



Rapport for miljøtilsyn hos Kongerslev kalk, Vildmosevej 13, 9293 Kongerslev

Overordnede oplysninger

Tilsynsdato	12.05.2016		
Til stede ved tilsynet	Kasper Nørgaard Jacobsen, repræsentant for virksomheden Birgitte Larsen og Christian Kragh, rådgivere for virksomheden Henrik Møller Thomsen, Aalborg Kommune, Miljø		
Telefon	98331377	CVR nr.	32605818
E-mail		P. nr.	1001692784

Virksomhedstype	301b, Fremstilling af kalk, ovnkap. > 50 tons/dag
Godkendelsesdato	23.12.2009
Risikoscore	2,94

Håndhævelser indenfor tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Kommentar
04-09-2013	Indskærpelse	Olietanke: Inspektion af dieselolietank over 6000 liter. Frist for inspektion overskredet.
21-07-2016	Aftale	Affald: Fremsende oplysninger om bortskaffelse af pap og papir.

Virksomhedsoplysninger

Kort beskrivelse af virksomhedens arbejdsområde/procesbeskrivelse				
<p>Virksomheden indvinder kridt til jordbrugs-, foder- og industrielle formål. Der tørres kridt til industrielle og miljømæssige formål, og der foretages en efterfølgende sigtning og pakning af kridt.</p> <p>Der foretages endvidere opsækning af kridt, gødning, salt, urea, jernvitriol, mørtel og naturgødning samt pakning af diverse produkter på adressen. Dette opbevares efterfølgende i lagerhaller på adressen forud for videresalg.</p> <p>Virksomheden har 6 kalkskræbere, 4 gummigeder, 1 lift og 2 traktorer på adressen. Al transport af varer til og fra virksomheden foretages af eksterne vognmænd.</p> <p>Virksomheden har indført miljøledelse. Ledelsessystemet er ikke certificeret.</p>				
Produktionsareal (m ²)	Antal ansatte i produktionen	Driftstider (kl)		
		Hverdage	Lørdage	Søn- og helligdage
		0-24	0-24	0-24
	Miljøledelse			

Luftemissioner

Kilde Id	Aktivitet/proces	Stof	Emi.konc (mg/m ³)	Rensning
1	Procesemission	Støv total	20,0	Posefilter
1	Procesemission	Kulilte (CO)	75,0	Panelfilter
1	Procesemission	Svovldioxid	400,0	Ingen rensning
1	Procesemission	Kvælstofilter (NOx)	100,0	Ingen rensning
2	Procesemission	Støv total	20,0	Posefilter
2	Procesemission	Svovldioxid	400,0	Ingen rensning
2	Procesemission	Kvælstofilter (NOx)	100,0	Ingen rensning
2	Procesemission	Kulilte (CO)	75,0	Ingen rensning
3	Oliefyr			Ingen rensning
4	Oliefyr			Ingen rensning
5	Svejsning og udstødningsgas			Ingen rensning

Kilde Id	Afkasthøjde over		Afkastdiameter (m)		Volumenstrøm (Nm ³ /sek)	Lufthastighed (m/sek.)	Røggastemp. (°C)
	Terræn (m)	Tag (m)	Indvendig	Udvendig			
1	16,0						
2	16,0						
3		1,0					

4		1,0				
5		1,0				

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luft, afkast	Der blev fremvist logbog på driften af filtrene samt vedligeholdelseslogbog for begge tørreovne, jf. miljøgodkendelsens vilkår 33.
Luft, støv	Der blev ikke i forbindelse med tilsynet bemærket støvgener af væsentlig betydning.

Støj

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Støj	Aalborg Kommune har ikke modtaget klage over støj fra virksomheden siden klagen i 2012, der medførte montering af støjdæmper i afkastet fra ovnen. Virksomheden oplyste, at de heller ikke havde modtaget henvendelse om støjgener af nogen art siden da.
Støjkloder, udendørs	Det blev drøftet, at der i forbindelse med den nye kommende revurdering af miljøgodkendelsen vil være behov for en opdatering af støjkortlægningen. Det blev aftalt, at Aalborg Kommune fremsender kopi af den gamle støjkortlægning til virksomheden og rådgiverne. Dette er sket efter mødet.

Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevand, afløbsforhold	Der er direkte udledning til recipient fra virksomhedens vaskeplads.
Spildevand, egenkontrol	Vilkår 40. Virksomhedens behov for vask af køretøjer er uændret i forhold til miljøgodkendelsen. Der foregår vask færre end 12 gange pr. år og i de fleste tilfælde uden brug af sæber. Virksomheden anvender den sæbe, som Aalborg Kommune, Miljø accepterede i 2012.

Olie- og benzinudskillere

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udskilleranlæg, tømning/inspektion	Olieudskilleren inspiceres en gang årligt. Kvittering for seneste tømning blev fremvist.

