



**Miljø- og
Fødevareministeriet**
Miljøstyrelsen

Midlertidig Miljøgodkendelse

For:
I/S Vestforbrænding



MILJØGODKENDELSE

Midlertidig

For: I/S Vestforbrænding

Adresse: Ejby Mosevej 219
Matrikel nr.: 7ai, Ejby By, Glostrup
CVR-nummer: 10866111
P-nummer: 1003387416
Listepunkt nummer: Bilag 1 pkt. 5.2 a Affaldsforbrændingsanlæg
Bilag 2 pkt. K212: Anlæg for midlertidig oplagring
af ikke-farligt affald forud for nyttiggørelse
herunder omlastning og omemballering
J. nummer: MST-1270-02676

Godkendelsen omfatter:

Midlertidig miljøgodkendelse til at omlaste restaffald og dagrenovation på I/S Vestforbrænding

Dato: 21. december 2018

Godkendt: Preben Christophersen



Annonceres den

Klagefristen udløber den 5. februar 2019

Søgsmålsfristen udløber den 21. juni 2019

Godkendelsen udløber når indfyring af affald på ovn 5 og 6 er i normal drift dog senest den 1. marts 2019

Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 2år fra godkendelsens dato.

Revurdering påbegyndes når EU-kommissionen har offentliggjort en BAT-konklusion i EU-tidende, der vedrører virksomhedens hovedlistepunkt.

Indhold

Indholdsfortegnelse

1.	Indledning	2
2.	Afgørelse og vilkår	3
2.1	Vilkår for miljøgodkendelsen	3
A	Generelle forhold	3
B	Indretning og drift	4
C	Indberetning / afrapportering	4
3.	Vurdering og begrundelse	5
3.1	Begrundelse for afgørelse	5
3.2	Udtalelser/høringssvar	7
4.	Forholdet til loven	9
4.1	Lovgrundlag	9
4.2	Øvrige gældende godkendelser og påbud	10
4.3	Tilsyn med virksomheden	11
4.4	Offentliggørelse og klagevejledning	11
4.5	Liste over modtagere af kopi af afgørelsen	12

Bilag

Bilag A. Ansøgning om miljøgodkendelse/miljøteknisk beskrivelse

Bilag B. Kort over virksomhedens beliggenhed

Bilag C. Virksomhedens omgivelser (temakort)

Bilag D. Lovgrundlag

Bilag E. Liste over sagens akter

1. Indledning

I/S Vestforbrænding har søgt om midlertidig miljøgodkendelse til at omlaste restaffald og dagrenovation fra husstandsindsamling i affaldshallen på I/S Vestforbrænding.

Ansøgningen er en udløber af en brand på forbrændingsanlægget den 5. november 2018 som har medført, at begge ovnlinjer har været lukket ned. Efter reparation er ovnene nu under opstart. I tilfælde af, at der under opstartsfasen til normal drift opstår problemer, ønsker Vestforbrænding at omdirigere restaffaldet og dagrenovation til andre forbrændingsanlæg på Sjælland. For at minemere den lang transport med de mindre komprimatorbiler, ønsker Vestforbrænding at kunne omlaste affaldet til større sættevogne eller trailere.

Omlastning kan være aktuel indtil ovnene er i normal stabil drift efter branden. Det forventes pt at være medio januar 2019.

Vestforbrænding forventer ingen lugtgener i forbindelse med omlastning ligesom Vestforbrænding forventer, at forbrændingsanlæggets støjvilkår fortsat vil kunne overholdes.

Miljøvurderingsloven / VVM

Omlastning af affald kan være omfattet af Miljøvurderingslovens (VVM) bilag 2 pkt. 13 a om ændringer på anlæg der er omfattet af lovens bilag 1 (affaldsforbrændingsanlægget).

Miljøstyrelsen har vurderet, at aktiviteten ikke medfører væsentlige skadelige indvirkninger på miljøet og derfor ikke er omfattet af reglerne om VVM screening af anlæg på bilag 2.

2. Afgørelse og vilkår

På grundlag af oplysningerne i afsnit 3 og bilag A, ansøgning om miljøgodkendelse, meddeler Miljøstyrelsen hermed en midlertidig miljøgodkendelse til omlastning af restaffald og dagrenovation på I/S Vestforbrænding.

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

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 D

Ud over nedenstående vilkår er relevante vilkår i andre gældende miljøgodkendelser og påbud som er meddelt til Vestforbrænding også gældende for midlertidig omlastning af restaffald og dagrenovation.

2.1 Vilkår for miljøgodkendelsen

A Generelle forhold

A1 Godkendelsen bortfalder når ovnene er i normal stabil drift dog senest 1. marts 2019.

A2 Et eksemplar af godkendelsen skal til enhver tid være tilgængeligt på virksomheden. Driftspersonalet skal være orienteret om godkendelsens indhold.

A3 Tilsynsmyndigheden skal orienteres om følgende forhold:

- Ejerskifte af virksomhed
- Ejerskifte af ejendom
- Hel eller delvis udskiftning af driftsherre
- Indstilling af driften af en listeaktivitet for en periode længere end 6 måneder

Orienteringen skal være skriftlig og fremsendes senest fire uger efter offentliggørelse af ændringen (ejerskifte, driftsherreforhold), eller beslutningen om ændringen (indstilling).

A4 Tilsynsmyndigheden skal straks underrettes, såfremt vilkårene i denne godkendelse ikke overholdes.

