



# Miljøgodkendelse

## Sønderborg Forsyning A/S

Del af matrikel nr. 1279a, Broager Ejerlav, Broager

Denne miljøgodkendelse til etablering og drift af en midlertidig plads til kartering og mellemdeponering af jord er udarbejdet af Sønderborg Kommune.

Sagsbehandler: Hanne Larsen

Sagsnummer: 22/2301

Kvalitetssikret af: Anne-Mette Kildegård Andersen

Miljøgodkendelsen er meddelt og offentliggjort på kommunens hjemmeside den 8. marts 2022.

## Indholdsfortegnelse

Vurdering og begrundelse for miljøgodkendelsen .....	3
1 Baggrund.....	3
2 Ansøger og ejerforhold .....	3
3 Virksomhedens art .....	3
3.1 Hoved- og biaktiviteter .....	3
3.2 Risikobekendtgørelsen .....	4
3.3 Miljøvurderingsloven.....	4
4 Etablering .....	4
5 Beliggenhed .....	4
5.1 Kommuneplan .....	4
5.2 Lokalplan .....	4
5.3 Grundvand .....	5
5.4 Spildevandsplan.....	5
5.5 Jordforurening .....	5
5.6 Beskyttet Natur.....	5
6 Indretning, drift og produktion .....	6
6.1 Indretning .....	6
6.2 Drift .....	6
6.3 Produktionsforhold .....	7
6.4 Forbrug af råvarer og hjælpestoffer .....	7
7 Forurening og forureningsbegrænsende foranstaltninger.....	8
7.1 Luftforurening .....	8
7.2 Spildevand .....	9
7.3 Støj .....	9
7.4 Affald.....	10
7.5 Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand .....	11
8 Virksomhedens forslag til vilkår og egenkontrol .....	12
9 Oplysninger om driftsforstyrrelser og uheld .....	12
10 Bedst tilgængelige teknik.....	12
11 Andet .....	13
12 Ophør af virksomheden .....	13
13 Høringer og indsigelser .....	14
14 Konklusion .....	14
Vilkår for etablering og drift .....	15
1. Indretning og Drift .....	15
2. Luftforurening .....	15
3. Støj.....	16
4. Affald .....	17
5. Beskyttelse af Jord, grundvand og overfladevand.....	17
6. Egenkontrol .....	17
7. Ophør af virksomhed .....	18
Klagevejledning .....	21
Bilag 1 Beliggenhed .....	23
Bilag 2 Planmæssige forhold .....	25
Bilag 3 Landzonetilladelse.....	27
Bilag 4 Grundvand .....	35

Bilag 5	Spildevand .....	37
Bilag 6	Beskyttet natur .....	39
Bilag 7	Indretning og drift .....	45
Bilag 8	Liste over sagens akter.....	47
Bilag 9	Referencer .....	49

## Vurdering og begrundelse for miljøgodkendelsen

### 1 BAGGRUND

På vegne af Sønderborg Forsyning A/S har Arkil A/S i januar 2022 sendt en ansøgning om miljøgodkendelse. Sønderborg Forsyning A/S har søgt om etablering af en midlertidig plads til kartering og mellemdeponering af jord.

Jordkarteringspladser er omfattet af bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed og er opført i bilag 2 under listepunkt K 212.

Virksomhedens ansøgning samt en række supplerende oplysninger ligger til grund for vurdering og begrundelse for godkendelsen.

### 2 ANSØGER OG EJERFORHOLD

<b>Ansøger</b>	Arkil A/S, Rønsdam 9, Ragebøl, 6400 Sønderborg
<b>Virksomhed</b>	Sønderborg Forsyning A/S, Ellegårdvej 8, 6400 Sønderborg
<b>Adresse</b>	
<b>Matrikel</b>	Del af matrikel nr. 1279a, Broager Ejerlav, Broager
<b>CVR-nr. / P-nr.</b>	31875722/1014923698
<b>Kontaktperson</b>	Kristian Sveidahl Lauridsen, kla@arkil.dk, 21350401
<b>Ejer af virksomhed</b>	Sønderborg Forsyning A/S
<b>Ejer af ejendom</b>	Preben Matthiesen Hansen, Rufasvej 10, 6400 Sønderborg

### 3 VIRKSOMHEDENS ART

#### 3.1 HOVED- OG BIAKTIVITETER

I forbindelse med kloakseparering af Broager, etape 7, er der behov for at etablere en plads til kartering og mellemdeponering af jord. Virksomheden har derfor søgt godkendelse til at mellemdeponere og foretage jordkartering på en del af matrikel nr. 1279a, Broager ejerlav, Broager. Der er tale om et nyt anlæg. På pladsen skal der også være oplag af rør, sand, stabilgrus, 3 materialecontainere og 2 mandskabsskure.

Projektet er midlertidigt og forventes at ophøre ultimo 2022.

Virksomheden er omfattet af Miljøbeskyttelseslovens § 33 samt af godkendelsesbekendtgørelsen med listepunkt:

*Hovedaktivitet:*

K 212, 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 m<sup>3</sup>, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt 5.5 i bilag 1 til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed eller listepunkt K 2011 i bilag 2 til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed.

*Biaktivitet:*

Ingen

*Anden regulering*

Aktiviteterne på jordkarteringspladsen er omfattet af bekendtgørelse nr. 1452 af 7. december 2015 om anmeldelse og dokumentation i forbindelse med flytning af jord. Flytning af jord skal derfor foregå som beskrevet i bekendtgørelsen. Derudover skal virksomheden håndtere jordflytning efter kommunens jordregulativ.

### 3.2 RISIKOBEKENDTGØRELSEN

Virksomheden bruger ingen af stofferne i bilag 1, del 1 eller stofkategorierne i bilag 1, del 2 i risikobekendtgørelsen og er derfor ikke omfattet af bekendtgørelsen.

### 3.3 MILJØVURDERINGSLOVEN

Aktiviteten er omfattet af Miljøvurderingslovens bilag 2 listepunkt:

*11 b); Anlæg til bortskaffelse af affald*

Sønderborg Kommune har gennemført en screening af anlægget efter Miljøvurderingsloven. Konklusionen på screeningen er, at anlægget ikke er omfattet af VVM-pligten. Afgørelsen er annonceret den 16. februar 2022.

## 4 ETABLERING

Pladsen forventes etableret i vinteren 2022. Det forventede sluttidspunkt for modtagelse af jord samt nedlæggelse og reetablering af arealet er med udgangen af 2022.

På pladsen etableres der ligeledes materialeoplag, mandskabsskure og materialecontainere.

## 5 BELIGGENHED

Beliggenhed fremgår af bilag 1.

Lokaliteten ligger gunstigt i forhold til separatvloakeringens etape 7.

### 5.1 KOMMUNEPLAN

Ifølge Kommuneplan 2019-2031 for Sønderborg Kommune er virksomheden beliggende i landzone og der er ingen gældende kommuneplanramme for området.

### 5.2 LOKALPLAN

Der er ingen lokalplan for arealet.

Der er meddelt en landzonetilladelse til anlægget. Vilkår i tilladelsen fremgår af bilag 3.

### 5.3 GRUNDVAND

Virksomhedens beliggenhed i forhold til drikkevandsinteresser og boreriger fremgår af bilag 4.

Virksomheden ligger i et område med almindelige drikkevandsinteresser (Kommuneplan 2019-2031).

Området er indvindingsopland til Broagervandværk. Der er ca. 700 meter til nærmeste vandboring.

### 5.4 SPILDEVANDSPPLAN

Ifølge Spildevandsplan 2016 - 2021 for Sønderborg Kommune er området ikke kloakeret.

### 5.5 JORDFORURENING

Den matrikel, virksomheden planlægger at etablere sig på, er hverken kortlagt eller omfattet af kommunens områdeklassificering.

### 5.6 BESKYTTET NATUR

Nærmeste terrestriske Natura 2000-område er EF-habitatområde:

- nr. 94 Rinkenæs Skov, Dyrehave og Rodeskov, som ligger ca. 7 km vest for virksomheden.

Nærmeste marine Natura 2000-område er EF-habitatområde:

- 197 Flensborg Fjord, Bredgrund og farvandet omkring Als, ca. 1,5 km vest for virksomheden og ca. 1,7 km øst for virksomheden.

Udpegningsgrundlaget og de væsentligste trusler for områdernes naturværdier fremgår af Bilag 6.

I de tilstødende natur- og landbrugsarealer omkring virksomhedsområdet er der registreret bilag IV arter. Arterne og truslerne mod dem fremgår af Bilag 66.

#### REGISTRERING AF BESKYTTET NATUR § 3

På matriklen, hvor virksomheden er beliggende, har Sønderborg Kommune ingen registreringer af beskyttet natur. Ca. 50 meter mod vest ligger der et § 3 vandløb. Derudover ligger der en § 3 beskyttet eng ca. 400 mod nord og ca. 400 meter mod syd er der en beskyttet sø.

### SØNDERBORG KOMMUNES VURDERING

Sønderborg Kommune vurderer, at virksomheden kan drives med den beskrevne lokalisering.

Der er ingen lokalplan. Virksomheden er beliggende i landzone og der er ingen gældende kommuneplanramme for området. Der er meddelt en landzone-tilladelse til virksomheden.

Virksomheden placeres i et område med almindelige drikkevandsinteresser. Området er indvindingsopland til Broager Vandværk. Pladsens aktivitet kan medføre jord- og grundvandsforurening og der vil i afsnittet for beskyttelse af

jord, grundvand og overfladevand blive fastsat vilkår til opbevaring af den modtagende jord. Vurderinger samt vilkår til beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand fremgår af afsnit 7.5.

Ifølge § 7 i habitatbekendtgørelsen skal der forud for en afgørelse om miljøgodkendelse foretages en vurdering af om aktiviteten kan påvirke et Natura 2000-område væsentligt. Virksomhedens godkendelsespligtige aktivitet er midlertidig oplag og pga. afstande og forureningstyper vurderes det ikke at påvirke internationale naturbeskyttelsesområder væsentligt, herunder arter omfattet af habitatdirektivets bilag IV. Det vurderes derfor, at der ikke skal foretages en nærmere konsekvensvurdering af projektets virkninger på Natura 2000-områder og bilag IV-arter. Sønderborg Kommune vurderer yderligere, at de ansøgte aktiviteter ikke vil have en påvirkning på de § 3 beskyttede naturtyper.

## 6 INDRETNING, DRIFT OG PRODUKTION

### 6.1 INDRETNING

Virksomheden er en midlertidig plads til mellemdeponering og kartering af opgravet jord. Pladsen skal også bruges til oplag af rør, sand, stabilgrus, nøddesten, 3 materialecontainere og 2 mandskabsskure. Indretningen fremgår af situationsplanen på bilag 7.

Pladsen har et areal på ca. 5.500 m<sup>2</sup>. Indkørslen vil blive afspærret med Hofmann klodser ved arbejdstids ophør, derudover er indkørslen til pladsen vidoovergået. Muldlaget afrømmes og lægges i miler eller volde langs pladsen til efterfølgende retablering af området efter kloakeringsprojektets afslutning. Der udlægges ca. 20-30 cm stabilt grus på pladsen, som fjernes inden retablering af området. Der skal ikke bygges i forbindelse med projektet.

Pladsen tilføres udelukkende jord fra Sønderborg Forsynings projekter i centrum af Broager by. Det anslås, at jordmængden på pladsen ikke kommer til at overstige 1.500 ton på ethvert givet tidspunkt. Jorden vil ligge i miler af højst 2,5 meters højde og 5 meters bredde.

Jord, der skal bortskaffes, oplægges i miler, hvorefter der udtages prøver til analyse pr. 30 tons jord. Jorden bortskaffes herefter til godkendt modtager enten som rent eller lettere forurenet afhængig af analyseresultater.

