

Miljøgodkendelse – ATTEC DANMARK A/S

Mommarkvej 293-297, 6470 Sydals



Dette tillæg til udvidelse af ATTEC DANMARK A/S er udarbejdet af Sønderborg Kommune.

Sagsbehandler: Anne-Mette Kildegård Andersen

Sagsnummer: 13/51027

Kvalitetssikret af: Troels Dahl

Miljøgodkendelsen er meddelt og offentliggjort på kommunens hjemmeside den 20. marts 2014.

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 VVM-bekendtgørelsen	4
4 Etablering	4
5 Beliggenhed	4
5.1 Kommuneplan	4
5.2 Lokalplan	4
5.3 Grundvand	4
5.4 Spildevandsplan	5
5.5 Jordforurening	5
5.6 Beskyttet Natur.....	5
6 Indretning, drift og produktion	5
6.1 Indretning	5
6.2 Drift	6
6.3 Produktionsforhold	7
6.4 Forbrug af råvarer og hjælpestoffer	8
7 Forurening og forureningsbegrænsende foranstaltninger.....	9
7.1 Luftforurening.....	9
7.2 Spildevand	10
7.3 Støj	10
7.4 Affald.....	11
7.5 Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand	11
8 Virksomhedens forslag til vilkår og egenkontrol	11
9 Oplysninger om driftsforstyrrelser og uheld	12
10 Bedst tilgængelige teknik.....	12
11 Ophør af virksomheden	12
12 Høringer og indsigelser	12
13 Konklusion	12
Vilkår for etablering og drift	15
1. Affald	15
2. Ophør af virksomhed.....	15
Klagevejledning	17
Bilag 1 Beliggenhed	19
Bilag 2 Planmæssige forhold	21
Bilag 3 Grundvand	23
Bilag 4 Spildevand	25
Bilag 5 Beskyttet natur.....	27
Bilag 6 Indretning og drift.....	29
Bilag 7 Liste over sagens akter.....	31
Bilag 8 Referencer	33

Vurdering og begrundelse for miljøgodkendelsen

1 BAGGRUND

ATTEC DANMARK A/S indsendte i december 2013 ansøgning om tillæg til miljøgodkendelse. Virksomheden er omfattet af bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed og er opført i bilag 2 under listepunkt A 205.

Da virksomheden har fået en større ordretilgang de senere år ønsker den at udvide produktionen og etablere en ny parkeringsplads.

Virksomheden har følgende gældende godkendelser:

Dato	Indhold
24-03-2010	Revurdering og miljøgodkendelse
15-11-2013	Tillæg til miljøgodkendelse og påbud om ændring af støjgrænser

Virksomhedens ansøgning samt en række supplerende oplysninger og tidligere godkendelser ligger til grund for vurdering og begrundelse for dette tillæg. Denne afgørelse er i henhold til Miljøbeskyttelseslovens § 33 stk. 1 et tillæg til den eksisterende miljøgodkendelse af 24. marts 2010.

2 ANSØGER OG EJERFORHOLD

Ansøger	Andreas Iskov Jensen
Virksomhed	ATTEC DANMARK A/S
Adresse	Mommarkvej 293-297, 6470 Sydals
Matrikel	276, 16 og 12, Tandslet Ejerlav, Tandslet
CVR-nr. / P-nr.	14307184/1000718626
Telefon	7440 7644
Kontaktperson	Ejner Waldemar
Ejer af virksomhed	ATTEC DANMARK A/S
Ejer af ejendom	ATTEC DANMARK A/S

3 VIRKSOMHEDENS ART

3.1 HOVED- OG BIaktiviteter

Virksomheden har søgt godkendelse til udvidelse af den eksisterende produktion. Der skal bygges en montagehal på 287 m² (er i dag en halv hal), lagerhal på 732 m² og en hal til opskæring af råmaterialer på 811 m² samt en parkeringsplads på 1.800 m².

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

Hovedaktivitet:

A 205, virksomheder i øvrigt, der foretager forarbejdning af jern, stål eller metaller med et hertil indrettet produktionsareal på 1.000 m² eller derover.

Biaktivitet:

A 203, anlæg, der foretager støvfrembringende overfladebehandling, herunder slibning, sandblæsning og pulverlakering, af emner af jern, stål eller andre metaller, når den samlede udsugningskapacitet overstiger 10.000 m³ pr. time.