Hvis overskridelser af vilkår eller andre driftsforstyrrelser eller uheld medfører umiddelbar fare for menneskers sundhed, eller i betydelig om-

fang truer med at påvirke miljøet negativt, skal driften af aktiviteten i relevant omfang indstilles.

Virksomheden skal straks træffe de fornødne foranstaltninger til sikring af, at vilkårene igen overholdes.

B Indretning og drift

B1 Der kan modtages, omlastes og borttransporteres dagrenovation og restaffald i følgende tidsrum:

- mandag– fredag kl. 06 – 18
- lørdag-søndag kl. 08-18.

B2 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 og for overholdelse af efterfølgende vilkår. Driftsinstruksen skal altid være tilgængelig for og kendt af personalet.

B3 Såfremt der modtages affald der kan medføre lugt udenfor forbrændingsanlæggets område, skal lugten omgående forhindres f.eks. ved at fjerne eller afdække affaldet.

B4 Alt affald skal som udgangspunkt være fjernet fra forbrændingsanlægget hver dag. Såfremt der er affald der ikke bliver fjernet, skal art, mængden og årsag registreres.

Let fordærveligt organisk affald der kan medføre lugt eller uhygiejniske forhold skal dog altid være fjernet fra forbrændingsanlægget hver dag.

B5 Flydende affald, med eller uden emballage, må ikke modtages.

Såfremt der alligevel konstateres aflæst flydende affald, skal dette sorteres fra, opbevares i egnet beholder og bortskaffes til godkendt modtager.

B6 Gulvarealet og mobile betonvægge hvor der udlægges affald til omlastning, skal rengøres løbende og skal vaskes efter hver dagsproduktion.

C Indberetning / afrapportering

Omlastning samt bortkørsel af affald skal opgøres månedsvi i sammenhæng med oplysningskravet i vilkår K2 i miljøgodkendelse af 27. november 2007

3. Vurdering og begrundelse

3.1 Begrundelse for afgørelse

Vestforbrænding har i ansøgningen både ansøgt om omlastning og om at balletere affald med henblik på mellemoplagering udenfor anlægget. Omlastning til andre forbrændingsanlæg kan blive aktuelt, hvis ovnene på anlægget igen går ned inden de er i normal stabil drift igen efter branden. Balletering kan komme på tale, hvis andre forbrændingsanlæg samtidig også går ned og derfor ikke kan aftage og hjælpe Vestforbrænding. Sandsynligheden for at den situation opstår vurderes ikke som særlig stor.

Den del af ansøgningen der omhandler balletering vil Miljøstyrelsen ikke kunne give godkendelse til, da der pt ikke er et anlæg der har miljøgodkendelse til at mellemoplagre dagrenovation. Det er derfor aftalt med Vestforbrænding, at den del af ansøgningen tages ud.

Miljøstyrelsen vurderer, at omlasteaktiviteten er godkendelsespligtig. Dels er den ikke omfattet af den nuværende miljøgodkendelse til forbrændingsanlægget og dels kan der, ved uhensigtsmæssig drift, være risiko for gener med især lugt.

Aktiviteten er omfattet af listepunkt K 212 i godkendelsesbekendtgørelsen (se afsnit 4.1.2). De relevante standardvilkår for listepunkt K212 i Standardvilkårsbekendtgørelsens pkt. 21.4.1 for *anlæg, der oplagrer, omlaster, omemballerer eller sorterer ikke-farligt affald og elskrot* er derfor skrevet ind som vilkår i denne godkendelse.

Der er tale om omlastning af affaldsfraktionerne restaffald og dagrenovation fra husstandsindsamling. Restaffald er affald fra husstande der har frasortering af organisk affald. Dagrenovation er affald fra husstande og virksomheder der ikke har frasortering af organisk affald.

Der forventes ca. 800 tons restaffald og 2.200 tons dagrenovation om ugen til omlastning.

Omlastning, komprimering og balletering af genanvendelige tørre fraktioner fra husstandsindsamling som glas, plast, metal og papir er omfattet af miljøgodkendelse af 17. december 2012 og fortsætter uændret.

Omlastning af organisk affald (madaffald) fra husstandsindsamling er omfattet af miljøgodkendelse af 2. september 2015 og fortsætter uændret.

Antallet af transporter vil ikke blive forøget i forhold til normal drift. Selve omlastning vil foregå i affaldshallen. Vestforbrænding vurderer, at støjen fra omlastning ikke vil medvirke til, at forbrændingsanlæggets støjkrav overskrides: *Aktiviteten vurderes ikke at give anledning til overskridelser af eksisterende støjvilkår, idet støjbidraget fra tilkørsel af affald er reduceret væsentligt tillige med at støjbidraget fra anlægget er meget begrænset pga. driftsstopet og der forventes ikke at være støjgener.*

Miljøstyrelsen vurderer, at aktiviteten med at omlaste restaffald og dagrenovation kan foregå miljømæssigt forsvarligt i den meget begrænsede periode der er tale om og under overholdelse af de vilkår der er fastsat for at forhindre lugtgener for omgivelserne.

3.1.1 Planforhold og beliggenhed

Glostrup Kommune har ikke haft udtalelse imod den midlertidige aktivitet i forhold til planlægning for området

3.1.2 Begrundelse for og bemærkninger til de enkelte vilkår

A Generelle forhold

Vilkår A1

Vilkåret er fastsat for at tidsbegrænse godkendelsen til der igen kan indfyres affald.

Vilkår A2

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.