### 6.2 DRIFT

Pladsen vil være åben i tidsrummet fra kl. 07.00-17.00 på hverdage. Der vil ikke være aktivitet på pladsen i weekenden.

Til- og frakørsel sker via Banestien, som har forbindelse til C.H. Clausensvej. Dette foregår mandag til fredag i tidsrummet kl. 07.00 – 17.00 og omfatter kørsel med dumpere og lastbiler.

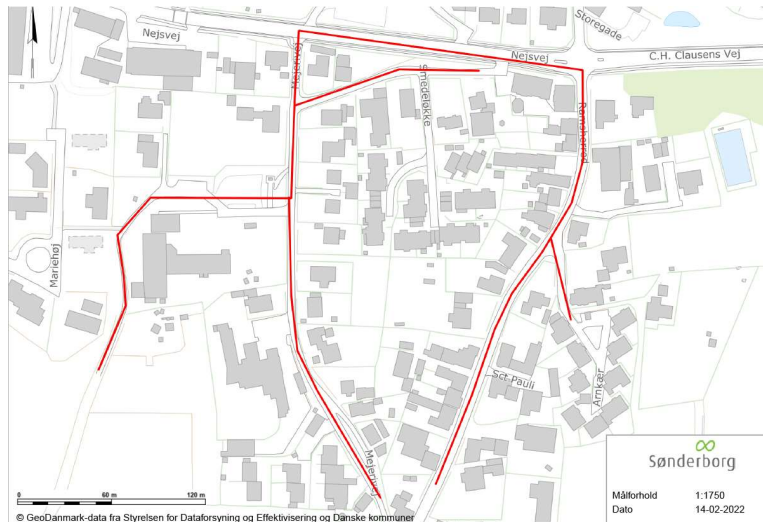
Det forventede antal til- og frakørsler pr. dag til pladsen er oplyst til ca. 15 og består af dumper, der kører jord til, og jordlæs, der køres fra på lastbil. Virksomheden vurderer, at støjbelastningen i forbindelse med til- og frakørsel ikke vil udgøre en væsentlig gene for boliger i området.

Intern transport omfatter kørsel inde på karteringspladsen med dumpere, lastbiler og gummiged. Den interne transport vil kunne give anledning til støj og støv.



### 6.3 PRODUKTIONSFORHOLD

Virksomheden skal modtage og kartere ca. 5.000 m<sup>3</sup> jord. Jorden stammer fra anlægsarbejde ved kloakseparering af dele af Broager: Mejerivej, Nejsvej, Ramsherrede, Sct pauli og Arnkær:



Nejsvej er intakt jord, de andre steder er det blandet, da der før har været gravet kloakledninger i jorden, derfor er det tidligere blevet opgravet. Det forventes, at langt største delen af jorden er ren. Dog kan der være enkelte analyser der slår ud som lettere forurenede, så dette jord vil blive kørt til behandling ved Jordrens Syd.

I kloakeringsperioden vil der blive oplagret opgravet jord fra kloakprojektet, inden det bliver indbygget igen eller bortkørt til godkendt jordmodtager. Jorden vil blive opdelt i to fraktioner, fyldjord og intaktjord. Der tages en prøve af opgravet fyldjord pr. 30 ton, som analyseres efter jordflytningsbekendtgørelsens bestemmelser, inden det bortkøres fra pladsen. Det vurderes, at fyldjorden ikke kan genanvendes. Der vil løbende blive udtaget jordprøver af mellemdeponeret jord hver gang jordmængden kommer op på 1.000 ton.

### 6.4 FORBRUG AF RÅVARER OG HJÆLPESTOFFER

Forbrug af råvarer og hjælpestoffer ved virksomhedens aktiviteter vil være af underordnet betydning.

### SØNDERBORG KOMMUNES VURDERING

Sønderborg Kommune vurderer, at de ansøgte processer inden for mellemdeponerings- og jordkarteringsbranchen kan udføres som beskrevet. Der henvises til vurderingerne på miljøpåvirkningerne i de følgende afsnit.

Selve karteringspladsen placeres i landzone ved Broager Fjernvarmes solcelleanlæg mod vest og et boligområde mod øst. Til- og frakørsel til pladsen sker via en større vej (C.H. Clausensvej) og den mindre vej Banestien, som også er tilkørselsvej til solcelleanlægget. Da kloaksepareringen foregår i dele af

Broager kan det ikke undgås, at til- og frakørsel af jord vil passere boligområder. Da kørslen kun foregår i dagtimerne på hverdage og ikke overstiger 15 kørsler dagligt, vurderes kørslen ikke at være forbundet med miljømæssige gener for omgivelserne.

Virksomheden har oplyst, at pladsen kun vil være åben i tidsrummet fra kl. 07.00-17.00 på hverdage. Det er derfor ikke vurderet, om virksomheden kan drives støjmæssigt uden for denne periode. Der fastsættes derfor vilkår om, at pladsen kun må være i drift i ovenstående tidsrum. Drift af pladsen på andre tidspunkter kræver miljømyndighedens godkendelse.

Virksomheden har oplyst, at indkørslen vil blive afspærret med Hofmanns klodser ved arbejdstids ophør, samt at indkørslen til pladsen er videoovergået. Der fastsættes derfor vilkår om, at pladsen skal sikres med hegn eller lignende, så det sikres, at der ikke kan ske aflæsning af jord på pladsen uden for åbningstiden.

Der fastsættes vilkår til, at der under opbevaring af jord skal etableres et lag af minimum 25 cm stabilgrus som bærelag. Stabilgruslaget skal sikre, at der ikke sker en sammenblanding og kontaminering af den underliggende jord på pladsen.

Endvidere stilles der vilkår om, at der kun må modtages jord fremkommet i forbindelse med separatkloakeringen af Broager, og hvorledes den modtagne jord skal registreres og håndteres. For klassificering af jord henvises til reglerne i Sønderborg Kommunes Jordregulativ.

## 7 FORURENING OG FORURENINGSBEGRÆNSENDE FORANSTALTNINGER

### 7.1 LUFTFORURENING

Der er ingen afkast på virksomheden.

Den eneste form for luftforurening fra pladsen kan i meget tørre perioder være støvemission i forbindelse med til- og frakørsel af jord, kørsel til og fra mandskabsbygning samt ved læsning og omplacering af jord og øvrige materialer på pladsen.

Virksomheden oplyser, at støvgener begrænses mest muligt ved at holde pladsen ren og pæn. I tørre og blæsende perioder vil oplaget blive vandet eller sprinklet og kørearealer vil løbende blive renholdt.

Erfaring fra andre jordkarteringsanlæg viser, at der kun i meget sjældne tilfælde er problemer med lugt i forbindelse med håndtering af jord.

### SØNDERBORG KOMMUNES VURDERING

Det kan ikke udelukkes, at der i tørre perioder vil kunne forekomme støv fra pladsen. Der fastsættes vilkår om, at driften ikke må give anledning til støvgener uden for virksomhedens område, som efter tilsynsmyndighedens opfattelse er væsentlige. Der fastsættes også vilkår til, at tilsynsmyndigheden kan forlange, at støvende oplag overdækkes eller befugtes, hvis der konstateres væsentlige støvgener.

## 7.2 SPILDEVAND

Der er ingen afledning af spildevand eller regnvand fra pladsen. Spildevand fra mandsskure opsamles i lukket tank.

### SØNDERBORG KOMMUNES VURDERING

Pladsen er 5.500 m<sup>2</sup> og belægningen vil være grus. Det vurderes, at mængden af overfladevand er den samme, som på markarealet inden etablering af pladsen. Det er derfor af underordnet betydning og kræver ikke en tilladelse efter miljøbeskyttelseslovens § 28. Dog hælder området ned mod øst og under kraftige regn hændelser vil overfladevandet løbe denne vej. Virksomheden har ikke direkte udledning af spildevand til vandløb, søer eller havet. Der fastsættes derfor ikke vilkår til spildevand i godkendelsen.

## 7.3 STØJ

Listepunktet K212 er ikke stjernemærket og der er ikke vedlagt støjberegninger til ansøgningsmaterialet.

Der er følgende væsentlige kilder til støj forbundet med mellemdeponering og kartering af jord:

- Til- og frakørsel af dumpere og lastbiler, som kører jord til og fra pladsen
- Kørsel til og fra mandsskurebygning
- Intern kørsel på karteringspladsen med dumpere, lastbiler og gravemaskine.
- Gravemaskine, der læsser og omplacerer jord.

Der er ikke planlagt støjdæmpende foranstaltninger.

Der vil i forbindelse med af- og pålæsning af jord kunne forekomme vibrationer.

### SØNDERBORG KOMMUNES VURDERING

Virksomheden er beliggende i landzoneområde. Den faktiske anvendelse er landbrugsarealer (det åbne land) og der er ingen boliger. Miljøstyrelsens vejledning fastsætter ikke generelle vejledende grænseværdier for det åbne land inkl. landsbyer og landbrugsarealer. Der bør foretages en konkret vurdering for hver enkelt sag. Det vurderes, at der ikke skal fastsættes støjgrænser for området, da der ingen boliger er.

Der fastsættes grænseværdier til vibrationer.

### Mod nord og øst

Nord og øst for virksomheden ligger et boligområde i rammeområde 6.1.002.B. Der er en lokalplan for området: Partiel Byplansvedtægt nr. 2. for en del af Broager by fra 1973. Den faktiske anvendelse af området er også boliger og der fastsættes derfor grænseværdier for støj på 45 dB(A) i overensstemmelse støjvejledningen område 5.

### Mod vest

Umiddelbart vest for virksomheden ligger et teknisk anlæg (solvarmepaneler,

akkumuleringstank og driftsbygning) i rammeområde 6.1.002.T. Der er en lokalplan for områder: Lokalplan 601-2 Solvarmeanlæg i Broager fra 2008. Der er ingen boliger i dette område og der fastsættes ikke støjgrænser dertil.

Vest for solvarmeanlægget ligger et større område med blandet bolig og erhverv i rammeområde 6.1.001.G. Den faktiske anvendelse af området er boliger. Der fastsættes derfor grænseværdier for støj på 45 dB(A) i overensstemmelse støjvejledningens område 5.

I dette område er der umiddelbart op af solvarmeanlægget et boligområde med lokalplan 43-507 for et boligområde ved Sct. Pauli C2 i Broager fra 1994. Der fastsættes derfor grænseværdier for støj på 45 dB(A) i overensstemmelse med støjvejledningens område 5.

## Generelt

Det vurderes, at virksomheden kan overholde de vejledende grænseværdier for støj med placeringen. Der er et boligområde umiddelbart øst for virksomheden, men arbejdet på pladsen vil foregå i dagtimerne inden for almindelig arbejdstid.

Der fastsættes kun støjgrænser for perioden mandag-fredag i tidsrummet kl. 07.00-18.00, da virksomheden kun er i drift i dagperioden på hverdage. Ønsker virksomheden på et senere tidspunkt at have aktiviteter på pladsen uden for dette tidsrum, skal virksomheden indsende en ansøgning om tillæg til miljøgodkendelsen.

Der fastsættes vilkår om, at tilsynsmyndigheden på et senere tidspunkt kan kræve, at virksomheden får udført en støjmåling/-beregning for egen regning, hvis tilsynsmyndigheden finder belæg herfor, dog højst en gang årligt.

Der kan i forbindelse med af- og pålæsning af jord i ringe grad forekomme vibrationer. Det er Sønderborg Kommunes vurdering, at virksomheden vil kunne drives, uden at det giver anledning til væsentlig påvirkning med vibrationer i omgivelserne. For at sikre mulighed for håndhævelse overfor væsentlige gener stilles dog vilkår med grænseværdier, som svarer til de vejledende grænseværdier. Der stilles også vilkår om, at kommunen, ved klage eller begrundet mistanke om overskridelse af grænseværdierne, kan forlange, at virksomheden dokumenterer, at vilkårene overholdes.

