



Miljøgodkendelse af oplags- plads for brændbart affald Havnevej 29, 3300

23. juli 2015

Natur og Udvikling

Redelighed
Helhed
Mulighed

DATABLAD

Miljøgodkendelse af oplagsplads for brændbart affald på Havnevej 29

Godkendt af Halsnæs Kommune	23. juli 2015
Virksomhedens hovedaktivitet og listebetegnelse	K 212: Anlæg for oplagring, omlastning, omemballering eller sortering af ikke farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr
Virksomhedens beliggenhed	Havnevej 29, 3300 Frederiksværk
Matrikelnummer og ejerlav	60æ Frederiksværk Markjorder
Ejer og kontaktperson	Michael Pedersen, tlf.: 47 77 26 12 e-mail: michael@denova.dk
CVR-nr.	60857016
P-nr.	
Godkendelsens omfang	Oplag af brændbart affald
Tilsynsmyndighed	Halsnæs Kommune
Omfattet af risikobekendtgørelsen	Nej
Ejer af ejendommen	Vorskla Steel Denmark, Havnevej 31
Sags nr.	2015/0008307

1	Indledning	2
1.1	Myndighedskompetence.....	2
2.	Afgørelse	2
3.	Vilkår	2
3.1	Generelt.....	2
3.2	Indretning og drift	3
3.3	Luftforurening	4
3.3	Affald.....	4
3.4	Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand	4
3.5	Støj	4
3.6	Egenkontrol	5
3.7	Driftsjournal.....	5
4	Grundlag for godkendelse.....	6
4.1	Liste over sagsakter	6
4.2	Planforhold	6
4.3	Bygningsmæssige forhold	6
4.4	VVM-screening	7
5	Miljøteknisk beskrivelse og vurdering	7
5.1	Generelt.....	7
5.2	Indretning og drift	7
5.3	Luftforurening	9
5.4	Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand	9
5.5	Støj	10
5.6	Affald.....	10
5.7	Andet.....	10
6	Klagevejledning	10
	Referencer	11

1. Indledning

Virksomheden ønsker at etablere sig på lejet grund ved stålværkerne i Frederiksværk.

Virksomhedens aktiviteter på området er midlertidig oplagring af brændbart affald og affaldstræ. Lagret fyldes op med brændbart affald forår og sommer og tømmes henover efterår og vinter, hvor det transporteres til forbrændingsanlæg. Håndtering af affaldstræ vil kunne forekomme hele året.

Ejendommen er placeret tæt på virksomhedens forbehandlingsanlæg på Havnevej 25, hvor der er fast personaleplacering, der sikrer kort transporttid fra forbehandlingsanlæg til lager.

Denne godkendelse er baseret på standardvilkår jf. bekendtgørelse om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed. [1]

1.1 Myndighedskompetence

Oplagspladsen for brændbart affald hører under listepunkt K 212 i godkendelsesbekendtgørelsen [2]

K 212 Anlæg for oplagring, omlastning, omemballering eller sortering af ikke farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr.

Det er derfor kommunen, der skal træffe afgørelse om godkendelse af oplagspladsen jf. godkendelsesbekendtgørelsens § 5, stk. 1

2. Afgørelse

På det foreliggende grundlag meddeler Halsnæs Kommune herved Miljøgodkendelse af oplagsplads for brændbart affald på Havnevej 29, 3300 Frederiksværk.

Afgørelsen er truffet med hjemmel i miljøbeskyttelseslovens [3] § 33, stk. 1.

Godkendelsen gives med udgangspunkt i standardvilkår for listetype K212 jf. bekendtgørelse om standardvilkår for listevirksomheder [1] på følgende vilkår:

3. Vilkår

Vilkår mærket med * er ændrede vilkår i forhold til standardvilkår.

3.1 Generelt

1. Ved ophør af virksomhedens drift skal virksomheden træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at efterlade stedet i tilfredsstillende tilstand. En redegørelse for disse foranstaltninger skal fremsendes til tilsynsmyndigheden senest 3 måneder, før driften ophører.

2. Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen "befæstet areal" menes en fast belægning, der giver mulighed for opsamling af spild og kontrolleret afledning af nedbør. Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen "tæt belægning" menes en fast belægning, der i løbet af påvirkningstiden er uigennemtrængelig for de forurenende stoffer, der håndteres på arealet.

3.2 Indretning og drift

3. Der skal på pladsen foreligge en driftsinstruktion, der beskriver, hvordan personalet skal foretage fornøden modtagekontrol.
4. Der må være aktiviteter på virksomheden mandage-fredage i tidsrummet 7-18, lørdage i tidsrummet 7-14 og undtagelsesvis søn- og helligdage i 9-14.*
5. Virksomheden må kun modtage og opbevare de i tabel 1 nævnte affaldsarter/-fraktioner i de angivne mængder. Det samlede oplag må ikke overstige 15.000 tons.

Tabel 1

Affaldsart/affaldsfraktion	Maksimalt oplag (t)	EAK-kode
Træ, behandlet malet	15.000	200138 170204
Træ ubehandlet	15.000	170201 030301 150103 170201 030105 020107 191207
Forbrændingseget affald	15.000	200307 200301 200302 190210 191208 191210

6. Affaldet skal kontrolleres ved modtagelsen og hurtigst muligt, dog senest inden ophør af næstfølgende arbejdsdag, placeres i de dertil beregnede affaldsområder, containere, båse eller beholdere.
7. Hvis virksomheden modtager affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og som det ikke umiddelbart er muligt at afvise eller henvise til en anden affaldsmottager, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde. Virksomheden skal herefter hurtigst muligt kontakte tilsynsmyndigheden og orientere om affaldet.
8. Papir, pap, plast og andre lette materialer skal håndteres og opbevares på en sådan måde, at det ikke giver anledning til papirflugt eller andre gener for omgivelserne.

3.3 Luftforurening

9. Virksomheden må ikke give anledning til lugt- eller støvgener uden for virksomhedens område, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne. Tilsynsmyndigheden kan, såfremt der konstateres væsentlige støvgener, kræve, at støvende oplag overdækkes eller befugtes, eller at der etableres afskærmning eller befugtning af knusnings-, presnings- eller neddelingsaktiviteter.
10. Hvis der konstateres stærkt lugtende eller letfordærlige fraktioner i den modtagne affald skal det opbevares i en lukket beholder indtil bortskaffelse. Beholderen skal så vidt muligt være beskyttet mod indtrængning af rotter.*

3.3 Affald

11. Affald, der spildes, skal opsamles samme dag og anbringes i de dertil indrettede containere eller affaldsområder.
12. Alt opsamlet spild indeholdende olie eller kemikalier, herunder grus, savsmuld eller lignende anvendt til opsamling, skal opbevares og bortskaffes som farligt affald. Der skal til enhver tid forefindes opslugningsmateriale på virksomheden.

3.4 Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

13. Overjordiske tanke med fyringsolie og motorbrændstof skal sikres mod påkørsel. Påfyldningsstudse og aftapningshaner (aftapningsanordninger) for olieprodukter, herunder motorbrændstof, skal være placeret inden for konturen af en tæt belægning indrettet med kontrolleret afledning af afløbsvandet. Alternativt skal eventuelt spild opsamles i en tæt spildbakke eller grube. Udendørs spildbakker og gruber skal tømmes, således at regnvand i bunden maksimalt udgør 10 % af spildbakkens eller grubens volumen.
14. Milerne skal overdækkes med presenning og jord, så snart de er færdigetablerede for at undgå dannelse af perkolat.*
15. Befæstede arealer skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret.
16. Spildolie og andet farligt affald skal opbevares i tætte, lukkede beholdere, der er markeret, så det tydeligt fremgår, hvad de indeholder. Beholderne skal være placeret under tag og beskyttet mod vejrlig. Oplagspladsen skal have en tæt belægning og være indrettet således, at spild kan holdes inden for et afgrænset område og uden mulighed for afløb til jord, grundvand, overfladevand eller kloak. Området skal kunne rumme indholdet af den største beholder.