Vilkår A3

Der fastsættes vilkår om, at tilsynsmyndigheden skal orienteres, hvis der sker ejerskifte af virksomheden eller udskiftning af driftsherren. Dette er blandt andet for at fastlægge, om ejerskiftet eller udskiftning af driftsherre involverer personer eller selskaber, der er registreret af Miljøstyrelsen, jf. miljøbeskyttelseslovens § 40a og b. Hvis dette er tilfældet, kan tilsynsmyndigheden tilbagekalde godkendelsen eller fastsætte særlige vilkår, jf. miljøbeskyttelseslovens § 41d.

Baggrunden for at stille vilkår om, at virksomheden skal orientere tilsynsmyndigheden ved indstilling af driften i mere end 6 måneder skyldes, at det kan have betydning for planlægning af tilsyn og opkrævning af gebyrer.

Vilkår A4

Vilkåret er fastsat med udgangspunkt i godkendelsesbekendtgørelsens vilkårs katalog, § 21, stk. 1 nr. 6. Vilkåret er fastsat som en implementering af IE direktivet og er fastsat for bilag 1-virksomheder.

B Indretning og drift

Vilkår B1

Driftstiden for midlertidig omlastning er fastsat ud fra det ansøgte, da VF kun har dokumenteret at grænseværdier for støj er overholdt ved den udvidede aktivitet i dette tidsrum. Det normalt gældende vilkår til transport til forbrændingsanlægget er indtil kl. 22 som er fastsat i godkendelse fra 22. juli 2016.

Vilkår B2

Standardvilkår

Vilkår B3

Vilkåret er fastsat for at forebygge mod lugtgener. Der er et tilsvarende standardvilkår, men Miljøstyrelsen har valgt at tilpasse indholdet til den aktuelle sag.

Vilkår B4

Vilkåret skal sikre generelt mod lugtgener og uhygiejniske forhold. For at sikre rum for, at det i enkeltstående tilfælde kan være nødvendigt at undlade at fjerne noget affald, er der åbnet mulighed for dette.

Det er dog for let fordærveligt organisk affald krævet, at dette af samme grund skal fjernes hver dag.

Vilkår B5

Miljøstyrelsen vurderer, at der kan være flydende affald mellem det husstandsindsamlede restaffald / dagrenovation som f.eks. olie, kemikalier og pesticider. Det kan derfor være farligt affald som anlægget ikke må modtage og i øvrigt skal flydende emballeret affald ikke udsættes for unødigt anden fysisk påvirkning ved omlastning.

Vilkår B6

Vilkåret skal sikre generelt mod lugtgener og uhygiejniske forhold, også udenfor driftstiden.

C Indberetning/rapportering

Vilkår C1

Der er fastsat vilkår om, at afrapportering af behandlede mængder affald ved omlastning skal journalføres månedsligt også gælder denne midlertidige aktivitet.

3.2 Udtalelser/høringssvar

3.2.1 Udtalelse fra andre myndigheder

Glostrup Kommune har den 13. december 2018 udtalt, at der i betragtning af den midlertidige aktivitet i modtagehallen, ikke er indsigelser mod det ansøgte.

3.2.2 Offentliggørelse af ansøgning

Ansøgningen har ikke været offentliggjort, da Miljøstyrelsen har vurderet, at der ikke er tale om en aktivitet med væsentlig miljømæssig betydning jf. godkendelsesbekendtgørelsens § 17, stk. 1 og stk. 3.

I vurderingen indgår både en vurdering af varigheden af aktiviteten og en vurdering af de miljømæssige forhold der er forbundet med aktiviteten ved transport og omlastning.

3.2.3 Udtalelse fra virksomheden

Vestforbrænding har haft udkast til godkendelse til kommentering og har den 20. december 2018 oplyst, at der ikke er kommentarer til udkastet.

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 D.

4.1.1 Miljøgodkendelsen

Miljøgodkendelse gives i henhold til § 33, stk. 1, i miljøbeskyttelsesloven. Godkendelsen gives som et tillæg til virksomhedens miljøgodkendelse af 27. november 2007 med senere tillæg og gives under forudsætning af, at såvel de vilkår, der er anført i nærværende godkendelse og vilkår i førnævnte godkendelser overholdes.

4.1.2 Listepunkt

Hovedaktivitet

5.2.a Bortskaffelse eller nyttiggørelse af affald i affaldsforbrændingsanlæg eller affaldsmedforbrændingsanlæg:

- a) For ikke farlig affald, hvor kapaciteten er større end 3 tons/time. (s)
- b) For farligt affald, hvor kapaciteten er større end 10 tons/dag. (s)

Bi-aktivitet

Omlastning og emballering som ansøgt er omfattet af listepunkt K 212 i godkendelsesbekendtgørelsen:

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

I forbindelse med den igangværende revision af virksomhedens miljøgodkendelse har Vestforbrænding udarbejdet basistilstandsrapport trin 1-3. Miljøstyrelsen forventer på den baggrund at meddele påbud om en fuld basistilstandsrapport.

Den midlertidige aktivitet med at omlaste eller emballere restaffald / dagrenovation vurderer Miljøstyrelsen ikke vil ændre på resultatet af BTR trin 1-3 eller være til nogen hindring for en fuld BTR undersøgelse.

