomhed
Væsentlige biaktiviteter: K206 - Oplags- og knuseplads for bygge- og anlægsaffald
Væsentligste miljøforhold: <u>Støj</u> - Kørsel til og fra virksomheden. - Intern transport.

Hovedaktivitet: H51 - Entreprenørvirksomhed
<ul style="list-style-type: none"> - Aflæsning og håndtering af især murbrokker, beton, sten, opbrudt asfalt. - Brug af entreprenørmateriel til neddeling mv. <p><u>Luftforurening</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Støv fra modtagelse, sortering, oplag, neddeling og afhentning af bygge- og anlægsaffald. <p><u>Risiko for forurening af jord, grundvand eller overfladevand</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Utætte belægninger og membraner. - Uheld med udslip samt spild af olie fra transportmateriel og maskiner, herunder ved påfyldning. - Udsivning af forurenende stoffer eller spild fra oplag. - Overfladevand fra befæstede arealer. <p><u>Affald</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Affald, herunder farligt affald, der tømmes eller sorteres ud af affaldet.

Sagsbehandler Yvonne Grandahl, Byg og Miljø	Telefon 9974 1513	Mail yvonne.grandahl@rksk.dk
Kvalitetssikret af: Gitte V. Laursen, Byg og Miljø		

1 Ansøgning

Ansøgning om miljøgodkendelse af en ny oplags- og knuseplads i tilknytning til eksisterende entreprenørvirksomhed er indsendt den 6. december 2019 og efterfølgende supplerende oplysninger.

2 Afgørelse

2.1 VVM

Der er foretaget en screening af projektet i henhold til VVM-bekendtgørelsen. Det er vurderet, at der ingen væsentlig indvirkning er på miljøet og det er derfor afgjort, at oplags- og knusepladsen ikke er af et sådant omfang, at projektet er omfattet af VVM-pligten (Vurdering af Virkning på Miljøet).

Afgørelsen er begrundet i, at miljøpåvirkningens omfang ikke er af en sådan karakter og/eller grad, at aktiviteterne må antages at kunne få væsentlig indvirkning på miljøet.

Afgørelsen er meddelt i henhold til "Lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), lovbekendtgørelse nr. 1225 af 25. oktober 2018".

2.2 Miljøgodkendelse

Ringkøbing-Skjern Kommune godkender hermed det ansøgte på de i afsnit 3 nævnte vilkår. Godkendelsen er givet på grundlag af ansøgningen og oplysningerne i sagen i øvrigt, jævnfør beskrivelserne og bilagene til denne godkendelse.

- Miljøgodkendelse efter miljøbeskyttelsesloven § 33 og godkendelsesbekendtgørelsen.

Fremtidige nye aktiviteter, ændringer eller udvidelser såvel bygningsmæssigt som driftsmæssigt, som kan indebære forøget forurening, eller flytning af forureningsniveau til andre områder eller øget affaldsfrembringelse, må ikke påbegyndes, før der foreligger en afgørelse fra kommunen. Det er kommunen, der afgør om godkendelse er nødvendig (miljøbeskyttelsesloven § 33 og 37).

Der gøres opmærksom på, at miljøgodkendelsen ikke fritager fra krav om tilladelse, godkendelse eller dispensation efter anden lovgivning. Eventuelt byggeri må først påbegyndes, når der ligger en særskilt tilladelse til igangsættelse af byggeriet.

Der gøres endvidere opmærksom på at indretning og drift skal overholde gældende lovgivning på miljøområdet.

Retsbeskyttelsen er nærmere beskrevet i afsnit 6.2. Det anvendte lovgrundlag er nærmere beskrevet på bilag 5.

3 Vilkår

3.1 Generelt

- 3.1.1 Virksomheden skal etableres og drives som beskrevet i ansøgningen med supplerende oplysninger, dog med de ændringer og tilføjelser, der fremgår af vilkårene nedenfor.

- 3.1.2 Virksomheden skal holde Ringkøbing-Skjern Kommune orienteret om, hvem der er miljømæssigt driftsansvarlig for virksomheden / aktiviteten.
- 3.1.3 De af godkendelsens vilkår, der angår driften, skal være kendt af de personer, der er ansvarlige for og udfører den pågældende del af driften.
Et eksemplar af godkendelsen skal til enhver tid være tilgængeligt på virksomheden.
- 3.1.4 Virksomhedens journaler, procedurer og øvrige registreringer med miljømæssig relevans skal være tilgængeligt for tilsynsmyndigheden.
- 3.1.5 Hvis godkendelsen ikke er udnyttet inden 2 år fra godkendelsesdatoen, bortfalder den.

3.2 Beredskab

- 3.2.1 Ved driftsuheld, der kan medføre forurening af kloaksystem, jord og grundvand eller luft, skal virksomheden straks:
- forsøge at afværge situationen
 - forsøge at standse forureningen og/ eller dens spredning
 - kontakte alarmcentralen på telefon 112 ved større eller ikke kontrollerbare uheld
 - kontakte Ringkøbing-Skjern Forsyning pr. telefon.

Ringkøbing-Skjern Kommune skal orienteres hurtigst muligt og senest førstkommande hverdagsmorgen.

Senest 7 dage efter uheld skal virksomheden have indsendt rapport til kommunen, der beskriver uheldets omfang og indsatsen mod miljømæssige skader samt beskriver forebyggende foranstaltninger, der begrænser risiko for nye uheld.