3.5 Støj

17. Virksomhedens støjbidrag ved fuld normal drift, målt/beregnet udendørs – til det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) må, i intet punkt i omgivelserne uden for virksomhedens skel overstige følgende værdier:*

	Hverdage			Lørdage			Søn- og helligdage	
Tidsrum	07-18	18-22	22-07	07-14	14-22	22-07	07-22	22-07
Villabebyggelse	45	40	35	45	40	35	40	35
Lystbådehavn	50	45	40	50	45	40	45	40
Grønne områder	55	45	40	55	45	40	45	40
Erhverv / industri	60	60	60	60	60	60	60	60

Tabel 2 - Støjgrænser.

Støjens maksimalværdier må om natten ikke overstige 50 dB(A) i villabebyggelsen og 55 dB(A) i lystbådehavn og grønne områder.

For dagperioden kl. 07.00-18.00 skal grænseværdierne overholdes inden for det mest støjbelastede tidsrum på 8 timer.

For aftenperioden kl. 18.00-22.00 skal grænseværdierne overholdes inden for den mest støjbelastede time.

For natperioden kl. 22.00-07.00 skal grænseværdierne overholdes inden for den mest støjbelastede halve time.

18. Tilsynsmyndigheden kan forlange – dog højst én gang årligt – at virksomheden ved målinger dokumenterer, at støjvilkår overholdes. Beregninger og målinger skal udføres som "Miljømåling – ekstern støj" af et firma, som er godkendt af Miljøstyrelsen hertil efter de til enhver tid gældende vejledninger fra Miljøstyrelsen. Målerapporten skal indsendes til tilsynsmyndigheden. Hvis målingerne viser, at kravværdierne overskrides, kan tilsynsmyndigheden forlange, at støjen dæmpes eller driften omlægges.*

3.6 Egenkontrol

19. Virksomheden skal mindst 1 gang årligt foretage visuel kontrol af alle befæstede arealer samt gulve og sumpe. Resultatet af besigtigelse og udbedringer skal noteres i driftsjournalen. Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage dette eftersyn, dog højst 1 gang hvert tredje år.

3.7 Driftsjournal

20. Virksomheden skal føre en driftsjournal med angivelse af:
- Dato for resultat af inspektioner samt eventuelt foretagne udbedringer af befæstede arealer, gulve eller gruber.
 - Dato for hvornår der er modtaget affald, der ikke er omfattet af virksomhedens

miljøgodkendelse, og hvordan det blev håndteret og bortskaffet.
- arbejde ud over de normale arbejdstider, der er angivet i vilkår 4.

Ved udgangen af hvert kvartal registreres mængden af hver af de oplagrede affaldsarter. Oplysningerne indføres i journalen.

Driftsjournalen skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år og være tilgængelig for tilsynsmyndigheden.

4 Grundlag for godkendelse

4.1 Liste over sagsakter

Ansøgning om miljøgodkendelse af oplagsplads for affald på Havnevej 35, 4. maj 2015.
Supplerende materiale til ansøgningen, 13. juli 2015

Halsnæs Kommune har den 21. juli modtaget høringssvar fra Denova, som ikke har bemærkninger til udkastet til miljøgodkendelse.

4.2 Planforhold

Virksomheden er beliggende på en lejet grund ved stålværkerne i Frederiksværk og er omfattet af Halsnæs Kommunes Byplanvedtægt 26 BY for en del af Frederiksværk by herunder Det Danske Stålvalseværk, 18. januar 1977.

Vest for arealet ligger Frederiksværk lystbådehavn med nærmeste punkt ca. 250 meter fra arealet. Nærmeste boligområde er beliggende cirka 425 m. mod nord. Nærmeste øvrige arealer er optaget af etablerede erhvervsvirksomheder inden for samme lokalplan, som ansøgers areal er omfattet af.

Af byplanvedtægt 26 BY fremgår: "Delområderne B og C må med nedennævnte undtagelser kun anvendelse til erhvervsformål. Der må kun opføres eller indrettes bebyggelse til eller udøves industri- og større værkstedsvirksomhed, oplagsvirksomhed, engroshandel samt forretningsvirksomhed, der har tilknytning til de pågældende erhverv, eller som efter byrådets skøn naturligt finder plads i området. Byrådet kan tillade, at der på hver ejendom opføres eller indrettes enkelte boliger for de til virksomheden knyttede personer som bestyrer, portner eller lign.