4.1.4 BREF

BREF for affaldsforbrændingsanlæg udløser revision. Den nugældende BREF for affaldsforbrænding er:

- Forbrændingsanlæg (august 2006)

Herudover er Vestforbrænding omfattet af følgende tværgående BREF-dokumenter:

- Energieffektivitet (juni 2008)
- Spildevands- og luftrensning og dertil hørende styringssystemer (februar 2006)
- Generelle overvågningsprincipper (juli 2003)
- Økonomiske aspekter og tværgående miljøpåvirkninger (juli 2006)

4.1.5 Revurdering

Revurdering påbegyndes når EU-kommissionen har offentliggjort en BAT-konklusion i EU-tidende, der vedrører virksomhedens hovedlistepunkt.

4.1.6 Miljøvurderingsloven

Aktiviteten er omfattet af bilag 2, pkt. 13a i miljøvurderingsloven. Miljøstyrelsen vurderer imidlertid, at den ansøgte ændring eller udvidelse ikke er omfattet af dette punkt eller andre punkter på bilag 1 eller bilag 2 pkt. 1-12, fordi der er tale om en ændring eller udvidelse, der ikke kan sidestilles med et anlæg på disse bilagspunkter. Da ændringen eller udvidelse ikke vil have væsentlige skadelige indvirkninger på miljøet, er den heller ikke omfattet af krav om screening efter miljøvurderingslovens bilag 2, pkt. 13a.

4.1.7 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.

4.2 Øvrige gældende godkendelser og påbud

Ud over denne afgørelse gælder følgende godkendelser fortsat:

- Miljøgodkendelse til forbrænding af metalbelastet træ og OS, 2. november 2018
- Miljøgodkendelse til etablering af Halosep anlæg til behandling af flyveaske, 1. oktober 2018
- Påbud om ændrede vilkår vedr. 4- og 60 timers reglen for luftemissioner, 26. juni 2018
- Godkendelse til at modtage og omlaste fast farligt affald, 19. december 2016 (tillæg til godkendelse af 2. september 2015)
- Godkendelse til udvidet åbningstid, 22. juli 2016
- Påbud om nye emissionsgrænseværdier Spidslastcentralen, 24. november 2015

- Godkendelse til omlastning af organisk affald og farligt affald indsamlet i lukkede kasser fra husholdninger, 2. september 2015
- Påbud om ændring af stikprøvekontrol og ny positivliste, 29. juni 2015
- Godkendelse til omlastning af genanvendeligt tørt husholdningsaffald listepunkt K212, 17. december 2012, samt afgørelse om ikke godkendelsespligt for ændring af anlæg til omlastning af 10. april 2015
- Godkendelse til nyt askeudtag og udtag af slam fra spildevandsrensning, 30. oktober 2014
- Godkendelse af tilsætning af adipinsyre til SO₂ rensning, 8. april 2014
- Godkendelse af fravigelse af temperaturkrav ved forbrænding af rent Biomasse, bestående af træaffald og rent træaffald, 30. januar 2014
- Godkendelse af nye principper for genopvarmning af røggasser, 8. november 2013
- Godkendelse af opstilling og anvendelse af nødstrømsanlæg bestående af dieselmotor med tilhørende olietank, 13. september 2013
- Godkendelse af køleanlæg, udvidelse af kørselsarealet og undtagelse af støj fra sikkerheds- og opstartsventiler, 24. juni 2013
- Påbud om straksindberetning af overskridelser af luftemissionsgrænseværdier, 1. april 2011
- Revideret miljøgodkendelse til forbrændingsanlægget af 27. november 2007

4.3 Tilsyn med virksomheden

Miljøstyrelsen er tilsynsmyndighed for virksomheden. Dog er Glostrup Kommune tilsynsmyndighed for så vidt angår bortskaffelse af affald samt afledningen af spildvandet til det kommunale spildevandsrenseanlæg.

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 parter 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.nmkn.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 (<http://nmkn.dk/klage/>).

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 5. februar 2019.

Betingelser for miljøgodkendelsen mens en klage behandles

Virksomheden vil kunne udnytte afgørelsen om godkendelse, 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

Glostrup Kommune som digital post til CVR 65120119 samt Jens.Jacobsen@glostrup.dk

Danmarks Naturfredningsforening, e-mail dn@dn.dk
Noah, e-mail noah@noah.dk
Friluftsrådet, e-mail fr@friluftsradet.dk
Styrelsen for Patientsikkerhed, e-mail: stps@stps.dk

Bilag

Bilag A. Ansøgning om miljøgodkendelse/miljøteknisk beskrivelse

Ansøgning om midlertidig tilladelse til balletering af dagrenovation i affaldsmodtagelsen, VF Glostrup

Baggrund

Mandag den 5. november d.å. udbrød der, brand på Vestforbrænding i Glostrup, som indebar at begge Vestforbrændings affaldsenergianlæg blev stoppet og fortsat ikke er i drift.

Arbejdet med at klarlægge omfanget af skaderne på anlæg 5 og 6 efter branden, er nu så fremskredet, at der på ekstraordinært bestyrelsesmøde den 15. november, kunne orienteres om at anlæg 5 forventes i drift medio december, mens anlæg 6 først forventes i drift noget senere.

Når anlæg 5 kommer i drift forventes omdirigering af husholdningsaffald at kunne indstilles, mens en del erhvervsaffald fortsat vil blive omdirigeret til mellemlager.

Indtil anlæg 5 og 6 kommer i drift, opretholdes beredskab, der sikrer at affaldskunder og varmekunder i mindst muligt omfang oplever gener.

Som en del af beredskabet omdirigeres erhvervsaffald fortsat til mellemlager på AV Miljø (KMC), mens husholdningsaffald omdirigeres til nabo- og kollegaanlæg på Sjælland. Der har ligeledes været taget kontakt til kollegaanlæg i Jylland, idet der dog ikke umiddelbart er mulighed for at bistå – hvilket der med de nuværende aftaler på Sjælland, heller ikke vurderes at være behov for.

