



THISTED KOMMUNE

§ 33 MILJØGODKENDELSE

Opstilling af tank på 80 m³ til saltlage
Thisted Kommunes Materialeplads – Vilsund
Rævebakken 7, 7752 Snedsted
Gyldig fra den 4. marts 2022



Stamblad for virksomheden

| | |
|--|---|
| Virksomhedens navn | Teknik, Erhverv og Beskæftigelse, Park og Vej, Materialgården - Vilsund |
| Thisted Kommunes sagsnr.: | 09.02.04-P19-1-21 |
| Listebetegnelse: | D 201: Oplag af flydende organiske eller uorganiske kemiske stoffer, produkter eller mellemprodukter, hvor oplaget kan give anledning til væsentlig forurening. |
| CVR-nr. og P-nr.: | 29189560, 1017386510 |
| Adresse: | Rævebakken 7, 7752 Snedsted |
| Matr.nr. og Ejerlav: | 7an, Sundby By, Stagstrup |
| Virksomhedens ejer: | Teknik, Erhverv og Beskæftigelse, Thisted Kommune |
| Kontaktperson og ansøger: | Bjarne Karlsen, 23387600, bkk@thisted.dk |
| Annonceres på www.thisted.dk/hoering den | 4. marts 2022 |
| Klagefristen udløber den | 1. april 2022 |
| Søgsmålsfristen udløber den | 4. september 2022 |
| Udarbejdet af: | Maya Zepeda-Riis |
| Kvalitetssikret af: | Kristine Keiding |
| Andre miljøgodkendelser eller -tilladelser: | - |

Indholdsfortegnelse

| | |
|--|----|
| 1. Miljøgodkendelse | 4 |
| 2. Vilkår | 4 |
| 3. Miljøgodkendelsens gyldighed og retsvirkning | 6 |
| 4. Klagevejledning | 7 |
| 5. Baggrund for godkendelsen | 7 |
| 6. Udtalelser i sagen..... | 8 |
| 7. Miljøteknisk vurdering..... | 8 |
| 8. Konklusion | 9 |
| 9. Bilagsliste | 9 |
| 10. Bilag A Luftfoto over placering af eksisterende tanke..... | 10 |

1. Miljøgodkendelse

Thisted Kommune giver hermed miljøgodkendelse til opstilling af 1 tank på 80 m³ til saltlage på Materialgården – Vilsund på Rævebakken 7, 7752 Snedsted. Miljøgodkendelsen gives til Teknik, Erhverv og Beskæftigelse, Park og Vej.

Virksomheden har købt en dobbelt-vægget saltlagetank på 80 m³, som skal opstilles og erstatte deres nuværende 3 saltlagetanke på Rævebakken 7, 7752 Snedsted. Saltlagetanken bruges til opbevaring af saltlage til brug i vintertjenesten på kommunens og Vejdirektoratets vejnet. Der er ikke planer om væsentlige ændringer vedrørende tanken inden for de nærmeste år. Det forventes, at tanken bliver opstillet i sommeren 2022.

Miljøgodkendelsen gives efter kapitel 5 i lovbekendtgørelse om miljøbeskyttelse (herefter kaldet miljøbeskyttelsesloven), og efter bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomheder (herefter kaldet godkendelsesbekendtgørelsen) med seneste udgav.

Virksomheden godkendes under listepunktet i godkendelsesbekendtgørelsens bilag 2 punkt D 201:

Oplag af flydende organiske eller uorganiske kemiske stoffer, produkter eller mellemprodukter, herunder enzymer, hvor oplaget kan give anledning til væsentlig forurening, bortset fra flydende kvælstofholdige gødningsstoffer.

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

Tanken er desuden omfattet af listepunkt 6c) på bilag 2 i miljøvurderingsloven. Listepunktet 6c) omfatter *Anlæg til oplagring af olie samt petrokemiske og kemiske produkter*. Dette medfører, at der er foretaget en VVM-screening.

Thisted Kommune har efter miljøvurderingsloven afgjort, at projektet ikke er VVM-pligtigt. Afgørelsen er givet i et selvstændigt dokument.

De oplysninger, der danner grundlag for miljøgodkendelsen og VVM-screening, er gengivet i Kapitel 5 Baggrund for godkendelsen, og i ansøgningen og supplerende oplysninger modtaget hhv. den 26. marts 2021, 20. maj 2021 samt 10. august 2021.

