

Scanpan A/S
Industrivej 49
8550 Ryomgård

3. februar 2023
Sagsnr.: 22/30679

Kontaktperson:
Louise Krogbæk Andreasen
Tlf.: 87 53 57 17
loka@syddjurs.dk

Sendes kun pr. e-mail til:
Lars Simonsen
ls@scanpan.dk

Miljøtilsyn på Scanpan A/S

Syddjurs Kommune har den 25. oktober 2022 foretaget miljøtilsyn på virksomheden Scanpan A/S, Industrivej 49, 8550 Ryomgård.

Tilsynet er et "basis tilsyn"¹, hvilket svarer til, at alle miljøforhold på virksomheden er blevet gennemgået.

I afsnittet "oplysninger og kommentarer ved tilsynet" er der en nærmere beskrivelse af de forhold, som kommunen har noteret ved tilsynet.

Tilsynet gav anledning til følgende bemærkninger

1. Manglende indsendelse af årsrapporter

Syddjurs Kommune har ikke modtaget årlig indberetning af data fra Scanpan A/S for årene 2019-2021. Seneste indberetning er modtaget for året 2018. Virksomheden skal indberette data som angivet i *miljøgodkendelsen af sep. 1988, miljøgodkendelsen af dec. 1999 og tillæg til miljøgodkendelse af maj 2006*.

Syddjurs Kommune **henstiller** til at Scanpan A/S, indsender en årsrapport for årene 2019, 2020 og 2021 **senest 15. marts 2023** til virksomhedsgruppen@syddjurs.dk. Årsrapporten skal udformes og indeholde data som angivet i tabellen under punkt 2 Årlig indrapportering af data.

Syddjurs Kommune gør derudover opmærksom på at årsrapporten for 2022 skal være tilsynsmyndigheden i hænde senest 1. marts 2023.

Miljø og Klima
Lundbergsvej 2
8400 Ebeltoft
Tlf.: 87 53 50 00
syddjurs@syddjurs.dk
www.syddjurs.dk

Postadresse

Lundbergsvej 2
8400 Ebeltoft

2. Årlig indrapportering af data

Scanpan A/S skal årligt indrapportere en række data som angivet i forskellige vilkår i deres miljøgodkendelser. Dataene skal fremgå i en samlet rapport for månederne januar-december. Rapporten skal være tilsynsmyndigheden i hænde senest 1. marts det efterfølgende år som angivet i *Afgørelse om ændring af tidsfrist for indsendelse af årsrapport af 16. sep. 2002*.

Rapporten skal indeholde følgende:

Data til indberetning:	Vilkår	Miljøgodkendelse
Filterkontrol, herunder reparation, udskiftning og eventuelle driftsforstyrrelser	2.2.2.1	Godkendelse af sep.1988
	E1	Godkendelse af dec. 1999
	I1	Tillæg til miljøgodkendelse af maj 2006
Anvendte mængder råvarer	2.2.7	Godkendelse af sep.1988
Anvendte mængder maling fordelt på typer af maling (produktnumre)	J1	Tillæg til miljøgodkendelse af maj 2006
Indberetning iht. VOC-bekendtgørelsen	J1	Tillæg til miljøgodkendelse af maj 2006
Anvendte mængder hjælpestoffer	2.2.7	Godkendelse af sep.1988
Producerede mængder færdigvarer	2.2.7	Godkendelse af sep.1988
Producerede mængder affald	2.2.7	Godkendelse af sep. 1988
Hvortil affaldet er bortskaffet/modtagere	2.2.7	Godkendelse af sep. 1988

3. Indstilling af driften

På tilsynet kunne det konstateres at virksomhedens produktion er lukket ned og har været det i en længere periode. Ifølge vilkår A4 i *miljøgodkendelse af maj 2006* skal tilsynsmyndigheden straks orienteres, hvis driften indstilles over en længere periode.

Syddjurs Kommune **henstiller** til at Scanpan A/S orienterer tilsynsmyndigheden når driften genoptages. Orienteringen skal være skriftlig og sendes til virksomheder@syddjurs.dk.

4. Biokedlen

Scanpan A/S har en biokedel med en indfyret effekt på 500 kW. Biokedlen er reguleret i *Tillæg til miljøgodkendelse af dec. 2014*.

På tilsynet blev det oplyst, at den nuværende kedel er taget ned og at 2 nye kedler opsættes som erstatning. Der er dermed tale om en ændring af anlægget.