For at imødegå risikoen for en situation – f.eks. nedbrud på et naboanlæg – så der ikke kan opretholdes tilstrækkelig kapacitet til behandling af omdirigeret dagrenovation – specielt i uge 50, forberedes der balletering og midlertidig mellemlagring af dagrenovation på AV Miljø, som nødberedskab.

AV Miljø har pt. en miljøgodkendelse til opbevaring af balleteret dagrenovation (fra ARC) som er gældende indtil 31. december 2018, en tilsvarende miljøgodkendelse er ansøgt, og forventes at kunne meddeles for dagrenovation fra Vestforbrændings kommuner.

Kommunernes anvisning til eventuel midlertidig mellemlagring af dagrenovation, fordrer dispensation fra Fødevarer- og Miljøministeren, hvorfor en koordineret ansøgning herom ligeledes er iværksat i dialog med Miljøstyrelsens afd. Cirkulær Økonomi & Affald.

Omlastning af dagrenovation inden omdirigering til andre forbrændingsanlæg

Omdirigering af dagrenovation til behandling på nabo- eller kollega anlæg, indebærer ændret logistik og behov for længere transport af dagrenovationen.

For at optimere logistikken i forbindelse med den nødvendige omdirigering, der i den aktuelle situation forventes at skulle fortsætte indtil starten af december, søges omfanget af ekstra og længere transporter af dagrenovation i indsamlingsbiler minimeret ved at omlaste dagrenovationen inden kørsel til alternative anlæg.

En del af en sådan omlastning vil kunne foretages i Affaldsmodtagelsen i Glostrup og vurderes at kunne ske inden for den gældende miljøgodkendelses vilkår.

Omlastning af 2-kammerindsamlet affald til genanvendelse

Omlastning af 2-kammerindsamlet papir, plast, metal, glas og madaffald er efter branden fortsat uden ændringer.

Omlastning af dagrenovation/restaffald til forbrænding

Efter branden er restaffald fra de 2-kammerbiler der tilkører madaffald/restaffald, ligeledes blevet omlastet – ved aflæsning på gulv om omlastning til større containere og derefter fraført til forbrænding på andre anlæg. Alt modtaget restaffald er omlastet og fraført samme dag inden for normal åbningstid.

Omlastning af restaffald fra 2-kammer indsamling, svarende til ca. 400 tons restaffald om ugen ønskes oprethold og øget til ca. 800 tons restaffald om ugen.

Det er vurderet, at der ud over restaffald fra 2-kammer indsamling, på tilsvarende hvis vil kunne omlastes yderligere ca. 2.200 tons dagrenovation om ugen.

Balletering af restaffald/dagrenovation til midlertidig mellemlagring

I tilfælde af at der ved nedbrud på et af de anlæg der pt. yder assistance, opstår behov for balletering af dagrenovation til midlertidig mellemlagring, vil der kunne opstilles et balleteringsanlæg i affaldsmodtagelsen i Glostrup, til balletering af de mængder der jf. ovenstående ønskes omlastet for omdirigering.

I bilag 2 er skitseret hvor en evt. balleteringsmaskine kunne opstilles. Da vi ikke endnu har overblik over dimensionerne på et sådant anlæg, vender vi tilbage med en endelig tegning over størrelse og placering af anlægget så hurtigt som muligt, senest i løbet af en uge.

Miljøteknisk beskrivelse og vurdering

Omlastning

Mængder

Der forventes modtaget og omlastet ca. 800 tons dagrenovation/restaffald pr. uge. Alt affald ind- og udvejes og registreres.

Aktivitet

Der modtages dagrenovation/restaffald til omlastning inden for normal åbningstid, dvs. mandag – fredag kl. 06 – 18, samt lørdag-søndag kl. 08-18.

Omlastning af dagrenovation/restaffald foretages ved aflæsning på gulvet i hallen i et til formålet afgrænset område (portafsnit 4 og 5).

Dagrenovation/restaffaldet omlastes løbende til sættevogne/-trailere med Fuchs og gummiged, som i forvejen anvendes i Affaldsmodtagelsen. Der forventes ikke anvendt yderligere maskiner. Se bilag 1 for nærmere beskrivelse.

Dagrenovation/restaffald modtages, omlastes og fraføres løbende således at alt affald er fraført dagligt og der som udgangspunkt ikke henligger dagrenovation/restaffald på gulvet. Området hvor omlastningen foretages rengøres løbende og efter endt omlastning.

Omlastningen indstilles så snart anlæg 5 sættes i drift, pt. forventet primo december.

Støj

Omlastnings aktiviteten i sig selv omfatter ikke andre typer aktiviteter end den daglige drift med omlastning af restaffald/dagrenovation i Affaldsmottagelsen. I nedenstående tabel 1 er antallet af biler, der kommer i havarisituationen efter branden med omlastning af restaffald og yderligere omlastning af dagrenovation, sammenlignet med dels "normalsituationen" og dels antal biler forudsat i støjmodellen.

