

**Aarhus Kommune – Teknik og Miljø  
Tilsyn ifølge miljøbeskyttelsesloven**

<b>Tilsynsdato</b>	17. marts 2022
<b>CVR-nummer</b>	30 51 84 38
<b>P-nummer</b>	1019556774
<b>e-Doc TS journal nr.</b>	14/016276
	Miljøsagsnr. MIL-4316
<b>Virksomhed</b>	Norrecco A/S – Ressourcecenter Aarhus
<b>Adresse</b>	Oceanvej 4
<b>Postnummer og by</b>	8000 Aarhus C
<b>Telefonnummer</b>	
<b>e-mail</b>	<a href="mailto:annica@norrecco.dk">annica@norrecco.dk</a>
<b>Kontaktperson</b>	Annica Flade, Miljøchef
<b>Branchekode</b>	K206 Nyttiggørelse af affald - R1-R11 (hovedaktivitet) K212 Anlæg for oplagring, omlastning, omemballering eller sortering af ikke farligt affald eller elektrisk og elektronisk udstyr. 5.3b i) og ii) – Nyttiggørelse eller blanding af nyttiggørelse og bortskaffelse af ikke-farligt affald
<b>Opstartsdato</b>	November 2015
<b>Udvidelser/ændringer</b>	Ingen
<b>Tilstede ved tilsynet:</b>	
<b>Virksomheden</b>	Annica Flade Per Krarup, Pladschef
<b>Aarhus Kommune</b>	Lars Stenvang Hansen

Aarhus Kommune, Teknik og Miljø har udført tilsyn i henhold til Miljøbeskyttelsesloven. Ved tilsynet er de miljømæssige forhold vedrørende indretning, drift, affald, luftemissioner, spildevand og støj gennemgået.

Baggrunden for tilsynet er Kommunens forpligtigelse til at føre tilsyn med, at virksomheden overholder miljøbestemmelserne i den daglige drift i henhold til Miljøbeskyttelsesloven.

På de efterfølgende sider ses de miljømæssige oplysninger, som Teknik og Miljø har registreret.

## **REGULERINGSGRUNDLAG**

### **Godkendelsespligtig virksomhed.**

Virksomheden reguleres efter miljøgodkendelse af 25. august 2015. Alle aktiviteter er omfattet af den nuværende godkendelse.

Afledning af virksomhedens spildevand fra vaskeplads samt fra tankningsplads reguleres af tilslutningstilladelse af 30. november 2015. Afledning af virksomhedens overfladevand til Havnens regnvandsledning reguleres af revideret tilslutningstilladelse af 24. januar 2017.

Virksomheden må ikke udvides eller ændres bygningsmæssigt eller driftsmæssigt, herunder med hensyn til affaldsfrembringelsen, på en måde, der medfører øget påvirkning af det eksterne miljø, før udvidelsen eller ændringen er godkendt af kommunen. Ansøgning om miljøgodkendelse af udvidelser eller ændringer skal ske gennem det digitale anmeldesystem "Byg og Miljø", som findes her: <https://www.bygogmiljoe.dk/>.

### **Gebyrpligtig virksomhed**

Virksomheden er omfattet af § 2, stk. 1, nr. 1 i Brugerbetalingsbekendtgørelsen (BEK nr. 1519 af 2021). Dette betyder, at der opkræves brugerbetaling for miljøtilsyn, miljøsagsbehandling m.m. Opkrævning sker én gang årligt i november måned for perioden 1. november til 31. oktober.

### **Anden lovgivning m.v.**

Relevant lovgivning siden sidste tilsyn:

- Ny miljøbeskyttelseslov (LBKG nr. 1218 af 2019)
- Ny tilsynsbekendtgørelse (BEK nr. 1536 af 2019)
- Ny godkendelsesbekendtgørelse (BEK nr. 1394 af 2021)
- Ny brugerbetalingsbekendtgørelse (BEK nr. 1519 af 2021)

### **Tilsyn med miljøzoner**

Aarhus Kommune har vedtaget en miljøzoneordning, som trådte i kraft den 1. september 2010. Ordningen skal sikre bedre luftkvalitet i byen og gælder lastbiler og busser over 3.500 kg. Disse skal inden for miljøzonen være forsynet med et miljøzonermærke. Virksomheden ligger uden for miljøzonen.

## **EGENKONTROL**

Virksomheden har krav om egenkontrol for spildevand og indsendelse af årsrapport angående modtagelse og oplag af affald.