2. Vilkår

Miljøgodkendelsen er betinget af følgende vilkår:

Generelt

1. 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. Driftspersonalet skal være orienteret om miljøgodkendelsens indhold.
3. Virksomheden skal indrettes og drives som skrevet i denne miljøgodkendelse og ansøgningen og supplerende oplysninger af hhv. den 26. marts 2021, 20. maj 2021 samt 10. august 2021, bortset fra de ændringer der fremgår af nedenstående vilkår.
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 virksomheden.
6. Miljøgodkendelsen bortfalder, hvis virksomhedens drift permanent indstilles.
7. Hvis driften af virksomheden ophører, skal der træffes de nødvendige foranstaltninger for at undgå forurening og for at bringe stedet tilbage i tilfredsstillende tilstand. En redegørelse for disse foranstaltninger skal sendes til tilsynsmyndigheden senest 3 måneder, før driften ophører, og foranstaltningerne skal forud godkendes af tilsynsmyndigheden.

Krav til indretning og drift

8. Tanken skal overvåges kontinuert ved hjælp af et elektronisk lækageovervågningssystem samt flydeanordning. Overvågningssystemet skal være forsynet med alarm, der kan ses og/eller høres i kontrolrummet.
9. Tanken skal være placeret på fast underlag og indrettet således, at eventuelt spild ikke kan ledes til omgivelserne.
10. Påfyldningspladsen skal være med fast underlag og indrettet således, at eventuelt spild ikke kan ledes til omgivelserne. Overjordiske rørføringer til og fra tanken skal være tydeligt mærket med indholdet. Tank, rørføringer og påfyldning skal endvidere være sikret mod påkørsel.

Støj

11. Virksomhedens samlede bidrag til det ækvivalente korrigerede støjniveau angivet i dB (A) må ikke overstige følgende grænseværdier ved omliggende beboers omgivelser:

| Dag | Periode | Reference-tidsrum | 2 Grænseværdier dB(A) | 3 Grænseværdier dB(A) | 5 Grænseværdier dB(A) | 6 Grænseværdier dB(A) |
|---|--|-------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| Mandag – fredag | 07.00 – 18.00 | 8 timer | 60 | 55 | 45 | 40 |
| Mandag – fredag | 18.00 – 22.00 | 1 time | 60 | 45 | 40 | 35 |
| Lørdag | 07.00 – 14.00 | 7 timer | 60 | 55 | 45 | 40 |
| Lørdag | 14.00 – 22.00 | 4 timer | 60 | 45 | 40 | 35 |
| Søn- og helligdage | 07.00 – 22.00 | 8 timer | 60 | 45 | 40 | 35 |
| Alle dage | 22.00 – 07.00 | ½ time | 60 | 40 | 35 | 35 |
| Herudover gælder, at den maksimale øjebliksværdi af støjbidraget om natten (kl. 22:00 – 07:00 alle dage) ikke må overskride de nævnte grænseværdier med mere end 15 dB(A). De angivne støjgrænser er de energiækvivalente, korrigerede A-vægtede lydtrykniveauer i dB(A) re 20 µPa. | | | | | | |
| 2 | Erhvervs- og industriområder med forbud mod generende virksomheder | | | | | |
| 3 | Område for blandet bolig- og erhvervsbebyggelse, centerområder (bykerne) | | | | | |
| 5 | Boligområde for åben og lav boligbebyggelse | | | | | |
| 6 | Sommerhusområder og offentlig tilgængelige rekreative områder | | | | | |

12. Virksomheden skal, hvis tilsynsmyndigheden forlanger det, lade foretage støj/lydmålinger, eller – beregninger til dokumentation for, at vilkår 11 er overholdt.

Tilsynsmyndigheden kan højst forlange målinger eller beregninger 1 gang årligt, hvis den undersøgte grænseværdi er overholdt.

Dokumentation for at grænseværdien er overholdt skal udføres, når virksomhedens emission af støj eller lyd er maksimal under normale driftsforhold.

Dokumentationen kan være beregninger udført efter den nordiske beregningsmetode for ekstern støj fra virksomheder, som er beskrevet i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1993.

Dokumentationen kan være ved måling. Målingerne skal udføres som beskrevet i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 og nr. 6/1984, og ubestemtheden må ikke overstige 3 dB(A).

Beregningerne eller målingerne skal udføres af et laboratorium, der er akkrediteret af DANAK eller godkendt af Miljøstyrelsen til "Miljømålinger – ekstern støj".