Sønderborg Kommune vurderer, at der ikke er kilder, der kan give anledning til lavfrekvent støj på virksomheden. Der fastsættes derfor ikke grænseværdier for lavfrekvent støj.

## 7.4 AFFALD

Virksomheden har oplyst, at der vil fremkomme mindre mængder husholdningsaffald, som vil blive håndteret i overensstemmelse med kommunens regulativ for erhvervsaffald.

Der fremkommer ikke farligt affald i forbindelse med anvendelsen af pladsen. En del af den opgravede jord vil være lettere forurenede og transporteres fra pladsen til godkendt behandlingsanlæg.

## SØNDERBORG KOMMUNES VURDERING

Virksomheden har oplyst, at der kan ske uheld med spild af dieselolie/olie fra dumpere og gravemaskine. Skulle der ske uheld, graves jorden straks væk og bortkøres til godkendt modtager.

Der fastsættes derfor vilkår til, at alt opsamlet spild indeholdende olie eller kemikalier, herunder grus, savsmuld el.lign. anvendt til opsugning, skal opbevares og bortskaffes som farligt affald. Der skal til enhver tid forefindes op-sugningsmateriale på virksomheden.

Generelt gælder der, at genanvendeligt affald skal håndteres efter affaldsbekendtgørelsens bestemmelser og at ikke-genanvendeligt affald skal håndteres efter kommunens regulativ for erhvervsaffald.

### 7.5 BESKYTTELSE AF JORD, GRUNDVAND OG OVERFLADEVAND

Der er ingen tanke til brændstof eller fyringsolie tilknyttet pladsen.

Jorden, der ønskes midlertidig deponeret, bliver inddelt i to fraktioner; intakt jord og fyldjord. Jorden oplægges i miler ca. 5 m i bunden og 2,5 m høje. Jorden vil i langt overvejende grad være enten rent eller lettere forurenede. Den lettere forurenede jord vil oftest indeholde tjærestoffer eller tungmetaller.

Stabilgruslaget sikrer, at der ikke sker en opblanding af jord i miler og de underliggende lag.

## SØNDERBORG KOMMUNES VURDERING

Da forureningen vurderes hovedsagligt at bestå af immobile komponenter, vurderes det, at der ikke er risiko for forurening af drikkevandet samt nærmeste recipient ved den midlertidige deponering.

Der er ikke fastsat vilkår til fast belægning eller membran. Da der er en forholdsvis god beskyttelsesgrad af grundvandet med en lertykkelse på mellem 15 og 30 meter vurderes det, at pladsen kan etableres uden tæt belægning. Hvis milerne klappes vurderes det ligeledes, at risikoen for udvaskning, og dermed forurening af jorden, minimeres. Der fastsættes derfor vilkår om, at milerne skal klappes.

Det vurderes, at de 20-30 cm stabilgrus, som indbygges som bærelag, er tilstrækkelig til at undgå kontaminering af den underliggende jord.

Det vurderes, at pladsen som ønsket kan etableres på stabilgrus.

Der stilles vilkår til, at belægningen med stabilgrus skal vedligeholdes sådan, at der opretholdes et godt køreunderlag samt adskillelse til underliggende jord.

Virksomheden har oplyst, at der kan ske uheld med spild af dieselolie/olie fra dumpere og gravemaskine. Der fastsættes vilkår til, at service, reparation og påfyldning af brændstof på materiel ikke må foretages på pladsen, således vil risikoen for forurening af jorden ved uheld være minimeret.

Virksomheden skal være opmærksom på, at hvis der under anlægsarbejdet konstateres forurening enten under arbejdet eller forårsaget af den indkomne jord, har de pligt til at standse arbejdet og underrette kommunen, jf. jordforureningslovens § 71.

## 8 VIRKSOMHEDENS FORSLAG TIL VILKÅR OG EGENKONTROL

Virksomheden har ikke foreslået vilkår og egenkontrol vilkår for virksomhedens drift, herunder forureningsbegrænsende foranstaltninger.

### SØNDERBORG KOMMUNES VURDERING

Der er ikke standardvilkår for den ansøgte aktivitet. Sønderborg Kommune har udarbejdet miljøgodkendelsen med relevante vilkår, for modtagelsen og håndteringen af jorden. Fastsættelse af vilkår er uddybet i de repræsentative afsnit. Vilkårene har været fremsat for virksomheden og det er virksomhedens vurdering, at disse kan overholdes.

Der fastsættes der vilkår om, at virksomheden skal føre en driftsjournal, som indeholder oplysninger og dokumentation for hvert enkelt af de jordpartier, der tilføres karteringspladsen. Der skal endvidere føres journal over uheld og driftsforstyrrelser.

Alle jordpartier skal analyseres og bortskaffes efter reglerne i Sønderborg Kommunes Jordregulativ.

## 9 OPLYSNINGER OM DRIFTSFORSTYRRELSER OG UHELD

Virksomheden oplyser, at der kan ske uheld med spild af dieselolie/olie fra dumpere og gravemaskine. Skulle der ske uheld, graves jorden straks væk og bortkøres til godkendt modtager.

### SØNDERBORG KOMMUNES VURDERING

Sønderborg Kommune vurderer, at den eneste fare for forurening ved uheld er ved spild af dieselolie/olie fra dumpere og gravemaskine.

Virksomheden skal dog være opmærksom på, at de har pligt til at kontakte Sønderborg Kommune, hvis driftsforstyrrelser eller uheld medfører væsentlig forurening eller indebærer fare herfor. Der er pligt til afværge eller forebygge forureningen, ligesom der er forpligtelse til at genoprette den hidtidige tilstand.

Vilkår til sikring af jord, grundvand og overfladevand er fastsat i foregående afsnit

## 10 BEDST TILGÆNGELIGE TEKNIK

Virksomheden har forholdt sig til de 6 kriterier i godkendelsesbekendtgørelsens bilag 6 vedrørende BAT og har oplyst, at aktiviteterne ikke genererer affald af betydning. Jorden sorteres i kategorierne ren og lettere forurenede. Lettere forurenede jord genbruges eller renses hos godkendt modtager og genbruges i andre projekter. Anvendelse afhænger af jordens egenskaber. Når der hentes ren overskudsjord, afleverer samme vogn et læs sand og stabilgrus. Dermed optimeres kørslen for mindst muligt CO<sub>2</sub> udledning. Endvidere anvendes der ikke farlige stoffer.

Herudover vurderer virksomheden, at der ikke er mange af kriterierne i bilag 6, der er relevante for det pågældende projekt.

## SØNDERBORG KOMMUNES VURDERING

Virksomheden er ikke omfattet af bilag 1 i godkendelsesbekendtgørelsen og der er ikke nogen vedtagne BAT konklusioner eller BAT referencedokumenter i godkendelsesbekendtgørelsens bilag 8, der er relevante for aktiviteten.

Godkendelsesmyndigheden skal lægge kriterierne i godkendelsesbekendtgørelsens bilag 6 til grund i forbindelse med godkendelse af bilag 2 virksomheder, som ikke er omfattet af standardvilkår.

Der er standardvilkår for virksomheder omfattet af listepunkt K 212. Aktiviteter med oplagring og håndtering af jord er imidlertid ikke omfattet af standardvilkår.

Sønderborg Kommune vurderer på baggrund af virksomhedens oplysninger, at aktiviteterne er i henhold til bedst tilgængelige teknologi.

## 11 ANDET

Virksomheden er ikke omfattet af pligten til at udarbejde grønne regnskaber. Sønderborg Forsyning udarbejder miljøredegørelser og er medlem af GroNet.

## 12 OPHØR AF VIRKSOMHEDEN

Ifølge § 22 i godkendelsesbekendtgørelsen skal der fastsættes vilkår, der sikrer, at der ved ophør af driften træffes nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og at stedet bringes tilbage til tilfredsstillende tilstand.

Virksomheden har i ansøgningen oplyst, at når projekterne er gennemført nedlægges pladsen. Stabilgruslaget afrømmes. De oplyser endvidere, at der udtages et antal jordprøver efter, at gruset er fjernet for at dokumentere, at arealet er uforurenet. Virksomheden vil også tage prøver af stabilgruset ved nedlæggelse af pladsen. Herefter reetableres arealet med mulden oplagt i volden.

Der er tale om en miljøgodkendelse til en midlertidig plads til kartering og mellemdeponering af jord. Pladsen forventes nedlagt i december 2022. Der fastsættes derfor vilkår til, at mellemdepotet skal være ryddet og arealet skal være reetableret inden den 31.12. 2023. Det skal også meddeles til kommunens afdeling Vand & Natur, når arealet er ryddet.

Sønderborg Kommune vurderer, at der skal udtages prøver af den afrømmede stabilgrus og jorden under opbevaringspladsen. Dette er for at sikre, at der ikke er sket en spredning af forureningen til jorden ved den midlertidige kartering.

Viser det sig, at jorden under opbevaringspladsen er forurenet, skal der ske en oprydning af den forurenede jord. Forholdet skal dog håndteres efter jordforureningsloven, og der er dermed ikke hjemmel til at stille vilkår om oprydning i denne afgørelse.

Som dokumentation for projektets afslutning fastsættes der vilkår til, at der senest 4 uger efter afvikling af mellemdepotet skal ske en afrapportering. Afrapporteringen skal som minimum indeholde en beskrivelse af forbehandlingen af arealet, dokumentation for at arealet er reetableret og et notat, der beskriver den udførte jordhåndtering og jordmodtagere

## 13 HØRINGER OG INDSIGELSER

Et udkast til godkendelsen har været i høring hos Sønderborg Forsyning A/S, Arkil A/S, ejer af matriklen og Broager Vandværk. Der er ikke modtaget bemærkninger.

## 14 KONKLUSION

Sønderborg Kommune vurderer, at virksomheden kan drives på stedet uden at påføre omgivelserne forurening, som er uforenelig med hensynet til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet.

En kopi af godkendelsen skal til enhver tid være tilgængelig på virksomheden for de personer, der har ansvaret for virksomhedens indretning og drift.

### ANDEN LOVGIVNING

Godkendelsen omfatter udelukkende forholdet til miljølovgivningen. Andre godkendelser/tilladelser i forhold til anden lovgivning – f.eks. byggeloven og planloven - skal søges separat.

### ÆNDRING AF VIRKSOMHED

Hvis virksomheden udvides eller ændres bygningsmæssigt eller driftsmæssigt, så det betyder større eller anden forurening, skal dette godkendes af Sønderborg Kommune, før udvidelsen eller ændringen sker (miljøbeskyttelseslovens § 33).

### BORTFALD AF GODKENDELSE

Godkendelsens tidsbegrænses til 31.12.2023



## Vilkår for etablering og drift

Sønderborg Kommune meddeler den 8. marts 2022 godkendelse til etablering og drift af en midlertidig plads til kartering og jorddepot.

Denne godkendelse meddeles efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 5.

Hvis afgørelsen påklages, kan klagemyndigheden beslutte at ændre vilkårene i godkendelsen eller helt at ophæve den. Hvis godkendelsen udnyttes inden klagefristen udløb – og inden en eventuel klage er afgjort af klagemyndigheden – er det på virksomhedens ansvar.

Vilkårene er fastsat på baggrund af oplysningerne i ansøgningsmaterialet samt vurdering og begrundelser. Begrundelse og vurdering for de enkelte vilkår fremgår af vurderingsafsnittet.