Virksomheden bedes indsende en beskrivelse af det nye anlæg, samt oplyse anlæggets indfyrede effekt. Oplysninger bedes indsendt **senest 1. marts 2023** til virksomhedsgruppen@syddjurs.dk:

Virksomheden skal desuden være opmærksomme på:

- At fyringsanlæg under 1 MW skal anmeldes i overensstemmelse med kap. 5 i Bekendtgørelse om regulering af luftforurening fra fyringsanlæg til fast brændsel under 1 MW². Anmeldelsen skal ske senest 8 uger inden ibrugtagning.
- At fyringsanlæg på mere end eller lig med 1 MW skal anmeldes i overensstemmelse med kap. 8 i Bekendtgørelse om miljøkrav for mellemstore fyringsanlæg³.

5. Affaldshåndtering - Korund

Brugt Korund opbevares i bigbags i en container på containerplads. Korund benyttes til sandblæsning. På tilsynet kunne det konstateres at containeren ikke er lukket, at der er en del pulver i bunden af containeren og på jorden udenfor containeren.

Ifølge Syddjurs Kommunes regulativ for erhvervsaffald⁴ skal affald til enhver tid opbevares miljømæssigt forsvarligt således at der ikke opstår fare for forurening. Syddjurs Kommune **henstiller** derfor til at containeren lukkes og spild opsamles, så det ikke spredes til det omgivne miljø. Der vil blive fulgt op på forholdet ved et prioriteret tilsyn i 2023.



Figur 1: Opbevaring af Korund (tilsyn 2022).

6. Affaldshåndtering - vådfilterslam

Vådfilterslammet fra Plasmaanlægget opbevares i en åben container, hvorfra der drypper væske fra låger og samlinger. Syddjurs Kommune vurderer at containeren ikke er tæt og derfor ikke er egnet til formålet.

Ifølge Syddjurs Kommunes regulativ for erhvervsaffald skal affald til enhver tid opbevares miljømæssigt forsvarligt således at der ikke opstår fare for forurening af jord og grundvand. Syddjurs Kommune **henstiller** derfor til, at vådfilterslammet opbevares i en lukket container, som er tæt og kan tilbageholde væske. Der vil blive fulgt op på forholdet ved et prioriteret tilsyn i 2023.

I containeren med vådfilterslam sås der også både plastposer og en større mængde Korund. Ifølge regulativ for erhvervsaffald, må affaldsfraktioner ikke sammenblandes og Syddjurs Kommune **henstiller** derfor til, at affaldsfraktionerne sorteres. Der vil blive fulgt op på forholdet ved et prioriteret tilsyn i 2023.



Figur 2: Vådfilterslam (tilsyn 2022)



Figur 3: Der ses plastposer og Korund i containeren med vådfilterslam (tilsyn 2022).

7. Godkendelse af nye malingstyper

På tilsynet blev virksomheden oplyst, at nye malingstyper skal godkendes skriftligt af kommunen inden ibrugtagning jf. vilkår H1 i virksomhedens godkendelse af maj 2006. Det samme gælder ved ændringer i eksisterende malingstyper. Virksomheden benytter i dag vandbaseret maling i deres produktion.

På tilsynet blev der også talt om substituering af malingstyper i forbindelse med en snak om PFAS. Til orientering følger Syddjurs Kommune udviklingen tæt, og forventer at der kommer ændringer i lovgivningen vedrørende anvendelsen af produkter med PFAS-stoffer.

Miljøtilsynsbekendtgørelse

Det fremgår af miljøtilsynsbekendtgørelsen, at kommunen skal føre miljøtilsyn med listevirksomheder 1-3 gange inden for en 3-årig periode. Miljøtilsynene gennemføres enten som "basistilsyn" eller "prioriterede tilsyn".

Basistilsyn er en gennemgang af virksomhedens samlede miljøforhold. Virksomheden skal have ét basistilsyn i løbet af en 3-årig periode. Prioriterede tilsyn er ekstra miljøtilsyn udover basistilsynet. Prioriterede tilsyn er målrettet virksomheder, der, ud fra en risikoscore, vurderes at skulle have flere miljøtilsyn.

Oplysninger og kommentarer ved tilsynet samt kommunens bemærkninger er noteret herunder.

Virksomheden har CVR nr. 80673612 og P-nummer 1000069958

Ved tilsynet deltog Lars Simonsen og Mads Bondesen fra virksomheden samt Louise Krogbæk Andreasen og Kirsten Lohmann fra Syddjurs Kommune.