3.3 Indretning og drift

- 3.3.1 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.
- 3.3.2 Virksomheden skal udarbejde en driftsinstruks, der beskriver, hvordan personalet skal foretage fornøden modtagekontrol, og hvordan de skal forholde sig i tilfælde af driftsforstyrrelser og uheld.
Driftsinstruksen skal altid være tilgængelig for og kendt af personalet.
- 3.3.3 Virksomheden må kun modtage, opbevare og neddele nedenstående affaldsfraktioner:

Affaldsfraktion	Max. oplagret mængde	Oplagringsmetode	Håndtering
Beton og betonfliser	4.500 tons	Opbrudt i bunke på pladsen. Knust i bunke på pladsen.	Opbrudt mængde nedknuses.
Tegl	700 tons	Opbrudt i bunke på pladsen. Knust i bunke på pladsen.	Opbrudt mængde nedknuses.
Asfalt	40 tons	Opbrudt i lukket/overdækket container. Knust i lukket/overdækket container.	Opbrudt mængde bortskaffes til godkendt modtager.
Jern og metal	20 tons	Overdækket container.	Bortskaffes til skrothandel.
Træ (nedbrydningsmaterialer)	1 tons	Container.	
Træ (trærødder og lign.)	1 tons	Container.	
Blandet affald	3 tons	Lukket/overdækket container.	Bortskaffes til godkendt affaldsmodtager.
Ikke-forurennet muld	150 tons	Bunke på pladsen.	Det sikres, at tilført muldjord ikke stammer fra kortlagt eller områdeklassificeret areal.
Herudover oplagres rene materialer: sand, grus, sten, fliser og lignende.			

- 3.3.4 Affaldet skal kontrolleres ved modtagelsen og hurtigst muligt placeres i de dertil beregnede områder.
- 3.3.5 Bygge- og anlægsaffald, der indeholder farligt affald eller asbest, skal afvises, og dette affald må ikke behandles på området.
- 3.3.6 Hvis virksomheden modtager affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og som det ikke umiddelbart er muligt at afvise, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde og hurtigst muligt bortskaffes.

Såfremt der er tale om farligt affald eller asbest, skal affaldet opbevares enten i en overdækket container eller på et område under tag og med tæt belægning.

- 3.3.7 Der må kun neddeles sorterede materialer. Blandinger må dog neddeles, såfremt det neddelte skal nyttiggøres i denne blandede form.
- 3.3.8 Neddelingsanlægget skal være forsynet med støvforebyggende foranstaltninger som f.eks. et vandings- eller sprinklersystem.
- 3.3.9 Nedknusning af tegl og beton kan ske max. 3 gange pr. år, med en varighed pr. gang på max. 5 hverdage i tidsrummet kl. 07-18.
Nedknusning af asfalt kan ske max. 1 gang pr. år, med en varighed pr. gang på max. 1 hverdag i tidsrummet kl. 07-18.

3.4 Forureningsbegrænsning

Støj

- 3.4.1 Virksomhedens samlede støjbidrag – målt eller beregnet som det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) – må uden for virksomhedens eget areal ikke overstige følgende grænseværdier:

Område I: Ved erhvervsvirksomheder indenfor lokalplan nr. 68 for erhvervsområdet ved Fabrikvej i Videbæk, samt områdenr. 53er025 i Kommuneplan 2017-2029.

Område II: Ved boliger indenfor lokalplan nr. 68 for erhvervsområdet ved Fabrikvej i Videbæk, samt ved boliger i det åbne land.

		Område I	Område II	Midlingstid
Mandag - fredag	07.00 – 18.00	60 dB(A)	55 dB(A)	Grænseværdien skal overholdes indenfor det mest støjbelastede tidsrum på 8 timer. For lørdag er midlingstiden 7 timer.
Lørdag	07.00 – 14.00			
Mandag - fredag	18.00 – 22.00	60 dB(A)	45 dB(A)	Grænseværdien skal overholdes indenfor den mest støjbelastede time. For lørdage eftermiddage (kl. 14.00 – 18.00) er midlingstiden 4 timer.
Lørdag	14.00 – 22.00			
Søn- og helligdag	07.00 – 22.00			
Alle dage	22.00 – 07.00	60 dB(A)	40 dB(A)	Grænseværdien skal overholdes indenfor den mest støjbelastede halve time.

Støjens maksimalværdier ved boliger i natperioden kl. 22.00 – 07.00 i område II må ikke overstige den angivne værdi med mere end 15 dB(A).

- 3.4.2 Efter anmodning fra tilsynsmyndigheden, skal virksomheden lade foretage støjmålinger og – beregninger til dokumentation for, at støjgrænserne i vilkår 3.4.1 er overholdt. Måle- og beregningspunkter fastsættes efter nærmere aftale med tilsynsmyndigheden. Kontrolmålinger og –beregninger for støj skal foretages og afrapporteres efter retningslinier i bilag 6.
- 3.4.3 Hvis de fastsatte støjgrænser overskrides, skal der sammen med rapport om målinger/ beregninger fremsendes forslag til støjreduktion ned til de i vilkår 3.4.1 fastsatte grænseværdier og med tidsplan for gennemførelse
- 3.4.4 Tilsynsmyndigheden kan forlange støjmålinger og -beregninger gentaget, dog højst én gang årligt, medmindre den seneste kontrol viser, at vilkårene ikke er overholdte.
- 3.4.5 Ved målinger/beregninger for støj, udarbejdelse af afrapportering og gennemførelse af eventuelle tiltag for støjreduktion, skal udgifterne hertil alene afholdes af virksomheden.

Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer:

- 3.4.6 Nedenstående grænser er for lavfrekvent støj og infralyd [dB re 20 µPa], målt indendørs. Støjgrænserne gælder for ækvivalentniveauet over et tidsrum på 10 minutter, hvor støjen er kraftigst. Grænserne nedenfor er gældende for impulsagtig lavfrekvent støj og infralyd. For støj/lydgrænser hvor der ingen impulser forekommer, skal der lægges 5 dB til nedenstående skema.

		Lavfrekvent støj	Infralyd
Anvendelse		A-vægtet lydtryksniveau (10-160 Hz), dB	G-vægtet Infralydniveau, dB (< 20 Hz)
Beboelsesrum	Aften/nat kl. 18.00 – 07.00	15	80
	Dag kl. 07.00 – 18.00	20	80
Kontorer, undervisningslokaler og andre støjfølsomme rum		25	80
Øvrige rum		30	85

- 3.4.7 Måling for lavfrekvent støj og infralyd skal følge anvisningerne i afsnit 3.4 i Miljøstyrelsens Orientering nr. 9 af 1997 "Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i eksternt miljø".
- 3.4.8 Nedenstående grænser er for vibrationer, dB re 10⁻⁶ m/s. Vibrationsgrænserne gælder for det maksimale KB-vægtede accelerationsniveau med tidsvægtning Slow.