Miljøgodkendelsen meddeles på følgende vilkår:

### 1. INDRETNING OG DRIFT

- 1.1. Pladsen må kun være i drift i tidsrummet kl. 07.00-17.00 mandag-fredag. Drift af anlægget på andre tidspunkter kræver godkendelse.
- 1.2. Pladsen skal sikres med hegn eller lignende, så det sikres, at der ikke kan ske aflæsning på pladsen udenfor åbningstiden.
- 1.3. Der må kun modtages jord fra fremkommet i forbindelse med separat-kloakering i Broager.
- 1.4. Jord fra vejmatrikel samt områdeklassificeret områder kan tilføres pladsen uden forudgående analyser. Ved modtagelse skal de enkelte jordpartier oplægges i adskilte miler og jorden skal klassificeres efter reglerne inden for 2 uger efter den er lagt ud, og bortskaffes herefter.
- 1.5. Analyser af jordprøver skal udføres af et akkrediteret laboratorium.
- 1.6. Jordpartier skal holdes adskilt efter modtagelse og tydeligt mærkes med sagsnummer.  
  
Efter kartering/klassificering må jordpartier med samme forurenings-type og koncentration blandes.
- 1.7. Der skal føres jævnligt tilsyn for at undgå, at tredje mand tilfører jord, affald eller lignende til mellemd Depotet.

### 2. LUFTFORURENING

- 2.1. Drift af anlægget må ikke give anledning til støvgener uden for virksomhedens område, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne.  
Tilsynsmyndigheden kan, hvis der konstateres væsentlige støvgener, kræve, at støvende oplag overdækkes eller befugtes.

### 3. STØJ

3.1. Virksomhedens eksterne støjbelastning må ikke overstige nedenstående værdier. De angivne værdier for støjbelastningen er de ækvivalente, korrigerede lydniveauer i dB(A).

I. I boligområde 6.1.002.B, som er boligområde med åben og lav boligbebyggelse.

I blandet bolig- og erhvervsområde 6.1.001.G., men faktisk anvendelse som boligområde og i boligområde omfattet af lokalplan 43-507 fra 1994, som er boligområde med åben og lav boligbebyggelse.

	Kl.	Reference-tidsrum (timer)	I dB(A)
Mandag-fredag	07-18	8	45

Områderne fremgår af bilag 2, planmæssige forhold.

#### *Vibrationer*

3.2. Driften af virksomheden må ikke medføre, at det KB-vægtede accelerationsniveau,  $L_{aw}$  med tidsvægten S overstiger nedenstående grænseværdier:

Anvendelse	Tidsrum	KB-vægtet accelerationsniveau, $L_{aw}$ i dB
Boliger i boligområder	07.00-18.00	75 dB
Boliger i blandet bolig/erhvervsområde, kontorer og undervisningslokaler	07.00-18.00	80 dB
Erhvervsbebyggelse	07.00-18.00	85 dB

3.3. Sønderborg Kommune kan på et senere tidspunkt kræve, at virksomheden dokumenterer, at grænseværdierne for støj i vilkår 3.1 og vibrationer i vilkår 3.2 er overholdt.

Dokumentationen skal sendes til miljømyndigheden sammen med oplysninger om driftsforholdene under målingen/beregningen.

Grænseværdierne for støj anses for overholdt, hvis målte eller beregnede værdier fratrukket den udvidede usikkerhed er mindre end grænseværdien.

Grænseværdierne for vibrationer anses for overholdt, hvis de målte værdier er mindre eller lig med grænseværdien.

Hvis grænseværdierne er overholdt, kan der kun kræves en årlig måling. Alle udgifter til dokumentationen skal betales af virksomheden.

- 3.4. Dokumentation for at grænseværdierne for støj i vilkår 3.1 og 3.2 er overholdt skal udføres som "miljømåling-ekstern støj" i overensstemmelse med kravene i kvalitetsbekendtgørelsen og Miljøstyrelsens vejledninger for støj, lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer.

Den udvidede usikkerhed på målinger eller beregninger må ikke overstige 3 dB(A).

Målinger eller beregninger skal udføres af en person eller firma som er godkendt hertil af Miljøstyrelsen.

#### 4. AFFALD

- 4.1. Alt opsamlet spild indeholdende olie eller kemikalier herunder grus, savsmuld eller lignende anvendt til opsugning, skal opbevares og bortskaffes som farligt affald. Der skal til enhver tid forefindes opsugningsmateriale på virksomheden.

#### 5. BESKYTTELSE AF JORD, GRUNDVAND OG OVERFLADEVAND

- 5.1. Under opbevaring af jord skal der etableres et lag af 25 cm stabilgrus som bærelag.
- 5.2. Belægningen med stabilgrus skal vedligeholdes således, at der oprettholdes et godt kørelag samt adskillelse til underliggende jord.
- 5.3. Milerne skal klappes for at mindske opblødning af regnvand.
- 5.4. Service, reparation samt påfyldning af brændstof på materiel må ikke foretages på pladsen.

#### 6. EGENKONTROL

- 6.1. Der skal føres driftsjournal, som indeholder følgende oplysninger for hvert enkelt af de jordpartier, som tilføres karteringspladsen:
- Dokumentation vedr. tilsynsmyndighedens anvisning af jorden,
  - relevante analyseresultater,
  - dato for jordens modtagelse,

- identifikationsangivelse i henhold til vilkår 1.6 og
- dato for jordens bortskaffelse samt dokumentation vedrørende tilsynsmyndighedens anvisninger i forbindelse med bortskaffelsen.

Derudover skal der føres journal over:

- Uheld og driftsforstyrrelser samt væsentlige aktiviteter, som kan have betydning for det omgivende miljø.

Journalen skal opbevares på karteringspladsen og være tilgængelig for tilsynsmyndigheden i forbindelse med tilsyn.

## 7. OPHØR AF VIRKSOMHED

- 7.1. Mellemdponiet skal være ryddet og arealet skal være reetableret inden den 31.12.2023.
- 7.2. Straks efter arealet er ryddet op, skal det meddeles kommunens afdeling Vand & Natur.
- 7.3. Der skal som dokumentation for, at der ikke sker en forurening af jorden efter depotet tages ud af brug, udtages en prøve af stabilgruset før det bortskaffes. Der skal udtages mindst en prøve pr. 30 tons.
- 7.4. I tilfælde af, at der er sket en forurening af stabilgruset, skal der udtages prøver af jorden under opbevaringspladsen. Hvor mange prøver, der skal udtages, skal aftales med Sønderborg Kommune så snart analyseresultaterne af stabilgruset foreligger.
- 7.5. Alle jordprøver skal analyseres for kulbrinter, PAH forbindelser og tungmetaller.
- 7.6. Alle prøver skal analyseres af et akkrediteret laboratorium.
- 7.7. Senest 4 uger efter afvikling af mellemdpotet, skal det dokumenteres, at vilkårene i godkendelsen er overholdt. Dette skal ske i form af en afrapportering, der som minimum skal indeholde:
  - Beskrivelse af forbehandlingen arealet (for eksempel ved hjælp af billeder)
  - Dokumentation for at arealet er reetableret, som det blev fundet. Dette gøres bl.a. ved hjælp af udtagende jordprøver før og efter deponeringen.
  - Et notat, der beskriver den udførte jordhåndtering samt beskriver jordmodtagere og mængder for øvrige materialer, som mellemdponeres på arealet.

Afrapporteringen skal indsendes til tilsynsmyndigheden.





## Klagevejledning

Denne godkendelse er meddelt efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 5.

Godkendelsen kan påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet efter reglerne i miljøbeskyttelseslovens kapitel 11. Klagen skal være indtastet i klageportalen inden klagefristens udløb **den 5. april 2022**.

Følgende er klageberettigede:

- Sønderborg Forsyning A/S, Ellegårdvej 8, 6400 Sønderborg
- Enhver, der har en individuel og væsentlig interesse i sagens udfald
- Sundhedsstyrelsen
- Klageberettigede interesseorganisationer

En kopi af denne godkendelse er sendt til:

Organisation	E-mail
Styrelsen for Patientsikkerhed	<a href="mailto:trsvd@stps.dk">trsvd@stps.dk</a>
Danmarks Naturfredningsforening lokal afd.	<a href="mailto:dnsoenderborg-sager@dn.dk">dnsoenderborg-sager@dn.dk</a>
Friluftsrådet	<a href="mailto:fr@friluftsradaet.dk">fr@friluftsradaet.dk</a> ; <a href="mailto:soenderjylland@friluftsradaet.dk">soenderjylland@friluftsradaet.dk</a>
Dansk Ornitologisk Forening	<a href="mailto:Soenderborg@dof.dk">Soenderborg@dof.dk</a> ; <a href="mailto:natur@dof.dk">natur@dof.dk</a>

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder via <https://kpo.naevneneshus.dk>. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen.

Når du klager, skal du betale et gebyr som fremgår af [www.naevneneshus.dk](http://www.naevneneshus.dk). Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

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

Vejledning om gebyrbetalingen kan findes på Miljø- og Fødevareklagenævnets hjemmeside.

Gebyret bliver tilbagebetalt hvis:

- klagesagen fører til, at den påklagede afgørelse ændres eller ophæves,
- klageren får helt eller delvis medhold i klagen, eller
- klagen afvises som følge af overskredet klagefrist, manglende klageberettigelse eller fordi klagen ikke er omfattet af Miljø- og Fødevareklagenævnets kompetence.

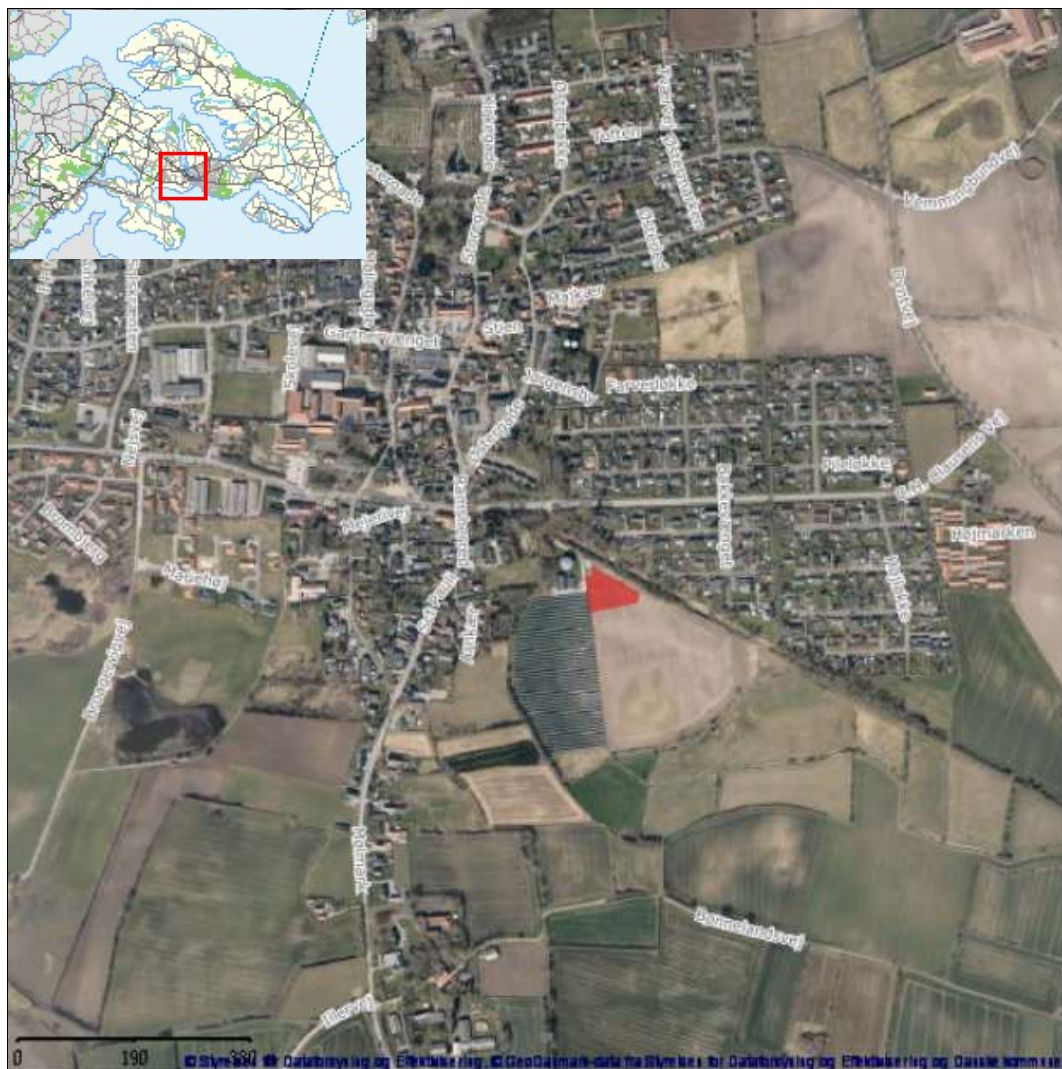
Gebyret bliver dog ikke tilbagebetalt, hvis den eneste ændring af den påklagede afgørelse er forlængelse af frist for efterkommelse af afgørelse, som følge af den tid, der er medgået til klagenævnets sagsbehandlingstid.