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 VVM-BEKENDTGØRELSEN

Aktiviteten er ikke omfattet af VVM-bekendtgørelsen.

4 ETABLERING

Virksomheden er etableret på adressen i 1987.

Virksomheden oplyser, at den i forbindelse med det ansøgte projekt ønsker at bygge en ny montagehal, lagerhal, hal til opskæring af råvarer og etablere en ny parkeringsplads. De nye haller sammenbygges med de eksisterende haller mod øst.

Miljøafdelingen har den 20. december 2013 meddelt tilladelse til at påbegynde bygge- og anlægsarbejder før der er givet tillæg til miljøgodkendelsen.

Virksomheden ønsker at starte bygge- og anlægsarbejder så hurtigt som muligt.

Byg har den 9. januar 2014 meddelt byggetilladelse til projektet, der forventes afsluttet i løbet af 2014.

5 BELIGGENHED

Beliggenhed fremgår af bilag 1.

5.1 KOMMUNEPLAN

Ifølge Kommuneplan 2013-2025 for Sønderborg Kommune er virksomheden beliggende i byzone i rammeområde 3.2.002.E, jf. bilag 2. Området er udlagt til erhverv - lettere industri. Området forbeholdes håndværks-, fremstillings- og servicevirksomhed med begrænset miljøbelastning og transportbehov.

5.2 LOKALPLAN

En del af rammeområde 3.2.002.E, hvori virksomheden er beliggende, er omfattet af lokalplan TA-6.1, Erhvervsområde i Tandslet fra 2001. Området er udlagt til erhvervsformål. Virksomheden ejer alle matrikelnumrene i planrammeområde 3.2.002.E. Der er ikke udarbejdet en lokalplan eller byplanvedtægt for det område, hvor virksomheden vil bygge.

5.3 GRUNDVAND

Virksomhedens beliggenhed i forhold til drikkevandsinteresser og boringer fremgår af bilag 3.

Virksomheden ligger i et område med særlige drikkevandsinteresser (Kommuneplan 2009-2021 samt Kommuneplan 2013-2025).

Virksomheden ligger ikke i indvindingsopland til nogen vandværker.

5.4 SPILDEVANDSPLAN

Ifølge Spildevandsplan 2009-2016 for Sønderborg Kommune er området separatkloakeret, se bilag 4. Sanitært og processpildevand ledes til rensningsanlægget ved Hummelvig. Overfladevandet ledes til offentlig regnvandsledning og via Vibæk til udløb i Hørup Hav.

5.5 JORDFORURENING

Det matrikelnummer, virksomheden vil bygge på, er hverken kortlagt eller omfattet af kommunens områdeklassificering.

5.6 BESKYTTET NATUR

Nærmeste terrestriske Natura 2000-område er EF-habitatområde:

- nr. 200 Augustenborg Skov, som ligger ca. 7,5 km nordvest for virksomheden

Nærmeste marine Natura 2000-område er EF-habitatområde:

- 197 Flensborg Fjord, Bredgrund og farvandet omkring Als, ca. 4,4 km øst for virksomheden

Udpegningsgrundlaget og de væsentligste trusler for områdernes naturværdier fremgår af bilag 5.

I de tilstødende natur- og landbrugsarealer omkring industriområdet er der registreret bilag IV arter. Arterne og truslerne mod dem fremgår af bilag 5.

Der er ikke registreret beskyttet natur, jf. naturbeskyttelseslovens § 3 på det matrikelnummer, hvor virksomheden vil bygge.

MILJØAFDELINGENS VURDERING

Der er ikke udarbejdet en lokalplan for det område, hvor virksomheden vil bygge. Den ansøgte udbygning er i overensstemmelse med kommuneplanrammens bestemmelser. Samtidig har Sønderborg Kommunes vurderet, at udbygningen er af en begrænset størrelse, hvorfor den ikke er lokalplanpligtig.

Virksomheden er beliggende i et område med særlige drikkevandsinteresser, men da grunden ikke er kortlagt, er der ikke behov for en § 8 tilladelse.

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. Det er miljøafdelingens vurdering, at virksomhedens godkendelsespligtige aktiviteter ikke vil have en væsentlig indvirkning på Natura 2000-områderne. Det er yderligere vurderet, at virksomhedens aktiviteter ikke vil have en væsentlig påvirkning på sydflagermusene.

