



Miljøministeriet
Miljøstyrelsen

Tillæg til miljøgodkendelse

For:

I/S Reno-Nord's Sorteringsanlæg, Aalborg Øst



Tillæg til miljøgodkendelse

For:

I/S Reno-Nord

Adresse: Lundebergvej 30, 9220 Aalborg Øst
Matrikel nr.: Nr. Tranders, Aalborg Jorder 10by, BEF nummer 927368
CVR-nummer: 46076753
P-nummer: 1020877568
Listepunkt nummer: Hovedaktivitet:
5.2a Bortskaffelse eller nyttiggørelse af affald i affaldsforbrændingsanlæg eller affaldsmedforbrændingsanlæg:
a) For ikke-farligt affald, hvor kapaciteten er større end 3 tons/time. (s)

Biaktivitet:
K212 midlertidig oplag samt rekonditionering forud for nyttiggørelse herunder omlastning, omemballering eller sortering af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr kapacitet for tilførsel af affald på 30 tons om dagen (forkortet tekst)

J. nummer: 2021 - 12005

Godkendelsen omfatter:

Ny affaldstype samt udendørs oplag af sorteret og tæt emballeret affald til genanvendelse

Dato: 17. maj 2021

Godkendt: Preben Christophersen



Miljøministeriet

Miljøstyrelsen

Annonceres den 18. maj 2021

Klagefristen udløber den 15. juni 2021

Søgsmålsfristen udløber den 18. november 2021

Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 3 år fra godkendelsens dato.

Efter ibrugtagning vil godkendelsen bortfalde, hvis den ikke har været udnyttet i 3 på hinanden følgende år, jf. Miljøbeskyttelseslovens § 78 a.

Indhold

Indholdsfortegnelse

1.	Indledning	1
2.	Afgørelse og vilkår	3
2.1	Vilkår for miljøgodkendelsen	3
A	Generelle forhold	3
B	Indretning og drift	3
C	Indberetning/rapportering	4
3.	Vurdering og bemærkninger	6
3.1	Begrundelse for afgørelse	6
3.2	Vurdering	6
A	Generelle forhold	8
B	Indretning og drift	8
C	Indberetning/rapportering	9
3.3	Udtalelser/høringssvar	9
4.	Forholdet til loven	11
4.1	Lovgrundlag	11
4.2	Øvrige gældende godkendelser og påbud	12
4.3	Tilsyn med virksomheden	13
4.4	Offentliggørelse og klagevejledning	13
4.5	Liste over modtagere af kopi af afgørelsen	14

Bilag

- Bilag A. Ansøgning om miljøgodkendelse/miljøteknisk beskrivelse
- Bilag B. Kort over virksomhedens beliggenhed i 1:25.000
- Bilag C. Kort over oplagsplads
- Bilag D. Virksomhedens omgivelser (temakort)
- Bilag E. Lovgrundlag – Referenceliste
- Bilag F. Liste over sagens akter

1. Indledning

Sorteringsanlægget på I/S Reno-Nord har godkendelse til at modtage kildesorteret plast og metal fra husstandsindsamling og plast fra genbrugspladser til sortering og balletering med henblik på afsætning til nyttiggørelse. Al sortering og balletering foregår indendørs. I Aalborg Kommune skal der fremover også indsamles mad- og drikkekartoner, som skal sorteres på Reno-Nord.

Sorteringsanlægget har i godkendelsen mulighed for et tidsmæssigt begrænset udendørs oplag inden afhentning. Det har vist sig vanskeligt at afsætte visse af de sorterede affaldstyper til genanvendelse, og der er derfor oparbejdet et større lager på mere end 2.600 baller bestående af balleteret plastfolie, som Reno-Nord forventer afviklet inden årets udgang. Derefter ønsker Reno-Nord mulighed for et fortsat løbende oplag på max. 500 baller. De 500 baller er et supplement til ansøgningen der oprindeligt kun omfattede 180 baller.

Miljøstyrelsen lovliggør med nærværende miljøgodkendelse oplaget af balleteret affaldet. Dog skal den inden årets udgang nedbringes til max. 500 baller.

I/S Reno-Nord har på denne baggrund ansøgt om de nævnte ændringer af miljøgodkendelsen.

Det blev i marts 2021 afklaret mellem Aalborg Kommune og Miljøstyrelsen, at forudsætningerne fra 2015 for delingen af myndighedskompetencen efter miljøbeskyttelsesloven for henholdsvis affaldsforbrændingsanlægget og sorteringsanlægget var ændret så væsentligt, at kompetencen for sorteringsanlægget skulle overgå til Miljøstyrelsen, således at Miljøstyrelsen er myndighed for begge anlæg.

Det skyldes, at begge anlæg er ejet og drevet af I/S Reno-Nord og både er organisatorisk og fysisk integreret på arealet og under samme CVR nummer.

Det er affaldsforbrændingsanlægget, der er hovedaktiviteten, og sorteringsanlægget er biaktivitet hertil.

Miljøgodkendelsen til sorteringsanlægget som blev meddelt af Aalborg Kommune 1. marts 2016 er fortsat gældende, og nærværende godkendelse er et tillæg til den samt et tillæg til den revurderede miljøgodkendelse af 6. januar 2014 med senere tillægsgodkendelser for hovedaktiviteten (affaldsforbrændingsanlægget) Vilkår for støj i den revurderede miljøgodkendelse af 6. januar 2014 er herefter gældende for den samlede støj fra hele virksomheden.

Til oplag af mad- og drikkekartoner skal etableres en tilbygning. Miljøstyrelsen meddelte den 16. april 2021 dispensation til at påbegynde bygge- og anlægsarbejde før meddelelse af miljøgodkendelse, da Miljøstyrelsen vurderede, at der ville kunne meddeles godkendelse, og projektet var i overensstemmelse med lokalplanen, og at projektet ikke krævede supplerende basistilstandsrapport.

Med hensyn til basistilstandsrapport har Miljøstyrelsen vurderet, at de to aktiviteter affaldsforbrændingsanlægget og sorteringsanlægget ikke er teknisk- eller forureningsmæssigt forbundne. På den baggrund og fordi sorteringsanlægget er en

biaktivitet omfattet af bilag 2 i godkendelsesbekendtgørelsen, kræves der ikke særskilt afgørelse om basistilstandsrapport.

I/S Reno-Nord har valgt ikke at anmelde aktiviteten efter miljøvurderingsloven, hvilket Miljøstyrelsen har taget til efterretning.

Nordjyllands Beredskab har meddelt brandteknisk tilladelse til det ansøgte oplag, og Aalborg kommune har udtalt, at der ikke er bemærkninger til det ansøgte (godkendelsesbekendtgørelsens §7), og at det ansøgte er i overensstemmelse med lokalplanerne, hvor sorteringsanlægget og oplaget er beliggende.

2. Afgørelse og vilkår

På grundlag af oplysningerne i afsnit 3 og bilag A, ansøgning om miljøgodkendelse, godkender Miljøstyrelsen hermed, at der tilføjes en ny affaldstype til sortering og balletering samt øget udendørs oplag.

Miljøgodkendelsen meddeles i henhold til § 33, stk. 1, i miljøbeskyttelsesloven.

Miljøgodkendelsen er et tillæg til miljøgodkendelse af 1. marts 2016, meddelt af Aalborg Kommune.

Godkendelsen gives på følgende vilkår, der som udgangspunkt er retsbeskyttede i en periode på 8 år fra godkendelsens dato.

I afgørelsen er anvendt populærnavne for love og bekendtgørelser. En samlet oversigt fremgår af bilag E.

2.1 Vilkår for miljøgodkendelsen

A Generelle forhold

A1 Godkendelsen skal være tilgængelig på virksomheden. Alle relevante personer skal kende godkendelsens indhold.

B Indretning og drift

B1 Til vilkår 4 i miljøgodkendelsen af 1. marts 2016 tilføjes sidste række:

Affaldsart	EAK-kode	Affaldsfraktion
Husstandsindsamlet plast- og metalaffald	20 01 39	Plast
	20 01 40	Metaller
	15 01 02	Plastemballage
	15 01 04	Metalemballage
Plastaffald fra genbrugspladser	20 01 39	Plast
Mad- og drikkeemballage	20.01.01	Mad- og drikkevarekartoner

B2 Vilkår 9 i miljøgodkendelsen af 1. marts 2016 udgår og ændres til:

Der må oplagres sorteret og balleteret affald udendørs på det areal der er vist på bilag C. Der må maksimalt oplagres 500 baller á ca. 1,7 m³.

Alle baller, der oplagres udendørs, skal være overtrukket med en plastsæk eller lignende, der hindrer papir- og plastflugt og udvaskning med regnvand.

- B3 Indtil udgangen af 2021 kan der midlertidigt oplagres op til 3.400 baller under i øvrigt samme vilkår som beskrevet i vilkår B2.

Alle baller der ikke er overtrukket med en plastsæk skal senest den 15. juni 2021 være afdækket med plast eller lignende som sikre mod udvaskning med regnvand.

Dokumentation skal fremsendes til tilsynsmyndigheden senest 14 dage efter afdækning.

Alternativ kan regnvand opsamles og bortskaffes andetsteds senest med samme frist. I/S Reno-Nord skal i så fald forinden orientere tilsynsmyndigheden om, hvordan det i praksis vil ske.

C **Indberetning/rapportering**

- C1 Til vilkår 21 i miljøgodkendelsen af 1. marts 2016 tilføjes nedenstående pkt. D:

Virksomheden skal føre driftsjournal, som ved tilsyn eller på forlangende skal forevises tilsynsmyndigheden. Oplysningerne skal opbevares i mindst 5 år.