#### **CIVILT SØGSMÅL**

Et eventuelt sagsanlæg skal ifølge miljøbeskyttelseslovens § 101 stk. 1, være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er modtaget, eller – hvis sagen påklages – inden 6 måneder efter, at den endelige afgørelse foreligger.

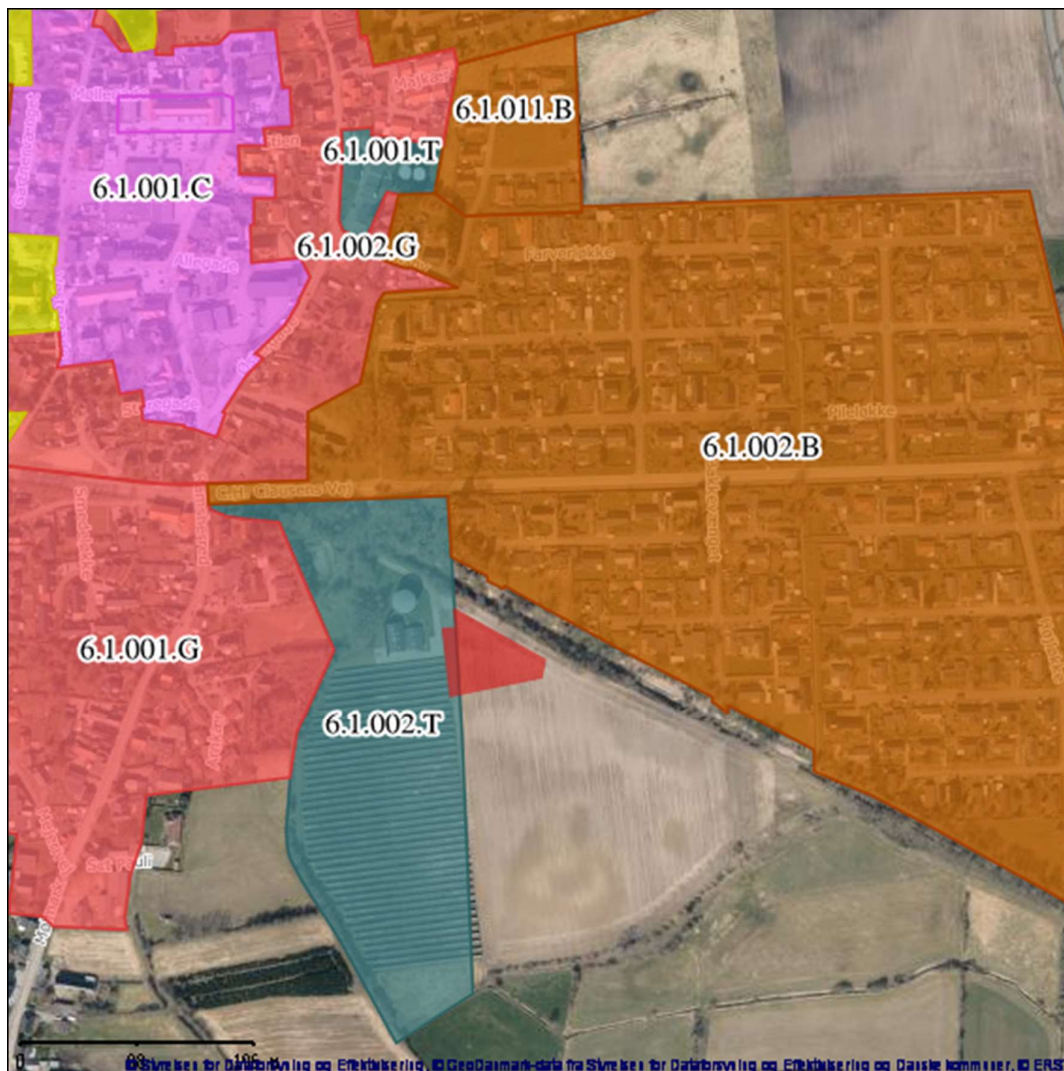


## Bilag 1 BELIGGENHED





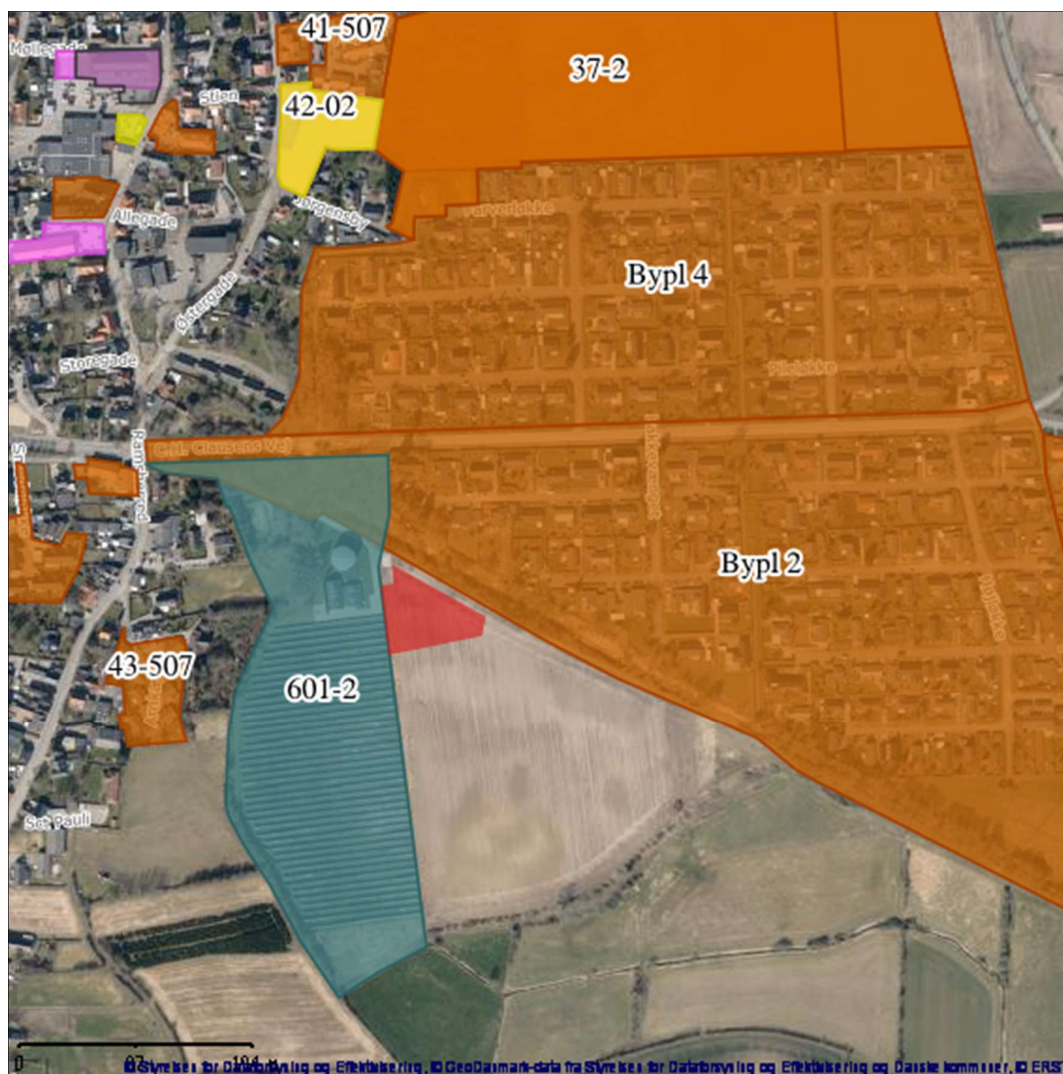
## Bilag 2 PLANMÆSSIGE FORHOLD



### SIGNATURFORKLARING

KOMMUNEPLANRAMME – VEDTAGET	
	Boligområde
	Blandet bolig og erhverv
	Erhvervsområde
	Område til butiksformål
	Rekreation / fritidsformål
	Sommerhusområde
	Offentlige formål
	Tekniske anlæg
	Landområde
	Andet





**SIGNATURFORKLARING**

LOKALPLAN - VEDTAGET	
	Boligområde
	Blandet bolig og erhverv
	Erhvervsområde
	Område til butiksformål
	Rekreation / fritidsformål
	Sommerhusområde
	Offentlige formål
	Tekniske anlæg
	Landområde
	Andet

## Bilag 3 LANDZONETILLADELSE



Arkil A/S, att. Kristian Sveidahl Lauridsen  
Søndergård Alle 4  
6500 Vojens

### Landzonetilladelse til at etablere et mellemdepot i forbindelse med kloakseparering i Broager på ejendommen matr. nr. 1279a Broager ejerlav, Broager

Sønderborg Kommune har den 1. november 2021 modtaget din ansøgning om at etablere et mellemdepot i forbindelse med kloakseparering i Broager.

#### Afgørelse

Sønderborg Kommune giver landzonetilladelse til, som ansøgt, at etablere et midlertidigt mellemdepot på ca. 5.500 m<sup>2</sup> i forbindelse med kloakseparering i Broager på ejendommen matr. nr. 1279a Broager ejerlav, Broager. Jævnfør § 35, stk. 1 i planloven om ændret anvendelse af ubebygget areal i landzone.

Tilladelsen gives på følgende vilkår:

- At arealet reetableres senest 1 måned efter ophør af aktiviteterne på pladsen, dog senest 1. februar 2023.
- At pladsen kun belyses i nødvendigt omfang i aften- og nattetimerne og reguleres f.eks. ved bevægelsessensor. Belysningen skal være nedadrettet.

Du skal være opmærksom på, at denne afgørelse kun er givet i forhold til planloven.

Tilladelsen bliver offentliggjort på Sønderborg Kommunes hjemmeside [www.sonderborgkommune.dk](http://www.sonderborgkommune.dk) under Høringer fredag den 4. marts 2022. Du må ikke udnytte tilladelsen, før klagefristen er udløbet den 1. april 2022 kl. 23.59. Jævnfør vedlagte klagevejledning. Hvis kommunen modtager besked om, at der er klaget inden for klagefristen på 4 uger, får du besked herom fra os. Tilladelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 5 år.