Miljøafdelingen vurderer, at virksomheden kan drives med den beskrevne lokalisering.

6 INDRETNING, DRIFT OG PRODUKTION

6.1 INDRETNING

Virksomhedens areal bliver efter tilbygning 7.677 m² (heraf 225 m² kælder) fordelt på følgende enheder:

Enhed	Areal i m ²	Anvendelse
Produktion	5016	Maskinværksted, glasblæsning, montage, opskæring
Lager	1052	Lager
Administration	848	Kontorer, møderum, omklædning

Grundstørrelse efter sammenmatrikulering af 276, 16 og 12 er i alt: 27.666 m².

Virksomhedens indretning fremgår af bilag 6, hvor placering af luftafkast, oplag af råvarer/hjælpestoffer/affald samt kloakker ligeledes kan ses.

Der bygges en isoleret men uopvarmet hal til lager for maskiner (koldhal), en hal til opskæring og en hal til anlægsmontage (var før en halv hal, som blev benyttet til koldlager). Hallerne til opskæring og montage bliver isolerede og opvarmede.

I forbindelse med, at der bygges til, bliver der flyttet rundt på nogle afdelinger i virksomheden for at få et bedre flow i produktionen. Det betyder, at

- den eksisterende opskæring, bukning, klipning og boring af alt råmateriale samt halvfabrikata til smede bliver flyttet til den næstsidste hal mod øst
- sliberummet ved svejse- og smedeafdelingen bliver forøget med 16 m² mod øst. I forbindelse med, at sliberummet bliver udvidet, kommer der et fladt tag på, så det kan bruges til oplagring
- lageret flyttes til den gamle hal, hvor der før var opskæring. I samme hal flyttes driftskontoret og indkøb til
- området ved glasblæser bliver gjort større således, at der er plads til stativer og andre dele kan være i rummet. Transport fra rummet bliver igen nem det gamle lager
- den bestående el-afdeling, som i dag er placeret ved lageret, udvides med 65 m² således, at el-afdelingen fra maskinmontage og den nuværende el-afdeling bliver lagt sammen
- der hvor der er driftskontor i dag bliver der mødelokaler.

6.2 DRIFT

Der er ca. 90 ansatte på virksomheden fordelt med 49 i produktionen og 41 i administrationen.

Driftstid for hele virksomheden er:

Ugedag	Dag	Aften	Nat
Mandag-torsdag	06:00-15:00	15:00-23:00	23:00-06:00
Fredag	06:00-20:00		
Lørdag-søndag	06:00-15:00		

Der arbejdes i treholdsskift. I tilfælde af overarbejde, arbejdes der også om dagen i weekenderne.

Driftstid for de enkelte forurenende anlæg, hvor L betegner de forskellige afkast, er:

Afdeling	Afkast	Tid
Administration	L1	08:00-16:00
Driftskontor	L3	08:00-16:00
Metalbearbejdning	L4	06:00-06:00
Stor hal til anlægsmontage	L5	06:00-06:00
Sliberum	L6	06:00-15:00
Glasblæserkabine og glasblæser	L7	06:00-23:00
Svejsning	L5	06:00-06:00

De ovenstående driftstider svarer til de tider, der er godkendt i forbindelse med tillægsgodkendelsen fra 2013 til udvidelse af produktionstiden.

Til- og frakørsel sker via Mommarkvej, der går gennem Tandslæt. Der er to til- og frakørselsveje til virksomheden således, at det er muligt at køre rundt om aktivitetsområdet uden behov for at bakke.

Der er personalekørsel i morgen-, eftermiddags- og aftentimerne. Fragtbiler kommer i dagtimerne 1-8 gange om ugen. Trafikken går til og fra Sønderborg. Af- og pålæsning af varer foregår på pladsen foran de østlige produktionshaller bagved parkeringspladsen. Virksomheden vurderer, at der ved udvidelsen ikke kommer ændringer i til- og frakørsel i forhold til i dag. Virksomheden vurderer ligeledes, at der ikke vil opstå problemer med støj i forbindelse med til- og frakørsel.

