

Nordcoll A/S
Att.: Poul Mortensen

Center for By Land og Vand

Natur og Miljø
Prøvestensvej 52
3000 Helsingør

Cvr nr. 64 50 20 18
Dato 15.10.2019
Sagsnr. 18/20875

Sagsbehandler
Malene Kamstrup
Ingeniør
Tlf. 49 28 24 54
mka55@helsingor.dk
www.helsingor.dk

Referat fra miljøtilsyn

Helsingør Kommune var på miljøtilsyn på jeres virksomhed den 15. oktober 2019. Dette brev er et referat og en opfølgning.

Formålet med tilsynet var at kontrollere, at I driver og indretter virksomheden i overensstemmelse med jeres tilladelser af hhv. 23. juni 2014 og 2. december 2016 samt miljøbeskyttelsesloven generelt.

Konklusion

- Jeg anbefalede at I også dæmper støjen fra det udsugningsanlæg med posefilter, der står ved facaden mod Egeskovvej 8.
- Jeg mindede igen om at alle flydende produkter hele tiden skal opbevares under tag og med mulighed for at opsamle spild.

Opbevaring i teltet

I teltet opbevarede I alene tom emballage og noget granulat i sække. Du fortalte, at I ikke vil opbevare flydende råvarer før I får gulvet etableret som et tæt kar.

VOC redegørelse

Vi fik redegørelsen for 2018 i august 2019. Jeg mindede om, at vi skal have redegørelsen for 2019 senest 1. marts 2020.

Affald

I sorterer hård plast, blød plast og pap fra det øvrige affald. Det er Henry Andersen og Søn A/S, der henter dette affald.

Støj

Det udsugningsanlæg med posefilter, der står i mellembygningen, har I nu lukket inde ved at lukke mellembygningen. Støjen fra ventilatoren og rensningen af filter-

poserne er derfor nu blevet dæmpet i forhold til naboer mod øst.

Det udsugningsanlæg med posefilter, der står ved facaden mod Egeskovvej 8 havde I dog ikke gjort noget ved. Både ventilatoren og rensningen af filterposerne støjede. Det betyder, at I kun har dæmpet støjen i forhold til skolen meget lidt. I forhold til det støjniveau, som kommunen har målt, overholder I derfor stadig ikke den vejledende grænse i forhold til skolen. Jeg anbefaler derfor, at I også få dæmpet støjen fra dette anlæg, eventuelt med nogle støjskærme.

Jeg bemærkede desuden, at afkastet er lavere end taget og at kommunen ikke har meddelt noget krav om at I skal rense den udsugede luft for partikler.

I 2008 vurderede jeg:

”Virksomheden håndterer en lang række råvarer, der er på pulverform og kan støve. Virksomheden håndterer 6.400 kg om året. Antages det, at 1% af den håndterede råvare bliver suget ud af bygningen som støv, og antages det desuden, at denne råvare håndteres i 20% af arbejdstiden, dvs. i 370 timer om året, giver det en massestrøm på 170 g/h. Det betyder således, at virksomheden skal overholde en grænse for støv på 300 mg/Nm³ i hvert af de afkast, der emitterer støv.

Kommunen forventer, at virksomheden overholder denne grænse uden rensning.”

Du fortalte, at I alene har udsugningen i drift i dagtimerne, og aldrig om natten.

Opbevaring af farlig, flydende og giftig kemikalie

Ved tilsynet stod to palletanke med triethylamin udendørs og uden mulighed for at opsamle spild. Produktet er giftigt, og skal opbevares bag lås. I fortalte, at palletankene var kørt frem, da de skal hentes i løbet af dagen. Jeg mindede jer om, at I har en fin gård, der er indrettet til opbevaring af farlig, flydende og giftig kemikalie. Ved tilsynet i 2018 mindede jeg jer også om at alle flydende produkter skal opbevares under tag og med mulighed for at opsamle spild. I skal derfor vente med at køre noget frem til lastbilen faktisk er kommet.

Virksomhedens navn	Nordcoll A/S
Virksomhedens adresse	Egeskovvej 12, 3490 Kvistgård
CVR	13 59 64 33
Listepunkt	D54
Baggrund for tilsynet	Prioriteret tilsyn
Dato for tilsynet	15. august 2019
Der er ført tilsyn med:	De prioriterede forhold
Ny jordforurening?	Nej
Nye påbud, forbud eller indskærpelser?	Nej

Konklusion på virksomhedens seneste indberetninger om egenkontrol	OK
Gav seneste indberetninger om egenkontrol anledning til nye påbud, forbud eller indskærpelser?	Nej

Offentliggørelse

Helsingør Kommune lægger denne tilsynsrapport på www.dma.mst.dk, hvor alle kan se den. Hvis I har nogen bemærkninger til dette brev, så kom venligst med dem inden 29. oktober 2019.

Med venlig hilsen



Malene Kamstrup
Ingeniør