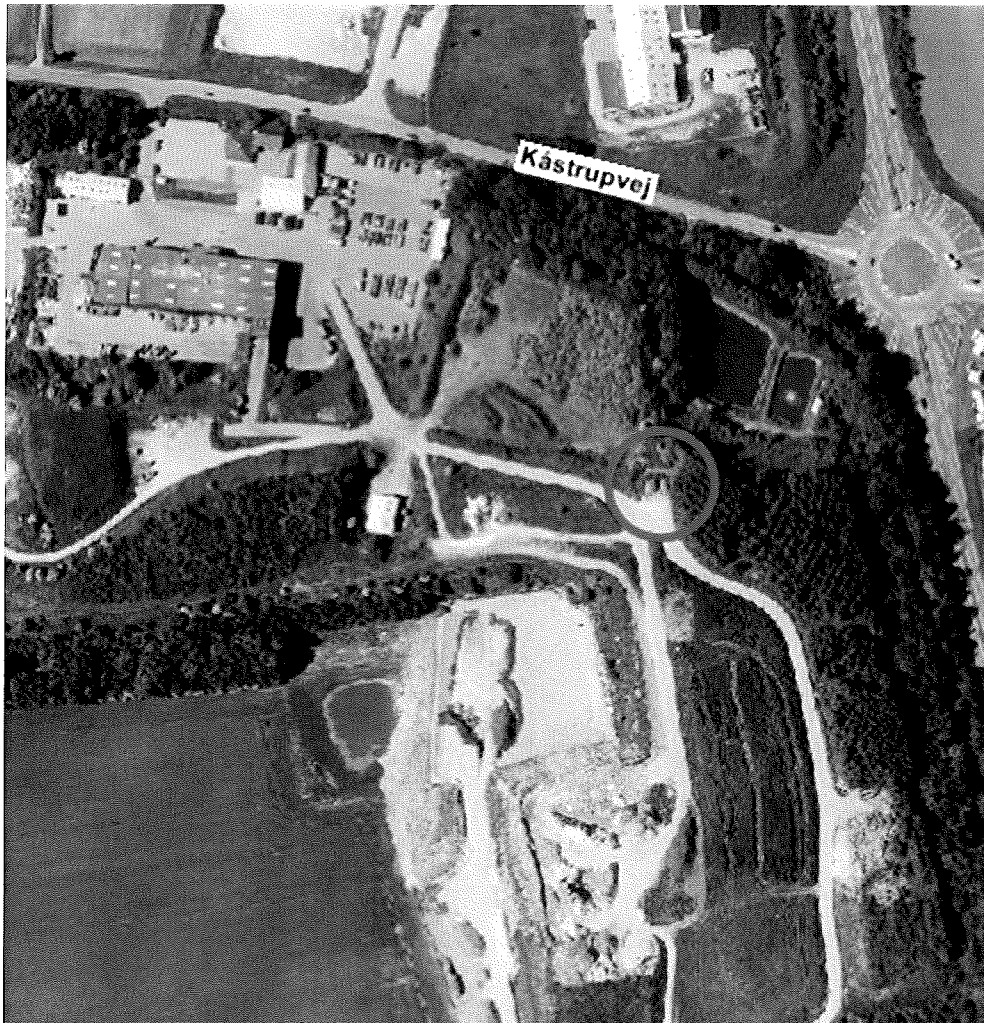


# Miljøgodkendelse af anvendelse af perkolatvand til afkøling af aske og slagter ved Kåstrup Losseplads

10. juli 2015



## Godkendelse er meddelt af:

Skive Kommune  
Teknisk Forvaltning  
Rådhuspladsen 2  
7800 Skive

# 1 Stamdata for virksomheden

Virksomhedens navn:	NOMI4S
Skive Kommunes sags nr.:	779-2010-30856
CVR-nr.:	14760504
P-nummer	1019073447
Adresse:	Kåstrupvej 20, 7860 Spøttrup
Matr. nr. og Ejerlav	9, Kåstrup By, Oddense 4i, Næstild By, Oddense
Virksomhedens ejer:	Nomi4s er et fælleskommunalt affalds- selskab med administrationsadresse Hjermvej 19, 7500 Holstebro.  Selskabet blev stiftet den 1.1.2014 og ejes af Holstebro, Lemvig, Skive og Struer kommuner.
Ansøger:	NOMI4S, Hjermvej 19, 7500 Holstebro
Annonceres på Skive.dk	10, juli 2015
Klagefristen udløber den	7. august 2015
Udarbejdet af:	Karsten Højby Hallund, Ingeniør, Byg- og Miljøafdelingen
Virksomhedens navn:	NOMI4S
Skive Kommunes sags nr.:	779-2009-42312
CVR-nr.:	14760504

