



THISTED KOMMUNE

# MILJØGODKENDELSE

Tillæg til miljøgodkendelse

Landbaseret dambrug. Oppumpning af saltvand fra saltvandsdræn

Nordic Kingfish Hanstholm A/S, Nordre Strandvej 66, 7730 Hanstholm

29. august 2024



## Stamblad for virksomheden

Virksomhedens navn	Nordic Kingfish Hanstholm A/S c/o Sashimi Royal A/S
Listebetegnelse:	I 201 Saltvandsdambrug
CVR nr.: P nr.:	36950609 1029302452
Adresse og telefonnummer:	Nordre Strandvej 66, 7730 Hanstholm
Matr. nr. og Ejerlav:	Virksomhedens placering: Anlæggets placering: På søterritoriet udfor virksomheden. Vandet bruges på 39eo, Hansted By, Hansted
Kontaktperson for virksomheden:	Birgitte Olsen, tlf.: 81 88 76 21, mail: <a href="mailto:bol@nordic-kingfish.com">bol@nordic-kingfish.com</a> ; <a href="mailto:admin@sashimiroyal.com">admin@sashimiroyal.com</a>
Annonceres på <a href="#">Thisted Kommunes hjemmeside</a> den	29. august 2024
Klagefristen udløber den	26. september 2024
Søgsmålsfristen udløber den	1. marts 2025
Udarbejdet af:	Kristine Keiding
Kvalitetssikret af:	Kari Lundorff Haugen
Andre miljøgodkendelser eller -tilladelser:	Nedsivningstilladelse, overfladevand: 20. oktober 2016 Vandindvindingstilladelse: 14. maj 2019 med ændringer af 28. august 2024 Tilladelse til etablering af havvandsdræn: 23. marts 2023 Miljøgodkendelse inkl. udledningstilladelse: 27. august 2014 Miljøgodkendelse (tank til NaOH): 21. februar 2022

## Indholdsfortegnelse

1. Miljøgodkendelse .....	4
2. Vilkår .....	4
3. Miljøgodkendelsens gyldighed og retsvirkning.....	6
4. Klagevejledning.....	6
5. Baggrund for godkendelsen .....	7
6. Udtalelser i sagen.....	7
7. Miljøteknisk vurdering.....	7
8. Konklusion.....	8
9. Bilag A Luftfoto og principskitse.....	9

## 1. Miljøgodkendelse

Thisted Kommune giver hermed tillæg til miljøgodkendelse til indvinding af saltvand fra saltvandsdræn til Nordic Kingfish Hanstholm A/S, Nordre Strandvej 66, 7730 Hanstholm.

Virksomheden har en gældende miljøgodkendelse til saltvandsdambrug. Der er ingen ændringer i driften af dambruget. I 2023 har Kystdirektoratet givet tilladelse til etablering af saltvandsdræn.

Dette indtag er ikke omfattet af vandforsyningsloven. Tidligere har virksomheden modtaget vand fra naboaktivitetens saltvandsdræn, og dette indtag har blot været nævnt i bemærkningerne til indvindingstilladelsen. Vilklårene gives derfor som tillæg til den eksisterende miljøgodkendelse.

Tillægget til miljøgodkendelsen gives efter kapitel 5 i miljøbeskyttelsesloven og godkendelsesbekendtgørelsen.

Virksomheden er godkendt under listepunktet i godkendelsesbekendtgørelsens bilag 2 punkt I 201: "Saltvandsdambrug" og biaktiviteten "Indvinding af saltvand fra saltvandsdræn" godkendes derfor også efter punkt I 201.

Der kan klages over Thisted Kommunes afgørelse om miljøgodkendelse, se Klagevejledning i afsnit 4.

Indvinding af saltvand er ikke omfattet af bilag 1 eller 2 i Miljøvurderingsloven. Der er derfor ikke foretaget en VVM-screening.

