



NORRECCO A/S
B-Vej 8
2300 København S

Tilsynsrapport, Norrecco A/S, B-vej 7

Teknik- og Miljøforvaltningen, enhed for Virksomheder og VVM har d.
30. november 2023 været på tilsyn:

18. marts 2024

Sagsnr.
2023-0460776

Dokumentnr.
2023-0460776-3

Sagsbehandler
Sara Krogh

Virksomhed:	Norrecco A/S
Adresse:	B-vej 7, 2300, København S
CVR nr. / P nr.	30518438/1013892306
Deltagere:	Gustav Gansted, Miljøchef, Kim Gosvig Hansen, Driftsdirektør, og driftslederne Thomas Nielsen og Dennis Tarp. Tina Ginty, Sissel Jönsson og Sara Krogh, Virksomheder og VVM
Virksomheden er:	Omfattet af midlertidig miljøgodkendelse af 5. november 2021 med efterfølgende forlængelse, indtil november 2024
Tilsynet blev foretaget som:	Varslet tilsyn
Formålet med tilsynet var at:	Gennemgå virksomhedens miljøforhold samt miljøgodkendelse
Jordforurening:	Der blev ikke observeret ny jordforurening på tilsynet
Resultat af seneste egenkontrol:	Ingen spildevand, og derfor ikke udtaget prøver.
Konklusion på tilsynet:	Tilsynet gav anledning til følgende bemærkninger: Det indskræpes hermed at: Virksomheden skal rydde renderne så overfladevand fra B-vej 7 kan løbe frit til rensning på B-vej 8.

Bygge-, Parkerings- og Miljø-
myndighed
Virksomheder og VVM

Njalsgade 13
Postboks 380
2300 København S

EAN nummer
5798009809452

Offentliggørelse af tilsynsrapporten

Denne rapport offentliggøres¹ senest 4 måneder efter tilsynsbesøget har fundet sted. Offentliggørelsen sker via Digital Miljø Administration på <https://dma.mst.dk/>.

Brugerbetaling på miljøområdet

Der vil en gang årligt blive opkrævet gebyr for tilsyn, sagsbehandling m.v. Opkrævninger sker ved udgangen af november måned og dækker over perioden 1. november til 31. oktober. Teknik- og Miljøforvaltningens afgørelse om fastsættelse af gebyr kan ikke påklages².

Miljøriskovurdering af virksomheden

Teknik- og Miljøforvaltningen skal efter tilsynet foretage en risikovurdering som grundlag for den fremtidige tilsynsfrekvens³. Heri indgår virksomhedens miljøarbejde, regelefterlevelse og potentiel miljøforurening.

Med venlig hilsen

Tina Ginty, miljøsagsbehandler

Sissel Jönsson, miljøsagsbehandler

Sara Krogh, miljøsagsbehandler

¹ Bekendtgørelse om miljøtilsyn nr. 1536 af 09/12/2019

² I henhold til § 7 i Brugerbetalingsbekendtgørelsen nr 1519 af 29/06/2021

Baggrundsnotat

På tilsynet blev vilkår i gældende miljøgodkendelse af 5. november 2023 med efterfølgende forlængelse gennemgået. Norreccos redegørelse om udestående fremsendt den 17. november 2023 blev også gennemgået. Område for Miljø og Byliv har den 18. december 2023 fremsendt et separat svar på redegørelsen. Der fremgår her i korte træk hvad der blev vendt på tilsynet:

- Renderne som skal lede overfladevand væk fra pladsen, er tilstoppet. Dette forhold skal udbedres så overfladevand kan flyde frit.

Tilsyn på pladsen:

Pladsen fremstod flot og ryddelig. Renderne til afledning af overfladevand fra pladsen til rensning på B-vej 8 var tilstoppet med træ (se billeder). Dette forhold skal udbedres.



Billede 1: Pladsen på B-vej 7



Figur 2: rende til afledning af overfladevand stoppet med træsplinter.