I driftsjournalen skal kopi af følgende opbevares:

- A. Tilsynsmyndighedens notater efter miljøtilsyn, miljøansøgninger, miljøgodkendelser, påbud, forbud, spildevandsanalyser, evt. EMAS- eller ISO 14.001 auditrapporter samt spildevands-, luft-, lugt- og støjrappporter.
- B. Komplet, opdateret samling af sikkerhedsdatablade for produkter og kemikalier, der anvendes og oplagres på virksomheden.
- C. Kvitteringer for tilførte og fraførte mængder affald.

Derudover skal driftsjournalen indeholde:

- D. Som minimum ugentligt opgørelse af baller der er oplagret udendørs med angivelse af antal for hver type og samlet samt fotodokumentation for at al emballage er intakt.

Første opgørelse skal journalføres straks ved meddelelse af miljøgodkendelsen. Denne journalføring skal indberettes til tilsynsmyndigheden jf. vilkår C2.

- C2 Der tilføjes følgende vilkår:

Virksomheden skal én gang i kvartalet senest den 20. i den efterfølgende måned til tilsynsmyndigheden fremsende opgørelse fra journalføringen nævnt under vilkår C1 pkt. D.

Indberetningen skal indeholde samtlige opgørelser fra og med den første optælling jf. denne godkendelse. Indberetningen skal desuden indeholde de seneste fotos eller daterede videoklip af oplagene der dokumenterer overdækningens tilstand. Hele oplaget skal fremgå af fotodokumentationen.

3. Vurdering og bemærkninger

3.1 Begrundelse for afgørelse

Denne miljøgodkendelse er et tillæg til miljøgodkendelsen af 1. marts 2016. Alle vilkår i miljøgodkendelsen der ikke er ændret med nærværende afgørelse er fortsat gældende.

Denne miljøgodkendelse er endvidere et tillæg til den revurderede miljøgodkendelse af 6. januar 2014 til affaldsforbrændingsanlægget.

Det er en væsentlig del af nærværende afgørelse, at oplaget af baller skal nedbringes og holdes under kontrol. Der godkendes et oplag på max. 3.400 baller svarende til den brandteknisk tilladelse fra Nordjyllands Beredskab (oplaget pr. april 2021 er 2.644 baller) og oplaget skal nedbringes til max. 500 baller inden udgangen af 2021.

3.2 Vurdering

Standardvilkår

Miljøgodkendelsen blev meddelt af Aalborg Kommuner d. 1. marts 2016 med standardvilkår til listepunkt K212. Der er i afgørelsen redegjort for de standardvilkår der er ændret eller som kommunen ikke har fundet relevante. Standardvilkår er generelt udtryk for BAT på bilag 2 listevirksomheder.

Den aktuelle ansøgning om en ny affaldstype samt øget og længerevarende oplag vurderer Miljøstyrelsen ikke ændrer på kommunens fravalg af standardvilkår i forhold til standardvilkårsbekendtgørelsen bortset fra, at Miljøstyrelsen har valgt at stille krav om kontrol med og afrapportering af det udendørs oplag, som er et krav i standardvilkårsbekendtgørelsens vilkår 28 om egenkontrol. Det er et vilkår Aalborg Kommuner fravalgte i 2016 da det oprindeligt ikke var hensigten, at der skulle være oplag.

Derudover har Miljøstyrelsen valgt at skærpe kravet til journalføring af oplag. Standardvilkårsbekendtgørelsen fastsætter kvartalsvis journalføring men Miljøstyrelsen vurderer, at det mindst skal være ugentligt.

Det skyldes, at oplaget siden godkendelsen blev meddelt kun er vokset på grund af afsætningsvanskeligheder. I/S Reno-Nord oplyser i ansøgningen, at man forventer at kunne afsætte langt den største del af oplaget inden udgangen af 2021 og derefter løbende. Miljøstyrelsen ønsker derfor at føre et tæt tilsyn med, at reduktionen af oplaget faktisk sker og ikke igen udvikler sig negativt.

Støj

Der er ikke udarbejdet en særskilt støjrapport til det ansøgte. Der forligger et støjnotat fra september 2020 for hele forbrændingsanlægget med en kommende udvidelse mod øst med et anlæg til behandling af have- og parkaffald og madaffald (Nordjyllands Ressourcepark). I beregningerne er transporter til og fra sorteringsanlægget indregnet. Rapporten viser, at støjvilkår i alle referencepunkter kan overholdes.

Derudover har Aalborg Kommune i godkendelsen til sorteringsanlægget vurderet, at støj fra sorteringsanlægget alene, med god margen kan overholde støjvilkårene til sorteringsanlægget.

Affaldstypen, der her godkendes, er hidtil blevet kørt til forbrændingsanlægget. Den kommende øgede transport i forbindelse med bortkørsel til nyttiggørelse efter sortering er på ca. 23 transporter årligt som Miljøstyrelsen vurderer, ikke vil betyde noget for overholdelse af støjvilkår.

Efter overdragelse af myndighedskompetencen fra Aalborg Kommune, er støjvilkårene fra den revurderede miljøgodkendelse af 6. januar 2014 gældende for hele virksomheden. Dvs. at støj fra sorteringsanlægget indgår i virksomhedens samlede støjbidrag.

3.2.1 Planforhold og beliggenhed

Natura 2000

Afstanden fra sorteringsanlægget til nærmeste Natura 2000 områder er Habitatområde 15 Nibe Bredning, Halkær Ådal og Sønderup Ådal 10 km mod vest og Habitatområde 218 Hammer Bakker, østlig del 11 km mod nord. Se bilag D.

Habitatområde 15 som også er et fuglebeskyttelsesområde, er udpeget på grundlag af tilstedeværelsen af væsentlige naturtyper og arter og for at sikre beskyttelse og forbedring af områdets naturværdier og opnå en gunstig bevaringsstatus bl.a. ved sikre en hensigtsmæssig pleje og hydrologi, en lav næringsstofbelastning og god sprednings og etableringsmuligheder for arterne.

Habitatområde 218 er udpeget på grund af tilstedeværelse og beskyttelse af væsentlige naturtyper som f.eks. tør hede, surt overdrev og hængesæk. Målsætninger er bl.a. at sikre hensigtsmæssig hydrologi og pleje og lav næringsstofbelastning.

Desuden er mod sydøst ligger Natura 2000 område 17 og mod syd område 18. Begge ca 12 km fra virksomheden. Disse områder bliver heller ikke påvirket af det ansøgte.

Miljøstyrelsen vurderer, at den ansøgte aktivitet på sorteringsanlægget ikke kan påvirke Natura 2000 områderne på grund af den store afstand, og at der ikke er emissioner af hverken luft eller spildevand hertil.

Kommune- og lokalplan

Reno-Nord Sorteringsanlæg er beliggende i lokalplan område 08-002 som er udlagt til erhvervsområde mens arealet til oplag af baller er beliggende i lokalplan-område 08-053 udlagt til offentligt formål bl.a. affaldsforbændingsanlæg.

Aalborg kommune har udtalt at den ansøgte aktivitet inkl. oplaget af baller er i overensstemmelse med planlægningen for området.

Grundvand

Afstanden til nærmeste område for særlige drikkevandsinteresser (OSD) er 2,5 km mod syd. Se bilag D.

Arealet til oplag af baller er beliggende på et tæt areal med kontrolleret afløb af overfladevand. Miljøstyrelsen vurderer, at der ikke er risiko for forurening af jord eller grundvand fra aktiviteten.

3.2.2 Begrundelse for og bemærkninger til de enkelte vilkår

A Generelle forhold

Vilkår A1

Afgørelsen skal være tilgængelig på virksomheden og driftspersonalet skal være orienteret om godkendelsens indhold og vilkår, således at det sikres at ansvarlige for driften er bekendte med virksomhedens miljøgodkendelse og sikrer, at denne overholdes til enhver tid.

B Indretning og drift

Vilkår B1

Vilkåret fra miljøgodkendelsen af 1. marts 2016 om godkendte affaldstyper er gengivet i sin helhed for overskuelighedens skyld og kun tilføjet den nye affaldstype mad- og drikkevarekartoner. Det er således kun den tilføjede affaldstype der er omfattet af klageadgangen til dette tillæg til miljøgodkendelsen.

Vilkår B2

Vilkåret er en ændring af det oprindelige vilkår om, at der kun måtte forekomme kortvarigt udendørs oplag i forbindelse med bortskaffelse.

Der er stillet krav om, at alle baller skal være overtrukket med en plastpose eller lignende for at beskytte mod papirflugt og udvaskning. I praksis har Reno-Nord siden medio 2020 overtrukket baller med en plastpose. Vilkåret medfører derfor, at også de baller, der evt. ikke er overtrukket med en plastpost, skal overdækkes på en måde der sikrer mod papir- og plastflugt og udvaskning jf. vilkår B3.

Vilkår B3

Vilkåret sikrer lovliggørelse af de baller der, i modstrid med miljøgodkendelsens vilkår 9 (af 1. marts 2016), er oplagret i en længere periode end fastsat. Det øgede oplag skal være afviklet inden udgangen af 2021, hvorefter den maximale oplagrede mængde reguleres af vilkår B2.

Indtil da skal også disse baller overdækkes for at sikrer mod yderligere udvaskning med regnvand til Landsbækken da udledningstilladelsen i miljøgodkendelsen af 1.

marts 2016 ikke giver mulighed for at udlede (eller risiko for at udlede) forurenede stoffer.