De oplysninger, der danner grundlag for miljøgodkendelsen, er gengivet i Kapitel 5 Baggrund for godkendelsen

## 2. Vilkår

Miljøgodkendelsen er betinget af følgende vilkår:

### *Generelt*

1. Tillægget til miljøgodkendelsen bortfalder, hvis den ikke er taget i brug inden 2 år fra offentliggørelsen.
2. Et eksemplar af miljøgodkendelsen skal til enhver tid være tilgængeligt på virksomheden og på ansøgers virksomhed. Driftspersonalet skal være orienteret om miljøgodkendelsens indhold.
3. Virksomhedens indtag af saltvand skal drives som skrevet i denne miljøgodkendelse.
4. Tilsynsmyndigheden skal straks orienteres om følgende:
  - a. Ejerskifte af virksomheden og/eller ejendom
  - b. Hel eller delvis udskiftning af driftsherre
  - c. Indstilling af driften for en længere periode
  - d. Driftsforstyrrelser eller ændringer i driften, som kan påvirke virksomhedens forurening af omgivelserne.
5. Tilsynsmyndigheden skal altid kunne få oplyst, hvem der er miljømæssigt driftsansvarlig på Nordic Kingfish Hanstholm A/S.
6. Thisted Kommune skal løbende orienteres om den aktuelle kontaktperson til hvem korrespondance skal rettes.
7. Tillægget til miljøgodkendelsen bortfalder, hvis denne vandindvinding fra saltvandsdrænet permanent indstilles.

### *Krav til indretning og drift*

8. Der må ikke ændres i saltvandsdrænets indvindingsmængde og pumpekapacitet eller andet uden tilladelse fra Thisted Kommune og om nødvendig også fra Kystdirektoratet.
9. Der må indvindes brakvand/havvand via saltvandsdrænet til dambrugsdrift. Hvis formålet med indvindingen via saltvandsdrænet ændres, skal Thisted Kommune orienteres.
10. Hvis indretningen af saltvandsdrænet ændres, skal Thisted Kommune orienteres om eventuelle nye vilkår fra Kystdirektoratet.
11. Der må indvindes brakvand/havvand fra det eksisterende saltvandsdræns anlæg bestående af rør udlagt under stranden/havbunden samt pumpebrønd. Placeringen er angivet i bilag A.
12. Den årlige indvinding af vand til drift af dambruget på Nordre Strandvej 66, 7730 Hanstholm, via drænet må højst udgøre 1.750.000 m<sup>3</sup>.
13. Indvindingen af vand via saltvandsdrænet må maksimalt ske med 200 m<sup>3</sup>/time svarende til 56 liter/sek.
14. Der skal monteres vandur (nøjagtighed på 5 %) med log funktion eller tilsvarende instrument til måling af vandindvindingen via saltvandsdrænet.
15. Hvis der viser sig påvirkninger på stabiliteten af stranden eller bagvedliggende land, kritisk stor sænkning af grundvandsstanden i nærliggende pejleboringer eller andre skader på kyst eller havbund, kan Thisted Kommune revidere vilkårene for vandindvinding via saltvandsdrænet eller henvise til, at Nordic Kingfish Hanstholm A/S skal søge på ny hos Kystdirektoratet.
16. Der skal etableres prøvetagningssted, som gør det muligt at tage prøver af det vand, der indvindes fra saltvandsdrænet før eventuel sandudskiller.

### *Egenkontrol*

17. Årets målinger af oppumpet mængde vand fra saltvandsdrænet, opgjort for tiden 1. januar til 31. december, skal indsendes til Thisted Kommune senest 1. februar i det følgende år via [Thisted Vand, GeoEnviron](#). Brugernavn er Jupiter ID: 194972. Engangsadgangskoden er 1234. Registreringen skal opbevares mindst 10 år.

Bestemmelserne om måling af indvindingsmængden kan til enhver tid ændres af Thisted Kommune.

18. Der skal regelmæssigt og mindst 1 gang/uge måles/bestemmes mængden af sand i det indpumpede vand. Denne bestemmelse skal ske ved inddampning af en afmålt vandmængde og efterfølgende vejning af det inddampede materiale.
19. Hvis målingen af sand i det indpumpede vand viser et indhold på over 2 % sand, skal Thisted Kommune omgående kontaktes.
20. Der skal årligt indsendes en opgørelse over indholdet af sand i det oppumpede vand ved alle de målinger, der er foretaget i årets løb. Opgørelsen skal indsendes senest 1. februar for det foregående år.
21. Virksomheden skal føre en driftsjournal med angivelse af:
  - Årets oppumpede vandmængde via saltvandsdrænet
  - Indholdet af sand i det indpumpede vand

Driftsjournalen skal opbevares på virksomheden mindst 10 år efter afslutning og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden.