Intern transport foregår med gas-truck og el-stabler. Gas-truck benyttes til af- og pålæsning af varer på pladsen bagved parkeringspladsen. Virksomheden har oplyst, at udvidelsen ikke giver anledning til mere intern udendørs transport i aften- og nattetimerne. Den interne transport forventes derfor ikke at give anledning til støj- eller støvgener.

6.3 PRODUKTIONSFORHOLD

Virksomheden har specialiseret sig i kundespecifikke løsninger indenfor intern transport og automatisering til slagterier, kødforarbejdende virksomheder og andre virksomheder indenfor levnedsmiddelindustrien. Maskinerne spænder fra simple transportløsninger til komplette specialprojekterede produktionsanlæg.

Udvidelsen af virksomheden består af en lagerhal, og to haller til henholdsvis opskæring og montage.

Opskæring af råmaterialer og halvfabrikata er det første trin i produktionen, hvor der klippes, bukkes og saves. Der er ikke tale om en udvidelse af opskæringsaktiviteterne, men derimod at den eksisterende opskæring flyttes til en ny hal.

Anlægsmontage er det sidste trin i produktionen. Her samles transportborde og andre produktionsanlæg. De færdige anlæg opbevares i lagerhallen. Udvidelsen med en ny hal til montage betyder, at der fremover udføres montage i tre haller fordelt på:

- Den eksisterende hal til anlægsmontage af store anlæg
- den eksisterende hal til maskinmontage
- den nye hal til anlægsmontage af små anlæg.

Der udvides ikke med flere bearbejdningsmaskiner, der anvender kølesmøremiddel. Virksomheden har siden godkendelsen fra 2010 blev meddelt udskiftet to af deres gamle CNC drejebænke med to nye CNC drejebænke. Der er i den forbindelse ikke ændret på afkastforholdene fra bearbejdningsmaskiner med kølesmøremiddel. Miljøafdelingen vurderer, at det ikke er godkendelsespligtigt at udskifte gamle maskiner med nye mindre forurenende maskiner.

6.4 FORBRUG AF RÅVARER OG HJÆLPESTOFFER

Virksomhedens væsentlige årlige merforbrug af råvarer og hjælpestoffer fremgår af nedenstående tabel.

Råvarer og hjælpestoffer	Forbrug
Rustfri stål	250.000 kg
Plast	70.000 kg
Glasperler (blæseglass) AbraVer	15.000 kg
Træ (emballage til pakning)	33.662 meter
Bejdsepasta	6 kg
Hvidolie	80 liter
Hydraulikolie	200 liter
Vand	800 m ³
El	850.000 kWh
Naturgas	55.000 m ³

MILJØAFDELINGENS VURDERING

Miljøafdelingen vurderer, at den ansøgte udvidelse indenfor smede- og maskinbranchen kan udføres som beskrevet. Der henvises til vurderingerne på miljøpåvirkningerne i de følgende afsnit.

Den overordnede til- og frakørsel til virksomheden sker via større veje, og omfanget af kørslen vurderes ikke at være generende.

7 FORURENING OG FORURENINGSBEGRÆNSENDE FORANSTALTNINGER

7.1 LUFTFORURENING

Virksomheden oplyser, at der ved udvidelsen ikke etableres nye afkast.

Nedenstående tabel er en oversigt over virksomhedens nuværende afkast. Tabellen er opdateret jf. den tilsvarende tabel 5 i godkendelsen fra 2010.

Afkast nr.	Proces	Luftmængde [m ³ /h]	Højde over terræn [m]	Filter Tilbageholdelsesgrad [%]
L1	Administration	5.440	4,6	3 µm 78,9-99,9 %
L3	Driftkontor			
L4	Metalbearbejdning	3.531	8,0	<1 mg/Nm ³
L5	Montagehal og svejsning	23.000	8,2	<3 µm 78,9-99,9 %
L6	Sliberum	3.836	9,4	<2 mg/Nm ³
L7	Glasblæsekabine	15.000	7,5	<5 mg/Nm ³

Der er følgende ændringer i tabellen siden godkendelsen fra 2010 blev med-delt:

- Afkast L2 fra det lille glasblæseanlæg er sammenlagt med afkast L7.
- Udsugning fra svejsning ledes sammen med udsugning fra montagehallen ud gennem afkast L5. Det er en fejl i godkendelsen fra 2010, at der er et separat afkast fra svejsning benævnt L8.