Scanpan A/S er efter godkendelsesbekendtgørelsens⁵ bilag 2 punkt A 209 (hovedaktivitet) en listevirksomhed og er miljømæssigt reguleret af miljøgodkendelse dateret den 19. september 1988. Der er siden 1988 meddelt 7 miljøgodkendelser/tillæg til miljøgodkendelser til virksomheden:

- 22. december 2014 etablering og drift af ny biokedelanlæg.
- 8. maj 2006: Tillæg til miljøgodkendelse – Coatinglinie 2 (sprøjtetekabine og hærdeovn), revurdering af lugtvilkår og ændret rensemetode på plasmaanlæg 2.
- 16. september 2002: Afgørelse om ændring af tidsfrist for årsrapportering.
- 8. december 1999: Miljøgodkendelse af plasmaanlæg 2.
- 18. juli 1996: Miljøgodkendelse med ændring af virksomhedens støjgrænser.
- 23. maj 1995: Miljøgodkendelse af nyt separat afkast fra støbepresserne.
- 28. december 1992: Tillæg til godkendelse af 19/09/1988: Nyt afkast fra støbemaskinernes sugegasser.

Derudover er virksomheden omfattet af tilladelse til udledning af spildevand dateret den 23. august 1988.

Miljøtilsynet er omfattet af reglerne i brugerbetalingsbekendtgørelsen⁶. Brugerbetalingen opkræves hvert år i november måned (skæringsdato er 1. november) hos de virksomheder, der har været ført miljøtilsyn med.

Indretning og drift

Virksomheden har ca. 100 ansatte hvoraf 84 er hjemsendt og har været det i en længere periode. Virksomheden er lige nu ramt af stigende el- og energipriser, hvilket betyder at produktionen på nuværende tidspunkt er lukket ned. Normalt arbejdes der i 3-holds skift, i døgndrift, kun afbrudt af et produktionsstop i industriferien, hvor maskiner m.v. serviceres. Syddjurs Kommune har under bemærkning 3 kommenteret på forholdet.

Virksomheden producerer pander og gryder.

Virksomhedens processer er inddelt i følgende: støbning – afrensning, finslibning og polering – overfladebehandling – hærkning.

Virksomheden har i dag 7 støbekar.

Luft

Virksomheden har den 22. december 2014 fået tillægsgodkendelse til etablering af træpillefyr. Scanpan A/S har en 8-årig kontrakt med Verdo om levering af varme fra fyret. Aftalen udløber i 2023, hvorefter Scanpan A/S overtager driften af fyret. På tilsynet var anlægget ikke i drift, da der var ved at blive installeret nye kedler på fyret. Syddjurs Kommune har under bemærkning 4 kommenteret på forholdet.

Virksomheden har i deres samlede miljøgodkendelse, et vilkår (2.2.2.1) om eftersyn af filtre. Virksomheden har både pose- og kuvertfiltre, som udskiftes efter behov. Udsugningen er elektronisk overvåget og med alarm på nedre og øvre trykfald. Oplysninger om udskiftning af filtre, overvågning og trykalarmer noteres på en tavle i produktionen. Syddjurs Kommune har ingen bemærkninger til eftersynet af filtre. Det vurderes, at virksomheden lever op til vilkårene i miljøgodkendelse.

VOC

Virksomheden er omfattet af VOC-bekendtgørelsen bilag 1 punkt 8⁷: *Anden overfladebehandling, herunder af metal, plast, tekstil, stof, film og papir*. Virksomheden skal i henhold til VOC-bekendtgørelsen årligt indberette deres VOC-forbrug. Indberetningen skal fremgå af den årlige redegørelse, der skal indsendes til Syddjurs Kommune. Det vurderes at virksomheden ikke har levet op til forholdet om årlig indberetning for årene 2019-2021. Syddjurs Kommune har under bemærkning 1 kommenteret og indskærpet forholdet.

Støj

Hverken virksomheden eller Syddjurs Kommune har modtaget klager over støj siden tilsynet i 2019. På tilsynet var virksomhedens produktion lukket ned. Det var derfor på tilsynstidspunktet derfor ikke muligt at vurdere støjniveauet fra produktionen og den daglige drift.