#### Begrundelse

I forbindelse med kloaksepareringen i Broager er der behov for et mellemdepot til opbevaring af materiel og mandskabsbygninger. Placeringen er valgt for at være tæt på områderne, hvor der kloaksepareres, så kørsel med maskiner og materiel mindses. Det er kommunens vurdering, at mellemdepotet ikke forringer oplevelsen af det værdifulde landskab

Vers. 4.0 af 23/11/2021 dkamnr

#### By og Landskab

Sønderborg Kommune  
Rådhusstrøvet 10  
6400 Sønderborg  
T: 88 72 40 72

by-landskab@sonderborg.dk  
www.sonderborgkommune.dk

04-03-2022  
21/28334  
KS: trte



Side 2

væsentligt. Mellemdepotet etableres for en tidsbegrænset periode og ligger umiddelbart op til det eksisterende varmeværk og solcelleanlæg vest herfor, hvorfor der visuelt opleves en tilknytning til de eksisterende større anlæg i området. Samtidig afskærmes boligområdet mod nord af den eksisterende bevoksning langs Banestien, som ligger nord-nordøst for det midlertidige mellemdepot. Kommunen har vurderet, at den øgede trafik til området kan reguleres på en forsvarlig måde, også med hensyn til bløde trafikanter og færdsel på Banestien.

Kommunen vurderer i den konkrete sag, at det midlertidige mellemdepot har en udformning, placering og anvendelse, der gør, at projektet ikke er i strid med kommunens praksis, nabohensyn og øvrige hensyn kommunen varetager.

#### *Vilkår*

Kommunen stiller vilkår om at arealet skal være reetableret senest 1 måned efter at pladsen ikke længere benyttes til formålet, dog senest 1. februar 2023. Det sker for at sikre at området tilbageføres til mark, og for at undgå at arealet benyttes til andre formål.

For at undgå lysgener i nærområdet stiller kommunen vilkår om at pladsen kun belyses i nødvendigt omfang i aften- og nattemerne, bl.a. i forbindelse med tyverisikring, hvilket f.eks. kan reguleres ved brug af en bevægelsessensor. Samtidig må belysningen udelukkende være nedadrettet for at undgå lysgener over mod naboer og i landskabet generelt. Almindelig arbejdsbelysning er tilladt.

Vilkårene i denne landzonetilladelse har været sendt i partshøring i 14 dage. Jævnfør forvaltningslovens § 19. Kommunen har ikke modtaget bemærkninger til sagen.

#### **Redegørelse**

##### *Ansøgning*

Du har søgt om tilladelse til at etablere en midlertidig plads på ca. 5.500 m<sup>2</sup> til kartering og mellemedponering af jord. På pladsen skal der også være oplag af øvrige materialer såsom rør, sand og stabilgrus samt opstilles tre materialecontainere og to mandskabsskure. Pladsindretningen fremgår af situationsplanen nedenfor. Se figur 2.

Pladsen er midlertidig og arealet reetableres med udgangen af 2022.

Muldiaget afrømmes og lægges i miler eller volde langs pladsen til efterfølgende reetablering af arealet. Der udlægges ca. 20-30 cm stabilgrus på pladsen, som fjernes inden reetablering af arealet. Pladsen tilføres udelukkende jord fra Sønderborg Forsynings projekter i centrum af Broager by. Jorden vil ligge i miler af højst 2,5 meters højde og 5 meters bredde.

Pladsen vil være åben og i drift i tidsrummet fra kl. 07.00-17.00 på hverdage. Der vil ikke være aktivitet på pladsen i weekenden.



Side 3

Til- og frakørsel sker via Banestien, som har forbindelse til C.H. Clausensvej. Kørsel til og fra pladsen sker i hverdagen i tidsrummet kl. 07.00-17.00 og omfatter kørsel med dumpere og lastbiler. Det forventede antal til- og frakørsler pr. dag til pladsen er oplyst til ca. 15. Kommunens afdeling Projekt & Anlæg har vurderet, at trafikken kan afvikles på en forsvarlig måde, også i forhold til bløde trafikanter.

#### *Lovgrundlag*

Ejendommen ligger i landzone, og din ansøgning om at etablere et mellemdepot til opbevaring af materialer og mandskabsfaciliteter kræver tilladelse efter bestemmelserne i planlovens § 35, stk. 1.

Naboer er orienteret i henhold til planlovens § 35, stk. 4. Der er ikke indkommet bemærkninger til sagen.

#### *Natura 2000*

Der er ca. 1,45 km fra det ansøgte til nærmeste Natura 2000-område (Flensborg Fjord, Bredgrund og farvandet omkring Als). Det er kommunens vurdering, at projektet på grund af afstanden og begrænsede omfang ikke vil beskadige eller påvirke beskyttede Natura 2000-områder væsentligt. Det ansøgte vil heller ikke ødelægge eller beskadige de plantearter eller yngle- eller rasteområder for de dyrearter, som er nævnt i habitatdirektivets bilag IV.

#### *Overordnede og almene samfundsmæssige hensyn*

Landzonebestemmelserne skal virke for gennemførelsen af Kommuneplan 2019-2031. I denne landzonetilladelse er der taget højde for følgende hensyn:

- **Landskab**

Ejendommen ligger inden for følgende udpegning i kommuneplanen.

Værdifulde landskaber. Retningslinje 2.1.3. I de værdifulde landskaber skal hensynet til landskabet vægtes højt. De værdifulde landskaber skal friholdes for ny spredt bebyggelse, større tekniske anlæg, byudvikling, anlægsarbejder og større beplantninger, der forringer landskabets bevaringsværdige karakter og oplevelsesværdier. Nødvendigt nyt byggeri og anlæg skal placeres og udformes så der tages mest muligt hensyn til landskabets karakter, identitetsgivende træk og landskabsoplevelse, herunder skala, udsigts- og indsigtsforhold, visuelle sammenhænge samt eksisterende bevoksnings- og bebyggelsesstrukturer. Større nødvendige bygninger og anlæg, herunder landbrugsbygninger skal så vidt muligt placeres i tilknytning til eksisterende bygninger. Etablering af afskærmende beplantning, skal tilpasses bevoksningsstrukturen i det aktuelle område. Bevoksningsstrukturen er beskrevet i landskabsanalysens under det enkelte karakterområde.

*Det er kommunens vurdering, at mellemdepotet ikke forringer oplevelsen af det værdifulde landskab væsentligt. Mellemdepotet etableres for en tidsbegrænset periode og ligger umiddelbart op til det eksisterende*







*varmeværk og solcelleanlæg vest herfor, så der visuelt opleves en tilknytning til de eksisterende større anlæg i området.*

Kystlandskab og Kystnærhedszonen. Retningslinje 2.1.4 i kystnærhedszonen skal inddragelse af og planlægning for nye arealer til bebyggelse og anlæg skal have en særligt planlægningsmæssig eller funktionel begrundelse. Mulighederne for placering uden for kystnærhedszonen skal belyses i fornødent omfang. Kystnærhedszonen skal friholdes for yderligere bebyggelse og anlæg, som ikke er afhængige af placering ved kysten. Mulighederne for placering af nyt byggeri uden for kystnærhedszonen skal belyses i fornødent omfang. Offentlighedens adgang og oplevelsesmuligheder i kystlandskabet skal sikres og udbygges. Udsigten over kystlandskabet må som udgangspunkt ikke forringes eller forhindres, når der placeres nyt byggeri, anlæg eller større beplantninger. Det gælder også indsigten til kystlandskabet set fra modstående kyster. Nyt nødvendigt byggeri eller anlæg i kystlandskabet skal videst muligt placeres bag ved og i tæt tilknytning til eksisterende bebyggelse. Nyt nødvendigt byggeri og anlæg skal indpasses i kystlandskabets karakter, og må ikke forringe oplevelsesværdierne.

*Det er kommunens vurdering, at mellemdepotet ikke kan flyttes ud af kystnærhedszonen, da det vil betyde væsentligt længere transport. Placeringen er afhængig af at have en kort distance til anlægsområdet.*

#### Øvrige forhold

- Forurenet jord  
Hvis der under jordarbejdet konstateres en forurening af jorden, skal Sønderborg Kommunes afdeling Vand & Natur underrettes på T 8872 4084 eller E [vand-natur@sonderborg.dk](mailto:vand-natur@sonderborg.dk), jævnfør § 70 i LBK nr. 282 af 27. marts 2017.
- Støder man på arkæologiske levn under anlægsarbejdet, skal Museum Sønderjylland –Arkæologi Haderslev Dalgade 7, 6100 Haderslev på T 65370801 eller E [planer@msj.dk](mailto:planer@msj.dk) straks tilkaldes, og arbejdet indstilles i det omfang det berører fortidsmindet. Jævnfør museumslovens § 27.

#### Klagemulighed

Der er mulighed for at klage til Planklagenævnet over kommunens afgørelse i en 4 ugers periode, efter tilladelsen er offentliggjort på kommunes hjemmeside. Jævnfør klagevejledningen sidst i dette brev.

#### Øvrige tilladelser

Når klagefristen er udløbet, kan byggetilladelse udstedes, hvis du har sendt et fyldestgørende projekt til afdeling Erhverv & Affald. Spørgsmål til byggetilladelsen kan du rette til afdeling Erhverv & Affald T 8872 4083 eller E [erhverv-affald@sonderborg.dk](mailto:erhverv-affald@sonderborg.dk). Afdelingen får kopi af dette brev.

Tilladelsen må ikke udnyttes, før høringsperioden er udløbet.





Side 5

Har du spørgsmål til landzonetilladelsen, er du velkommen til at kontakte mig.

Venlig hilsen

Gitte Thomsen  
By & Landskab  
E [gjad@sonderborg.dk](mailto:gjad@sonderborg.dk)  
Telefon 2128 2189

### Klagevejledning

Der er mulighed for at klage over kommunens afgørelse i en 4 ugers periode, efter tilladelsen er offentliggjort på kommunes hjemmeside.

Afgørelser efter § 35, stk. 1, i planloven kan påklages til Planklagenævnet efter reglerne i planlovens § 58, stk. 1, nr. 1.

Klageberettigede er alle med retlig interesse i sagens udfald. Klageberettigede er også landsdækkende foreninger og organisationer, der har beskyttelsen af natur og miljø eller varetagelsen af væsentlige brugerinteresser inden for arealanvendelsen som formål. Disse foreninger og organisationer kan klage på betingelse af

1. at foreningen eller organisationen har vedtægter og love, som dokumenterer dens formål, og
2. at foreningen eller organisationen repræsenterer mindst 100 medlemmer.

Du klager skriftligt via Klageportalen, som du finder et link til på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) og [www.virk.dk](http://www.virk.dk). Du logger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) eller [www.virk.dk](http://www.virk.dk), ligesom du plejer, typisk 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. Planklagenævnet opkræver et gebyr for behandling af klagen. Gebyret er på 900 kr. for privatpersoner og på 1800 kr. for virksomheder og organisationer. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Planklagenævnet 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. Myndigheden videregiver herefter anmodningen til Planklagenævnet, som træffer afgørelse om, hvorvidt din anmodning kan imødekommes.





Side 6

En klage skal være indtastet i Klageportalen senest 4 uger efter du har modtaget afgørelsen og senest kl. 23.59 den dag klagefristen udløber.

Gebyret bliver tilbagebetalt hvis:

- klagesagen fører til, at den påklagede afgørelse ændres eller ophæves,
- klageren får helt eller delvis medhold i klagen, eller
- klagen afvises som følge af overskredet klagefrist, manglende klageberettigelse eller fordi klagen ikke er omfattet af Planklagenævnets kompetence.

Gebyret bliver dog ikke tilbagebetalt, hvis den eneste ændring af den påklagede afgørelse er forlængelse af frist for efterkommelse af afgørelse, som følge af den tid, der er medgået til klagenævnets sagsbehandlingstid.