Gennemgang af vilkår:

Vilkår	Bemærkninger
Generelt	
1. Denne miljøgodkendelse er gældende til den 5. november 2024.	Overgår til B-vej 8 godkendelse ved udløb.
2. Kopi af denne miljøgodkendelse skal være til rådighed for medarbejderne på virksomheden.	Ok
3. Medarbejderne skal være bekendt med de vilkår i nærværende miljøgodkendelse som vedrører deres arbejdsfunktioner.	Ok
4. Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen "befæstede 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.	Ok
5. Virksomheden skal straks underrette Område for Miljø og Byliv, såfremt vilkårene i denne godkendelse ikke overholdes. Hvis den manglende overholdelse af vilkårene i godkendelsen medfører umiddelbar fare for menneskers sundhed eller i betydeligt omfang truer med at påvirke miljøet negativt, skal driften af anlægget eller den relevante del heraf indstilles, indtil vilkårene igen overholdes. 6. Hvis et vilkår ikke overholdes, skal virksomheden straks træffe de nødvendige foranstaltninger for at sikre, at vilkåret overholdes.	Ok
Indretning og drift	
7. Virksomhedens driftstid er mandag – fredag kl. 06.00-17.00. Virksomheden må modtage affald uden for driftstiden, men må ikke have øvrig drift i gang.	Norrecco har normalt kun drift indenfor: Hverdag: 6.00-17.00 Fredag: 6.00-16.00 I praksis kører pladsen på samme måde som B-vej 8.
8. 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	Alle Norreccos driftsinstruktioner/fag-procedure er under revision. Det er planen, at alle driftsinstruktioner, miljøgodkendelser mm. vil ligge i et

<p>skal altid være tilgængelig for og kendt af personalet.</p> <p>Driftsinstruksen skal fremsendes til Område for Miljø og Bylivs godkendelse senest 1 måned efter miljøgodkendelsens ibrugtagning.</p>	<p>fælles digitalt ledelsessystem, så alle har adgang til dem.</p> <p>Alle driftsledere på pladserne har adgang til en pc og vil derfor nemt kunne tjekke krav til Norreccos drift, samt hvilke fraktioner der er tilladelse til at modtage en specifikke fraktion.</p> <p>Norrecco sender driftsinstrukser til Teknik- og Miljøforvaltningen, når revisionen er færdig. Forventes afsluttet i starten af 2024.</p>
<p>9. Virksomheden må kun modtage, opbevare og neddele nedenstående affaldsfraktioner.</p> <p>Bilag 1</p>	Ok
<p>10. Affaldet skal kontrolleres ved modtagelsen og hurtigst muligt placeres i de dertil beregnede områder.</p>	Ok
<p>11. 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.</p>	Ok
<p>12. Bygge- og anlægsaffald, der indeholder farligt affald eller asbest, skal afvises, og dette affald må ikke behandles på området.</p>	Ok
<p>13. 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.</p>	Ok
<p>14. Have- og parkaffald skal opbevares på befæstet areal med fald mod afløb eller sump.</p>	Ok
<p>Støj</p>	
<p>15. Støjbelastningen fra virksomheden, angivet som det korrigerede energiækvivalente A-vægtede lydtryk</p>	Ok

<p>(Lr), må i de nævnte områder og i skel hertil ikke overstige nedenstående grænseværdier Bilag 2. For dagperioden kl. 07.00-18.00 skal grænseværdien overholdes indenfor det mest støjbelastede tidsrum på 8 timer. For dagperioden om lørdagen dog 7 timer kl. 07.00-14.00 og 4 timer på lørdage kl. 14.00-18.00. For aftenperioden kl. 18.00-22.00 skal grænseværdierne overholdes indenfor den mest støjbelastede time. For natperioden kl. 22.00-07.00 skal grænseværdierne overholdes indenfor den mest støjbelastede halve time.</p>	
<p>Affald</p>	
<p>16. Affald, der spildes, skal opsamles samme dag og anbringes i de dertil indrettede containere eller affaldsområder.</p>	Ok
<p>17. Spild af olie og kemikalier (herunder grus, savsmuld eller lignende anvendt til opsugning) skal opsamles straks og opbevares og bortskaffes som farligt affald. Der skal til enhver tid forefindes opsugningsmateriale på virksomheden.</p>	Ok
<p>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.</p>	Ok
<p>19. Have- og parkaffald skal bortskaffes og arealet ryddes for have- og parkaffald og saft herfra mindst 1 gang pr. uge i sommerhalvåret.</p>	Ok
<p>Luftforurening</p>	
<p>20. Virksomheden må ikke give anledning til lugtgener uden for virksomhedens område, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne.</p>	Ok