De akkrediterede beregninger eller målinger kan efter forudgående aftale med kommunen udføres som orienterende beregninger eller målinger.

Omkostninger af målingerne eller beregningerne betales af virksomheden.

Et eksemplar af rapporten med dokumentationen for måle- eller beregningsresultaterne skal sendes til tilsynsmyndigheden lige så snart rapporten foreligger eller senest 2 uger efter virksomheden har modtaget rapporten.

Spildevand

13. Virksomheden har ikke tilladelse til at udlede procesvand fra saltlagetanken. Hvis virksomheden får behov for dette, skal der søges separat om dette.
14. Hvis der sker udslip af processpildevand til omgivelserne, skal kommunen kontaktes.

Beskyttelse af jord og grundvand og affald

15. Ved større spild af saltvand til omgivelserne og/eller regnvandsbassinet, skal Thisted Kommune kontaktes og oprensning aftales.
16. Spild af olie og kemikalier skal opsamles straks. Spildet skal opbevares og bortskaffes som farligt affald.
17. Farligt affald skal opbevares i tætte, lukkede beholdere, der skal stå under tag og beskyttet mod vejrlig på fast bund med opkant. Oplagspladsen skal være indrettet med spildbakke således, at spild, svarende til volumen af den største beholder, kan opsamles. Der må ikke være afløb til kloak, jord eller grundvand fra den tætte bund/spildbakke.

Egenkontrol

18. Lækageovervågningssystem og flydeordning skal testes og vedligeholdes efter leverandørens anvisninger, dog mindst én gang årligt.
19. Inspektion af tanken skal udføres i overensstemmelse med leverandørens anvisninger, dog mindst en gang årligt. Der skal som minimum foretages visuel inspektion af tanken med tilhørende rørføringer, påfyldning og samlingers tæthed, samt sætninger i tankfundamentet. Eventuelle skader skal udbedres løbende.
20. Der skal føres en driftsjournal over:
 - a. Eftersyn og vedligehold i henhold til vilkår 18 og 19, med dato for eftersyn, reparationer og udskiftninger samt oplysninger om eventuelt forekommende driftsforstyrrelser.Driftsjournalen skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år 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.

Gyldighed

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

Retsbeskyttelse

For nye anlæg / 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 miljøbeskyttelseslovens § 33 og kan ifølge lovens § 91 påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Klageberettigede er: Virksomheden, Styrelsen for Patientsikkerhed, 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 www.naevneneshus.dk. Der er også link til klageportalen fra 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 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 ved indgivelsen af klagen i Klageportalen eller via girokort med betalingsfrist. Gebyret tilbagebetales, hvis du får helt eller delvist medhold i klagen.

Klagefristen udløber 4 uger efter, at afgørelsen er meddelt. Det er for denne miljøgodkendelse den 1. april 2022. Hvis miljøgodkendelse er offentligt annonceret, regnes klagefristen dog altid fra dette tidspunkt. Offentliggørelsen kan ske udelukkende på www.thisted.dk.

Miljøgodkendelsen kan indbringes for domstolene inden 6 måneder efter, at tilladelsen er givet (miljøbeskyttelseslovens § 101, stk. 1). Det er for denne miljøgodkendelse den 4. september 2022.

5. Baggrund for godkendelsen

Ved ansøgning den 26. marts 2021 samt supplerende oplysninger af hhv. 20. maj 2021 samt 10. august 2021, har Bjarne Karlsen fra Park og Vej, Teknik, Erhverv og Beskæftigelse, Thisted Kommune, på vegne af Materialegården - Vilsund ansøgt om miljøgodkendelse til opstilling af 1 tank på 80 m³ til saltlage på Materialegården - Vilsund på Rævebakken 7, 7752 Snedsted. Ansøgningen om miljøgodkendelse omfatter også materiale til VVM-screeningen.

Virksomheden har i 1997 og 2010 opstillet hhv. 2 saltlagetanke på 30.000 l og 1 saltlagetank på 40.000 l på Rævebakken 7, 7752 Snedsted. I 2021 vil virksomheden installere en ny dobbelt-vægget saltlagetank til at erstatte de 3 en-væggede tanke. Saltlagetanken bruges til opbevaring af saltlage til brug i vintertjenesten på kommunens og Vejdirektoratets vejnet.