#### Civilt søgsmål

Et eventuelt sagsanlæg skal i følge planlovens § 62 stk. 1, være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er modtaget, eller - hvis sagen påklages - inden 6 måneder efter, at den endelige afgørelse foreligger.

Tilladelsen må ikke udnyttes, før høringsperioden er udløbet.

#### Vedlagt:

Oversigtskort

Kort over pladsindretning

#### Kopi til:

Danmarks Naturfredningsforening: E [dnsoenderborg-sager@dn.dk](mailto:dnsoenderborg-sager@dn.dk)

Frluftsrådet: E [b.joensson@stofanet.dk](mailto:b.joensson@stofanet.dk)

Museum Sønderjylland: E [planer@msj.dk](mailto:planer@msj.dk)

Afdeling Byg & Bolig, Sønderborg Kommune: E [byg-bolig@sonderborg.dk](mailto:byg-bolig@sonderborg.dk)

Afdeling Erhverv & Affald, Sønderborg Kommune: E [erhverv-](mailto:erhverv-affald@sonderborg.dk)

[erhverv-](mailto:erhverv-byggesager@sonderborg.dk)

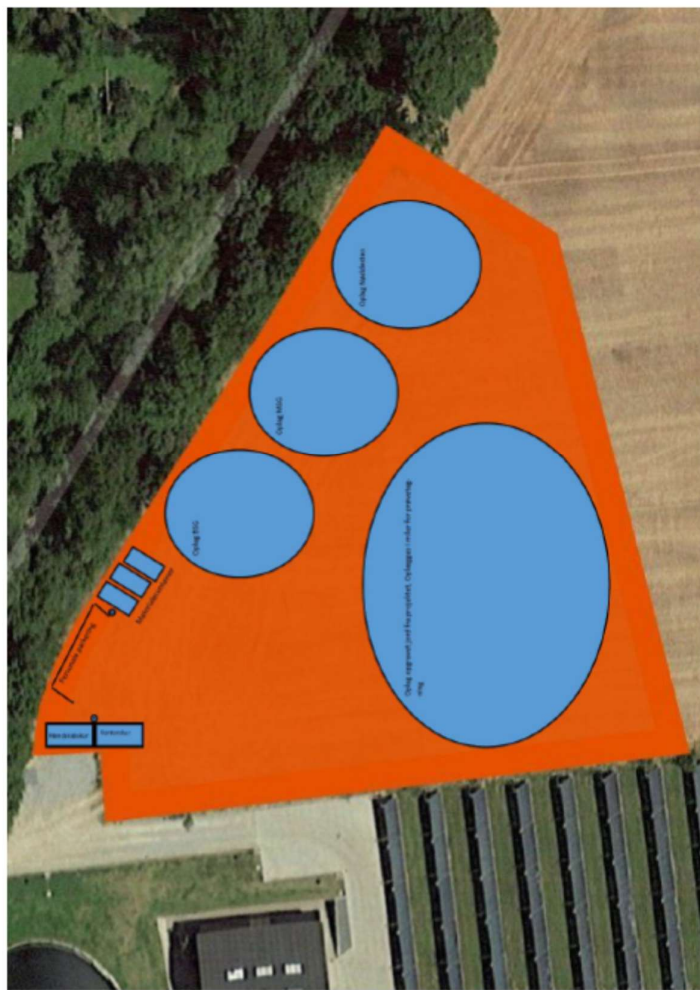
[erhvervsservice@sonderborg.dk](mailto:erhvervsservice@sonderborg.dk)



Side 7



Figur 1: Oversigtskort. Det nordvestlige hjørne af matriklen, hvor mellemdapotet placeres, er vist med rød prik.



Figur 2: Kort som viser pladsindretningen.



## Bilag 4 GRUNDVAND

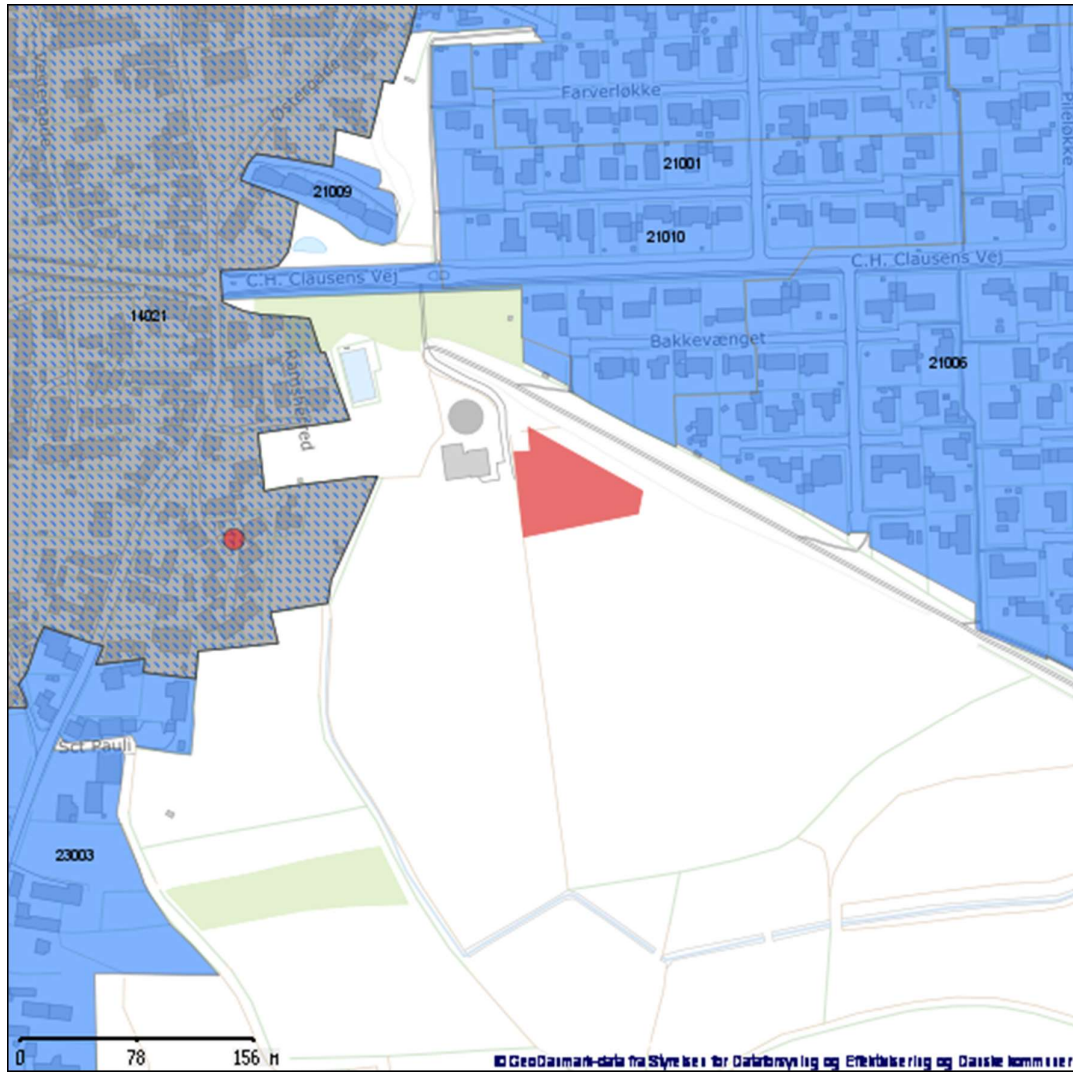


### SIGNATURFORKLARING

VANDINDVINDINGS BORINGER		GRUNDVAND	
●	Vandforsyningsboring	■	Boringsnært beskyttelsesområde
●	Geoteknisk boring	■	Nitratfølsomme indvindingsoplande - seneste viden
●	Råstof boring	■	Indvindingsopland for almene vandværker - Modelberegnet
●	Anden boring	■	Indvindingsopland for almene vandværker-Regionplan 05
○	Sløjfet boring		DRIKKEVANDSINTERESSER
●	Ukendt formål/ anvendelse	■	Områder med særlige drikkevandsinteresser
		■	Områder med drikkevandsinteresser



## Bilag 5 SPILDEVAND



### SIGNATURFORKLARING

KLOAKERING STATUS			
	Separatkloak		
	Fælleskloak		
	Spildevandskloak		
KLOAKERING PLANLAGT			
	Separatkloak		
	Fælleskloak		
	Spildevandskloak		
UDLØB		UDLØB	
			Udløb fra separatkloak
			Overløb fra fælleskloak





## Bilag 6 BESKYTTET NATUR

### FLENSBORG FJORD, BREDGRUND OG FARVANDET OMKRING ALS

Nærmeste marine Natura 2000-område er EF-habitatområde 197 Flensborg Fjord, Bredgrund og farvandet omkring Als, som ligger ca. 1,5 km mod vest og 1,7 km sydøst for virksomheden. Udpegningsgrundlaget er naturtyperne: Sandbanke (1110), Rev (1170) og Bugt (1160), samt arter: Marsvin (1351). Området er også et fuglebeskyttelsesområde (F64), hvor udpegningsgrundlaget er: Edderfugl (T).

De væsentligste trusler mod områdets naturværdier er:

Flensborg Fjord, Bredgrund og farvandet omkring Als Natura 2000-område nr. 197	Trusler mod områdets naturværdier
Fuglebeskyttelsesområde F64 Habitatområde H173	Vandkvaliteten trues af udledninger af næringsstoffer  Forstyrrelser fra bl.a. fiskeri og lystsejlads.  Fiskeri med bundslæbende redskaber  Fiskeri med ikke bundslæbende redskaber

### RINKENÆS SKOV, DYREHAVEN OG RODESKOV

Nærmeste terrestriske Natura 2000-område er EF-habitatområde 94 Rinke-næs Skov, Dyrehave og Rodeskov (terrestrisk), som ligger 7 km vest for virksomheden. Udpegningsgrundlaget er naturtyperne: Kalkrige søer og vandhuller med kransnålalger (3140), søer og vandhuller med flydeplanter eller store vandaks (3150), Hængesæk og andre kærsamfund dannet flydende i vand (7140), Kilder og væld med kalkholdigt (hårdt) vand (7220), Rigkær (7230), Bøgeskove på muldbund (9130), Egeskove og blandeskove på mere eller rig jordbund (9160), og Elle - og askeskov ved vandløb, søer eller væld(91E0). samt arter: Stor vandsalamander (1166) og Sumpvindelsnegl (1016). Området er også et fuglebeskyttelsesområde (F68), hvor udpegningsgrundlaget er: Hvepsevåge (Y), Isfugl (Y) og Rørhøg (Y) og Rødrygget tornskade (Y).

De væsentligste trusler mod områdets naturværdier er:

Rinkenæs skov, Dyrehave og Rodeskov Natura 2000-område nr. 94	Trusler mod områdets naturværdier
Habitatområde H83 Fuglebeskyttelsesområde F68	Direkte påvirkning fra landbrugsdrift på tilstødende arealer.  Tilgroning af lysåbne naturtyper  Uhensigtsmæssig hydrologi i vådbunds-natur.