Oversigt over arealet ses i bilag 1. Virksomheden dækker et areal på ca. 50.000 m².

Virksomheden kan etablere sig på ejendommen i overensstemmelse med Byplanvedtægten.

Arealet er beliggende i et V2 kortlagt område med begrænsede drikkevandsinteresser.

4.3 Bygningsmæssige forhold

Der er ingen bygninger på arealet.

Miljøgodkendelse af oplagslads for brændbart affald
Havnevej 29
3300 Frederiksværk

Virksomheden vil etablere anlæg til brandbekæmpelse og støvbekæmpelse i forbindelse med driften af aktiviteterne.

I tilfælde af brand skal der hentes vand fra fjorden. For at sikre, at der er strøm til at drive de nødvendige pumper, vil der formentlig blive opstillet en 20 fods container med en generator i.

Det er ikke tanken at pumperne skal være fast på pladsen.

4.4 VVM-screening

Anlægget er omfattet af VVM-bekendtgørelsen [4]:

Bilag 2: 12. Andre anlæg, b) Anlæg til bortskaffelse af affald.

Jf. VVM-bekendtgørelsen må et anlæg ikke tages i anvendelse før at kommunen har meddelt bygherren, at der enten ikke er VVM pligt eller har meddelt VVM tilladelse.

Halsnæs Kommune har foretaget en VVM-screening af anlægget (se bilag 2) og vurderer på den baggrund, at anlægget ikke er VVM-pligtigt.

5 Miljøteknisk beskrivelse og vurdering

Vilkår uden mærke er standardvilkår jf. bekendtgørelse om standardvilkår for listevirksomhed [1]. Halsnæs Kommune vurderer, at virksomheden kan drives uden væsentlig risiko for miljøbeskyttelsen, når virksomheden overholder standardvilkårene. Standardvilkårene er derfor ikke kommenteret yderligere. Yderligere stillede vilkår er vurderet nedenfor

5.1 Generelt

Det er med vilkår sikret, at oplagspladsen drives i henhold til det fremsendte ansøgningsmateriale.

5.2 Indretning og drift

I Bilag 1 er der vedhæftet en oversigtsplan over virksomheden med angivelse af virksomhedens placering samt placering af oplagsområder til affaldet. Virksomheden dækker et areal på ca. 50.000 m².

Virksomheden vil under normale forhold være i drift på hverdage mellem kl. 7.00 og 18.00. Der vil i driftstiden ske aftipning af affald, komprimering af affald ved hjælp af gravemaskine og læsning af containere, samt afdækning af affaldsoplag.

Der vil i driftstiden være transport af materialer, som til- og fraføres pladsen, samt evt. aflæsning af gravemaskine. Det vurderes at antallet af transportere maksimalt vil omfatte 25 læs om dagen og i gennemsnit være 6 læs om dagen.

Miljøgodkendelse af oplagslads for brændbart affald
Havnevej 29
3300 Frederiksværk

Oplagringen vi ske i miler på ca. 65 X 20 X 5 meter.

Milerne med brændbart affald vil blive overdækket med presenning og et ikke brændbart materiale (typisk jord eller nedknuste byggematerialer).

Det forventes at lagret vil blive fyldt op med brændbart affald forår og sommer, og at det så vil blive tømt henover efterår og vinter.

Håndtering af affaldstræ vil kunne forekomme hele året.

Foruden det egentlige oplag af affald vil der være et mindre oplag af jord eller andet, dels til afdækning af oplagene, dels til brandbekæmpelse.

Gravemaskinen vil arbejde på det affaldsoplæg, som er åbent for modtagelse af affald.

Derudover vil der til tider være opbevaret tomme ophalercontainere på matriklen.

Arealet er belagt med skeovns slagge.

Når der opbevares affald på pladsen vil de oplag der arbejdes på være åbne mens de færdige miler er dækket over med en vandtæt presenning af plast, som forhindrer regn i at trænge ind i affaldsoplaget og danne perkolat.

Køreveje og interne transportveje fremgår af Bilag 1.

Der er ikke etableret vaskeplads til rullende materiel.