AFKAST FRA NATURGASFYR

Virksomheden har i deres ansøgning oplyst, at der etableres 9 nye naturgas-fyr på 20 kW, som fordeles i de nye haller.

Virksomheden har i forvejen 26 naturgasfyr med forskellige indfyrede effek-ter. Hvert anlæg er under 120 kW. Den samlede indfyrede effekt bliver med de 9 nye fyr på 681 kW.

MILJØAFDELINGENS VURDERING

SAMMENKOBLING AF AFKAST - GLASBLÆSEANLÆG

Miljøafdelingen har ved tilsyn i 2011 vurderet, at emissionsgrænsen stadig kan overholdes efter sammenkoblingen, da emissionen fra det lille anlæg er af mindre betydning og anlægget benyttes meget lidt. Miljøafdelingen vurderede, at ændringen ikke medførte krav om miljøgodkendelse, da anlægget alle-rede var beskrevet i den gældende godkendelse, og at det ikke ville give an-ledning til andre vilkår end de fastsatte standardvilkår til glasblæsning.

AFKAST FRA SVEJSNING

Der er vilkår til TIG-svejsning i godkendelsen fra 2010 (vilkår 2.8), som er i overensstemmelse med standardvilkår for maskinværksteder (A 205). Da der er mere end 8 svejsesteder, og der svejses mere end 2000 timer pr. år, skal afkastet fra TIG-svejsning i rustfri stål være mindst 1 meter. Kravet er opfyldt, da afkast, L5, er ført en 1,2 meter over tagryg på det tag, hvor afkastet er placeret.

Udover udsugning fra svejsning er der en enkelt punktudsugning fra en boremaskine i smede- og svejseafdelingen, som er koblet til samme udsugning.

Oversigten over afkast er tilrettet i dette tillæg og ændringerne giver ikke anledning til nye vilkår.

AFKAST FRA NATURGASFYR

Virksomheden skal sikre, at de nye naturgasfyr kan overholde de emissionsgrænseværdier for NO_x og CO, som er fastsat i vilkår 2.14 i miljøgodkendelsen fra 2010. Emissionsgrænseværdierne er fastsat i overensstemmelse med Luftvejledningens afsnit 6.2.4.

7.2 SPILDEVAND

Der dannes ikke processpildevand i forbindelse med udvidelsen. Virksomheden har en tilslutningstilladelse til spildevand fra 21. maj 2010. Virksomheden udleder spildevand fra vask af bejdsede svejse sømme på stålemner.

Der etableres en ny parkeringsplads på 1.800 m². Parkeringspladsen etableres som den bestående parkeringsplads med samme belægning og opbygning. Virksomheden har oplyst, at belægningen vil bestå af grus, nedknust materiale fra den gård, der nedrives på matriklen og sand. Grus er en løs belægning, der som udgangspunkt ikke er tæt. Afledning af overfladevand fra parkeringspladsen vil derfor ske ved diffus nedsivning.

MILJØAFDELINGENS VURDERING

Virksomheden har ikke direkte udledning af spildevand til vandløb, søer eller havet.

Spredt nedsivning gennem gruslaget på parkeringspladsen uden foranstaltninger til at opkoncentrere overfladevandet, såkaldt diffus nedsivning, vurderes ikke at udgøre en risiko for forurening af jord og grundvand. Der stilles derfor ingen vilkår til overfladevandet fra parkeringspladsen i dette tillæg.

7.3 STØJ

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

Virksomheden vurderer, at der ikke er processer, intern transport eller andre kilder, der kan give anledning til støj og vibrationer i forbindelse med udvidelsen. Aktiviteterne, der er forbundet med udvidelsen er montage og opskæring af råmateriale, som foregår indendørs. Aktiviteterne forekommer allerede i dag på virksomheden.

MILJØAFDELINGENS VURDERING

Miljøafdelingen vurderer, at udvidelsen ikke kræver andre støjvilkår end virksomheden har i dag. Støjgrænserne, som er meddelt i påbuddet af 15. november 2013 er stadig gældende og vil ikke blive ændret i denne afgørelse. Miljøafdelingen vurderer, at virksomheden kan overholde påbuddets støjgrænser ved udvidelsen.

7.4 AFFALD

Sammensætning og årlig mængde affald, der fremkommer ved udvidelsen, fremgår af nedenstående tabel.