Olie- og kemikalietanke

Id	Indhold	Volumen (l)	Etableret, ca.	Placering	Standeranlæg
1	Diesel	30.000	1970	Nedgravet	JA
2	Motorolie	1.200	1985	Indendørs	NEJ
3	Gearolie	1.200	1985	Indendørs	NEJ
4	Olieprodukter	1.200	2006	Indendørs	NEJ
5	Motorolie	2.500	2006	Indendørs	NEJ
6	Spildolie	2.500	1976	Nedgravet	NEJ
7	Fyringsolie	1.200	2009	Indendørs	NEJ

8	Fyringsolie	1.200	2001	Indendørs	NEJ
9	Fyringsolie	1.300		Indendørs	NEJ

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke, registrering i BBR	Virksomheden har fremsendt fornyede anmeldelser til Aalborg Kommune. BBR-registreringerne vil blive tilrettet.
Olietanke på/over 6000 l, tæthedspr/insp	Den nedgravede dieselolietank er inspiceret i 2013. Næste inspektion skal foretages i 2018.

Råvarer

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer	Virksomhedens lagre af gødning blev drøftet i forhold til risikobekendtgørelsens krav til oplagsstørrelser. Der opbevares stadig kun havegødninger og ingen ammoniumnitrat eller kaliumnitrat. Konklusionerne om at virksomheden ikke er omfattet af risikobekendtgørelsen, er dermed stadig gældende. Jf. tilsynsnotat af 18.08.2011.
Råvarer, opbevaring	Der oplagres kalk fra Dansalt udendørs. Mængderne er mellem 5000 - 10.000 tons. Da der bestilles til lager efter behov, vil vilkår 17 ikke blive overskredet. Det blev under tilsynet nævnt, at virksomheden i forbindelse med revurderingen vil søge om tilladelse til oplag af op til 25.000 tons pr. år. Aalborg Kommune, Miljø har endnu ikke forholdt sig til denne del af revurderingen.
Råvarer, vilkår i miljøgodkendelse	Der er den 28. maj 2013 meddelt ændring af virksomhedens vilkår 13, 14 og 15 vedr. pakkeaktiviteter på virksomheden. Vilkårene vurderes overholdt. Det blev oplyst, at der arbejdes på en opdatering af oversigten, der forventes fremsendt til kommunen august 2016.

Affald

Affaldsart	Oplag	Enheden	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)
			Type	Volumen (l)	
Blandet brændbart	1.000	Kg	Container - åben	1.000	Udendørs, overdækket, ingen opkant
Bygningsaffald	4.780	Kg	Container - åben	2.000	Udendørs, ikke overdækket, ingen opkant
Dagrenovation	500	Kg	Container - lukket	20	Udendørs, overdækket, ingen opkant
Jern og metal	8.000	Kg	Container - åben	4.000	Udendørs
Oliefiltre	400	Kg	Container - åben	400	Indendørs, bag opkant

Pap	3.00 0	Kg	Con- tainer - lukket	2.000	Udendørs, overdæk- ket, ingen opkant
Plast	3.00 0	Kg	Con- tainer - lukket	2.000	Udendørs, overdæk- ket, ingen opkant
Spildolie	3.50 0	Liter	Stål- tank	2.000	Nedgravet tank

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Affald, anmeldelse af farligt affald	Opgørelse af bortskaffede mængder farligt affald fremsendes årligt i forbindelse med udarbejdelse af grønt regnskab.
Affald, sortering	Det kunne under tilsynet konstateres, at en del opsprættede bigbags og anden plastemballage bortskaffes til brændbart affald. Det må anbefales at undersøge, om nogle af disse plastfraktioner med fordel kan afsættes til genbrug. Der er en potentiel stor besparelse, da der i stedet for en regning på 375 kr/ton plus transport kan opnås medbetaling for indsamlet plast.
Affald, opbevaring	Olie- og kemikalierum med opkant blev set under tilsynet. Ingen bemærkninger.
Affald, bortskaffelse	Følgende affaldsfraktioner bortskaffes: Blandet brændbart opbevares i åben container, afhentes af Glerup og afleveres til Renonord. Dagrenovation opbevares i lukket container, afhentes af Marius Pedersen. Jern og metal opbevares i to styk åbne containere og afhentes af Uniscrap. Oliefiltre opbevares i to spunsfade fra Mokana, der også står for afhentning. Pap opbevares i lukket container. Virksomheden var usikker på, hvem der stod for afhentningen. Det blev aftalt, at dette meldes tilbage til Aalborg Kommune. Plast opbevares i lukket container, der afhentes af Glerup og afleveres til Danfiber. Spildolie opbevares i en nedgravet tank. Det afhentes af Gunnar Lund. Slam fra olieudskiller afhentes af Mokana. Dokumentation for bortskaffelsen blev fremsendt.
Affald, vilkår i miljøgodkendelse	Affaldshåndteringen er uændret i forhold til seneste tilsyn.

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Jordforurening	Virksomheden er registreret på vidensniveau 1 efter jordforureningsloven pga. langvarig aktivitet på ejendommen, der kan have været kilde til jordforurening.
Miljøforbedringer, miljømål	Virksomheden har fastlagt miljøpolitik og miljømål. Miljøforhold gennemgås under intern audit af foderkvalitetsstyringssystemet.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Bæredygtighed	Virksomheden har udarbejdet et ikke certificeret miljøledelsessystem gældende fra 1. maj 2016, der blev præsenteret ved tilsynet og efterfølgende er fremsendt til Aalborg Kommune.