Området for modtagepladsen er ca. 50.000 m², er en del af stålværksområdet, som er indhegnet og hvor der er døgnbemanding af porten. Der vil på selve området blive etableret videoovervågning.

Området er omgivet af en ca. 5 meter høj jordvold mod nord, syd og vest. Derudover er der mod øst en mindre jordvold på ca. 3 meter. Jordvoldene reducerer støjen fra og indkig til pladsen og fungerer som brandsikret adskillelse ind til nabo.

Virksomheden er indrettet med køreveje med en bredde af 5-10 meter, som sikrer adskillelse af affaldsoplagene i henhold til de brandtekniske krav.

Affaldsoplagene er placeret på et underlag af skeovns slagge og er overdækkede.

Afdækningen af oplagene fungerer endvidere brandhæmmende, idet tilførslen af ilt reduceres væsentligt, når affaldet er afdækket med en tæt presenning.

Der ikke etableret særskilte områder til andre affaldstyper nævnt i standardvilkårene, da virksomheden ikke ansøger om at modtage affald, som er omfattet af særskilte vilkår til opbevaring.

Virksomheden ønsker at modtage og oplagre tørt brændbart affald, som er visuelt kontrolleret inden modtagelse.

Affald oplagret for fremmede entreprenører tilhører dem.

Der vil maksimalt være oplagret 15.000 ton brændbart affald på pladsen på samme tid. Derudover vil der forekomme et mindre lager af jord eller neddelt sorteret byggeaffald, som anvendes til overdækning af det oplagrede affald, dels for at sikre oplaget mod affaldsflugt til de omkringliggende arealer, dels for at minimere brandrisikoen, jf. tilladelsen fra beredskabet.

5.3 Luftforurening

Der er ikke etableret afkast til luft på virksomheden.

I forbindelse med aftipning og læsning af det tørre brændbare materiale kan der være risiko for støvfrembringelse, hvis det indeholder fine partikler eller kommer fra bunden af bunken, hvor affaldet kan være reduceret til mindre partikler efter at være presset sammen af larvebåndsmaskinen. Milerne overdækkes, hvilket hindrer flyvsk affald.

Af hensyn til bekæmpelse af eventuel brand i oplaget og for at minimere risikoen for støvgener for naboejendommene eller uden for skel, vil der blive etableret en vandpost, som kan anvendes efter behov.

Da affaldet er tørt og kontrolleret ved modtagelsen vurderes risikoen for lugtemissioner for meget lav. I tilfælde af at affaldet på trods af kontrollen indeholder fordærveligt eller stærkt lugtende affald, vil affaldet blive omdirigeret til forbrænding.

Der stilles vilkår om opbevaring af lugtende i affald i en særlig lukket beholder indtil bortskaffelse.

5.4 Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

Området er V2 kortlagt og udenfor OSD områder.

Afledningen af overfladevandet vil fortsat ske ved naturlig nedsivning.

Der kan opbevares en enkelt affaldsfraktion EAK-kode 170204, træ som indeholder eller er forurenset med farlige stoffer, da man ikke helt kan gardere sig mod, at det modtagne træ indeholder farlige stoffer. Denne affaldsfraktion er klassificeret som farligt affald.

Affaldsoplagene er overdækket af en plastpresenning og jord eller andet, som sikrer at regn ikke siver gennem affaldet. Dermed minimeres risikoen for at der sker afsmitning fra affaldet i forbindelse med regnvejr og den efterfølgende afledning af overfladevand.

Der er ikke etableret foranstaltninger for at rense overfladevandet, da det vurderes, at regnvandet afledes fra overdækkede miler. Den regn der måtte komme på den åbne mile vil formentlig blive optaget af affaldet, så det er ikke sandsynligt at der dannes betydende mængder perkolat.

Der ansøges ikke om afledning af overflade- eller spildevand til kloak.

5.5 Støj

De mest støjende aktiviteter er erfaringsmæssigt af- og pålæsning af affald. Det vurderes, at støjbelastningen fra transport vil kunne overholde støjvilkårene, som er gældende for aktiviteter i planområdet.