21. Virksomheden skal ved tilrettelæggelse af driften, herunder ved vanding eller befugtning, sikre, at der ikke opstår støvgener uden for virksomhedens område.	Ok
22. 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.	Ok
Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand	
23. 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.	Ok
24. Befæstede arealer og tætte belægninger skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret.	Ok
Spildevand	
25. Der skal etableres rensning med sedimentationsbassin eller lignende renseforanstaltninger med tilsvarende eller bedre effekt inden afledning til regnvandsledning.	Ok
Inden afledning til regnvandsledning <u>påbegyndes</u> skal der fremsendes følgende oplysning: Fuldmagt til tilkobling fra ledningsejer af regnvandsledning. Koordinater for regnvandsledningens udløb. Overfladevand skal ledes til spildevandsrensning på B-vej 8 indtil de nævnte oplysninger er fremsendt.	OK
26. Spildevandet skal ved afledning til regnvandskloak overholde følgende emissionsgrænser	Ok

<p>Bilag 3. Prøvetagningen skal udføres i henhold til bekendtgørelse nr. 1071 af 28. oktober 2019 om kvalitetskrav til miljømålinger og DS/ISO 5667-10 (seneste udgave) om vejledning i prøvetagning af spildevand.</p>	
<p>27. Prøvetagning og analyse skal udføres af akkrediteret firma/laboratorium.</p>	OK
<p>28. Virksomheden skal 1 gang om måneden udtage en stikprøve af overfladevandet.</p> <p>Stikprøverne skal udtaget efter renseforanstaltning, men før tilslutning til regnvandsledning.</p>	Der er ikke afledt overfladevand fra pladsen pga. tilstopning. Der skal udtages en spildevandsprøve så snart renderne er udbedret.
<p>29. Analyseresultaterne sendes til Område for Miljø og Byliv direkte fra det akkrediterede laboratorium senest 10 hverdage efter, at prøverne er udtaget (analyserapporten med sagsnr. påført sendes til virkmiljoe@tmf.kk.dk). Analyseresultaterne skal rapporteres både som analyselaboratoriets pdf og i excel-format, som løbende opdateres med nyeste data.</p>	Ok
<p>Egenkontrol</p>	
<p>30. Virksomheden skal mindst 1 gang årligt fra ibrugtagning gennemføre en kontrol for revner, lunger og andre skader af befæstede arealer og tætte belægninger, kar gruber og sumpe. Utætheder skal udbedres, så hurtigt som muligt efter at de er konstateret</p>	Ok
<p>Driftsjournal</p>	
<p>31. Virksomheden skal føre en driftsjournal over: En opgørelse over til- og frakørte mængder fordelt på fraktioner.</p> <ol style="list-style-type: none"> Dato for og resultat af inspektioner samt evt. foretagne udbedringer af befæstede arealer, tætte belægninger, gruber mv. Modtaget affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse og oplysning om hvordan det blev håndteret og bortskaffet. Tømning af sedimentationsbassin. 	OK

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.	
Driftsforstyrrelser og uheld	
32. Ved større spild af olie eller kemikalier skal der gives alarm på telefon 112. Ved driftsuheld med risiko for forurening af jord, luft eller vand skal Område for Miljø og Byliv underrettes på virkmiljoe@kk.dk .	Ok
Ophør	
33. 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. En redegørelse for disse foranstaltninger skal fremsendes til tilsynsmyndigheden senest 1 måned før driften ophører.	Ikke relevant for tilsynet
34. Oprydning på arealet efter ophør af virksomhedens aktiviteter skal være afsluttet senest 3 måneder efter driftens ophør.	Ikke relevant for tilsynet