Hverdage (08-14) (8 mest belastede timer)	Biler pr. dag (ind + ud)	Biler pr. dag "normal situation"	Biler pr. dag havarisituation	Biler pr. dag støjmodellen
Øvrigt affald tilført silo		243		270
Omlast restaffald (ind+ud)	20+4		24	
Omlast dagrenovat. (ind+ud)	55+11		66	
Biler i alt (rest/dagrenovation)		243	90	270
Omlast tørt affald (ind+ud)	18+6	24	24	24
Omlast madaffald (ind+ud)	7+1	8	8	8
Total Biler i alt		275	122	
Biler forudsat i støjmodellen		302	302	302

Tabel 1. Antal biler til modtagehallen på hverdage i 3 forskellige driftsscenarier. Sammenligning af det ansøgte scenarie med "normal" situation og med forudsætningen i støjmodellen. Tabellen omfatter kun hverdage med medtager alle biler til modtagehallen, inklusive af tørt og vådt genanvendeligt affald.

Som det fremgår af tabel 1 er antallet af biler pga. situationen reduceret fra i gennemsnit 275 biler pr. dag til 122 i det ansøgte scenarie. Samtidig er støjbidraget fra selve forbrændingsanlægget begrænset til bidraget fra Spidslastanlægget, der kører fuld drift, samt i mindre omfang forefaldende arbejder i forbindelse udbedringer efter branden.

Dagperiode (06/08-18) (fordelt på alle ugens dage)	Antal biler	Antal biler	Antal biler	Antal biler	Antal biler
	"Normal Situation"	"Normal Situation"	"Normal Situation"	Havari- situation	Støjmodellen
	formiddag	eftermiddag	hele dagen	hele dagen	hele dagen
Hverdage	275	50	325	90	453
Lørdage	27,5	2,0	29,5	74	123
Søndage	20,0	2,5	22,5	74	79

Tabel 2. Antal biler til modtagehallen på hverdage, lørdage og søndage i 3 forskellige driftsscenarier. Sammenligning af det ansøgte scenarie med "normal" situation og med forudsætningen i støjmodellen. Tabellen omfatter både hverdage og weekender men medtager udelukkende biler med restaffald og dagrenovation.

Det ses af tabel 2 at antallet af biler til og fra modtagehallen også i weekenden ligger inden for rammerne i støjmodellen.

Lugt og støv

Omlastningen foregår inde i Affaldsmottagelsen og omlastningen afsluttes dagligt, således at der som udgangspunkt ikke henligger dagrenovation/restaffald på gulvet. Omlastningen vurderes ikke at give anledning til støvgener eller lugtgener uden for Affaldsmottagelsen.

De lugtgener der i den nuværende situation vil kunne forekomme, vil i givet fald stamme fra affaldssiloen, der pt. indeholder ca. 12.000 tons affald, og manglende indsugning af luft til forbrænding. Situationen overvåges og muligheder for ventilation inklusive kulfilter, både af hensyn til at begrænse lugtgener i omgivelserne og for at sikre mod for høj methan-koncentration i affaldssiloen, indtil anlæg 5 kommer i drift, undersøges.

Der er efter branden ikke tilført yderligere affald i affaldssiloen, og den resterende lagringskapacitet på ca. 3.000 tons i affaldssiloen, indgår i beredskabet, men søges så vidt muligt ikke udnyttet pga. eventuel brandrisiko ved tilførsel af nyt affald.

Balletering

Ved behov for balletering for midlertidig mellemlagring, opstilles midlertidigt balleteringsudstyr jf. vedlagte tegning og foto i Affaldsmodtagelsen, som en supplerende aktivitet til ovennævnte omlastning – dvs. i stedet for omlastning fødes aflæst dagrenovation/restaffald i balleteringsmaskinen, hvorefter ballerne fraføres på gardintrailere/ladvogne.

Støj

Støjbidraget fra balleterings aktiviteten forventes at ligge på mellem 85 og 114 dB afhængig af valgt ballepresstype. Aktiviteten vurderes ikke at give anledning til overskridelser af eksisterende støjvilkår, idet støjbidraget fra tilkørsel af affald er reduceret væsentligt tillige med at støjbidraget fra anlægget er meget begrænset pga. driftsstoppet.

Lugt og støv

Det vurderes ikke at balletering af restaffaldet vil give anledning til lugtgener, jf. ovennævnte.

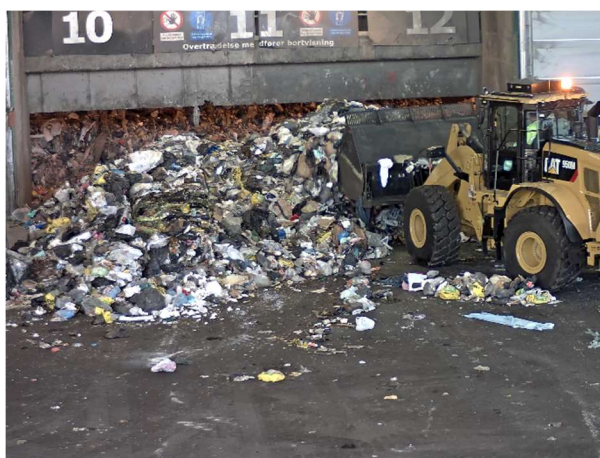
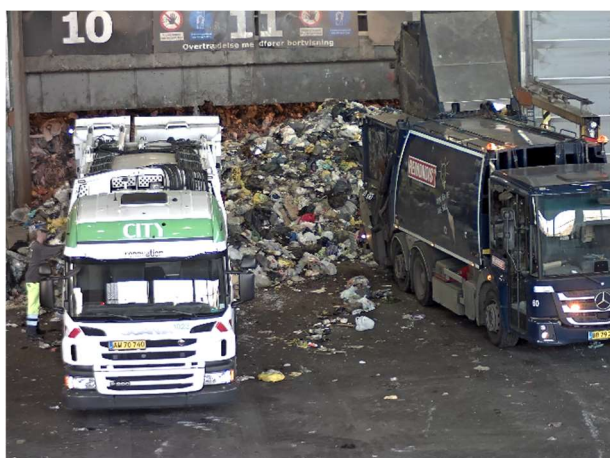
Balleteret affald vil som udgangspunkt blive tilbageført til Vestforbrænding, når anlæg 5 idriftsættes eller til forbrænding på alternativt anlæg, i overensstemmelse med forventede vilkår for maksimal opbevaringstid på mellemlageret på AV Miljø.