Da der ikke sker nogen neddeling, knusning eller maskinel sortering på pladsen, vurderes støjmissionerne på hverdage at overholde grænseværdierne ved skel til nabo.

Der stilles vilkår om støj i overensstemmelse med Miljøstyrelsens vejledende grænseværdier.

5.6 Affald

Der sker ikke nogen sortering, neddeling eller anden håndtering af affaldet på pladsen. Det vurderes derfor, at den daglige drift ikke medfører en egentlig egenproduktion af affald på pladsen.

I forbindelse med virksomhedens drift vil kunne forekomme læs, som ikke overholder specifikationerne som tørt brændbart affald. Disse læs vil blive fraført umiddelbart efter registrering af uoverensstemmelsen og enten tilføres et forbrændingsanlæg, hvis det indeholder fordærveligt affald eller sorteringsanlægget på Havnevej 25, hvis det indeholder ikke brændbart affald, som f.eks. beton eller lignende.

Affaldsfraktion EAK-kode 170204 skal bortskaffes som farligt affald.

Ved spild af olie fra rullende materiel eller fra lastbiler, som ankommer med affaldet, vil spildet blive opsamlet med opsugningsmateriale og placeret i beholder godkendt til opbevaring af olieprodukter/-farligt affald placeret på tæt befæstet underlag med låg. Efter opsamling af oliespildet, vil olieholdigt opsugningsmateriale blive bortskaffet til Havnevej 25, som sikrer opsætning af ny tom beholder.

5.7 Andet

Det er kommunens vurdering at standardvilkår 10-12, 16-22 og 24 er irrelevante og derfor ikke skal medtages.

Begrundelsen er, at de aktiviteter, vilkårene skal regulere, ikke forekommer og ikke må forekomme på ejendommen.

6 Klagevejledning

Afgørelsen offentliggøres på kommunens hjemmeside www.halsnaes.dk den 24. juli 2015.

Kommunens afgørelse kan påklages til Natur- og Miljøklagenævnet af ansøger, Sundhedsstyrelsen, Naturfredningsforeningen, Friluftsrådet og enhver der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald.

Miljøgodkendelse af oplagslads for brændbart affald
Havnevej 29
3300 Frederiksværk

Eventuel klage til Natur- og Miljøklagenævnet skal være sket inden 4 uger fra afgørelsen er offentliggjort dvs. senest den 21. august 2015.

Klagen skal fremsendes via Klageportalen, som der er et link til på forsiden af www.nmkn.dk. Klageportalen ligger også på www.borger.dk og www.virk.dk. Login til www.borger.dk eller www.virk.dk er oftest med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når der klages, skal der betales et gebyr på kr. 500, som kan betales med betalingskort i klageportalen.

Natur- og Miljøklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Fritagelse for at bruge klageportalen kan opnås ved at sende en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Myndigheden videresender herefter anmodningen til Natur- og Miljøklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt anmodningen kan imødekommes.

Sagen kan i henhold til Miljøbeskyttelseslovens [3] § 101 indbringes for domstolene senest 6 måneder fra dags dato, dvs. senest den 23. januar 2016.

Miljøgodkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 2 år.

Med venlig hilsen

Merete Kjær
Specialkonsulent - Miljø

Kopi sendt til:

- Sundhedsstyrelsen seost@sst.dk
- Dansk Naturfredningsforening dnhalsnaes-sager@dn.dk
- Friluftsrådet, fr@friluftsradet.dk
- Vorskla Steel Denmark, Olexiy Kompaniyets alkomp@gmail.com

Referencer

- [1] Bek nr. 682 af 18. juni 2014, Bekendtgørelse om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed
- [2] Bek nr. 669 af 18. juni 2014, Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed
- [3] Lov bek nr. 879 af 26. juni 2010, Bekendtgørelse af lov om miljøbeskyttelse, samt senere ændringer
- [4] Bek nr. 1184 af 6. november 2014, Bekendtgørelse om vurdering af visse offentlige og private anlægs virkning på miljøet (VVM) i medfør af lov om planlægning, samt senere ændringer



Halsnæs
Kommune

Halsnæs Kommune

Telefon 47 78 40 00
Mail: mail@halsnaes.dk