### 3. Miljøgodkendelsens gyldighed og retsvirkning

Miljøgodkendelsen vedrører alene virksomhedens forhold til miljøbeskyttelseslovens bestemmelser og fritager derfor ikke virksomheden for at indhente eventuelle nødvendige tilladelser efter anden lovgivning.

#### 3.1. Gyldighed

Virksomheden kan udnytte miljøgodkendelsen, straks efter at virksomheden har modtaget den. Hvis der kommer en klage, kan Miljø- og Fødevareklagenævnet 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.

#### 3.2. Retsbeskyttelse

For nye aktiviteter godkendt efter Miljøbeskyttelsesloven § 33 er der 8 års retsbeskyttelse fra godkendelsesdatoen. Under visse omstændigheder (blandt andet ved uforudset forurening og uforudsete skadevirkninger) kan tilsynsmyndigheden dog ændre godkendelsen ved påbud eller forbud inden udløbet af 8-års perioden (§41 og 41 a i Miljøbeskyttelsesloven).

Tilsynsmyndigheden kan tage godkendelsen 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 lovens § 41.

### 4. Klagevejledning

Denne afgørelse er truffet efter § 33 i miljøbeskyttelsesloven. Ifølge lovens § 91 er det muligt at klage over kommunens afgørelse til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

Klageberettigede er:

- Virksomheden/Ansøger
- Grundejer
- Styrelsen for Patientsikkerhed, Tilsyn og Rådgivning Vest
- Myndigheder
- Enhver, der har individuel eller væsentlig interesse i sagens udfald samt
- visse landsdækkende og lokale organisationer (miljøbeskyttelseslovens kapitel 11)

Hvis du ønsker at klage over afgørelsen, skal du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du skal klage via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af [Nævnenes Hus](#). Der er også link til Klageportalen fra [Borger.dk](#) og [Virk.dk](#). Du logger på [Borger.dk](#) eller [Virk.dk](#), ligesom du plejer, typisk med MitID eller NemID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen.

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 Thisted Kommune. Kommunen videresender herefter anmodningen til Miljø- og Fødevareklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.

En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Thisted Kommune i Klageportalen. Der er et gebyr for at indgive en klage på 900 kr. for private og 1800 kr. for virksomheder og organisationer. Du kan betale med betalingskort ved indgivelsen af klagen i Klageportalen. Gebyret tilbagebetales, hvis du får helt eller delvist medhold i klagen.

Hvis afgørelsen påklages, er udgangspunktet efter miljøbeskyttelsesloven, at klagen vil have opsættende virkning, jf. lovens § 95, stk. 1. Efter samme bestemmelse kan Miljø- og Fødevarerklagenævnet imidlertid beslutte at give en eventuel klage ikke opsættende virkning.

**Klagefristen udløber 4 uger efter, at miljøgodkendelsen er meddelt. Det er for denne afgørelse 26. september 2024.**

Hvis miljøgodkendelsen er offentligt annonceret, regnes klagefristen dog altid fra dette tidspunkt. Offentliggørelsen kan ske udelukkende på [Høringer, offentliggørelser og borgermøder](#).

Miljøgodkendelsen kan indbringes for domstolene inden 6 måneder efter, at tilladelsen er givet (miljøbeskyttelseslovens § 101, stk. 1). Det er for denne afgørelse 1. marts 2025.

## 5. Baggrund for godkendelsen

Ved ansøgning af 26. juni 2024 har Nordic Kingfish Hanstholm A/S ansøgt om miljøgodkendelse til indvinding af saltvand fra saltvandsdræn til saltvandsdambrug på Nordre Strandvej 66, 7730 Hanstholm. Saltvandsdrænet er etableret i 2023.

Nordic Kingfish Hanstholm A/S har tidligere modtaget saltvand fra saltvandsdræn på Nordre Strandvej 60. Dette ophører nu.

Der er således ingen andre ændringer i driften på Nordic Kingfish Hanstholm A/S.