## **2. Baggrund og ansøgning**

### **Baggrund**

Nomi4s er et fælleskommunalt affaldsselskab med administrationsadresse Hjernvej 19, 7500 Holstebro. Selskabet blev stiftet den 1.1.2014 og ejes af Holstebro, Lemvig, Skive og Struer kommuner.

Som en fælleskommunal virksomhed, er det interessentskabets opgave at borgerne og virksomhederne i interessentkommunerne får stillet løsninger til rådighed på affaldsområdet, der afdækker en god miljømæssig behandling og en god service til den rigtige pris.

Nomi4s servicerer ca. 148.000 borgere i de 4 ejerkommuner fra hovedkontoret

### **Ansøgning**

Nomi4s har søgt om tilladelse til at anvende perkolatvand fra lossepladsens opsamlings-bassin, til afkøling af aske og slagger i containere fra Skive Fjernvarme.

Planen er at Nomi4s vil modtage en container dagligt med aske eller slagger fra Skive Fjernvarme til deponering, men inden containeren kan tømmes, skal indholdet overvandes, da der ellers er stor risiko for, at det kan antænde en brand på deponiet.

Asken og slagger skal ligeledes afleveres fugtig for at undgå støv i forbindelse med deponeringen.

Nomi4S har tidligere haft en tidsbegrænset tilladelse aktiviteten.

Ved at anvende opsamlet perkolatvand spares på drikkevandet, og det forventes samtidigt, at perkolatvandet renses en ekstra gang, inden det sendes videre til rensesanlægget.

Aske/slaggercontainerne tænkes placeret som tidligere på det nuværende (opfyldte) deponiområde, tæt ved perkolatbassinerne. Området har en udstrækning på 7 x 10 meter. Bunden af pladsen består af deponiaffald der er slutafdækket, hvorpå der er lagt ca. 1 meter knust beton. Herpå lægges stålkøreplader, hvor containerne kan placeres.

Der bliver plads til at overvande 2 containere ad gangen, og plads til en ekstra container i venteposition.

Vandet pumpes direkte op fra perkolatbassinet og ind i containerne, i containerne fordeles vandet jævnt ud over aske og slagger. Perkolastyvandet siver gennem materialet, men bliver i containerne sammen med asken eller slagger, indtil containeren tømmes.

Rundt langs kanten af containerpladsen er der lavet en sikkerhedsgrøft hvor afvandingsvandet ender hvis der mod forventning skulle opstå utætheder i containerne. Overfladevand fra pladsen opsamles som hidtil i deponeringsanlæggets opsamlingsgrøfter, og ledes efterfølgende til rensning.

### **3. Skive kommunes bemærkninger**

Der har foregået aske-/slaggekøling på lossepladsen gennem flere år. Aktiviteten har bl.a. været godkendt via en midlertidig miljøgodkendelse meddelt af Skive kommune den 16. april 2009. Nærværende godkendelse tidsbegrænses til 4 år fra meddelelsesdatoen, idet aktiviteten kun forventes at være midlertidig idet der arbejdes på at finde andre bortskaffelsesmetoder for asken/slaggen. Afbrænding har været på tale, da brændværdien er forholdsvis stor.

Aktiviteten forventes kun at bidrage meget svagt til den forurening der i øvrigt sker i forbindelse med lossepladsens drift. Eventuelt overskydende vand fra processen vil blive opsamlet i lossepladsens perkolatsystem og dermed gennemgå rensning forinden udledning til recipient.