Affaldstype	Mængde [tons/år]	Farligt/ ikke farligt	EAK-kode
Træemballage	8	Ikke farligt	15 01 03
Glasblæsemiddel	8	Ikke farligt	12 01 21
Pap	10	Ikke farligt	15 01 01
Papir	20	Ikke farligt	15 01 01
Plast (hård)	20	Ikke farligt	12 01 05

Virksomheden oplyser, at der ikke sker ændringer i opbevaring af affaldet i forhold til i dag. Der fremkommer heller ikke andre affaldstyper end virksomheden har i dag.

MILJØAFDELINGENS VURDERING

Virksomheden har oplyst, at der dannes affald i form af papir og pap. Virksomheden har ikke vilkår til opbevaring af papir og pap i godkendelsen fra 2010. For at sikre kvaliteten af det genanvendelige materiale, stilles der i denne afgørelse vilkår om, at papir og pap opbevares inden døre eller i lukkede, regntætte containere.

Miljøafdelingen vurderer, at der ikke skal fastsættes yderligere vilkår til affald. Der genereres ikke nye affaldsfraktioner, og stigningen af affaldsmængderne vil være omfattet af vilkårene i godkendelsen fra 2010.

7.5 BESKYTTELSE AF JORD, GRUNDVAND OG OVERFLADEVAND

Virksomheden er beliggende i et område med særlige drikkevandsinteresser. Virksomheden har søgt om udvidelse med nye haller til montage, opskæring og lager. Udvidelsen medfører ikke aktiviteter, der kan give anledning til forurening af jord, grundvand og overfladevand.

Virksomheden har oplyst, at der etableres samme gulvtype som i de eksisterende montagehaller, hvilket er maskinglittet beton.

Der er ingen olietanke tilknyttet udvidelsen.

MILJØAFDELINGENS VURDERING

Der vurderes ikke at være fare for jord, grundvand eller overfladevand i forbindelse med udvidelsen. Der er standardvilkår for beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand i godkendelsen fra 2010. Udvidelsen vil være omfattet af disse vilkår. Der er ikke behov for at fastsætte yderligere vilkår.

8 VIRKSOMHEDENS FORSLAG TIL VILKÅR OG EGENKONTROL

Virksomheden har ingen forslag til vilkår og egenkontrol.

MILJØAFDELINGENS VURDERING

Miljøafdelingen har gennemgået miljøgodkendelsen fra 2010, som er udarbejdet med de nyeste standardvilkår. Virksomhedens udvidelse vil også være omfattet af den eksisterende miljøgodkendelse fra marts 2010. Miljøafdelingen vurderer, at der ikke skal fastsættes yderligere vilkår.

9 OPLYSNINGER OM DRIFTSFORSTYRRELSER OG UHELD

Virksomheden har oplyst, at der ikke kan forekomme driftsforstyrrelser eller uheld, som kan medføre øget forurening.

MILJØAFDELINGENS VURDERING

Miljøafdelingen vurderer, at der ikke er nogen ændringer i forhold til den nuværende drift, som kan medføre forurening af jord, grundvand eller overfladevand. De fastsættes derfor ikke vilkår herfor.

10 BEDST TILGÆNGELIGE TEKNIK

Virksomheden har ikke redegjort for BAT i deres ansøgning.

MILJØAFDELINGENS VURDERING

Miljøstyrelsen har udarbejdet standardvilkår for virksomheder omfattet af listepunkt A 205. Standardvilkårene er udarbejdet af Miljøstyrelsen i samarbejde med de respektive brancher og kommuner. Standardvilkårene er udarbejdet, så de er repræsentative for de typiske virksomheder inden for en bestemt branche, og vilkårene er baseret på den bedst tilgængelige teknik indenfor branchen. Da virksomheden er omfattet af standardvilkår, er der taget stilling til BAT i forbindelse med fastsættelsen af standardvilkårene ved revurderingen i 2010. Der skal således i ansøgningen ikke redegøres yderligere for dette punkt.

11 OPHØR AF VIRKSOMHEDEN

Der er siden revurderingen af virksomhedens godkendelse i 2010 kommet standardvilkår for ophør af virksomheder, som omfattet af listepunkt A 205.