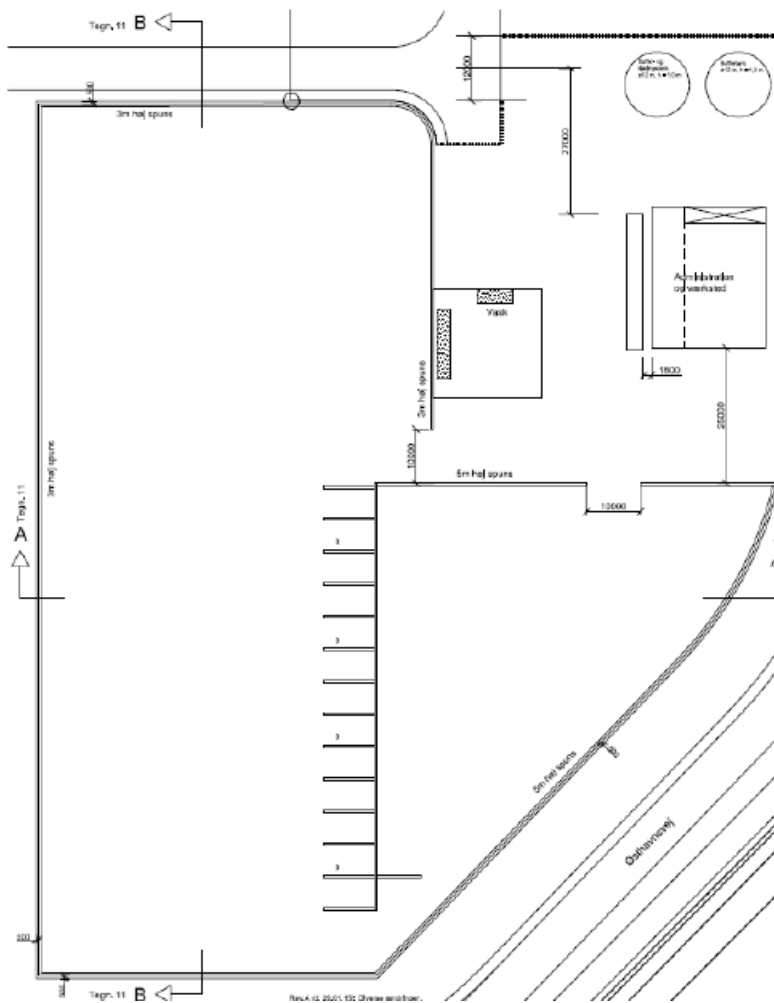
## **MILJØLEDELSE, SYSTEMATIK OG MILJØFORBEDRINGER**

Virksomheden er certificeret efter miljøledelsessystemet ISO 14001.

# BELIGGENHED



## Oversigtstegning



For områderne hvor Norrecco er beliggende gælder:

- Matrikel nr. 2209, Århus Bygrunde
- Kommuneplanrammer: 05.03.05ER
- Lokalplanerne 934 (delområde III og IV), 458, 610 og 757
- Virksomhedsklasse 4-6 (delområde III) og klasse 3-4 (delområde IV). Virksomhedens aktiviteter tilhører klasse 6
- Ingen særlige drikkevandsinteresser
- Grunden er ikke kortlagt mht. jordforurening

### **INDRETNING OG DRIFT**

Norrecco A/S modtager, sorterer, oplagrer og neddeler diverse affaldsfraktioner (se miljøgodkendelse). Desuden foretager Norrecco kartering og biologisk oprensning af forurenede jord. Virksomheden har et internt renseanlæg til rensning af overfladevand fra pladsen før afledning til recipient.

Norrecco har 10 andre afdelinger i Danmark. To på Prøvestenen, i Nordhavnen, Greve, Lyngby, Odense, Kolding, Agerskov, Uge og Hobro.

### **Situationsplan over virksomheden og dens areal**

Se Beliggenhed. Situationsplan over virksomheden fremgår af bilag til miljøgodkendelsen.

### **Virksomhedens maskinpark og –anlæg**

Den faste maskinpark består af en gummiged, maskine til grabning og sortering af affald og maskiner til sigtning af jord og byggemateriel. Der vil lejlighedsvis komme en maskine til neddeling af affald som træ og beton.

Service af materiel foregår ved eksternt firma. Norrecco udfører selv begrænset service.

### **Virksomhedens areal**

Virksomheden har et samlet areal på ca. 20.000 m<sup>2</sup> til oplag af affaldsfraktioner, vaskeplads og bygninger. Heraf anvendes de ca. 17.000 m<sup>2</sup> til oplag af affald. Hele pladsen er befæstet med 200 mm fiberarmeret beton. Norrecco har ønsket at erhverve arealet mellem virksomheden og Oceanvej til oplag af inert rent affald, men Havnen ønsker selv at anvende arealet. På tidspunktet for tilsynet, var der ingen aktiviteter på denne plads.

### **Antal ansatte**

Der er i driften beskæftiget 2 personer samt 1 administrativ medarbejder.