Anvendelse	Vægtet accelerationsniveau, L _{aw} i dB
Boliger i boligområder, (hele døgnet)	75

Anvendelse	Vægtet accelerationsniveau, L_{aw} i dB
Boliger i blandet bolig/erhvervsområde (Center-områder) kl. 18-7 Institutioner	
Boliger i blandet bolig/erhvervsområde kl. 7-18. Kontorer, undervisningslokaler o.l.	80
Erhvervsbebyggelse	85

- 3.4.9 Ved måling til dokumentation for overholdelse af vibrationsgrænserne, skal anvisningerne i afsnit 4.3 i Miljøstyrelsens Orientering nr. 9 af 1997 "Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i eksternt miljø" anvendes.
- 3.4.10 Efter anmodning fra tilsynsmyndigheden, skal virksomheden lade foretage målinger og – beregninger til dokumentation for, at de fastsatte grænser for lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i vilkår 3.4.7 og 3.4.9 er overholdt. Måle- og beregningspunkter fastsættes efter nærmere aftale med tilsynsmyndigheden.
- 3.4.11 Hvis de fastsatte støjgrænser overskrides, skal der sammen med rapport om målinger/ beregninger fremsendes forslag til støj- og/eller vibrationsreduktion ned til de i vilkår 3.4.7 og 3.4.9 fastsatte grænseværdier og med tidsplan for gennemførelse.
- 3.4.12 Tilsynsmyndigheden kan forlange målinger og beregninger af støj og/eller vibrationer gentaget, dog højst én gang årligt, medmindre den seneste kontrol viser, at vilkårene ikke er overholdte.
- 3.4.13 Ved målinger/beregninger for støj og/eller vibrationer, udarbejdelse af afrapportering og gennemførelse af eventuelle tiltag for støj- og/eller vibrationsreduktion, skal udgifterne hertil alene afholdes af virksomheden.

Luft / Støv / Lugt

- 3.4.14 Virksomheden må ikke give anledning til lugtgener uden for virksomhedens område, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne.
- 3.4.15 Virksomheden skal ved tilrettelæggelse af driften, herunder ved vanding eller befugtning, sikre, at der ikke opstår støvgener uden for virksomhedens område.
- 3.4.16 Hvis der uden for virksomhedens område konstateres støvgener, der efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige, kan tilsynsmyndigheden forlange, at støvende oplag overdækkes eller befugtes, og at der etableres afskærmning eller befugtning af sorterings- og håndteringsaktiviteterne.

Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

- 3.4.17 Blandet bygge- og anlægsaffald, kildesorteret bygge- og anlægsaffald samt frasorterede materialer som f.eks. jern, isoleringsmaterialer, ledninger, træ og diverse kunststoffer og plast, må kun opbevares og håndteres på befæstet areal med fald mod afløb eller sump, hvorfra der sker kontrolleret afledning. Alternativt kan der ske oplagring i lukkede/overdækkede containere, så der sikres mod tilledning af overfladevand. Dette krav gælder ikke for uforurennet inert affald som f.eks. glas, beton og tegl.
- 3.4.18 Farligt affald som f.eks. spildolie skal opbevares under overdækning i form af tag, presenning eller lignende og beskyttet mod vejrlig på en tæt belægning. Oplagspladsen skal 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, der opbevares.
- 3.4.19 Tætte belægninger skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret.

Spildevand og overfladevand

- 3.4.20 Foreligger der ingen tilslutningstilladelse for processpildevand og overfladevand for virksomheden må overfladevand og spildevand ikke udledes fra virksomheden ellers skal virksomheden indsende ansøgning om tilslutningstilladelse.

3.5 Egenkontrol

- 3.5.1 Virksomheden skal løbende og mindst 1 gang årligt gennemføre en kontrol for revner, lunger og andre skader af befæstede arealer og tætte belægninger. Utætheder skal udbedres, så hurtigt som muligt efter at de er konstateret.
- 3.5.2 Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage kontrollen af førnævnte tætte belægning, dog højst en gang hvert tredje år.

Driftsjournal

- 3.5.3 Virksomheden skal føre en driftsjournal over:

-	Dato for og resultat af inspektioner samt evt. foretagne udbedringer af befæstede arealer, tætte belægnings, mv.
-	Modtaget affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse og oplysning om hvordan det blev håndteret og bortskaffet.
-	Dato for og varighed af gennemført nedknusningsaktivitet.
-	Ved udgangen af hvert kvartal registreres mængden af hver af de oplagrede affaldsfraktioner.
Driftsjournalen skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden.	

3.6 Ophør

- 3.6.1 Ved driftsophør skal virksomheden forinden orientere tilsynsmyndigheden herom og træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at efterlade stedet i tilfredsstillende tilstand.
 Forslag til foranstaltninger skal tilsendes og godkendes af tilsynsmyndigheden, før driften indstilles.
 Tilsynsmyndigheden afgør hvornår ejendommen er i en miljømæssigt tilfredsstillende stand.

- 3.6.2 Miljøgodkendelsen bortfalder senest, når driften har været indstillet i 3 år.

4 Ikke teknisk resumé

Virksomheden har ansøgt om miljøgodkendelse til indretning af en oplags- og knuseplads til brug for virksomhedens aktiviteter i forbindelse med eksisterende entreprenørvirksomhed.

5 Miljøteknisk vurdering

Der er standardvilkår for virksomhedstypen K206 jf. godkendelsesbekendtgørelsen. Generelt gælder, at standardvilkårene er vurderet i relation til virksomhedens aktuelle ansøgte drift, indretning og forureningspotentiale.