## 6. Udtalelser i sagen

### 6.1. Ansøgers bemærkninger

Udkastet til dette tillæg til miljøgodkendelsen er sendt til virksomheden den 19. august 2024. Virksomhedens kommentarer og rettelser er i omfang det var muligt indarbejdet i miljøgodkendelsen.

### 6.2. Nabohøring

Der er ikke foretaget partshøring eller naboorientering i forbindelse med denne miljøgodkendelse, da afgørelsen vil berøre en videre, ubestemt kreds af personer m.v.

## 7. Miljøteknisk vurdering

### 7.1. Baggrunden for vurderingen

På godkendelsestidspunktet findes der ikke standardvilkår for oppumpning af vand fra saltvandsdræn. Der stilles generelle vilkår, indretning og drift, indvindingens størrelse og vilkår ved ophør af virksomheden. Øvrige miljøforhold er dækket af gældende miljøgodkendelse.

Nordic Kingfish Hanstholm A/S har tidligere modtaget saltvand fra saltvandsdræn på Nordre Strandvej 60. Forbruget de sidste 3 år har været i størrelsesordenen 450.000 m<sup>3</sup>/år.

Nordic Kingfish Hanstholm A/S ønsker at have en buffer hvis der viser sig større behov end det nuværende. Derfor er tilladelsen givet til 1.750.000 m<sup>3</sup>/år. Dette svarer til kapaciteten til oppumpning.

Tillægget til miljøgodkendelsen er ikke tidsbegrænset.

### 7.2. Listepunkt

Indvinding af vand via saltvandsdræn er en biaktivitet til saltvandsdambruget, og tillægget til miljøgodkendelsen godkendes under samme listepunktet I 201: Saltvandsdambrug".

Ifølge godkendelsesbekendtgørelsens § 2 stk. 3 omfatter godkendelsespligten også alle forurenende biaktiviteter på virksomheden.

### **7.3. Lokalisering**

Drænet ligger i havet ud for Nordic Kingfish A/S i tilknytning til erhvervsområde udlagt til dambrug og relaterede aktiviteter.

Der er mange boringer i området, bl.a. virksomhedens egen grundvandsboring og pejleboring. Der er taget højde for disse boringer i vilkårene. Bilag C er en opgørelse over områdets boringer og saltvandsdræn.

Lokaliseringen vurderes at være velegnet.

### **7.4. Indretning og drift**

Vilkårene for indretning og drift tager stilling til den betingelse, at hvis indvindingen viser sig at påvirke strand og/eller havbund, skal der foretages en fornyet vurdering.

### **7.5. Spildevand**

Det indvundne saltvand ledes via procestanke til fiskeopdræt gennem rensningsanlæg og tilbage til havet. Udledningstilladelse til dette er indeholdt i virksomhedens miljøgodkendelse.

## **8. Konklusion**

Thisted Kommune finder, at virksomheden har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge skader på havbund og kyst. Det vurderes, at saltvandsdrænet med den beskrevne placering, indretning og drift og med de stillede vilkår kan fungere uden væsentlige gener for omgivelserne.

Kopi af miljøgodkendelsen er sendt pr. mail til:

Hanstholm Havn

Friluftsrådet

Danmarks Naturfredningsforening i Thy



## 9. Bilag A Luftfoto og principskitse



### Boringer, alle (Jupiter)

- Vandværksboring
- Markvanding, industri
- Vandforsyningsboring
- Privat husholdning
- Monitering, pejleboring
- Sløjfet boring
- Forurening/miljø
- Geoteknisk boring

### Vandforsyningsanlæg (Jupiter)

Boringer

- Vandforsyningsboring
- Geoteknisk boring
- Råstof-boring
- Miljøboring
- Anden boring
- Sløjfet boring
- Ukendt formål/anvendelse

Anlæg

- ▲ Vandværk
- ▲ Enkeltvandværk
- ▲ Markvanding
- ▲ Erhverv
- ▲ Andet



- Andet vand (andet, nedpumpning, brønd)
- Andre boringer (undersøg/videnskab, Shot hole/dapco, dybdeboring, råstofboring, ingen)
- ★ Uden kategori

### Boringer, vandboringer (Jupiter)

- Vandboring