### **Driftstid**

Hverdage	kl. 06.00 – 18.00 (neddeling dog 07.00 – 18.00)
Lørdag	kl. 06.00 – 14.00

Herudover kan der forekomme til- og frakørsel i forbindelse med losning og læsning af skib.

### **Råvarer**

Ikke relevant.

## STØJ

Virksomheden er placeret i et område, der i kommuneplanen er udlagt til erhvervsområde. Afstanden fra virksomheden til nærmeste bolig vest for Strandvejen er ca. 1 km. Afstanden til bebyggelser på Marselisborg Havn er for nuværende ca. 450 m. I tilfælde af en gennemførelse af Helhedsplanens Alternativ 1, kan der komme arealfølsomme aktiviteter tættere på virksomheden. Driftsbetingelserne for denne situation fremgår af miljøgodkendelsen. Hvis valget falder på Alternativ 2, vil Marselisborg Renseanlæg, der ikke er følsom arealanvendelse, blive anlagt umiddelbart syd for Norrecco. Der forekom ikke væsentlige støjgener på tidspunktet for tilsynet.

Virksomhedens væsentligste støjkilder er:

- Til- og frakørsel
- Af- og pålæsning
- Grabning
- Neddeling af materialer

Det vurderes ikke, at virksomhedens aktiviteter giver anledning til støj, der er til gene for omgivelserne.

## LUFT

Der er ingen afkast på virksomheden. Luftforurening fra virksomheden vil primært dreje sig om diffust støv fra neddeling og håndtering af materialer. Det blev ikke konstateret støvgener ved tilsynet.

## Oversigt over luftafkast

Ikke relevant.

## Opvarmning

Beskrivelse af opvarmningsform: Fjernvarme til opvarmning af lokaler og kontorer.

## SPILDEVAND

Spildevand afledes til følgende renseanlæg	Marselisborg Renseanlæg
Kloakopland SE=separatkloakeret FÆ=fælleskloakeret	Separatkloakeret
Overfladevand	Overfladevand går i bugten syd for virksomheden i udløb NU04 efter rensning i internt renseanlæg
Spildevandsudledning reguleres af spildevandstilladelse af	30. november 2015
Tilslutningstilladelse til afledning af overfladevand til recipient via regnvandsledning	24. januar 2017 (oprindelige tilladelse fra 30. november 2015)

Virksomheden afleder følgende til Aarhus Vand A/S spildevandssystem:

- Vaskevand fra vaskepladsen.
- Spildevand og overfladevand fra tankningspladsen.
- Sanitært spildevand.

Der er givet tilladelse til afledning af overfladevand fra driftsområdet (via internt renseanlæg) samt overfladevand fra vaskepladsen til recipient via Havnens regnvandsledning. Der er udarbejdet særskilte tilslutningstilladelser hertil. Udløb til recipient sker ved moleanlæg syd for virksomheden ved udløbspunkt NU04.

Det blev oplyst, at renseanlægget teknisk set stadig ikke fungerer optimalt. Virksomheden arbejder på sagen med orientering til Afd. for Spildevand.

Afledning af overfladevand fra vaskepladsen kan ske, når denne ikke er i anvendelse. Det oplyses, at der gennemføres meget begrænset vask på vaskepladsen. Tre-vej ventilen, der skifter mellem hhv. spildevandsledning og regnvandsledninger, afhængigt af om vaskepladsen anvendes, fungerer fint. Dette er også tilfældet på virksomhedens andre afdelinger.

Der afledes årligt ca. 1.000 m<sup>3</sup> spildevand svarende til ca. 20 PE. Spildevandet fra vaskeplads og tankningsplads ledes gennem sandfang og Unisep-Koalescens olieudskiller til Aarhus Vand A/S spildevandssystem. Olieudskilleren (OU3 – jævnfør ledningstegning) er dimensioneret til 40 l/s og har et opsamlingsvolumen på 2,4 m<sup>3</sup>. Olieudskilleren er udført i polypropylen og er etableret med flydelukke og lagtykkelsesalarm. Efter udskiller er der en prøvetagningsbrønd.

På pladsen findes yderligere 2 olieudskillere. Den ene udskiller (OU1) renser vandet fra vaskepladsen, der skal afledes til recipient uden om renseanlægget. Udskilleren er etableret som en ekstra sikring, hvis der skulle forekomme oliespild på vaskepladsen. Den anden (OU2) forrensner alt vandet fra oplagsområdet, før det renses i renseanlægget.

De 3 olie- og benzinudskiller er ikke tilmeldt den kommunale tømningssordning, da virksomheden ønsker at anvende en anden ordning. Tømningen sker ved NOVA 24, og der kræves dispensation hertil. Det oplyses, at dispensationen er mere end 4 år gammel og skal derfor fornys. Sandfang tømmes i samme ombæring som olieudskillerne.