5.1 Lokalisering

Virksomheden er beliggende på Fabriksvej 5, 6920 Videbæk, på matr.nr. 5bh Videbæk By, Videbæk, indenfor byzone til Videbæk By.

Arealet er udlagt i Kommuneplan 2017-2029 til erhverv.

Arealet er beliggende indenfor Lokalplan nr. 68 for erhvervsområdet ved Fabriksvej i Videbæk.

Arealet er beliggende indenfor Område med Særlige drikkevandsinteresser (OSD) og indenfor indvindingsopland for vandforsyning til fødevarerproducerende virksomhed med krav om drikkevandskvalitet.

5.2 Indretning og drift

Oplags- og knusepladsens aktivitet vil foregå på et areal, der er delvist afskærmet med jordvolde med en top-højde på ca. 2 meter over terræn.

Virksomhedens aktivitet vil bestå i transport til og fra knusepladsen, ind- og udlevering af materialer, samt knusning af tegl/beton og en mindre mængde asfalt.

Indretning og driften af knusepladsen vil være reguleret af vilkårene i denne miljøgodkendelse.

5.3 Forureningsbegrænsning

Støj

Virksomhedens støj vil være intern transport, håndtering af materialer samt knusning af modtagne materialer.

Knusning vil maksimalt ske 3 gange årligt i op til 5 dage pr. gang. Knusning vil kun ske i tidsrummet kl. 07-18 på hverdage.

Støjen vil variere alt efter virksomhedens brug af knusepladsen.

Luft / Støv / Lugt

Der vil kunne forekomme bidrag til omkringliggende miljø af udstødningsgasser fra det kørende materiel på pladsen, dvs. lastbiler, gummiged og lign.

Støv vil kunne forekomme i forbindelse med knusnings-aktiviteten, samt som eventuel støvflugt fra oplag og kørselsarealer i tørre perioder. Støvgenerne vil blive minimeret bedst muligt ved sprinkling med vand.

Det forventes ikke, at der vil opstå lugtgener fra knusnings-aktiviteten.

Luft, støv og lugt vil være reguleret af vilkårene i denne miljøgodkendelse.

Beskyttelse af jord og grundvand

Pladsen hvorpå knusnings-aktiviteten skal foregå vil blive opbygget og indrettet således, at der sikres bedst mulig beskyttelse af jord og grundvand.

Beskyttelse af jord og grundvand vil være reguleret af vilkårene i denne miljøgodkendelse.

Spildevand og overfladevand

Oplags- og knusepladsen har ikke aktiviteter der genererer spildevand.

Overfladevand vil blive nedsivet direkte på virksomhedens areal. Asphalt- og metal-fraktioner oplagres i lukkede/overdækkede containere.

Der vil blive gennemført tiltag så det sikres, at overfladevand ikke forurenes.

Affald

Virksomheden skal årligt indberette data for affaldsproduktionen til det centrale Affaldsdatasystem, samt opbevare kvitteringer for afleveret affald jf. Affaldsbekendtgørelsen. Kvitteringer for affaldsbortskaffelse skal opbevares i mindst 3 år.

I øvrigt skal affald, herunder olie- og kemikalieaffald og andet farligt affald, bortskaffes efter kommunens regulativer og anvisninger.

Olietanke

Olietanke skal til enhver tid etableres og drives i henhold til Olietankbekendtgørelsen.

5.4 Natura 2000 områder og bilag IV-arter

Natura 2000

Nærmeste Natura 2000 område ligger ca. 10,5 km fra ansøgte projekt. Der er tale om

- Skjern Å, som er udpeget som EF-habitatområde (H61).

Det er Kommunens vurdering på baggrund af den store afstand til det nærmeste Natura 2000-område, at projektet vil være uden væsentlig betydning for udpegningsgrundlaget, og for opnåelse af gunstig bevaringsstatus/bevaringsprognose for udpegningsgrundlaget.

Kommunen vurderer, at det ansøgte projekt hverken i sig selv, eller i forbindelse med andre planer og projekter, vil medføre en væsentlig påvirkning af Natura 2000-området eller de arter og naturtyper området er udpeget på baggrund af.

Bilag IV

En række dyr og planter, der er omfattet af Habitatdirektivets bilag IV, kan have levested, fødesøgningsområde eller sporadisk opholdssted i området. Det er kommunens vurdering, at plantearterne næppe findes på det ansøgte sted, da oplags- og knusepladsen etableres i tilknytning til eksisterende erhverv. Ansøgte projekt vurderes derfor ikke at ville påvirke eventuelle forekomster af plantearterne i området.

På baggrund af Faglig rapport nr. 635 fra Danmarks Miljøundersøgelser samt Ringkøbing-Skjern Kommunens øvrige kendskab vurderes det umiddelbart, at der kan være småflagermus, odder, markfirben, visse vandtilknyttede insekter, spidssnudet frø og strandtudse i området.

- Småflagermus: Ud fra småflagermus' levevis vurderes det, at de ikke påvirkes negativt af ansøgte projekt.
- Odder: kan forekomme i nærområdet i tilknytning til vandløb, sø eller fjord, men er med sin levevis næppe truet af ansøgte projekt.
- Markfirben: er udbredt i store dele af landet, men trues næppe af ansøgte projekt.
- Visse vandtilknyttede insekter: kan være tilknyttet nærområdets vandhuller og fugtige arealer. Disse påvirkes negativt, når vandmiljøerne næringsstofberiges eller gror til.
- Spidssnudet frø og strandtudse: kan forekomme i nærområdets vandhuller og fugtige arealer, men er med deres levevis næppe truet af ansøgte projekt. Padde påvirkes negativt, når vandmiljøerne næringsstofberiges eller ændrer karakter.

På grundlag af nuværende viden vurderes det, at det ansøgte projekt ikke vil medføre negativ påvirkning af bilag IV-arter. Det er endvidere kommunens vurdering, at projektet ikke vil skade yngle- eller rasteområder for arter, der er beskyttet af Habitatdirektivets bilag IV.