#### VVM

Skive Kommune vurderer, at den beskrevne aktivitet ikke skal VVM-screenes, da aktiviteten er foregået gennem en årrække på lossepladsen, og derfor er omfattet af tidligere screeninger der er foretaget i forbindelse med lossepladsens drift. Desuden forventes aktiviteten kun at bidrage marginalt til de påvirkninger af omgivelserne som lossepladsen i øvrigt bidrager med.

### **4. Godkendelse**

Skive Kommune finder at der kan meddeles godkendelse til det ansøgte, idet:

- virksomheden har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af bedste tilgængelige teknik, og
- virksomheden i øvrigt kan drives på stedet uden at påføre omgivelserne forurening, som er uforenelig med hensynet til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet

Skive kommune vurderer at til- og frakørsel til virksomheden vil kunne ske uden væsentlige miljømæssige gener for de omboende.

**Tilsynsmyndighed:** Miljøstyrelsen Virksomheder (Århus) fører tilsyn med virksomheden.

## 5. Vilkår

Godkendelsen er betinget af følgende vilkår:

1. Pladsen til containere med aske og slagger skal indrettes som beskrevet i det foregående. Der må kun modtages og afkøles containere fra Skive Fjernvarme. Indholdet af forurenende stoffer skal deklareres efter de retningslinjer, der generelt er gældende for affaldsmodtagelse på lossepladsen, og suppleres med yderligere analyser i det omfang tilsynsmyndigheden finder det nødvendigt.
2. Der må maksimalt afkøles to containere samtidigt. Der må være opstillet en enkelt container der afventer afkøling, således at der samtidigt ialt må være tre containere på det indrettede areal.
3. Rør til transport af perkolatvand fra perkolatbassin til afkøling skal sikres mod uheld, ligesom rørene én gang ugentligt skal kontrolleres for utætheder.
4. Inden afvanding påbegyndes, skal det sikres, at der er minimum 35 cm fri plads øverst i containeren, således at der er rigeligt med plads til vand.
5. Afkølingen skal foregå kontrolleret, forstået således, at afkølingsvand tilføres over et vist tidsrum, og således det sikres at vandet ikke løber over containerkanten.
6. Når pladsen anvendes til afkøling af aske-/slaggecontainere, skal der dagligt føres visuelt tilsyn med, at der ikke sker overløb/afløb fra containerne. Resultatet fra dette visuelle tilsyn skal føres i journal, der skal opbevares i mindst 3 år.
7. Såfremt det mod forvantning skulle vise sig, at containerne ikke kan afkøles uden at der sker spild gennem utætheder, ved overløb eller lignende, skal der etableres en impermeabel belægning under de containere der afkøles, således at overskydende afkølingsvand (perkolatvand) kan opsamles. Det opsamlede vand skal tilledes lossepladsens system for opsamling af perkolat forinden det ledes til rensning.
8. Tilsynsmyndigheden kan, såfremt det skønnes nødvendigt, forlange foretaget eksempelvis PAH-analyser

9. Tilsynsmyndigheden kan, såfremt det skønnes hensigtsmæssigt, foretage nødvendige justeringer i lossepladsens kontrolsystem for opsamling og afledning af perkolat..

### **Egenkontrol**

9.
  - Datoer for ankomst og bortkørsel af containere der skal køles skal noteres.
  - Resultatet af den ugentlige inspektion, jf. vilkår 3, skal føres i journal og opbevares på virksomheden i mindst 3 år
  - Resultatet fra det visuelle tilsyn, jf. vilkår 6, skal føres i journal og opbevares på virksomheden i mindst 3 år.

Egenkontrollen skal kun gennemføres når pladsen er i brug.

10. Tilladelsen bortfalder hvis den ikke er udnyttet inden for 2 år.

11. Tilladelsen er tidsbegrænset til 10. juli 2019.

## **6 Godkendelsens gyldighed**

Virksomheden kan udnytte miljøgodkendelsen, straks efter at virksomheden har modtaget den. Hvis der kommer en klage, kan Natur og Miljøklagenævnet dog bestemme, at miljøgodkendelsen ikke må udnyttes, før klagen er behandlet. Bliver miljøgodkendelsen udnyttet i klageperioden, og mens en eventuel klage bliver behandlet, sker det på virksomhedens eget ansvar.