## **AFFALD**

### **Oversigt over farligt affald**

Virksomhedens aktiviteter genererer i sig selv kun meget små mængder affald, som fx spildolie fra maskineri. Opbevaring af modtaget affald sker i dertil indrettede affaldsområder. Vilkår derom jf. miljøgodkendelsen er overholdt. Der modtages og opbevares som udgangspunkt ikke farligt affald.

Kommunens pjece om affaldsforebyggelse er vedhæftet til orientering.

### **Benyttelse af kommunens genbrugsstationer**

Til orientering kan det i øvrigt oplyses, at virksomheden kan aflevere affald på genbrugsstationerne i Aarhus Kommune, når den er tilmeldt ordningen ved AffaldVarme Aarhus, der er nærmere beskrevet på dette link:

<https://affaldvarme.aarhus.dk/erhverv/affald-og-genbrug/genbrugsstationer/>

Virksomheden har her to muligheder at vælge mellem, der begge kræver tilmelding:

1. Abonnementsordning med et årligt gebyr og rudemærkat til tilmeldte biler som hidtil, eller
2. SMS-ordning med afregning for hver enkelt besøg, hvis virksomheden har brug for et enkelt besøg eller foretrækker at afregne for hvert enkelt besøg.

Ønsker en virksomhed ikke at være tilmeldt, skal den indgå en aftale med en privat renovatør om bortskaffelse af virksomhedens affald.

## **BESKYTTELSE AF JORD OG GRUNDVAND**

Der er ingen grundvandinteresser i området og ingen nærtliggende drikkevandsforsyninger.

Vedrørende jordforurening er området ikke V1- eller V2-kortlagt. Der er i forbindelse med miljøgodkendelsen lavet en basistilstandsrapport. Jordbundsundersøgelsen viste, at hverken jorden eller grundvandet under virksomheden indeholdt væsentlige forureningskomponenter.

#### **Opbevaring af flydende farligt affald**

Der er intet farligt affald på virksomheden bortset fra begrænsede mængder spildolie.

#### **Opbevaring af flydende råvarer**

Der opbevares Ad-Blue i 200 l tromler samt vaskeprodukter indendørs på betonbefæstning uden afløb.

#### **Belægninger på øvrige pladser og arealer**

Belægninger vurderes at være i orden.

#### **Rørføringer til olietanke**

Der findes ingen nedgravede rørledninger. Alle rørføringer til tanke er overjordiske og udført i rustfrit stål.

#### **Jordforurening**

Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening fra virksomhedens drift.

#### **Tanke**

Virksomheden har en 15.000 l dieselolietank til tankning af materiel. Tanken er placeret i miljøcontainer.

### **KLIMA, ENERGI OG CO2**

#### **Energieffektivitet og CO2-besparelser i virksomheder i Region Midtjylland" (ECSMV)**

Vedhæftet er en pjece om et fælleskommunalt projekt "Energieffektivitet og CO2-besparelser i virksomheder i Region Midtjylland", der giver muligheder for at ansøge om gratis assistance til at udvikle en grøn forretningsmodel og tilskud til implementering af nye tiltag for energi- og ressourceeffektivitet. I kan læse mere om denne mulighed på hjemmesiden: <https://ecsmv.dk>.

#### **AFSLUTTENDE BEMÆRKNINGER**

Virksomhedens miljøgodkendelse er gennemgået i forbindelse med tilsynet. Der er ikke registreret afvigelser fra gældende vilkår. Tilsynet har ikke givet anledning til miljømæssige bemærkninger eller reaktioner i form af påbud, forbud eller indskærpelser. Det virker til, at virksomheden har fint styr på de miljømæssige forhold, og der var ryddeligt overalt.

#### Der er kommet BAT-konklusion

Der er pr. 18. august 2018 vedtaget BAT-konklusioner, der vedrører listepunkterne 5.3b i) og ii). Miljøgodkendelsen er i den forbindelse revurderet og afgørelsen er truffet den 1. februar 2021. Eneste opfølgende krav var implementering af miljøledelse. Der er i den sammenhæng gennemført flere tiltag omfattende bl.a. udarbejdelse af en ledeshåndbog, beskrivne procedurer og instrukser og interne og eksterne audits. De skal recertificeres til september 2022.

#### **Påmindelser**

1. Forny dispensation til brug af eksternt tømningsordning for olieudskillere.

Jævnfør reglerne i tilsynsbekendtgørelsen skal tilsynsrapporten offentliggøres, og virksomheden har 14 dage fra modtagelsen til at komme med kommentarer til denne rapport.

Aarhus Kommune, Teknik og Miljø den 30. marts 2022.

Med venlig hilsen



Lars Stenvang Hansen  
miljøsagsbehandler