Vurderingen er gennemført i henhold til "Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter, nr. 1595 af 6. december 2018" (Habitatbekendtgørelsen).

5.5 Egenkontrol

Ved at udforme miljøgodkendelsen i overensstemmelse med standardgodkendelsens vilkår er det sikret, at der årligt foretages visuel kontrol med de befæstede arealer, samt at der udarbejdes en driftsjournal.

5.6 Vurdering af renere teknologi

Ved at udforme miljøgodkendelsen i overensstemmelse med standardgodkendelsens vilkår er det sikret, at de anvendte teknikker herunder renseteknikker lever op til indførelsen af renere teknologi.

6 Gyldighed og retsbeskyttelse

6.1 Gyldighed

Miljøgodkendelsen er gyldig straks efter modtagelsen.

Ved klage kan Miljø- og Fødevarerklagenævnet dog bestemme, at klagen har opsættende virkning. Udnyttelse i klageperioden og mens eventuel klage behandles sker på eget ansvar.

6.2 Retsbeskyttelse

For nye anlæg/ aktiviteter godkendt efter miljøbeskyttelsesloven § 33 er der 8 års retsbeskyttelse fra godkendelsesdatoen, men i henhold til § 41a kan der gives påbud om yderligere tiltag, hvis

- der er fremkommet nye oplysninger om forureningens skadelige virkninger.

- forureningen medfører miljømæssige skadevirkninger, der ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse,
- forureningen i øvrigt går ud over det, som blev lagt til grund ved godkendelsens meddelelse,
- væsentlige ændringer i den bedste tilgængelige teknik skaber mulighed for en betydelig nedbringelse af emissionerne, uden at det medfører uforholdsmæssigt store omkostninger,
- det af hensyn til driftssikkerheden i forbindelse med processen eller aktiviteten er påkrævet, at der anvendes andre teknikker, eller
- der er fremkommet nye oplysninger om sikkerhedsmæssige forhold på virksomheder, der er omfattet af regler fastsat i medfør af § 7 om risikobetonede processer m.v.

7 Offentliggørelse og klagevejledning

7.1 Offentliggørelse

Afgørelsen bekendtgøres ved annoncering på kommunens hjemmeside www.rksk.dk under informationer mandag den 6. juli 2020. Derudover orienteres en række interessenter direkte, jf. liste over modtagere af kopi af godkendelse.

Afgørelsen offentliggøres ligeledes på Miljøstyrelsens portal Digital MiljøAdministration (DMA).

7.2 Klagevejledning

Miljøgodkendelse

Der kan efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 11 klages over Kommunalbestyrelsens afgørelse. Klageperioden er 4 uger. Eventuel klage over afgørelsen skal være indgivet **senest mandag den 3. august 2020**.

Følgende kan klage: Ansøgeren, Sundhedsstyrelsen - Embedslægeinstitutionen Midtjylland samt enhver, der må antages at have en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald. Der kan desuden klages af visse organisationer, som angivet i lovens §§ 99-100.

Ansøgeren vil få besked, hvis andre klager over afgørelsen.

Der gøres opmærksom på, at der til enhver tid er adgang til aktindsigt i de resultater af virksomhedens egenkontrol, som tilsynsmyndigheden har, samt i sagen i øvrigt.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder på <https://naevneneshus.dk/start-din-klage>. Klageportalen ligger på <http://www.borger.dk> og <http://www.virk.dk> Du logger på <http://www.borger.dk> eller <http://www.virk.dk>, ligesom du plejer, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr. Gebyret er **900 kr.** for privatpersoner og **1.800 kr.** for virksomheder og organisationer. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

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. Myndigheden videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

VVM-afgørelse

I henhold til planlovens § 58c, stk. 1 nr. 2 kan kommunens VVM-afgørelse alene påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet for så vidt angår retlige spørgsmål. Klageperioden er 4 uger. Eventuel klage over afgørelsen skal være indgivet **senest mandag den 3. august 2020**.

Afgørelsen kan påklages af enhver med retlige interesse i sagens udfald. Det vil sige at du f.eks. kan klage, hvis du ikke mener, at kommunalbestyrelsen har haft hjemmel til at træffe afgørelsen. Du kan derimod ikke klage over, at kommunalbestyrelsen efter din opfattelse burde have truffet en anden afgørelse.

Ansøgeren vil få besked, hvis andre klager over afgørelsen.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til planlovens § 58c, stk. 1 nr. 2 kan kommunens VVM-afgørelse alene påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af <http://www.nmkn.dk> Klageportalen ligger på <http://www.borger.dk> og <http://virk.dk> Du logger på <http://borger.dk> eller <http://virk.dk>, ligesom du plejer, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr. Gebyret er **900 kr.** for privatpersoner og **1.800 kr.** for virksomheder og organisationer. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

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. Myndigheden videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Prøvning ved domstolene

Ifølge miljøbeskyttelseslovens §101 og planlovens § 62 kan afgørelsen prøves ved domstolene. Sag skal anlægges inden 6 måneder efter, at afgørelsen er offentliggjort.

Venlig hilsen



Yvonne Grandahl

8 Liste over modtagere af kopi af godkendelsen

Sundhedsstyrelsen – Embedslægeinstitutionen Midtjylland, TRnord@stps.dk

Danmarks Naturfredningsforenings Lokalforening for Ringkøbing-Skjern Kommune, dnringkoebing-skjern-sager@dn.dk

Danmarks Sportsfiskerforbund, Skyttevej 4, 7182 Bredsten, post@sportsfiskerforbundet.dk

Danmarks Sportsfiskerforbund, lbt@sportsfiskerbundet.dk

Friluftsrådet Midt-Vest, midtvestjylland@friluftstraadet.dk

Arbejdsbevægelsens Erhvervsråd, ae@ae.dk

9 Oversigtsplan - Bilag 1



OBS Indsat billede.

10 Situationsplan - Bilag 2



OBS Indsat billede.