6. Udtalelser i sagen

Ansøgers bemærkninger

Udkastet til miljøgodkendelsen er sendt til virksomheden den 3. september 2021. Virksomhedens kommentarer og rettelser er i det omfang det var muligt indarbejdet i miljøgodkendelsen.

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

Baggrunden for vurderingen

På godkendelsestidspunktet findes der ikke standardvilkår for D 201. Der stilles generelle vilkår, vilkår om indretning og drift, støj, spildevand, affald og beskyttelse af jord og grundvand samt vilkår om egenkontrol.

Miljøgodkendelsen er ikke tidsbegrænset.

Listepunkt

Saltlagetanken godkendes under listepunktet D 201:

Oplag af flydende organiske eller uorganiske kemiske stoffer, produkter eller mellemprodukter, herunder enzymer, hvor oplaget kan give anledning til væsentlig forurening, bortset fra flydende kvælstofholdige gødningsstoffer.

Lokalisering

Virksomheden ligger i erhvervsområde 17.E.1 Sundbyvej. Området er omfattet af lokalplan 7-11 fra 1991.

Nærmeste boligområde er ca. 450 m sydøst for placering af saltlagetanken. Der er ca. 350 m til nærmeste indvindingsopland udenfor OSD.

Virksomheden er placeret ca. 10 km fra nærmeste Habitatområde nr. 177 Mågerodde og Karby Odde i Natura 2000 område. Thisted Kommune vurderer, at projektet ikke i sig selv eller i sammenhæng med andre projekter vil påvirke de habitatnaturtyper eller arter, der er på udpegningsgrundlaget for Natura 2000-området væsentligt. Thisted Kommunen vurderer, at projektet ikke vil have en væsentlig påvirkning på leve- eller ynglesteder for nogen af de listede bilag IV-arter, samt at den økologiske funktionalitet for arterne bevares på minimum samme niveau.

Lokaliseringen vurderes at være velegnet.

Ophør af virksomheden

Virksomheden er ikke omfattet af krav om sikkerhedsstillelse. Der stilles et generelt vilkår om orientering af myndigheder og om oprydning.

Indretning og drift

Saltlagetanken kan rumme 80 m³ og er lavet af glasfiber armeret polyester (GAP) og beregnet til saltopløsning. Produktionsåret er 2021.

Der stilles krav om lækagealarm og flydeanordning. Ved en evt. lækagealarm sendes der signal til virksomhedens egen vagt som skal varetage/reagere på alarmer døgnet rundt. Saltlagetanken står på en fast bund.

Virksomheden skal sikre, at der ikke sker udslip ved påfyldning og drift af saltlagetanken, samt ved uheld. Der stilles derfor vilkår til indretning og drift, som vurderes at minimere risikoen for emission.

Støj

Der stilles vilkår om de vejledende støjgrænseværdier.

Virksomheden ligger i erhvervsområde 17.E.1 Sundbyvej. Der gælder de vejledende støjgrænseværdier for erhvervs- og industriområder: 60 dB(A) døgnet rundt.

Spildevand

Der stilles ikke vilkår i forhold til spildevand, da der ikke genereres spildevand ved driften af saltlagetanken.

Beskyttelse af jord og grundvand og affald

Der stilles vilkår til beskyttelse af jord og grundvand mod forurening.

Der stilles krav om lækagealarm og flydeanordning. Ved en evt. lækagealarm sendes der signal til virksomhedens egen vagt som skal varetage/reagere på alarmer døgnet rundt. Saltlagetanken står på fast bund.

VVM-screening

Der er foretaget en VVM-screening.

Thisted Kommunes afgørelse om VVM-pligt efter miljøvurderingsloven er, at projektet ikke er VVM-pligtig. Afgørelsen om ikke-VVM pligt findes i et selvstændigt dokument.

8. Konklusion

Thisted Kommune finder, at virksomheden har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen. Det vurderes, at virksomheden 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:

- Styrelsen for Patientsikkerhed, Tilsyn og Rådgivning Nord (Randers), senord@sst.dk
- Friluftsrådet, nordvest@friluftsradet.dk
- Danmarks Naturfredningsforening i Thy, dn@dn.dk
- Dansk Ornitologisk Forening, natur@dof.dk og thisted@dof.dk
- Museum Thy, sine@museumthy.dk, niels@museumthy.dk

9. Bilagsliste

Indeholder:

Bilag A Luftfoto over placering af tankene

10. Bilag A Luftfoto over placering af eksisterende tanke



Placeringen af den nye tank vil være på samme sted.