Tilsynsmyndigheden kan tage godkendelsen vilkår op til revurdering og om nødvendigt meddele forbud eller påbud, hvis der fremkommer nye oplysninger om skadevirkninger ved forurening og dette ikke kunne forudses ved godkendelsens meddelelse, eller hvis forureningen er væsentligt større, end det er forudsat i godkendelsen jævnfør Miljøbeskyttelseslovens § 41a stk. 1 og 2.

## **7 Andre myndigheders udtalelser**

Et udkast til miljøgodkendelse har været sendt til udtalelse hos Nomi4s, der ikke har haft bemærkninger til godkendelsen.

## **8. Forudgående offentlighed**

Virksomheden er omfattet af kapitel 9 om forudgående offentlighed jævnfør bekendtgørelse nr. 669 af 18. juni 2014 om godkendelse af listevirksomhed. Bekendtgørelsens §16, stk. 1 siger:

*Godkendelsesmyndigheden må ikke træffe afgørelse efter miljøbeskyttelseslovens § 33, stk. 1, i sager om etablering eller væsentlige ændringer eller udvidelser af bilag 1-virksomheder, før offentligheden har haft lejlighed til at udtale sig om ansøgningen og udkast til afgørelse.*

I §16, stk. 3 defineres væsentlige ændringer eller udvidelser som:

*Ved væsentlige ændringer eller udvidelser i stk. 1 forstås dels driftsændringer, der efter godkendelsesmyndighedens vurdering kan have negativ og betydelig påvirkning af mennesker eller miljø, dels ændringer eller udvidelser, der i sig selv opfylder de eventuelle nedre grænser for godkendelses pligt i bilag 1.*

Skive Kommune vurderer, at opstilling og afkøling af aske-/slaggecontainere på et areal hvor eventuelt spild af kølevand opsamles og afledes via virksomhedens kontrollerede afløbssystem ikke har en negativ og betydelig påvirkning af mennesker og miljø, og der er derfor ikke sket en forudgående offentlig annoncering af ansøgningen.

## **9. Offentliggørelse:**

Nærværende afgørelse offentliggøres ved annoncering på Skive Kommunes hjemmeside skive.dk den 10. juli 2015.

## **10. Klagevejledning**

Skive Kommunes afgørelse kan påklages til Natur- og Miljøklagenævnet.

Klageberettigede er enhver med retlig interesse i sagens udfald samt landsdækkende foreninger og organisationer, der varetager interesser indenfor natur, miljø eller arealanvendelse.

Klagefristen er 4 uger fra det tidspunkt, der annonceres på Skive.dk..

### **Hvordan klager du:**

Du klager gennem Klageportalen, som du finder link til på forsiden af nævnets hjemmeside (<http://nmkn.dk/>).

Du opretter en klage i Klageportalen.

Inde i Klageportalen bliver du guidet gennem en række trin, hvor du udfylder oplysninger om

- Hvem der klager

- Den afgørelse som du klager over
- Den lokalitet/sted som klagen drejer sig om
- Hvad din klage går ud på
- Betaling af gebyr for at klage
- Godkende og afslutte oprettelsen af klage

Du kan uploade dokumenter undervejs.

#### Yderligere vejledning

Der er korte hjælpetekster i Klageportalen, hvor du bliver guidet gennem forløbet med indtastning af en klage.

Hvis du har brug for yderligere hjælp til Klageportalen

E-mail: [nmkn@nmkn.dk](mailto:nmkn@nmkn.dk)

Telefontid:

man.-tors. 8.00-15.00

fre. 8.00-14.00

Telefon: 7254 1101

Ønskes afgørelsen prøvet ved domstolene, skal søgsmålet være anlagt inden 6 måneder fra den dato, afgørelsen offentliggøres.

Skive, den 10. juli 2015.



Karsten Højby Hallund

#### **Kopi af denne afgørelse er sendt til:**

- Miljøcenter Århus, [Mst@mst.dk](mailto:Mst@mst.dk)
- Danmarks Naturfredningsforening, [dnskive-sager@dn.dk](mailto:dnskive-sager@dn.dk)