Alternativt kan regnvand opsamles og bortskaffes. I så fald skal tilsynsmyndigheden orienteres om, hvordan det i praksis vil ske.

C Indberetning/rapportering

Vilkår C1

Vilkåret fra miljøgodkendelsen af 1. marts 2016 om journalføring er gengivet i sin helhed for overskuelighedens skyld og kun tilføjet det sidste punkt D om ugentlig opgørelse over oplaget af baller og dokumentation med foto- eller videoklip. Det er således kun det tilføjede punkt D der er omfattet af klageadgangen til dette tillæg til miljøgodkendelsen.

Vilkåret er desuden konsekvensrettet for myndighedsændring så "Kommunens" i pkt. A er ændret til "Tilsynsmyndighedens".

Baggrunden for tilføjjelsen er at sikre, at der løbende er overblik over og dokumentation for oplagets størrelse og tilstand i forhold til krav i godkendelsen og at sikre, at der kan føres et tæt tilsyn med overholdelse af, at oplaget bliver afviklet, som det er fastsat i vilkår og ikke efterfølgende igen udvikler sig i negativ retning.

Miljøstyrelsen vurderer desuden, at der skal være hyppig kontrol med og dokumentation for oplagets afdækning for at sikre, at der ikke kan udvaskes stoffer. Udledningstilladelsen i miljøgodkendelsen af 1. marts 20016 til Landsbækken indeholder ikke risikoen / muligheden for udledning af forurenede overfladevand fra oplag.

3.3 Udtalelser/høringssvar

3.3.1 Udtalelse fra andre myndigheder

Aalborg Kommune har den 8. april 2021 fremsendt udtalelse efter godkendelsesbekendtgørelsens §7. Kommunen har udtalt sig til følgende og har ikke haft indvendinger:

- Vandmiljø; nærliggende vandløb
- Grundvands- og vandforsyningsinteresser
- Bilag IV arter
- Trafik
- Overfladevand fra arealet til oplag af baller til Landbækken, som kommunen har givet udledningstilladelse til i miljøgodkendelsen af 1. marts 2016.

Den 14. april 2021 fremsendte kommunen derudover udtalelse til kommuneplan og lokalplaner. Kommunen skriver, at det ansøgte inkl. udendørs oplag af baller er i overensstemmelse med planlægningen.

3.3.2 Udtalelse fra borgere mv.

Ansøgningen om miljøgodkendelse har ikke været annonceret på Miljøstyrelsens hjemmeside da der er tale om en bilag 2 aktivitet i godkendelsesbekendtgørelsen hvor ansøgninger ikke skal offentliggøres.

3.3.3 Udtalelse fra virksomheden

Udkast til miljøgodkendelse har været i høring hos I/S Reno-Nord som den 12. maj 2020 haft kommentarer til to forhold:

- 1) Om fotodokumentation af oplag og overdækning kan udgøres af klip fra videoovervågningen
- 2) Om vilkåret om, at overdække oplagene kun kan gælde de baller der er oplagret fra medio 2020 og fremover.

Miljøstyrelsens kommentarer:

- Ad 1) Vilkåret er rettet til i overensstemmelse hermed.
- Ad 2) Vilkåret om overdækning af hele oplaget fastholdes da udledningstilladelsen af overfladevand fra pladsen til Landsbækken i miljøgodkendelsen af 1. marts 2016 ikke giver mulighed for at udlede eller risiko for at udlede forurenede overfladevand. Miljøstyrelsen har indsat en mulighed for alternativt at opsamle overfladevand og bortskaffe det andetsteds så længe der er ikke-overdækkede oplag på arealet.

4. Forholdet til loven

4.1 Lovgrundlag

Der er i afgørelsen anvendt populærnavne for Love og Bekendtgørelser mv. En oversigt over det anvendte lovgrundlag findes i bilag E.

4.1.1 Miljøgodkendelsen

Miljøgodkendelse gives i henhold til § 33, stk. 1, i miljøbeskyttelsesloven. Miljøgodkendelsen gives som et tillæg til virksomhedens miljøgodkendelse af 1. marts 2016 og den revurderede miljøgodkendelse af 6. januar 2014 og gives under forudsætning af, at såvel de vilkår, der er anført i denne godkendelse som vilkår i førnævnte godkendelse overholdes.

4.1.2 Listepunkt

Hovedaktivitet affaldsforbrændingsanlægget Bilag 1:

- 5.2. Bortskaffelse eller nyttiggørelse af affald i affaldsforbrændingsanlæg eller affaldsmedforbrændingsanlæg:
a) For ikke-farligt affald, hvor kapaciteten er større end 3 tons/time. (s)

Bi-aktivitet sorteringsanlægget Bilag 2:

- K212 Anlæg for midlertidig oplagring af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet for tilførsel af affald på 30 tons om dagen eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m³, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt 5.5 på bilag 1 eller listepunkt K 211.

Rekonditionering, herunder omlastning, omemballering eller sortering af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet for tilførsel af affald på 30 tons om dagen eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m³, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt 5.1 d i bilag 1 eller listepunkt K 211.

4.1.3 Basistilstandsrapport

Sorteringsanlægget er en biaktivitet, som er omfattet af godkendelsesbekendtgørelsens bilag 2. Miljøstyrelsen vurderer, at sorteringsanlægget ikke er teknisk- eller forureningsmæssigt forbundet til bilag 1 aktiviteten (affaldsforbrændingsanlægget), og der derfor ikke skal udarbejdes supplerende basistilstandsrapport til forbrændingsanlæggets basistilstandsrapport.

Miljøstyrelsens vurdering er på baggrund af en dialog med Reno-Nord og virksomhedens udtalelse:

Der er ingen udveksling af råvarer, affald eller andet. Sorteringsanlægget leverer en rest efter sortering til energianlægget, men dette adskiller sig ikke fra andre leverandører af affald til energianlægget. Det sker at affaldet modtages på energianlægget gennem energianlæggets modtagekontrollsystem, hvormed de tilknyttede kamera kan anvendes til at dokumentere indhold i affaldet. Al truckkørsel på sorteringsanlægget sker med egne el-trucks og der er dermed ikke behov for fælles dieseltanke. Farligt affald fra Sorteringsanlægget (fejsorteringer) bortskaffes til Reno-Nord Farligt Affald, tilsvarende andre virksomheder. Der er intet fælles værksted eller andre fysiske faciliteter der anvendes fælles

Miljøstyrelsen kan tilføje, at transporter med affald til og fra sorteringsanlægget benytter forbrændingsanlæggets vægt og køreveje, men at dette, efter Miljøstyrelsen opfattelse, ikke medfører teknisk- eller forureningsmæssigt forbundethed.

4.1.4 Miljøvurderingsloven

Miljøstyrelsen har ikke modtaget en ansøgning fra Reno-Nord i henhold til § 18 i miljøvurderingsloven.

Miljøstyrelsen har taget dette til efterretning.

4.1.5 Habitatbekendtgørelsen

Projektet kan ikke påvirke Natura 2000 områder eller bilag IV arter idet projektet hverken medfører depositioner, udledninger eller andre påvirkninger, der kan nå områderne eller påvirke arterne. For vurdering se afsnit 3.2.1.

4.2 Øvrige gældende godkendelser og påbud

Ud over denne afgørelse gælder følgende godkendelser fortsat:

- Godkendelser til sorteringsanlægget meddelt af Aalborg Kommune 1. marts 2016
- Revurderede miljøgodkendelse af 6. januar 2014, Stadsfæstet af NMKN 30. september 2014
- Vilkår 36, 38, 39, 41, 42, 44, 45, 46, 47, 48 og 50 i miljøgodkendelse af 11. april 2003 til etablering og drift af ovnlinje og vilkår 35, 43 og 49 i tilhørende ankeafgørelse af 9. november 2004
- Vilkår 37 i afgørelse af 20. januar 2006 om ændring af vilkår i miljøgodkendelse til ovnlinje 4
- Påbud om straksindberetning af 1. april 2011
- Godkendelse af 18. marts 2016 til vaskeplads og bulkhåndtering af restprodukter
- Afgørelse om EAK-kode 15 01 10 tilføjes til positivlisten for farligt affald af 15. januar 2015

- Godkendelse til omlastning, vejning og intern kørsel i forbindelse med genbrugsmaterialerne papir/pap og plast/metal af 1. juni 2017
- Godkendelse til forbrænding af trykimprægneret træ af 13. oktober 2017
- Godkendelse af kapacitetsudvidelse af 1. marts 2018
- Vilkårsændring meddelt ved påbud af 15. juni 2018

4.3 Tilsyn med virksomheden

Miljøstyrelsen er tilsynsmyndighed for virksomheden jf. Miljøbeskyttelseslovens § 66, inkl. direkte udledning af overfladevand.

4.4 Offentliggørelse og klagevejledning

Miljøstyrelsens afgørelse offentliggøres udelukkende digitalt. Materialet kan tilgås på www.mst.dk.

Offentligheden har adgang til sagens øvrige oplysninger med de begrænsninger, der følger af lovgivningen.

Følgende kan klage over afgørelsen til Miljø- og Fødevareklagenævnet

- afgørelsens adressat
- enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald
- kommunalbestyrelsen
- Styrelsen for Patientsikkerhed
- landsdækkende foreninger og organisationer i det omfang, de har klageret over den konkrete afgørelse, jf. miljøbeskyttelseslovens §§ 99 og 100
- lokale foreninger og organisationer, der har beskyttelse af natur og miljø eller rekreative interesser som formål, og som har ønsket underretning om afgørelsen

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af www.naevneneshus.dk. Klageportalen ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger på www.borger.dk eller www.virk.dk, ligesom du plejer, typisk med NEM-ID.