Omlastning af restaffald til trailerbiler i modtagehallen

Foran affaldssiloen er placeret mobile betonvægge i to af portene. Restaffaldet læsses af på gulvet foran disse vægge, og opsamles med gummihjuls-læsser som lægger affaldet ned i en tiptrailer eller en "walking floor trailer".



Betonklodser som vægge ind imod siloen.



Omlastning af restaffald på gulv foran silo.

Efter læsning trykkes affaldet i traileren for at optimere transporten. Hver dag ved fyraften fejres og renses gulvet, så der ikke ligger affald over natten.



Trykning af affald i traileren.

Balletering af restaffald og dagrenovation i modtagehallen

Et balleteringsanlæg tilsvarende det som vist på billedet fra ARC tænkes opstillet i modtagehallen og stillet foran to af portafsnittene. De eksakte mål af anlægget kendes endnu ikke. En revideret tegning med placering af anlægget fremsendes derfor i løbet af ugen, når vi kender de præcise mål. På næste side er imidlertid markeret på oversigtstegning af modtagehallen, hvor den tænkes at skulle opstilles.



Balleteringsmaskine med gummi-hjulslæsser og truck.

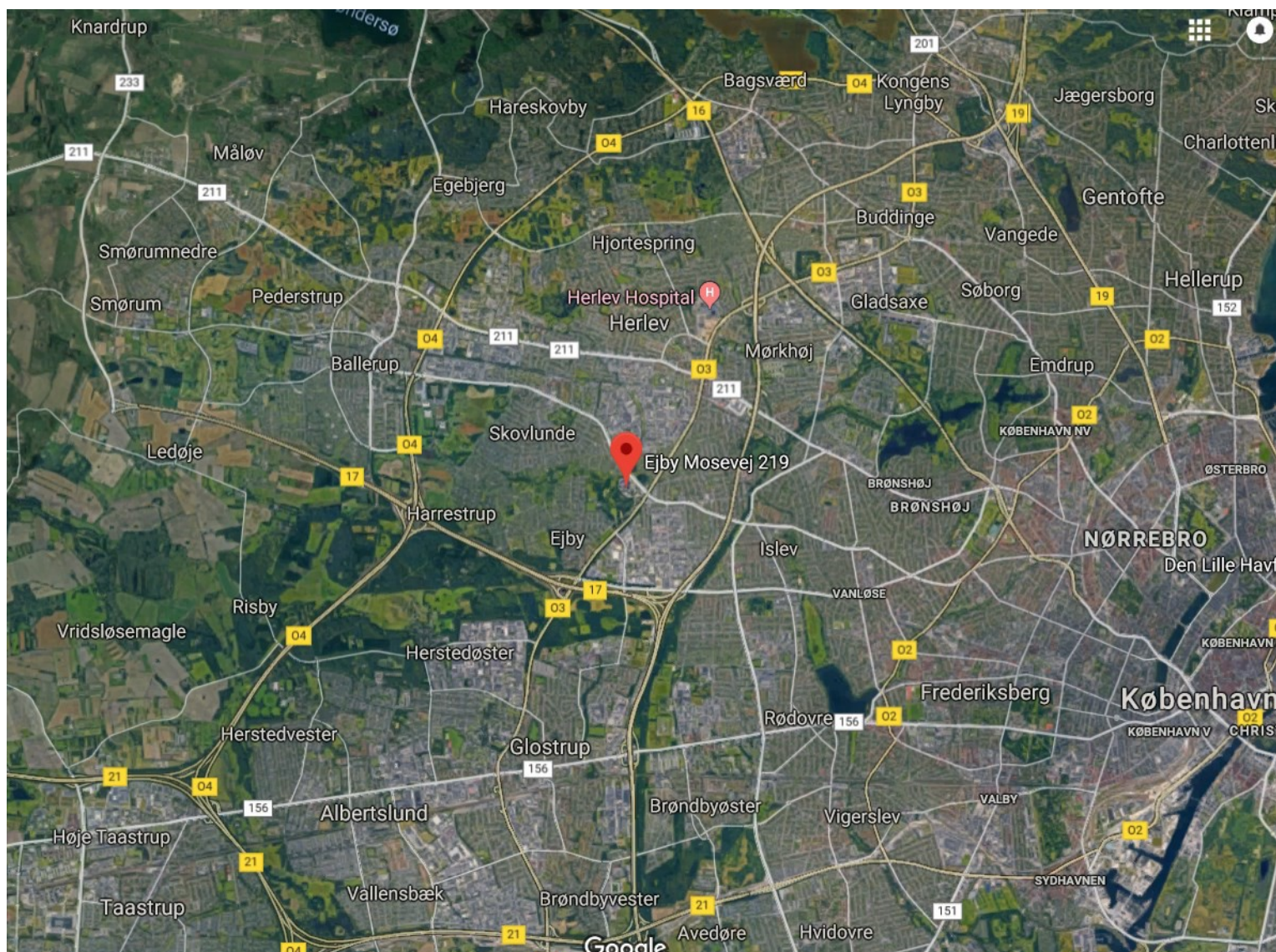
Billedet viser en balleteringsmaskine af den type, som tænkes opstillet i modtagehallen i Glostrup. Affaldet fødes i balleteringsmaskinen ved hjælp af gummi-hjulslæsser, og det balleterede affald tages med truck-grab og stilles på en sættevogn/gardintrailer, inden det køres til midlertidig oplagring på AV Miljø.