11 Miljøteknisk beskrivelse - Bilag 3

Den følgende beskrivelse af projektet bygger på virksomhedens oplysninger jævnfør ansøgningsmaterialet og på oplysningerne fra tidligere godkendelser mv., med særlig vægt på de miljømæssige og de planlægningsmæssige forhold.

Uddrag fra ansøgningsmaterialet:

Videbæk Entreprenørforretning ApS har købt og driver entreprenørvirksomhed ud fra erhvervmatriklen Fabriksvej 5 i Videbæk.

Erhvervsgrunden har vi købt af RKSK og overtaget i efteråret 2018. I tidligt forår 2019 er der opkøbt et jordstykke mod vest på Fabriksvej. Dette jordstykke er etableret som oplagsplads for vores projektmaterialer, jord, grus, sand belægning sten osv.

På pladsen vil der foregå henlægning samt afhentning af materialer til vores projekter.

Det er denne plads vi tænker skal fungere som oplagsplads for de materialer som skal knuses og som er knust. Pladsen er omkranset af en 2 meter høj jordvold med lav vild bevoksning. Pladsen er gravet ud, og bunden er opbygget af sand samt 20 cm knust beton. Den resterende grund – med bygning – er omkranset af læhegn. Jordvolden er etableret som afgrænsning samt afskærmning for støj og støv.

Der vil blive hjemtaget materialer som beton, tegl, sten samt asfalt-rester osv. Fra egne projekter, samt fra andre håndværkere mod forudgående aftale, så pladsen vil ikke stå åben for hvem som helst, og kun i tidsrummet 7-17 på hverdage, og ellers efter særlig aftale.

Asfalt vil blive oplagret for sig, da det skal knuses separat. Ang. knusning af asfalt: Asfalt som "brok" materiale vil blive opbevaret på pladsen i overdækket container. Ligeledes vil asfalt som knust materiale blive opbevaret i anden overdækket container. Proceduren ved knusning er den, at "brok" materialet bliver grabbet fra container direkte over i knuser. Dernæst vil det knuste materiale blive afledt fra knuser direkte over i skovl på gummiged, som lægger det ned i container. Hvis der mod forventning sker et spild på jorden, vil det knuste materiale, ved endt knusning, blive opsamlet og lagt i container med knust asfalt, netop pga. miljø, men også fordi det er ret værdifuldt materiale. Der vil ca. ½ dag om året blive knust asfalt.

Al "brok" materiale vil blive oplagret i pladsens nordvestlige hjørne, og det knuste materiale vil blive oplagret i pladsens sydvestlige hjørne.

Vi forestiller os at denne oplags- og knuseplads vil forårsage 4-6 ekstra lastbiler ind på pladsen om året. Og efter beregninger vil vi lagre ca. 3000 m³ "brok" materiale som vil blive stort set 3000 m³ knust materiale, for begge bunker i max. 3,5 meters højde.

Vi påtænker at knuse 1-2 gange om året á 4-5 dage i tidsrummet 7-17 på hverdage, mest sandsynligt er 1 gang á 5 dage.

Oplags- og knusepladsens påtænkte indretning:



LØFT FOTO 2

Den købte erhvervsjendom med bygning (matr. 5bh)
er på nord- øst- og vestsiden omkranset af løvhøj

Det tilkøbte jordstykke - mod vest - (matr. 5 an - 2982 m²)
er etableret med jordvold på nord-, vest-, og sydsiden.

Virksomhedens produktionskapacitet og råvareforbrug:

Der er ikke noget vandforbrug ved produktionen.

Oplysninger om energianlæg:

Der er ikke involveret noget energianlæg i forbindelse med knusning.

Driftsforstyrrelser og uheld:

Det er beskrevet hvad der må gå i "Bunken" med "brok" til knusning, så vi undgår at der ikke kommer "forbudte" ting iblandt.

Affald til modtagelse:

Kun med på forhånd aftalte håndværkere modtages byggeaffald. beton-rester, sand grus, sten, fliser.

Materialerne vil være blandet, der er ikke behov for adskillelse. Dog vil asfalt være for sig.

Oplagring vil ske i det fri, bag jordvold.

Procedure for aflevering af fraktioner til "brok-dyng" til knusning

KUN VED FORUDGÅENDE AFTALE KAN MAN AFLEVER FRAKTIONER TIL KNUSNING PÅ PLADSEN PÅ FABRIKSVEJ 5.

Der kan laves aftale med Torben på 40 93 30 34 eller med Thorkild på 22 88 59 69

Der kan afleveres fraktioner på pladsen på hverdage mellem kl. 7.00 – 16.00

Fraktioner skal læsse af op i "brok-dyngen" på pladsens nord vestlige hjørne, og kun der. Dyngen vil jævnligt blive efterset af Torben og/eller Thorkild.

DE FRAKTIONER SOM MÅ AFLEVERES ER - VIGTIG AT VÆRE MEGET PÅPASSELIG -

- BETONRESTER
- FLISER TIL UDENDØRS
- STEN
- SAND OG IKKE FORURENET MULD
- ASFALT – HUSK I SÆRSKILT CONTAINER

ABSOLUT INGEN ANDRE FRAKTIONER MÅ AFLÆGGES PÅ PLADSEN!!!

HUSK ALTID...at skrive ind i logbog, som hænger på den lille grå container, som står til højre når du kører ud af oplagspladsen.

Denne anvisning udleveres til de som får lov, ved forudgående aftale, at aflevere.

Behandling af vore affaldsfraktioner.

Firmaets affald kan opdeles i to grupper:

- Alm. Blandet affald fra huset, som henlægges i container ved husets syd gavl. Denne container tømmes hver 14. dag af RKSK renovation og køres til ESØ
- Den anden gruppe affald er det affald vi har på pladsen fra vores forskellige arbejdsprojekter. Dette affald henlægges på vores plads, den vestlige del af pladsen.

Affaldsfraktioner som kan genanvendes ved nedknusning vil blive oplagret i pladsens nordvestlige hjørne i en bunke.