Klagen sendes gennem Klageportalen til Miljøstyrelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Miljøstyrelsen i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på kr. 900 for private og kr. 1800 for virksomheder og organisationer. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Du kan læse mere om gebyrordningen og klage på Miljø- og Fødevareklagenævnets hjemmeside (<https://naevneneshus.dk/start-din-klage/miljoe-og-foedevareklagenævnet/>).

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Miljøstyrelsen videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

Klagen skal være modtaget senest den 15. juni 2021.

Betingelser for miljøgodkendelsen mens en klage behandles

Virksomheden vil kunne udnytte afgørelsen om miljøgodkendelse, mens Miljø- og Fødevareklagenævnet behandler en eventuel klage, medmindre nævnet bestemmer noget andet. Udnyttes afgørelsen indebærer dette dog ingen begrænsning for Miljø- og Fødevareklagenævnets mulighed for at ændre eller ophæve afgørelsen om miljøgodkendelse.

Orientering om klage

Hvis Miljøstyrelsen får besked fra Klageportalen om, at der er indgivet en klage over afgørelsen, orienterer Miljøstyrelsen virksomheden herom.

Miljøstyrelsen orienterer ligeledes virksomheden, hvis Miljøstyrelsen modtager en klage over afgørelsen fra en klager, som efter anmodning til Miljø- og Fødevareklagenævnet er blevet fritaget for at klage via Klageportalen.

Herudover orienterer Miljøstyrelsen ikke virksomheden.

Søgsmål

Hvis man ønsker at anlægge et søgsmål om afgørelsen ved domstolene, skal det ske senest 6 måneder efter, at Miljøstyrelsen har meddelt afgørelsen.

4.5 Liste over modtagere af kopi af afgørelsen

Aalborg Kommune
Danmarks Naturfredningsforening
Styrelsen for patientsikkerhed, region Nord
Friluftsrådet

Bilag

Bilag A. Ansøgning om miljøgodkendelse/miljøteknisk beskrivelse

Ansvarlig myndighed

Aalborg Kommune

Indsendt af

Brit Ditlev Brunø
Troensevej 2
9220 Aalborg Øst
E-mail: bb@renonord.dk
Telefon 41383124
CVR / RID CVR:46076753-RID:63523633

Indsendt: 18-02-2021 09:44
BOM-nummer: MaID-2021-4781
Indsendelse nr.: 1
Fase: Ansøgning

Ansøgning for Miljøgodkendelse/ansøgning

Projekt: Mgc til tilbygning til sorteringsanlægget
Klassifikation: Ingen klassifikationer
Ansøgningstyper VVM anmeldelse i forbindelse med miljøgodkendelse/ansøgning
Miljøgodkendelse/ansøgning til ændring på bestående virksomhed

Sted(er)

Adresser Lundebergvej 30, 9220 Aalborg Øst
Ejendomme Ejendomsnr.: 607412, BFE nummer: 9257368
Matrikler Nr. Tranders, Aalborg Jorder - 10by, BFE nummer: 9257368

Ansøgere

Brit Ditlev Brunø
Troensevej 2
9220 Aalborg Øst
E-mail: bb@renonord.dk
Telefon: 41383124

Indholdsfortegnelse

Samlet oversigt over bilag i indsendelsen	1
Oversigt over dokumentation pr. fase	1
◦ Udfyld ansøgning	1
Angiv CVR og P-nummer	2
Ansøger og ejerforhold	2
Vælg listebetegnelse for virksomhedens aktiviteter	3
Oplys hvilke miljømæssige forhold ændringerne har indflydelse på	3
Forholdet til VVM	4
Oplysninger om væsentlige miljøforhold	4
Beskriv det ansøgte projekt	5
Bygningsmæssige ændringer/udvidelser	5
Oversigtsplan af virksomhedens placering	5
Virksomhedens driftstid	5
Til- og frakørselsforhold	5
Tegninger over virksomhedens indretning	6
Tegninger over oplagets indretning	6
Virksomhedens produktionskapacitet og råvareforbrug	6
Oplysninger om energianlæg	6
Driftsforstyrrelser og uheld	6
Belægning og indretning af udendørs arealer ved oplagring og rekonditionering	6
Affald til modtagelse ved oplagring og rekonditionering	7
Virksomhedens produktion- oplagring og rekonditionering	7
Oplysninger om valg af den bedste tilgængelige teknik (BAT)	7
Tegninger med placering og nummerering af virksomhedens luftafkast	7
Tegninger over spildevandsforhold og befæstede arealer	7
Tegninger af oplagets spildevandsforhold	8
Spildevand: Oplysning om, hvor spildevand fra produktionen ønskes afledt til	8
Placering af virksomhedens støj- og vibrationskilder	8
Støj- og vibrationskilder	8
Affald - sammensætning og mængde	8
Affald - håndtering og opbevaring	8
Tegninger over placering af råvarer, hjælpestoffer og affald	9
Tegninger over oplagets indretning	9
VVM - Arealanvendelse	9
VVM - Karakteristika for driftsfasen og anlægsperioden	9
VVM - Miljøforhold	10
VVM - Forhold til BREF	11
VVM - Projektets placering	11
Tidligere indsendelser	12
Bilag Vilkår	13
◦ Oplysninger om væsentlige miljøforhold	14

Samlet oversigt over bilag i indsendelsen

Bilag med versionskode	Refereret fra
Ansøgning om tilladelse til oplag_dec2020.pdf SHA1:81DD38996319DB541A6F69FB9922C0050281CC0A	Tegninger over oplagets indretning
Bilag til ansøgning om Miljøgodkendelse 02022021.docx SHA1:75F1A5126653E01A7269C2AE9A491BAB7F4CEEB1	Beskriv det ansøgte projekt
Oversigtstegning oplag.pdf SHA1:BD8E4144FB2EDBA599E9ADEF03E915B110CEF70B	Tegninger over oplagets indretning

Oversigt over dokumentation pr. fase

Udfyld ansøgning

Den dokumentation der skal vedlægges ansøgningen når den indsendes.

Udfyldt	Obligatorisk	Bilag	Dokumentation
x			Angiv CVR og P-nummer
x			Ansøger og ejerforhold
x	x		Vælg listebetegnelse for virksomhedens aktiviteter
x			Oplys hvilke miljømæssige forhold ændringerne har indflydelse på
x			Forholdet til VVM
(i)			Oplysninger om væsentlige miljøforhold
x		x	Beskriv det ansøgte projekt
x			Bygningsmæssige ændringer/udvidelser
x			Oversigtsplan af virksomhedens placering
x			Virksomhedens driftstid
x			Til- og frakørselsforhold
x			Tegninger over virksomhedens indretning
x		x	Tegninger over oplagets indretning
x			Virksomhedens produktionskapacitet og råvareforbrug
x			Oplysninger om energianlæg
x			Driftsforstyrrelser og uheld
x			Belægning og indretning af udendørs arealer ved oplagring og rekonditionering
x			Affald til modtagelse ved oplagring og rekonditionering
x			Virksomhedens produktion- oplagring og rekonditionering
x			Oplysninger om valg af den bedste tilgængelige teknik (BAT)
			Forslag til generelle vilkår
			Forslag til vilkår til indretning og drift
x			Tegninger med placering og nummerering af virksomhedens luftafkast
x			Tegninger over spildevandsforhold og befæstede arealer
x			Tegninger af oplagets spildevandsforhold

x	Spildevand: Oplysning om, hvor spildevand fra produktionen ønskes afledt til
x	Placering af virksomhedens støj- og vibrationskilder
x	Støj- og vibrationskilder
	Forslag til vilkår for støj
x	Affald - sammensætning og mængde
x	Affald - håndtering og opbevaring
	Forslag til vilkår for affald
x	Tegninger over placering af råvarer, hjælpestoffer og affald
x	Tegninger over oplagets indretning
x	VVM - Arealanvendelse
x	VVM - Karakteristika for driftsfasen og anlægsperioden
x	VVM - Miljøforhold
x	VVM - Forhold til BREF
x	VVM - Projektets placering
	Andre relevante oplysninger
	Øvrige forhold
	Fortrolighed

Angiv CVR og P-nummer

CVR-nummer

46076753 - I/S RENO-NORD

P-nummer

1020877568 - I/S Reno Nord

Lundeborgvej 30
9220 Aalborg Øst

Ansøger og ejerforhold

Formularfelt	Udfyldt værdi
Ansøgers navn	I/S Reno-Nord
Vejnavn	Troensevej
Vejnummer	2
Postnummer	9220
By	Aalborg Øst
Virksomhedens navn	Sorteringsanlæg
Vejnavn	Lundeborgvej
Vejnummer	30
Postnummer	9220
By	Aalborg Øst
Angiv matrikelnummer, hvis det er forskelligt fra det fremsøgte	
Angiv P-numre, hvis der søges til flere P-numre	

Bemærkning	
Kontaktperson	Brit Ditlev Brunø
Vejnavn	Troensevej
Vejnummer	2
Postnummer	9220
By	Aalborg Øst
Telefonnummer	41383124
Mailadresse	bb@renonord.dk
Er ejer forskellig fra ansøger?	Nej [Kode: false]
Eventuelle yderligere bemærkninger	

Vælg listebetegnelse for virksomhedens aktiviteter

Hovedaktivitet

Bilag 2, Listepunkt K 212, Nyttiggørelse og bortskaffelse af affald, Anlæg for midlertidig oplagring eller rekonditionering af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse