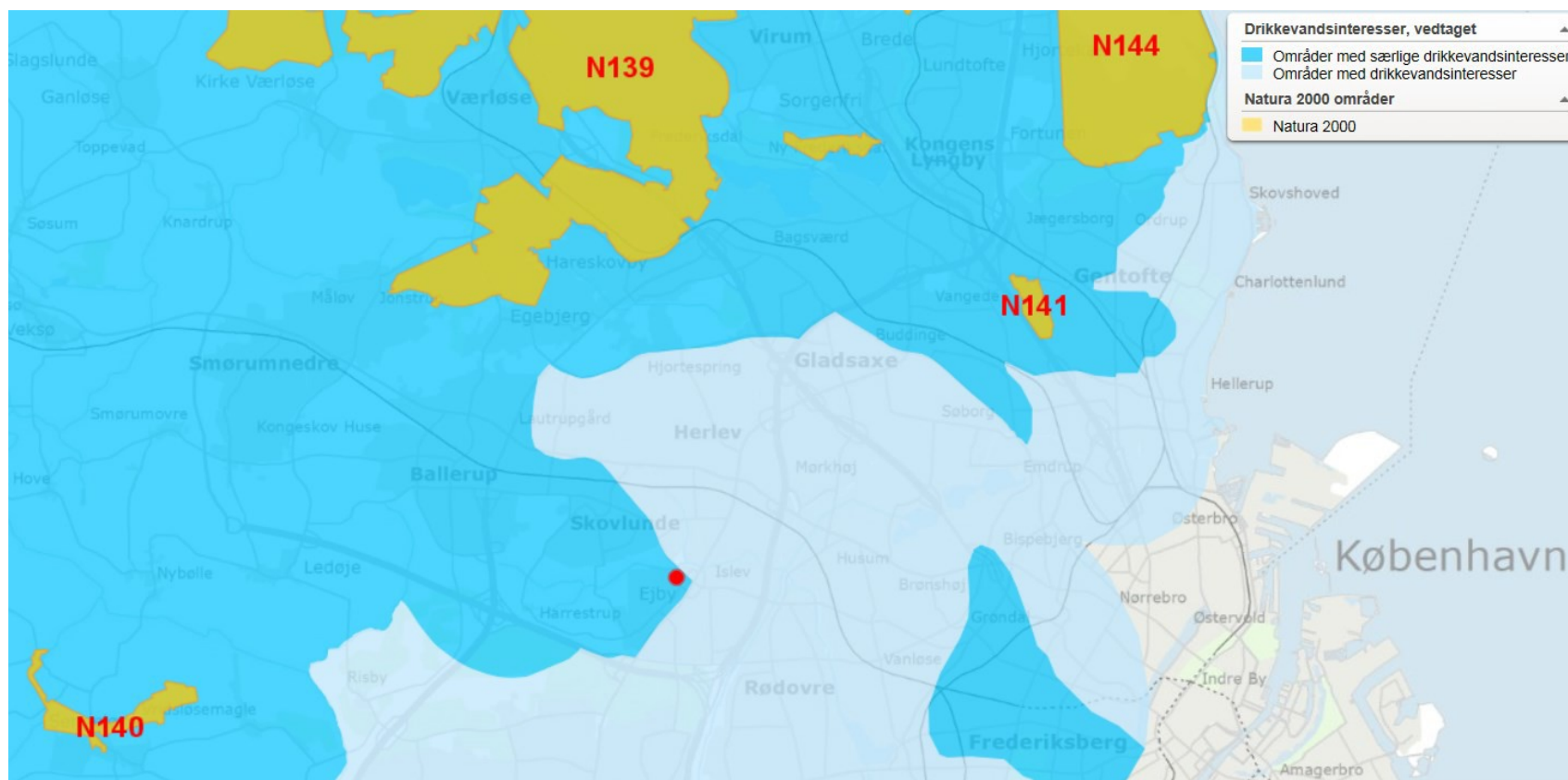
Balleteret affald stilles på sættevogn eller gardintrailer og køres bort.



Bilag B. Kort over virksomhedens beliggenhed



Bilag C. Virksomhedens omgivelser (temakort)



Bilag D. Lovgrundlag

Love

- Lov om miljøbeskyttelse, lovbekendtgørelse LBK nr. 1121 af 03/09/2018

Bekendtgørelser

- Godkendelsesbekendtgørelsen:
Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomheder, BEK nr. 1317 af 20/11/2018
- Standardvilkårsbekendtgørelsen:
Bekendtgørelse om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed, BEK nr. 1474 af 12/12/2017
- Miljøvurderingsloven:
Bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), LBK nr. 1225 af 25/10/2018

Bilag E. Liste over sagens akter

Ansøgning af 19. november 2018

Udtalelse fra Glostrup Kommune af 13. december 2018

Supplerende oplysninger af 17. december 2018

Udtalelse til udkast til godkendelse modtaget 20. december 2018

Mail / telefonreferat fra 21. december om at udtage balletering af ansøgningen