Bilag 1

Affaldsart	EAK-kode	Forventet årlig mængde/ton	Forventet maksimalt oplag/ton	Oplagringsmåde og -sted
Træ	17 02 01	15.000	200	Frit på pladsen
Beton	17 01 01	30.000	3.000	På containerplads
Tegl	17 01 03	18.000	500	På containerplads
Asfalt	17 03 01	2.000	100	I container på plads med fiberbeton
Metal	17 04 05	2.000	30	I container på containerplads
Papir og pap	15 01 01	1.000	15	I container på containerplads
Inert affald herunder: Mørtelpuds, keramik og porcelæn. Ikke genbrugs-egnet glas, let- og gasbeton, lega, gips (ikke genbrugseget)	17 01 07 17 02 02 17 01 01 17 06 04 17 08 02	500	30	Frit på pladsen
Ny eternit (ikke asbestholdigt).	17 09 04			
Have- og parkaffald	20 02 01	500	100	
Deponerings-affald: Isoleringmateriale (sten- og glasuld). Træbeton. Tagpap, støvende ikke asbestholdigt affald (fx knækkede eternitplader)	17 06 04 17 01 07 17 09 04	1.500		I container på containerplads
Gips	17 08 02	1.000	40	Frit på pladsen
Plast (ikke PVC)	17 02 03	500	20	I container på containerplads
Brændbart affald	19 12 10	5.000	30	Frit på pladsen
Storskrald	20 03 07	10.000-20.000	100	Frit på pladsen i affaldsgården
Hårde hvidevare	20 01 23 20 01 35	50	10	I container på containerplads

Bilag 2

	Mandag-fredag kl. 07.00-18.00 Lørdag kl. 07.00-14.00	Mandag til fredag kl. 18.00-22.00 Lørdag kl. 14.00-22.00 Søn- og helligdag kl. 07.00-22.00	Alle dage kl. 22.00-07.00
Erhvervs- og industriområder	70 dB	70 dB	70 dB
Erhvervs- og industriområder med forbud mod generende virksomheder	60 dB	60 dB	60 dB
Områder for blandet bolig- og erhvervsbebyggelse, centerområder (bykerne)	55 dB	45 dB	40 dB
Etageboligområder	50 dB	45 dB	40 dB
Boligområder for åben og lav boligbebyggelse	45 dB	40 dB	35 dB
Kolonihaveområder	45 dB	40 dB	35 dB
Rekreative områder	40 dB	35 dB	35 dB

Bilag 3

1.

Parameter	Udledningskrav Marint (mg/l)
Suspenderet stof	40
Total- kvælstof	8
Total-jern	5

Parameter	Kravværdi (µg/l) Opgjort som gennemsnit og vurderes løbende	Maksimalværdi (µg/l) Absolut værdi i den enkelte vandprøve
Prøverne skal analyseres i henhold til referencelaboratoriets metodeblade:		

https://www.reference-lab.dk/metodedatablade/metodedatablade-kemi/		
Tungmetaller		
*Gælder for koncentrationen i opløsning, dvs. den opløste fase af en vandprøve, der er filtreret gennem 0,45 µm filter eller behandlet tilsvarende. (Naturlig baggrundskoncentration).		
**Udlederkrav er fastsat på baggrund af BAT-vurdering ⁴		
Arsen*	0,6 + (0,9) = 1,5	1,1 + (0,9) = 2
Bly*	1,3	14
Cadmium*	0,2	1,5
Chrom III*	3,4	124
Chrom VI*	3,4	17
Kobber*	2,9**	15**
Kviksølv	-	0,07
Nikkel*	8,6	34
Zink*	7,8 + (0,56) = 8,36	21,6**

⁴ BAT-vurdering for de enkelte stoffer fremgår i afsnit om spildevand i den miljøtekniske vurdering.