Affald

Virksomheden har en række affaldsfraktioner, som sorteres på en aflåst udendørs containerplads. Virksomheden sorterer følgende fraktioner:

- Alu-spåner
- Rustfrit jern og metal
- Træaffald
- Blød plast
- Pap
- Alu-skrot
- CTX-skrot
- IQ-skrot (fejlprodukter)
- Vådfilterslam
- Brugt Korund (Al_2O_3 og ædelbrunt)
- Erhvervsaffald

Derudover har virksomheden affald i form af aske fra biokedlen, opfej fra centralstøvsugeren, spildolie, maling og fortynder og brugt kattegrus. Alle affaldsfraktioner, producerede mængder samt affaldsmottagere skal fremgå af virksomhedens årlige indberetning/årsrapport.

På tilsynet oplyste virksomheden, at de har svært ved at afsætte fraktionen *blød plast*. Syddjurs Kommune kender flere større udbydere, der kan aftage fraktionen og henviser derfor virksomheden til at kontakte forskellige firmaer for at få en aftale om afhentning af blød plast.

På tilsynet kunne det konstateres at der på containerpladsen sker sammenblanding af affaldsfraktioner og at også ses spild. Der er kommenteret nærmere på forholdene i bemærkning 5 og 6. Det er Syddjurs Kommunes vurdering at virksomheden i det daglige arbejde bør have større fokus på affaldssortering samt forhindre spild og at eventuelt spild opsamles med det samme.

Beskyttelse af jord og grundvand

I bygning 47 findes et brandsikkert kemikalierum. Kemikalierummet er lavet med nedsænket gulv, hvor uåbnede bølter opbevares. Der er ikke kloakfløb i lokalet. Ifølge vilkår 2.2.2.2 i virksomhedens miljøgodkendelse af sep. 1988 skal råvarer og hjælpestoffer indeholdende nikkel opbevares i det brandsikre rum.

Hydraulikolie og spildolie opbevares i udendørs containere på spildbakker, hvor der ikke er risiko for spild til jord og grundvand.

Brugte posefiltre og kuvertfiltre opbevares i tippecontainere indendørs.

Det er Syddjurs Kommunes vurdering, at råvarer og hjælpestoffer samt brugte filtre opbevares korrekt.

Jordforurening

Jeres grund er kortlagt efter Jordforureningsloven. Kortlægningen medfører visse restriktioner for anvendelsen af ejendommen. Hvis der skal foretages bygge- og anlægsarbejde eller i ønsker at anvende bygningerne til et andet formål, end de benyttes til i dag, skal I kontakte Syddjurs Kommune via virksomheder@syddjurs.dk. Du vil herefter blive oplyst om reglerne for dit projekt.

På tilsynet er der konstateret læk af væske fra container med vådfilterslam på containerpladsen. Der er ikke foretaget undersøgelser.

Afsluttende bemærkninger

I bedes indsende de nævnte oplysninger på mail til virksomheder@syddjurs.dk

Hvis I har rettelser eller tilføjelser til oplysningerne i tilsynsrapporten, skal I kontakte mig senest 14 dage fra d.d.

Tilsynsbrevet offentliggøres i sin helhed på Syddjurs Kommunes hjemmeside under "Åben Indsigt". Her kan de øvrige dokumenter i sagen også ses, jf. forvaltningslovens⁸ § 9. Der er desuden krav om, at myndigheder (kommuner og Miljøstyrelsen) offentliggør udvalgte oplysninger på det offentlige system DMA (digital miljøadministration). Tilsynsrapporten vil derfor også kunne ses på hjemmesiden [Digital Miljøadministration](#)

Hvis I har spørgsmål, er I velkomne til at ringe til mig på tlf. nr.: 87 53 57 17, eller I kan sende en e-mail til: loka@syddjurs.dk.

Med venlig hilsen

Louise Krogbæk Andreasen
Miljøsagsbehandler

¹ Bekendtgørelse nr. 1536 af 9. december 2019 om miljøtilsyn.

² Bekendtgørelse nr. 199 af 4. februar 2022 om regulering af luftforurening fra fyringsanlæg til fast brændsel under 1 MW

³ Bekendtgørelse nr. 1535 af 9. december 2019 om miljøkrav for mellemstore fyringsanlæg

⁴ Regulativ for erhvervsaffald, Syddjurs Kommune, af 13. januar 2016

⁵ Bekendtgørelse nr. 2080 af 15. november 2021 om godkendelse af listevirksomhed.

⁶ Bekendtgørelse nr. 1519 af 29. juni 2021 om brugerbetaling for godkendelse m.v. og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v.

⁷ Bekendtgørelse nr. 1491 af 7. december 2015 om anlæg og aktiviteter, hvor der bruges organiske opløsningsmidler

⁸ Lovbekendtgørelse nr. 433 af 22. april 2014 om forvaltningsloven