Anvendelsesområde(r):

- Anlæg, der modtager ikke-farligt affald og/eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr, og som oplagrer, omlaster, omemballerer eller sorterer affaldet

Biaktiviteter

Ingen valgt

Oplys hvilke miljømæssige forhold ændringerne har indflydelse på

Formularfelt	Udfyldt værdi
Nye oplysninger om virksomhedens art (type og status)?	Nej [Kode: false]
Nye oplysninger om forholdet til VVM	Nej [Kode: false]
Bygningsmæssige ændringer, tidspunkter for bygge- og anlægsarbejder, driftsstart og planlagte ændringer i fremtiden?	Ja [Kode: true]
Ændringer til oversigtsplan og driftstid?	Ja [Kode: true]
Skal der indsendes nyt tegningsmateriale?	Ja [Kode: true]
Nye oplysninger om virksomhedens produktion?	Ja [Kode: true]
Nye oplysninger om bedst tilgængelige teknik (BAT)?	Nej [Kode: false]
Ændring i forhold til udledning til luft?	Nej [Kode: false]
Ændring i forhold til spildevand?	Nej [Kode: false]
Ændring i forhold til støj?	Ja [Kode: true]
Ændring i forhold til affald?	Ja [Kode: true]
Ændring i forhold til forurening af jord og grundvand?	Nej [Kode: false]
Ændring af forslag til vilkår om egenkontrol?	Nej [Kode: false]
Nye oplysninger om driftsforstyrrelser og uheld?	Nej [Kode: false]
Nye oplysninger om virksomhedens ophør?	Nej [Kode: false]
Ændringer til det Ikke-teknisk resumé?	Nej [Kode: false]

Forholdet til VVM

Formularfelt	Udfyldt værdi
Er projektet opført på bilag 1 til VVM bekendtgørelsen	Nej [Kode: false]
Hvis ja, angiv punktet på bilag 1	
Er projektet opført på bilag 2 til VVM bekendtgørelsen	Ja [Kode: true]
Hvis ja, angiv punktet på bilag 2	11.b
Eventuelle yderligere bemærkninger	

Oplysninger om væsentlige miljøforhold

Se den fulde oversigt i bilaget i slutningen af dette dokument

Vilkårsid	Overholdes vilkår	Vilkår	
K 212 - 21.2.1 Anlæg, der oplagrer, omlaster, omemballerer eller sorterer ikke-farligt affald og elskrot	Vilkåret kan ikke besvares	Væsentligste miljøforhold	Kilder til forurening eller gene
		Støj	<ul style="list-style-type: none"> – Kørsel til og fra virksomheden samt intern transport. – Aflæsning og håndtering af især jern- og metalskrot, murbrokker, beton, sten, glas og opbrudt asfalt. – Aflæsning og håndtering af containere.
			<ul style="list-style-type: none"> – Brug af gaffeltrucks og entreprenørmateriel. – Neddeling og klipning. – Presning, komprimering og balletering. – Knusning.
		Luftforurening	<ul style="list-style-type: none"> – Støv fra modtagelse, håndtering, sortering, neddeling, knusning, oplag og afhentning af bygnings- og nedrivningsaffald og andet støvende affald. – Diffust støv, der kan indeholde jern og metal, fra presning, neddeling og anden håndtering af jern- og metalskrot. – Støv fra modtagelse, sortering oplagring, sikkerhedsmakulering og presning eller balletering af papir og pap. – Røg og lugtgener fra skærebrænding. – Lugt fra oplag og komprimering af dagrenovation.
		Risiko for forurening af jord, grundvand eller overfladevand	<ul style="list-style-type: none"> – Spild af olie i forbindelse med oplag og håndtering af olieholdigt affald. – Metalbelastning som følge af støv og metaldele som rust og spåner, afskallede malingsrester, rustbeskyttelse mv. – Overfladevand fra befæstede arealer. – Utætte belægninger. – Utætte oplag af fyringsolie og motorbrændstof og spild i forbindelse med påfyldning og aftapning.

			<ul style="list-style-type: none"> – Uheld med udslip af olie fra transportmateriel og maskiner. – Utætte olieudskillere eller afløbssystemer knyttet hertil. – Spildevand fra rengøring af lastbiler, containere, trucks, mobilkraner og andet materiel.
		Affald	<ul style="list-style-type: none"> – Affald, herunder farligt affald, der tømmes eller sorteres ud af affaldet. – Filterstøv. – Forurenet absorptionsmateriale.

Beskriv det ansøgte projekt

Redegørelse:

Projektet er beskrevet i vedhæftede bilag.

Der ansøges om ændring af vilkår 4 og vilkår 9 i eksisterende miljøgodkendelse.

Bilag

[Bilag til ansøgning om Miljøgodkendelse 02022021.docx](#)

Bygningsmæssige ændringer/udvidelser

Markeret ikke relevant:

Der søges om byggetilladelse til udvidelsen af sorteringsanlægget modtageareal. Ansøgningen fremsendes seperat fra totalentreprenør efter indgåelse af kontrakt.

Oversigtsplan af virksomhedens placering

Markeret ikke relevant:

Se seperat vedhæftet materiale

Virksomhedens driftstid

Markeret ikke relevant:

Fastholder eksisterende driftstider;

(hverdage kl. 7-22 og til- og frakørsel: 7-18)

Til- og frakørselsforhold

Redegørelse:

Mad- og drikkekartonerne transporteres sammen med eksisterende kombination af plast og metal til sorteringsanlægget. De leveres til anlægget af samme biler, som allerede leverer til anlægget. Mad- og drikkevarekartoner udgør 2,3-2,6% af borgernes affald. Der forventes indsamlet ca. 700 tons per år. Det er affald, der alligevel ville skulle transporteres til Troensevej, hvor det hidtil er blevet brændt.

Der vil kunne blive en mindre forøgelse af antallet af indkomne biler, da renovationsbilerne skal hente mere affald hos borgerne.

De 700 tons skal fraføres anlægget, ballet og lastet på lastbiler. Med 30 tons per bil giver dette 23 transporter per år. Dette skal ses i forhold til at på Reno-Nord på Troensevej årligt foretages ca. 52.000 vejninger/transporter (i 2019: 52.294 stk.). De ekstra transporter udgør en ubetydelig forøgelse og vurderes

derfor at være støjmæssigt uproblematisk.

Tegninger over virksomhedens indretning

Markeret ikke relevant:

Se allerede vedhæftede bilag.

Tegninger over oplagets indretning

Der er ingen indtegninger

Bilag

[Ansøgning om tilladelse til oplag_dec2020.pdf](#)

[Oversigtstegning oplag.pdf](#)

Virksomhedens produktionskapacitet og råvareforbrug

Redegørelse:

Se tidligere vedhæftet bilag

Oplysninger om energianlæg

Markeret ikke relevant:

Ændringen i vilkår 4 og 9 har ingen betydning for brændselstyper og maksimal effekt.

Driftsforstyrrelser og uheld

Markeret ikke relevant:

Ændringen i vilkår 4 og 9 har ingen betydning ift. dette punkt.

Belægning og indretning af udendørs arealer ved oplagring og rekonditionering

Formularfelt

Udfyldt værdi

Beskriv virksomhedens indretning som forklaring til tegningerne.

Den udendørs plads til oplag af plast er fuld befæstet.

Hvilken belægning anvendes på områder til opbevaring og håndtering af jern- og metalkrot og andet affald, der kan afgive olie eller væsker o.lign?

Hvilken belægning anvendes på områder til opbevaring og håndtering af jern- og metalkrot, der ikke kan afgive olie?

Hvilken belægning anvendes på områder til opbevaring og håndtering af blandet bygnings- og nedrivningsaffald?

Hvilken belægning anvendes på områder til

neddeling eller opskæring af jern- og metalkrot?

Hvilken belægning anvendes på områder for påfyldning af og aftapning fra tanke med fyringsolie og motorbrændstof.

Hvilken belægning anvendes på områder til oplagspladser for spildolie og andet farligt affald?

Hvilken belægning anvendes på pladser til oplag og omlæsning af slam og andet organisk affald?

Hvilken belægning anvendes på vaskepladser for materiel?

Oplys om indretning for gulve, befæstede eller impermeable udendørs arealer

Tilbygningen indrettes med gulve af beton og afløb til spildevandssystem. Indretningen skal alene sikre, at der er afløb, såfremt der aflæses plast/metal/mad- og drikkevarekartoner, der eksempelvis har et indhold af sne. Alle erfaringer siger, at afløbet ikke kommer til at blive brugt - men det indrettes, så der kan afledes vand, skulle behovet opstå.

Eventuelle yderligere bemærkninger

Affald til modtagelse ved oplagring og rekonditionering

Formularfelt	Udfyldt værdi
Eventuelle yderligere bemærkninger	Både mægler og MST/ADS-systemert er blevet spurgt til eak-kode. Begge parter bekræfter at mad- og drikkevarekartoner bedst beskrives ved eak-kode 20.01.01 (papir og pap)

Oplysninger om modtaget og oplagret affald

Affaldsfraktion(er)	Forventet årlig mængde	Forventet maksimalt oplag af væsentlige affaldsfraktioner	Oplagringsmåde og -sted
20.01.01	700 ton	60 ton	Indendørs

Virksomhedens produktion- oplagring og rekonditionering

Markeret ikke relevant:

(se tidligere vedlagte bilag)

Oplysninger om valg af den bedste tilgængelige teknik (BAT)

Markeret ikke relevant:

(se tidligere vedlagte bilag)

Tegninger med placering og nummerering af virksomhedens luftafkast

Markeret ikke relevant:

Ændringen i vilkår 4 og 9 har ingen betydning ift. dette punkt.