Miljøafdelingen vurderer, at der skal fastsættes vilkår om, at der ved ophør af driften træffes de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og at stedet bringes tilbage i tilfredsstillende tilstand. Standardvilkåret vurderes at være fyldestgørende for hele virksomheden. Vilkåret bliver meddelt, jf. miljøbeskyttelsesloven § 33 stk. 1.

12 HØRINGER OG INDSIGELSER

Et udkast til godkendelsen har været i høring hos virksomheden og de nærmeste naboer.

Der er ikke indkommet bemærkninger eller indsigelser fra virksomheden eller naboer.

13 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

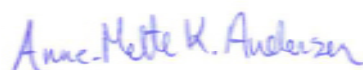
Hvis virksomheden udvides eller ændres bygningsmæssigt eller driftsmæssigt, så det betyder større eller anden forurening, skal dette godkendes af Sønderborg Kommune, før udvidelsen eller ændringen sker (miljøbeskyttelseslovens § 33).

BORTFALD AF GODKENDELSE

Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 20. marts 2016. Hvis afgørelsen påklages, bortfalder godkendelsen, hvis den ikke er udnyttet inden 2 år efter, at klagemyndigheden har truffet en afgørelse.



Troels Dahl
Civilingeniør



Anne-Mette K. Andersen
Civilingeniør

Vilkår for etablering og drift

Sønderborg Kommune meddeler den 20. marts 2014 godkendelse til udvidelse og drift af ATTEC DANMARK A/S.

Dette tillæg 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 klagefristens 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.

Standardvilkår er markeret med (std.). Vilkår uden markering, er vilkår, som miljøafdelingen har vurderet er relevante for virksomheden. Begrundelse og vurdering for de enkelte vilkår fremgår af vurderingsafsnittet.

Tillægget meddeles på følgende vilkår:

1. AFFALD

- 1.1. Genanvendeligt affald i form af pap, papir og plast skal opbevares så kvaliteten ikke forringes – f.eks. i lukkede beholdere eller på anden måde beskyttet mod vejrlig.

2. OPHØR AF VIRKSOMHED

- 2.1. Ved ophør af virksomhedens drift skal virksomheden træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at bringe stedet tilbage i tilfredsstillende tilstand. En redegørelse for disse foranstaltninger skal fremsendes til tilsynsmyndigheden senest 3 måneder før driften ophører. (std.)

Klagevejledning

Denne godkendelse er meddelt efter miljøbeskyttelseslovens kapitel 5.

Godkendelsen kan påklages til Natur- og Miljøklagenævnet efter reglerne i miljøbeskyttelseslovens kapitel 11. Klagen skal være modtaget af Sønderborg Kommunes miljøafdeling inden klagefristens udløb den 22. april 2014.

Følgende er klageberettigede:

- ATTEC DANMARK A/S
- Enhver, der har en individuel og væsentlig interesse i sagens udfald
- Sundhedsstyrelsen
- Klageberettigede interesseorganisationer

En kopi af denne godkendelse er sendt til:

Sundhedsstyrelsen	sesyd@sst.dk
Danmarks Naturfredningsforening	dnsoenderborg-sager@dn.dk
Friluftsrådet	fr@friluftsradet.dk
Dansk Ornitologisk Forening	Soenderborg@dof.dk; natur@dof.dk

En eventuel klage skal sendes elektronisk til miljo@sonderborg.dk. Alternativt sendes den pr. post til:

Miljøafdelingen
Sønderborg Kommune
Rådhusvej 10
6400 Sønderborg

Miljøafdelingen sender klagen videre til Natur- og Miljøklagenævnet sammen med det materiale, der ligger til grund for sagens bedømmelse.

Det er en betingelse for Natur- og Miljøklagenævnets behandling af din klage, at du indbetaler et gebyr på 500 kr.

Natur- og Miljøklagenævnet sender en opkrævning af gebyret direkte til klageren, når nævnet har modtaget klagen fra Miljøafdelingen. Du skal bruge denne opkrævning ved indbetaling af gebyret. Natur- og Miljøklagenævnet påbegynder først behandlingen af klagen, når gebyret er indbetalt. Bliver gebyret ikke betalt på den anviste måde og inden for den fastsatte frist på 14 dage, afviser Natur- og Miljøklagenævnet klagen.

Vejledning om gebyrbetalingen kan findes på Natur- og Miljøklagenævnets hjemmeside.