	Forekomst af invasive arter-
--	------------------------------

## BILAG IV-ARTER

I de tilstødende natur og landbrugsarealer omkring industriområdet er der registreret følgende bilag IV-arter:

- Brunflagermus
- Vandflagermus
- Troldflagermus
- Dværgflagermus
- Pipistrelflagermus
- Sydflagermus
- Langøret flagermus
- Spidssnudet frø
- Markfirben
- Stor vandsalamander
- Butsnudet frø
- Grøn frø
- Lille vandsalamander
- Løvfrø
- Skrubbudse
- Strandtudse

De væsentligste trusler mod arterne er:

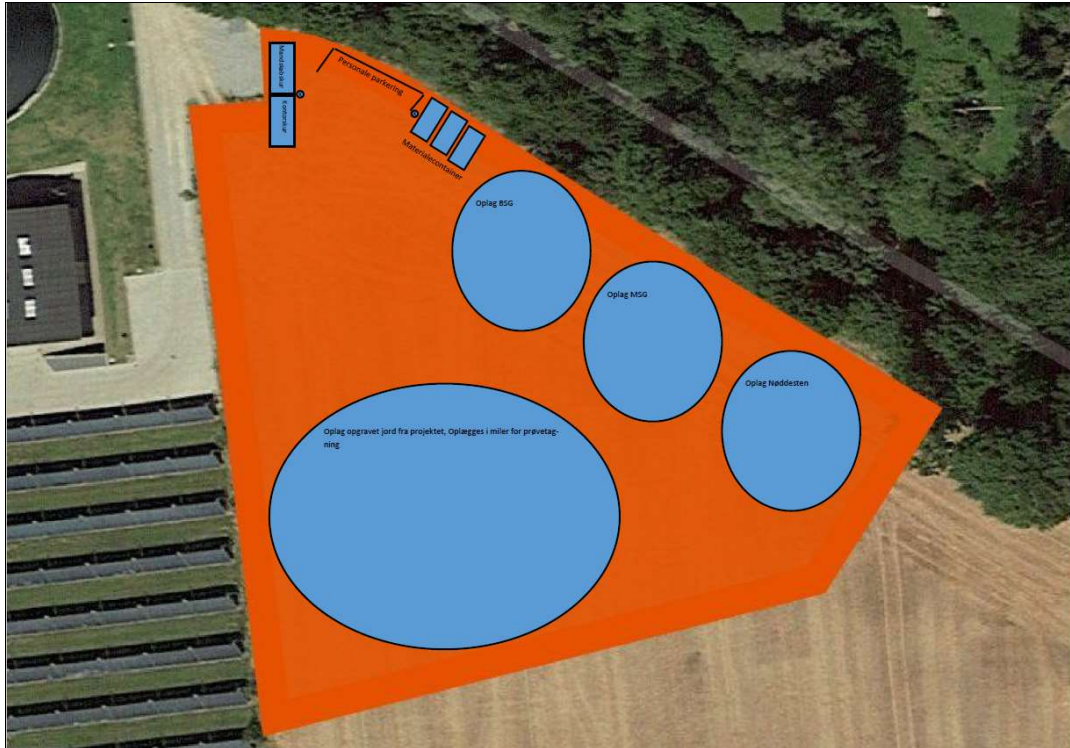
Art	Trusler
Brun flagermus	- Naturlig fjende er uglen.
Dværgflagermus	- Naturlige fjender som ugle, husmår og skovmår - Mangel på hule træer - At de ikke kan etablere dagrastepladser i bygninger nær skov - At deres vinterkvarterer ødelægges eller forringes
Langøret flagermus	- Mangel på hule træer - At de ikke kan etablere dagrastepladser i bygninger nær skov - Deres vinterkvarter ødelægges eller forurenes
Løvfrø	- Naturlige fjender som f.eks. mosesnegle, vårflyelarver og haletudser af især butsnudet frø, der æder løvfrøens æg. Haletudserne ædes især af larver af stor vandkalv, men også stor vandsalamander, hundestejler og andre fisk samt ænder æder dem. Voksne løvfrøer er bedre beskyttet grundet deres camouflering men ædes dog af bl.a. af fasaner og tamhøns. Snog ses dog som den værste fjende. - Homogent landskab - Vedligeholdelse af grøftekanter med slagleklipper - Skyggende plantning omkring vandhullet er derimod til stor skade. Især store pile og asketræer bør undgås, idet deres store bladnedfald om efteråret skader vandkvaliteten. - Ændringer af kreaturholdet idet de bedste ynglevandhuller typisk er lavvandede vandhuller på enge og i græsningsfolde, hvor bredvegetationen er hold nede ved græsning, og således sikret en solbeskattet lavvandszone langs bredden

Markfirben	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tilgroning af deres levesteder, idet de nedgravede æg dels skal have en vis fugtighed men også den rette mængde varme fra solen</li> <li>- Naturlige fjender som f.eks. huskatte, grævling, glatsnog og en lang række af fugle, særligt fasaner og hejrer</li> <li>- Rydning af træ- og buskvækst</li> <li>- Rydning af markhegn og stengærder ryddes</li> <li>- Overgødsning af overdrev, markhegn og græsrabatter</li> <li>- Fjernelse af små græsstriber ud til skovveje bibeholdes.</li> </ul>
Pipistrelflagermus	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ingen</li> </ul>
Spidssnudet frø	<ul style="list-style-type: none"> <li>- De naturlige fjender er fladorme, mosesnegle, vårluelarver, flodkrebs, hundestejler og større fisk, samt ænder, vandsalamander, rørhøns og hejrer. De små larver ædes af vandinsekter, så som skorpiontæger, voksne rygsvømmere, guldsmedelarver og larver af stor vandkalv. Store haletudser ædes af stor vandkalv, fisk af forskellig art, stor vandsalamander, snog og forskellige fuglearter såsom ænder og hejre. Også en lang række af dyr æder de voksne frøer, herunder bl.a. gedder, grønne frøer, snog, hugorm, ænder, stork, mink, krage med flere.</li> <li>- Tørlægning af vandhuller, udsætning af fisk, men også grundvandssænkninger og opdyrkning af frøens levesteder</li> <li>- Forurening af vandhuller i forbindelse med gødsning og kalkning af marker</li> <li>- Afvanding af større næringsrige moser har især forårsaget tilbagegang af formen <i>nigromaculata</i></li> </ul>
Stor vandsalamander	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Naturlige fjender er fisk, spidsmus, snog og store løbebiller</li> <li>- Forurening (overgødsning) af vandet</li> <li>- Udsætning af fisk og ænder</li> <li>- Overskygning af vandet</li> </ul>
Strandhjejle	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ingen</li> </ul>

Strandtudse	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tilgroning af deres lokalitet eller hvis der et forår ikke er vand i vandhullet,</li> <li>- Mangel på egnede steder at finde føde og dels egnede vandhuller</li> <li>- Naturlige fjender er som æg primært haletudser af forskellig art – også strandtudser. Larverne ædes af forskellige vandinsekter såsom rygsvømmere, skorpiontæger, guldsmedelarver og vandkalve, samt jagtedderkopper. Rudskallen kan være særlig farlig for ynglet, og tilsvarende fugle som rødben, viber, måger, ænder og gravænder, der ofte vil æde hele stimen. De voksne strandtudser ædes af måge, krage, fiskehejre, natugle, grævling og forskellige typer af mår.</li> <li>- Dræning, tilgroning eller opdyrkning af enge, samt tilgroning af vandhuller som følge af ophørt græsning</li> <li>- Sænkning af grundvandsstanden, som følge af drikkevandsindvinding</li> <li>- Gødskning af enge og græsmarker</li> <li>- Forsuring og tilgroning af de førhen næringsfattige søer, pga. sur regn og tilførsel af gødning</li> <li>- Overgødskning af havområderne</li> <li>- Affaldssamlinger i nærheden af ynglevandhuller, som tiltrækker måger</li> </ul>
Sydflagermus	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nat- og slørugler</li> </ul>
Troldflagermus	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mangel på egnede hule træer, samt af hugst på træer</li> </ul>
Vandflagermus	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sløruglen</li> <li>- Mangel på hule træer, hvor den lever</li> <li>- Dårligere fødegrundlag som følge af tilgroede vandhuller</li> </ul>



## Bilag 7 INDRETNING OG DRIFT







**Bilag 8 LISTE OVER SAGENS AKTER**

Dokument	Dato	Sags nr.	Dok nr.
Ansøgning om miljøgodkendelse	18.01. 2022	22/2301	7
Kvittering for ansøgning og manglende oplysninger	20.01.2022	22/2301	15
Supplerende oplysninger	26.01. 2022	22/2301	16
VVM ansøgning	17.11. 2021	21/32692	3
VVM-screening	16.02.2022	21/32692	9
Afgørelse om ikke VVM	16.02.2022	21/32692	19
Godkendelse i høring hos virksomhed	14.02.2022	22/2301	26
Godkendelse i høring hos lodsejer og vandværk	14.02.2022	22/2301	27



## Bilag 9 REFERENCER

Miljøbeskyttelsesloven	Lovbekendtgørelse nr. 100 af 19. januar 2022 om miljøbeskyttelse.
Godkendelsesbekendtgørelsen og bekendtgørelsen om standardvilkår	Bekendtgørelse nr. 2080 af 15. november 2021 om godkendelse af listevirksomhed. Bekendtgørelse nr. 2079 af 15. november 2021 om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed.
Affaldsbekendtgørelsen	Bekendtgørelse nr. 2215 af 10. december 2021 om affald.
Miljøvurderingsloven	Lovbekendtgørelse nr. 1976 af 27. oktober 2021 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM).
Jordforureningsloven	Lovbekendtgørelse nr. 282 af 27. marts 2017 om forurennet jord.
Risikobekendtgørelsen	Bekendtgørelse nr. 372 af 25. april 2016 om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer.
Klassificeringsbekendtgørelsen	Bekendtgørelse nr. 1075 af 24. november 2011 om klassificering, emballering, mærkning, salg, og opbevaring af kemiske stoffer og produkter.
Kvalitetsbekendtgørelsen	Bekendtgørelse nr. 2362 af 26. november 2021 om kvalitetskrav til miljømålinger.
Habitatbekendtgørelsen	Bekendtgørelse nr. 2091 af 12. november 2021 om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter.
Jordflytningsbekendtgørelsen	Bekendtgørelse nr. 1452 af 7. december 2015 om anmeldelse og dokumentation i forbindelse med flytning af jord
Jordregulativ	Regulativ for jord i Sønderborg Kommune 2020
Affaldsregulativ	Regulativ for erhvervsaffald i Sønderborg Kommune 2021.
Støjvejledninger	Miljøstyrelsens vejledning nr. 5, 1984 om ekstern støj fra virksomheder. Miljøstyrelsens vejledning nr. 6, 1984 om måling af ekstern støj fra virksomheder. Miljøstyrelsens vejledning nr. 5, 1993 om beregning af ekstern støj fra virksomheder. Miljøstyrelsens orientering nr. 9, 1997 om lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i eksternt miljø. Miljøstyrelsens vejledning nr. 3, 2003 om ekstern støj i byomdannelsesområder. Miljøstyrelsens orientering nr. 43, 2010 om valg af måle- og beregningspositioner.
Luftvejledningen	Miljøstyrelsens vejledning nr. 2, 2001 om begrænsning af luftforurening fra virksomheder.
B-værdivejledning	Miljøstyrelsens vejledning nr. 20, 2016 om B-værdier.

<p>Bekendtgørelse om krav til kommuneplanlægning inden for OSD</p>	<p>Bekendtgørelse nr. 1697 af 21. december 2016 om krav til kommuneplanlægning inden for områder med særlige drikkevandsinteresser og indvindingsoplande til almene vandforsyninger uden for disse.</p> <p>Vejledning om krav til kommuneplanlægning inden for områder med særlige drikkevandsinteresser og indvindingsoplande til almene vandforsyninger uden for disse</p>
<p>BAT-dokumenter</p>	<p>Miljøstyrelsens orientering nr. 2, 2006 om referencer til BAT vurdering ved miljøgodkendelser.</p> <p>BAT-eksempler og tjeklister på tværs af brancher, orientering nr. 4, 2014</p>