Tegninger over spildevandsforhold og befæstede arealer

Markeret ikke relevant:

Ændringen i vilkår 4 og 9 har ingen betydning ift. dette punkt.

Tegninger af oplagets spildevandsforhold

Markeret ikke relevant:

Ændringen i vilkår 4 og 9 har ingen betydning ift. dette punkt.

Spildevand: Oplysning om, hvor spildevand fra produktionen ønskes afledt til

Markeret ikke relevant:

Ændringen i vilkår 4 og 9 har ingen betydning ift. dette punkt.

Placering af virksomhedens støj- og vibrationskilder

Markeret ikke relevant:

Mad- og drikkevarekartonerne vil blive ballet, som de fleste andre fraktioner, der udsorteres på anlægget. Dette vil ikke have nogen støjmæssig betydning.

Støj- og vibrationskilder

Formularfelt	Udfyldt værdi
Beskriv støj- og vibrationskilder (inkl. lavfrekvent støj og infralyd)	Kørsel til udendørs oplag af plast sker med el-trucks og har ingen støjmæssig betydning. Antallet af ekstra transportere til og fra anlægget er begrænset (se også under "til og frakørsel"). Merbelastningen vurderes at være uden støjmæssig betydning.
Beskriv planlagte støj- og vibrationsdæmpende foranstaltninger	
Eventuelle yderligere bemærkninger	

Affald - sammensætning og mængde

Formularfelt	Udfyldt værdi
Eventuelle yderligere bemærkninger	Der forventes ikke yderligere affald som følge af indsamlingen af mad- og drikkevarekartoner.

Affaldsammensætning og mængde

Affaldsfraktion	Mængde/år	Enhed
-----------------	-----------	-------

Affald - håndtering og opbevaring

Formularfelt	Udfyldt værdi
Beskriv hvordan affaldet håndteres og opbevares på virksomheden	Fødevarer kartonerne udsorteres på anlæggets NIR-scannere og sendes direkte til eget oplagsareal under anlægget. Her fra flyttes kartonerne med el-truck til sorteringsanlæggets ballepresse, der presser affaldet i balder. Der er ingen udsugning fra pressen.
Eventuelle yderligere	

bemærkninger

Angiv mængden af affald og restprodukter, som oplagres på virksomheden

Affaldsfraktion	Maksimal oplagret mængde	Enhed (mængde/år)	type (affald eller restprodukt)
-----------------	--------------------------	-------------------	---------------------------------

Tegninger over placering af råvarer, hjælpestoffer og affald

Markeret ikke relevant:

Er allerede indtegnet

Tegninger over oplagets indretning

Markeret ikke relevant:

Er allerede indtegnet

VVM - Arealanvendelse

Formularfelt	Udfyldt værdi
Angiv det fremtidige samlede bebyggede m2	2624 m2
Angiv det fremtidige samlede befæstede areal m2	Befæstet område generelt (ca. 14.500 m2 på matriklen - uden bebyggelse)
Angiv om der er behov for grundvandssenkning	Nej [Kode: false]
Hvis ja, angiv hvor mange m3 der er behov for at udpumpe	
Angiv projektets samlede grundareal i ha eller m2	Matriklen er ca. 17.000 m2
Angiv måleenhed ha eller m2	m2
Angiv projektets samlede bebyggede areal i m2	624
Angiv projektets samlede befæstede areal i m2	
Angiv projektets samlede bygningsmasse i m3	
Angiv projektets maksimale bygningshøjde i m	Som eksisterende bygning
Angiv om projektet berører flere kommune end beliggenhedskommunen	Nej
Eventuelle yderligere bemærkninger	

VVM - Karakteristika for driftsfasen og anlægsperioden

Formularfelt	Udfyldt værdi
Angiv anlægsperioden	juni- til september 2021
Angiv vandmængde i anlægsperioden	Ingen af betydning
Angiv affaldstype og mængder i anlægsperioden	Meget begrænset. Der er stillet krav til entreprenøren om fuld affaldssortering i byggefasen.
Angiv spildevandsmængde og type i anlægsperioden	Ingen af betydning
Angiv håndtering af regnvand i anlægsperioden	Regnvand ledes til overfladevandsbasin

Råstoffer – oplys om type og mængde i driftsfasen	
Mellemprodukter – oplys om type og mængde i driftsfasen	
Færdigvarer – oplys om type og mængde i driftsfasen	
Vand – mængde i driftsfasen	
Angiv håndtering af regnvand i driftsperioden	Via overfladevandsbassin til vandløb.
Er der behov for belysning, som i aften og nattimer vil kunne oplyse naboarealer og omgivelserne?	Nej [Kode: false]
Hvis ja, angiv og begrund omfanget	
Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning?	Nej [Kode: false]
Eventuelle yderligere bemærkninger	

VVM - Miljøforhold

Formularfelt	Udfyldt værdi
Er projektet omfattet af en eller flere af Miljøstyrelsens vejledninger eller bekendtgørelser om støj?	Ja [Kode: true]
Hvis ja, angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger eller bekendtgørelser	Ja. Der er tale om godkendelsespligtig virksomhed, der er omfattet af Miljøstyrelsens vejledende grænseværdier for erhvervsstøj
Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	Ja [Kode: true]
Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen	(Entreprenør foretager målinger ved fundering. Forventes ikke at være problematisk ift.vibrationer, da omfanget er meget mindre, end da sorteringsanlægget blev etableret).
Vil det samlede anlæg, når projektet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	Ja [Kode: true]
Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen	
Giver projektet anledning til lugtgener eller øgede lugtgener i anlægsperioden og/eller i driftsfasen?	Nej [Kode: false]
Hvis ja, angiv omfang og forventet udbredelse	
Beskriv de påtænkte foranstaltninger med henblik på at undgå, forebygge eller begrænse væsentlige skadelige virkninger for miljøet	Projektet gennemføres netop for at sikre mod affaldsflugt, ved at forøge modtagearealet - i en ukompliceret tilbygning til en koldhal.
Er projektet omfattet Miljøstyrelsens vejledninger, regler og bekendtgørelser om luftforurening?	Nej [Kode: false]
Hvis ja, angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger, regler eller bekendtgørelser.	
Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?	Ja [Kode: true]
Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.	
Vil det samlede anlæg kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?	Ja [Kode: true]
Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.	
Vil projektet give anledning til støvgener eller øgede støvgener i anlægsperioden eller i driftsfasen?	Ja [Kode: true]

Hvis ja, angives omfang og forventet udbredelse.

Etableringen forventes ikke at føre til væsentlig støvpåvirkning. Skulle der opstå problemer grundet f.eks. en tør sommer-periode, kan Aalborg Kommune melde påbud om befugtning jf. det kommunale forskrift for midlertidige aktiviteter.

I driftsfasen forventes ingen støvgener.

Eventuelle yderligere bemærkninger

VVM - Forhold til BREF

Formularfelt	Udfyldt værdi
Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af BREF-dokumenter?	Nej [Kode: false]
Hvis ja, angiv hvilke.	
Vil anlægget kunne overholde de angivne BREF-dokumenter?	
Hvis nej, angiv og begrund hvilke BREF-dokumenter, der ikke kan overholdes.	
Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af BAT-konklusioner?	Nej [Kode: false]
Vil anlægget kunne overholde de angivne BAT-konklusioner?	
Hvis nej, angiv og begrund hvilke BAT-konklusioner, der ikke vil kunne overholdes.	
Eventuelle yderligere bemærkninger	

VVM - Projektets placering

Formularfelt	Udfyldt værdi
Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening?	Ja [Kode: true]
Kan projektet rummes inden for lokalplanens generelle formål?	Ja [Kode: true]
Hvis nej, angiv hvorfor.	Men kræver dispensation fra lokalplanen ift. udendørs oplag.
Forudsætter projektet dispensation fra gældende bygge- og beskyttelseslinjer?	Nej [Kode: false]
Hvis ja, angiv hvilke	
Indebærer projektet behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer?	Nej [Kode: false]
Bemærkning til overstående	
Vil projektet kunne udgøre en hindring for anvendelsen af udlagte råstofområder?	Nej [Kode: false]
Bemærkning til overstående	
Er projektet tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen?	Nej [Kode: false]
Bemærkning til overstående	
Forudsætter projektet rydning af skov?	Nej [Kode: false]
Bemærkning til overstående	
Vil projektet være i strid med eller til hinder for realiseringen af en rejst fredningssag?	Nej [Kode: false]
Bemærkning til overstående	
Angiv afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste beskyttede naturtype i henhold til naturbeskyttelseslovens § 3.	130 m til vandløb og 500 meter til sø
Rummer § 3 området beskyttede arter? Angiv i givet fald hvilke.	Så vidt vides ikke
Angiv afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område.	Ca 2 km