Dog vil muligt asfalt-brok blive opbevaret i lukket/overdækket container. Hvis dette nedkneses, vil det igen, som knust, blive oplagret i lukket/overdækket container. Hvis asfalt ikke nedkneses, vil det blive afhændet til NCC i Brejning.

Affald, som ikke kan genanvendes ved nedknusning, er delt op i forskellige containere. Metallaffald opbevares i mindre containere som er overdækkede. Dette kører vi selv til Skjern produkthandel efter behov men ca. 2 gange årligt.

Blandet affald opbevares i lukket container, naturmaterialer, rødder, buske, grene o.lig. i en anden container. Disse to containere afhentes af godkendt vognmand, for nuværende Kim Christensen, Skjern, ca. 4 gange årligt. Det afhændes på ESØ.

VVM – Miljøforhold:

Pladsen hvor der skal knuses er bunden bygget solidt op til formålet, pladsen er omkranset af jordvold for at hindre / mindske støj og støv gener.

Når der knuses vil der udvikles støv i begrænset omfang. Dette vil dog mindskes af at der knuses helst i fugtigt vejr, derudover er der opbygget jordvold til at aftage støv.

Bemærkning til Standardvilkår 14 – håndtering af bygge- og anlægsaffald:

Alt affald sorteres i container og køres til ESØ.

Bemærkning til Standardvilkår 20 – Driftsjournal:

Vores plads bliver vedligeholdt, når den trænger og bliver ujævn at køre på. Der bliver ikke ført protokol over denne vedligeholdelse da pladsen er under 1 år gammel.

Vi modtager ikke andet affald fra andre end det vi skal knuse. Det affald vi selv har bliver sorteret og afhentet.

Nedlæggelse af aktiviteten:

"Afrensning" af pladsen hvis vi forlader stedet.

Hvis vi af den ene eller anden grund ønsker at forlade matriklen, vil vi tømme og "afrense" vores oplagsplads som følger.

Vi har siloer på vores oplagsplads med "råvarer" til vore projekter: stabilgrus, støbemix, flisesand, fyldsand. Samt, fremadrettet, en bunke knust beton.

Disse produkter er gode, efterspurgte og let anvendelige i de fleste byggeprojekter. Derfor vil vi uden problemer kunne afhænde disse ved salg til andre entreprenør- og byggefirmaer.

De affaldsfraktioner vi har stående på pladsen, opdelt i containere, vil vi få afhændet på samme måde som vi plejer, til produkthandlen eller til ESØ.

12 Gennemgang af standardvilkår – Bilag 4

Standardvilkår, jf. Bekendtgørelse nr. 1474 af 12-12-2017, Afsnit 18	Denne miljøgodkendelse
Generelt	
1. Ved driftsophør skal virksomheden forinden orientere tilsynsmyndigheden herom og træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at efterlade stedet i tilfredsstillende tilstand.	Vilkår 3.6.1, tilpasset denne virksomhed.
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.	Vilkår 3.3.1.
Indretning og drift	
3. Virksomheden skal udarbejde en driftsinstruks, der beskriver, hvordan personalet skal foretage fornøden modtagekontrol, og hvordan de skal forholde sig i tilfælde af driftsforstyrrelser og uheld. Driftsinstruksen skal altid være tilgængelig for og kendt af personalet.	Vilkår 3.3.2.
4. Virksomheden må kun modtage, opbevare og neddele nedenstående affaldsfraktioner [godkendelsesmyndigheden oplister]:	Vilkår 3.3.3.
5. Affaldet skal kontrolleres ved modtagelsen og hurtigst muligt placeres i de dertil beregnede områder.	Vilkår 3.3.4.
6. Bygge- og anlægsaffald, der indeholder farligt affald eller asbest, skal afvises, og dette affald må ikke behandles på området.	Vilkår 3.3.5.
7. Hvis virksomheden modtager affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og som det ikke umiddelbart er muligt at afvise, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde og hurtigst muligt bortskaffes. Såfremt der er tale om farligt affald eller asbest, skal affaldet opbevares enten i en overdækket container eller på et område under tag og med tæt belægning.	Vilkår 3.3.6.
8. Der må kun neddeles sortererede materialer. Blandinger må dog neddeles, såfremt det neddelte skal nyttiggøres i denne blandede form.	Vilkår 3.3.7.
9. Neddelingsanlægget skal være forsynet med støvforebyggende foranstaltninger som f.eks. et vandings- eller sprinklersystem.	Vilkår 3.3.8.
Luftforurening	
10. Virksomheden må ikke give anledning til lugtgener uden for virksomhedens område, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne.	Vilkår 3.4.14.
11. Virksomheden skal ved tilrettelæggelse af driften, herunder ved vanding eller befugtning, sikre, at der ikke opstår støvgener uden for virksomhedens område.	Vilkår 3.4.15.
12. Hvis der uden for virksomhedens område konstateres støvgener, der efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige, kan tilsynsmyndigheden forlange, at støvende oplag overdækkes eller befugtes, og at der etableres afskærmning eller befugtning af sorterings- og håndteringsaktiviteterne.	Vilkår 3.4.16.

Standardvilkår, jf. Bekendtgørelse nr. 1474 af 12-12-2017, Afsnit 18	Denne miljøgodkendelse
Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand	
13. Overjordiske tanke til fyringsolie og motorbrændstof skal sikres mod påkørsel. Påfyldningsstudse og aftapningshaner (aftapningsanordninger) for olieprodukter, herunder motorbrændstof, skal placeres inden for konturen af en tæt belægning med kontrolleret afledning af afløbsvandet. Alternativt skal eventuelt spild opsamles i en tæt spildbakke eller grube. Udendørs spildbakker eller gruber skal tømmes, således at regnvand i bunden maksimalt udgør 10 % af spildbakkens eller grubens volumen.	Ikke relevant for denne miljøgodkendelse.
14. Blandet bygge- og anlægsaffald, kildesorteret bygge- og anlægsaffald samt frasorterede materialer som f.eks. jern, isoleringsmaterialer, ledninger, træ, glaserede tegl, farvede sanitetsgenstande og diverse kunststoffer og plast, må kun opbevares og håndteres på befæstet areal med fald mod afløb eller sump, hvorfra der sker kontrolleret afledning. Dette krav gælder ikke for uforurenede inert affald som f.eks. glas, beton og tegl. [Hvis virksomheden er beliggende i et område med særlige drikkevandsinteresser (OSD) og myndigheden vurderer, at grundvandsmagasinet er særligt sårbart, skærpes vilkåret således, at det befæstede areal skal være etableret med en tæt belægning.]	Vilkår 3.4.17 – tilpasset denne virksomhed.
15. Farligt affald som f.eks. spildolie skal opbevares under overdækning i form af tag, presenning eller lignende og beskyttet mod vejrlig på en tæt belægning. Oplagspladsen skal 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, der opbevares.	Vilkår 3.4.18.
16. Tætte belægnings skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret.	Vilkår 3.4.19.
17. Vaskeplads skal være befæstet med fald mod afløb, hvorfra der sker kontrolleret afledning af afløbsvandet.	Ikke relevant for denne miljøgodkendelse.
Egenkontrol	
18. Virksomheden skal løbende og mindst 1 gang årligt gennemføre en kontrol for revner, lunger og andre skader af befæstede arealer og tætte belægnings, kar, gruber og sumpe. Utætheder skal udbedres, så hurtigt som muligt efter at de er konstateret.	Vilkår 3.5.1, tilpasset denne virksomhed.
19. Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage kontrollen af førnævnte tætte belægning, dog højst en gang hvert tredje år.	Vilkår 3.5.2.
Driftsjournal	
20. Virksomheden skal føre en driftsjournal over: - Dato for og resultat af inspektioner samt evt. foretagne udbedringer af befæstede arealer, tætte belægnings, gruber mv. - Modtaget affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse og oplysning om hvordan det blev håndteret og bortskaffet. Ved udgangen af hvert kvartal registreres mængden af hver af de oplagrede affaldsfraktioner. Driftsjournalen skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden.	Vilkår 3.5.3, tilpasset denne virksomhed.

13 Lovgrundlag - Bilag 5

Godkendelsen er primært givet på følgende lovgrundlag fra Miljøministeriet (inklusive eventuelle ændringer til den anførte lovgivning, der er gældende på godkendelsestidspunktet):

Lov om miljøbeskyttelse, lovbekendtgørelse nr. 1218 af 25. november 2019 (Miljøbeskyttelsesloven).

Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, nr. 1534 af 9. december 2019 (Godkendelsesbekendtgørelsen).

Bekendtgørelse om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed, nr. 1537 af 9. december 2019.

Bekendtgørelse om affald, nr. 224 af 8. marts 2019 (Affaldsbekendtgørelsen).

Lov om planlægning, lovbekendtgørelse nr. 287 af 16. april 2018 (Planloven).

Lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), lovbekendtgørelse nr. 1225 af 25. oktober 2018.

Bekendtgørelse om samordning af miljøvurderinger og digital selvbetjening m.v. for planer, programmer og konkrete projekter omfattet af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), nr. 913 af 30. august 2019.

Lov om naturbeskyttelse, lovbekendtgørelse nr. 240 af 13. marts 2019 (Naturbeskyttelsesloven).

Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter, nr. 1595 af 6. december 2018 (Habitatbekendtgørelsen).

Bekendtgørelse om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines, bekendtgørelse nr. 1257 af 27. november 2019 (Olietankbekendtgørelsen).

Der er endvidere benyttet følgende vejledninger:

Miljøstyrelsens vejledning om miljøgodkendelse af virksomheder på mst.dk

Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/ 1984, ekstern støj fra virksomheder

Miljøstyrelsens orientering om lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i eksternt miljø nr. 9/ 1997

By- og Landskabsstyrelsens vejledning om VVM i planloven nr. 9339 af 12. marts 2009

14 Dokumentation af vilkår til støj - Bilag 6

Dokumentation for overholdelse af støjvilkår skal ske ved støjmålinger i omgivelserne, udført efter Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 og 6/1984, kildestøjsmålinger, eller alternativt anvendes kildestyrke data fra vejledning nr. 2/2005, bilag 1, når de er beskrivende for støjen, kombineret med beregning udført efter den nordiske beregningsmodel for ekstern industristøj som beskrevet i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1993, med senere ændringer.

Samt at der skal anvendes de krav som er beskrevet i vejledning nr. 2/2005 Støj fra motorbaner.

Kvalitetskrav til målinger og afrapportering

Målinger og beregninger skal udføres af et firma/ laboratorium, der er akkrediteret til støjmålinger eller af en person, som er certificeret til at udføre sådanne målinger, jf. *"Bekendtgørelse om kvalitetskrav til miljømålinger nr. 1146 af 24. oktober 2017"*.

Målinger og afrapportering skal udføres som angivet i bekendtgørelsens bilag 4.

Kontrolmålinger skal udføres, når virksomheden er i drift ved maksimal belastning, og driftsforholdene skal beskrives i målerapporten.

Ved beregninger skal rapporten indeholde de nødvendige oplysninger om beregningernes forudsætninger. Støjkilderne skal beskrives, og deres kildestyrke angives.

For hver enkelt støjkilde, hvor der foretages målinger, skal desuden angives lydtrykkniveauet i dB(A), målt i et geometriske veldefineret og - så vidt muligt - let tilgængeligt kontrolpunkt tæt på kilden. Jvf. Miljøstyrelsens vejledning 5/1993 pkt.3.1.

Rapporten sendes til tilsynsmyndigheden senest 2 måneder efter, at målingen er gennemført.

Vurdering af resultater

Støjgrænsen anses for overholdt, hvis de målte eller beregnede værdier ligger under vilkårets grænseværdi med tillæg af måleubestemthed.

Rapporten sendes til tilsynsmyndigheden senest 2 måneder efter målingen er gennemført.