Angiv afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste Habitatområde.	Hammer bakker 10 km mod nord Nibe Bredning 12 km mod vest
Vil projektet kunne overholde kvalitetskravene for vandområder og krav til udledning af forurenende stoffer til vandløb, søer eller havet?	Ja [Kode: true]
Bemærkning til overstående	
Er projektet placeret i et område, der i kommuneplanen er udpeget som område med risiko for oversvømmelse.	Ja [Kode: true]
Bemærkning til overstående	Ja. Området er omfattet af den kommunale retningslinje 2.1.6 som et område med høj risiko for oversvømmelse.
Er projektet placeret i et område, der, jf. oversvømmelsesloven, er udpeget som risikoområde for oversvømmelse?	Nej [Kode: false]
Bemærkning til overstående	
Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandsinteresser?	Nej [Kode: false]
Bemærkning til overstående	
Er der andre lignende anlæg eller aktiviteter i området, der sammen med det ansøgte må forventes at kunne medføre en øget samlet påvirkning af miljøet (Kumulative forhold)?	Nej [Kode: false]
Bemærkning til overstående	
Vil den forventede miljøpåvirkning kunne berøre nabolande?	Nej
Eventuelle yderligere bemærkninger	

Tidligere indsendelser

Der er ingen tidligere versioner

Oplysninger om væsentlige miljøforhold

K 212 - 21.2.1 Anlæg, der oplagrer, omlaster, omemballerer eller sorterer ikke-farligt affald og elskrot

Type: Branchers og aktiviteterets miljøforhold

VilkårsID: VK0000000024

Version: 7

Beskrivelse

Væsentligste miljøforhold	Kilder til forurening eller gene
Støj	<ul style="list-style-type: none"> – Kørsel til og fra virksomheden samt intern transport. – Aflæsning og håndtering af især jern- og metalskrot, murbrokker, beton, sten, glas og opbrudt asfalt. – Aflæsning og håndtering af containere.
	<ul style="list-style-type: none"> – Brug af gaffeltrucks og entreprenørmateriel. – Neddeling og klipning. – Presning, komprimering og balletering. – Knusning.
Luftforurening	<ul style="list-style-type: none"> – Støv fra modtagelse, håndtering, sortering, neddeling, knusning, oplag og afhentning af bygnings- og nedrivningsaffald og andet støvende affald. – Diffust støv, der kan indeholde jern og metal, fra presning, neddeling og anden håndtering af jern- og metalskrot. – Støv fra modtagelse, sortering oplagring, sikkerhedsmakulering og presning eller balletering af papir og pap. – Røg og lugtgener fra skærebrænding. – Lugt fra oplag og komprimering af dagrenovation.
Risiko for forurening af jord, grundvand eller overfladevand	<ul style="list-style-type: none"> – Spild af olie i forbindelse med oplag og håndtering af olieholdigt affald. – Metalbelastning som følge af støv og metaldele som rust og spåner, afskallede malingsrester, rustbeskyttelse mv. – Overfladevand fra befæstede arealer. – Utætte belægninger. – Utætte oplag af fyringsolie og motorbrændstof og spild i forbindelse med påfyldning og aftapning. – Uheld med udslip af olie fra transportmateriel og maskiner. – Utætte olieudskillere eller afløbssystemer knyttet hertil. – Spildevand fra rengøring af lastbiler, containere, trucks, mobilkraner og andet materiel.
Affald	<ul style="list-style-type: none"> – Affald, herunder farligt affald, der tømmes eller sorteres ud af affaldet. – Filterstøv. – Forurenede absorptionsmateriale.

Vilkåret kan ikke besvares



RenoNord

Aalborg kommune
Att. Sonja Thorsen og Troels Søgaard Sørensen

Aalborg, den 07.12.2020

Ansøgning om tilladelse til oplag af baller med plast på sorteringsanlægget på I/S Reno-Nord

Baggrund for ansøgningen:

Reno-Nord har tidligere orienteret Aalborg Kommune om udendørs oplag af plast ved sorteringsanlægget på Lundeborgvej 30. Årsagen til oplaget var manglende afsætning af plasten.

Reno-Nord har fortsat et udendørs oplag på grund af manglende afsætning af plast.

En af de oplagrede fraktioner er mixed folie. Som tidligere orienteret om, har Reno-Nord indgået kontrakt med den nystartede virksomhed Quantafuel i Skive, der kan oparbejde plasten til syntetisk olie og videre til nye plastprodukter. Reno-Nord har de sidste to år forventet snarligt at kunne afsætte plasten til virksomheden Quantafuel i Skive. Opstarten af virksomheden er imidlertid udskudt ad flere gange. Men d. 1 dec. er det første læs mixed folie kørt til Quantafuel, og der afventes svar på, hvorvidt kvaliteten af plasten er velegnet til at kunne oparbejdes på anlægget. Når der forelægges svar på dette, og hvis svaret er positivt, vil lageret gradvist blive nedbragt.

En del af mixed folie ballerne har siden primo 2018 været oplagret uden overdækning. Men siden februar 2020 er ballerne blevet betrukket med en plastsæk. Det forhindrer at plastfolien optager vand, og at der sker udvaskning fra plasten. Samtidig forhindrer det plastflugt. Der afventes også svar fra Quantafuel på, hvorvidt det har en betydning om plastballerne er vandholdige eller ej.

Ud over oplag af mixed folie, har det det sidste halve år vist sig vanskeligt at afsætte plastfraktionen PET. Der er således også opstået et lager af PET. Der arbejdes på at finde en aftager.

Størrelsen af lageret:

Størrelsen på lageret indeholder i dag ca. 2700 baller.

Lovkrav:

Lundeborgvej er omfattet af lokalplan nr. 08-002 fra 1978, hvoraf det fremgår, at udendørs oplag kun må ske med Aalborg Kommunes særlige tilladelse.

I Miljøgodkendelse af d. 1. marts 2016, vilkår 36 fremgår det, at der ikke må ske udendørs oplag på

matriklen.

I henhold til bekendtgørelse nr. 1070 om tekniske forskrifter for brændbare faste stoffer af d. 29. juni 2020 skal der gives en brandteknisk tilladelse til oplaget. Reno-Nord har søgt om tilladelse d. 16. november 2020 og afventer svar fra Nordjyllands beredskab.

Tidsplan:

Det er Reno-Nords forventning, at lageret af mixed folie nedbringes inden for et år.

Problemstillingen med PET er ny, og det er derfor svært at sige, hvornår en kontinuerlig afsætning af PET kan være på plads. Der arbejdes flere steder i Europa på at etablere PET anlæg, og det er forventningen, at de vil være på plads indenfor 1-2 år, hvorefter PET kan afsættes dertil.

På sigt vil der være et vedvarende behov for et mindre udendørs oplag. Inden ballerne kan afhentes skal der være nok af hver type til at fylde en anhænger. Dvs. At ballerne stilles på lager, indtil en anhænger kan fyldes og køres til aftageren. På sigt vil det dreje sig om 40 baller af hver af typerne: mixed folie, håndsorteret folie, PET, stort plast samt 26 baller jern. I alt ca. 186 baller.

Beredskab:

Der er ansøgt om brandteknisk tilladelse, hvor der forventes en dialog omkring, hvordan vi indretter lageret så det er brandsikret bedst muligt.

Der foreligger en instruktion for beredskab for sorteringsanlægget.

Der bliver afholdt jævnlige beredskabsøvelser i brandhåndtering på anlægget.

Ansøgning:

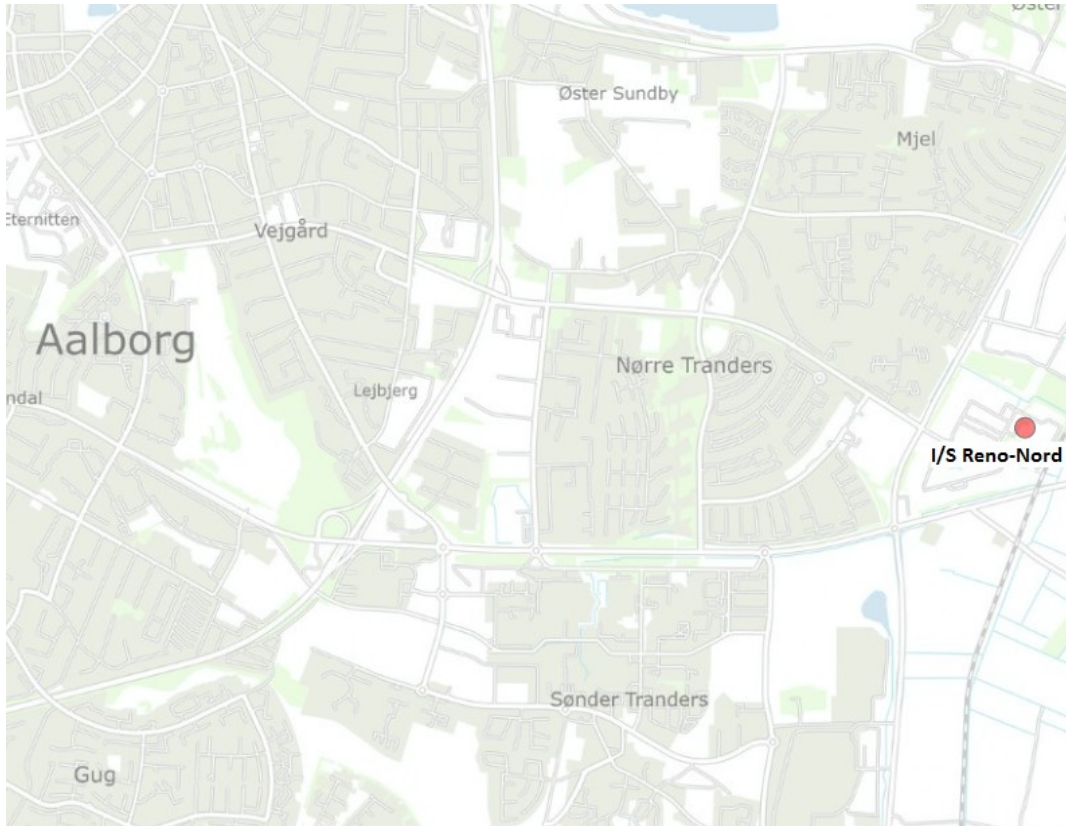
Der ansøges om tilladelse til udendørs oplag af baller. Der ansøges om midlertidigt at måtte oplagre det antal baller, som der tillades i den brandtekniske tilladelse. Der er her ansøgt om oplag af tre miler med en bredde på hver 10 meter, en længde på 40 meter og en højde på 5 meter. Dette for at kunne oplagre den nuværende mængde. Dette forventes dog nedbragt i løbet af 1 år.

Derudover ansøges om tilladelse til permanent at kunne have et mindre oplag stående udendørs til de baller der afventer afhentning.

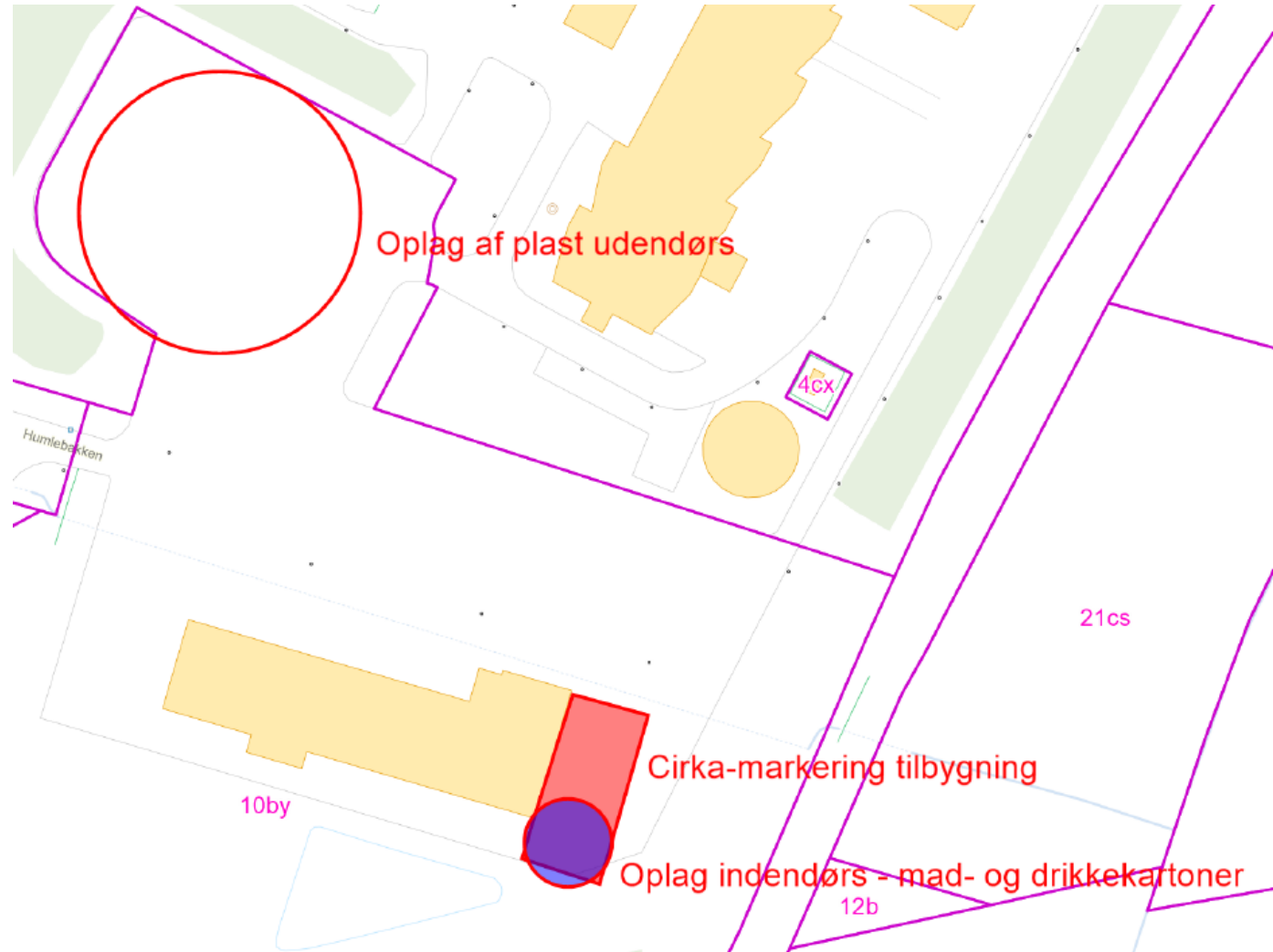
Venlig hilsen
I/S Reno-Nord

Anne Riis
Miljøansvarlig for sorteringsanlægget

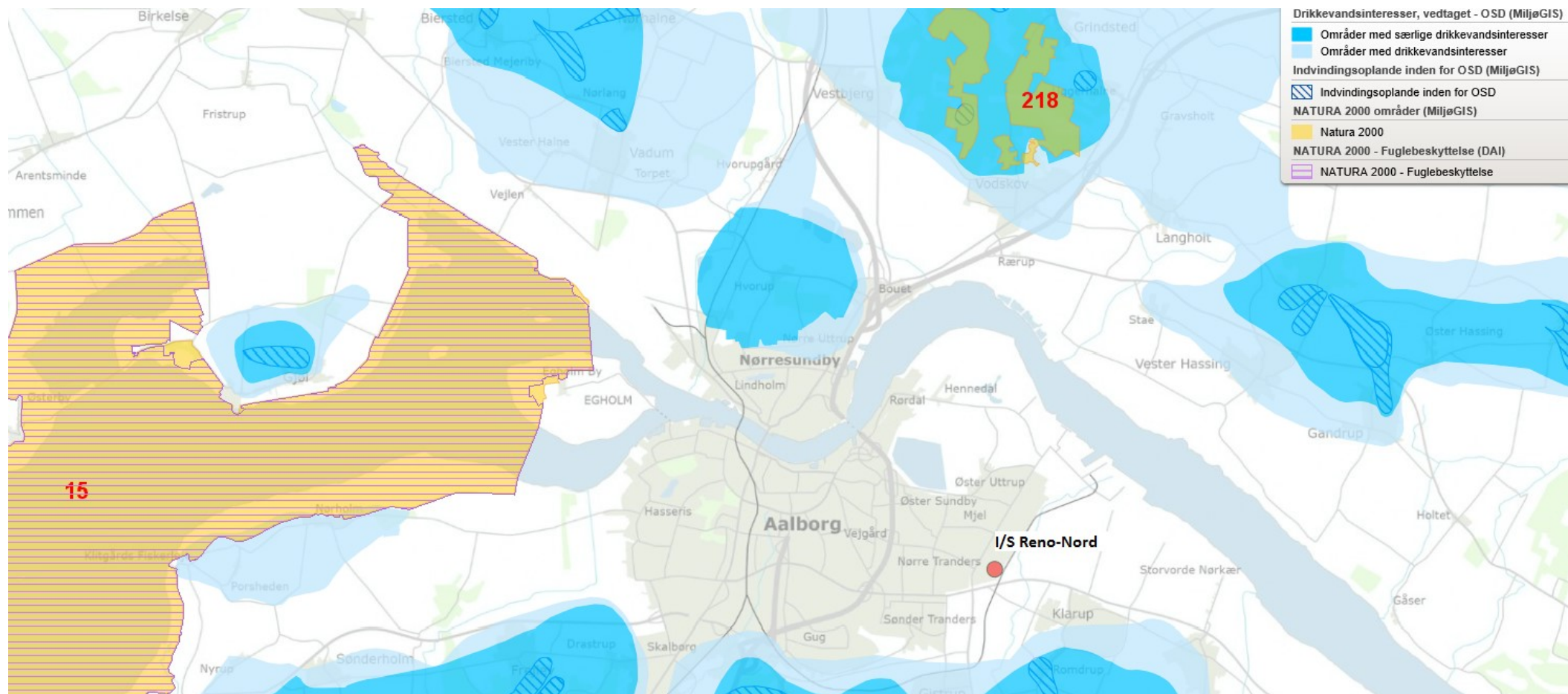
Bilag B. Kort over virksomhedens beliggenhed i 1:25.000 og 1:2.000



Bilag C. Kort over oplagsplads



Bilag D. Virksomhedens omgivelser (temakort)



Bilag E. Lovgrundlag – Referenceliste

Miljøbeskyttelsesloven:

Bekendtgørelse af lov om miljøbeskyttelse; LBK nr 1218 af 25/11/2019

Godkendelsesbekendtgørelsen:

Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed; BEK nr 1534 af 09/12/2019

Miljøvurderingsloven:

Bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM); LBK nr 1225 af 25/10/2018

Standardvilkårsbekendtgørelsen:

Bekendtgørelse om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed; BEK nr 1537 af 09/12/2019

Bilag F. Liste over sagens akter

16. marts 2021	Ansøgning fra BOM
19. marts 2021	Ansøgning om dispensation til bygge- og anlægsarbejde
6. april 2021	Supplerende oplysninger til ansøgningen samt ændring af antal baller til 500
8. april 2021	§7 udtalelse fra Aalborg Kommune
14. april 2021	Udtalelse fra Aalborg Kommune om planforhold
23. april 2021	Supplerende oplysninger til ansøgning
12. maj 2021	Udtalelse fra virksomheden til udkast til miljøgodkendelse
17. maj 2021	Telefonnotat pba høringssvar