Gebyret bliver tilbagebetalt hvis:

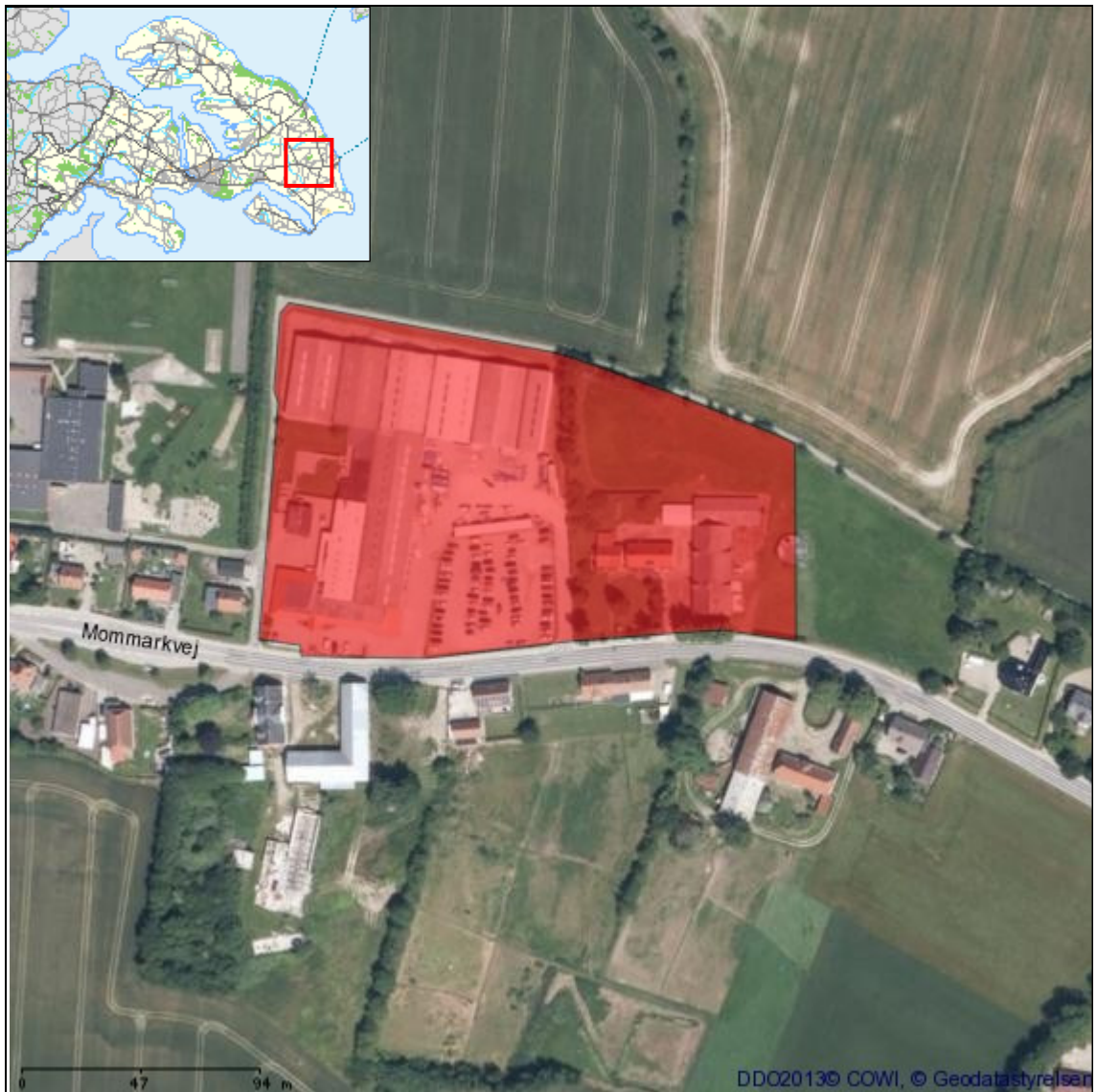
- klagesagen fører til, at den påklagede afgørelse ændres eller ophæves,
- klageren får helt eller delvis medhold i klagen, eller
- klagen afvises som følge af overskredet klagefrist, manglende klageberettigelse eller fordi klagen ikke er omfattet af Natur- og Miljøklagenævnets kompetence.

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.

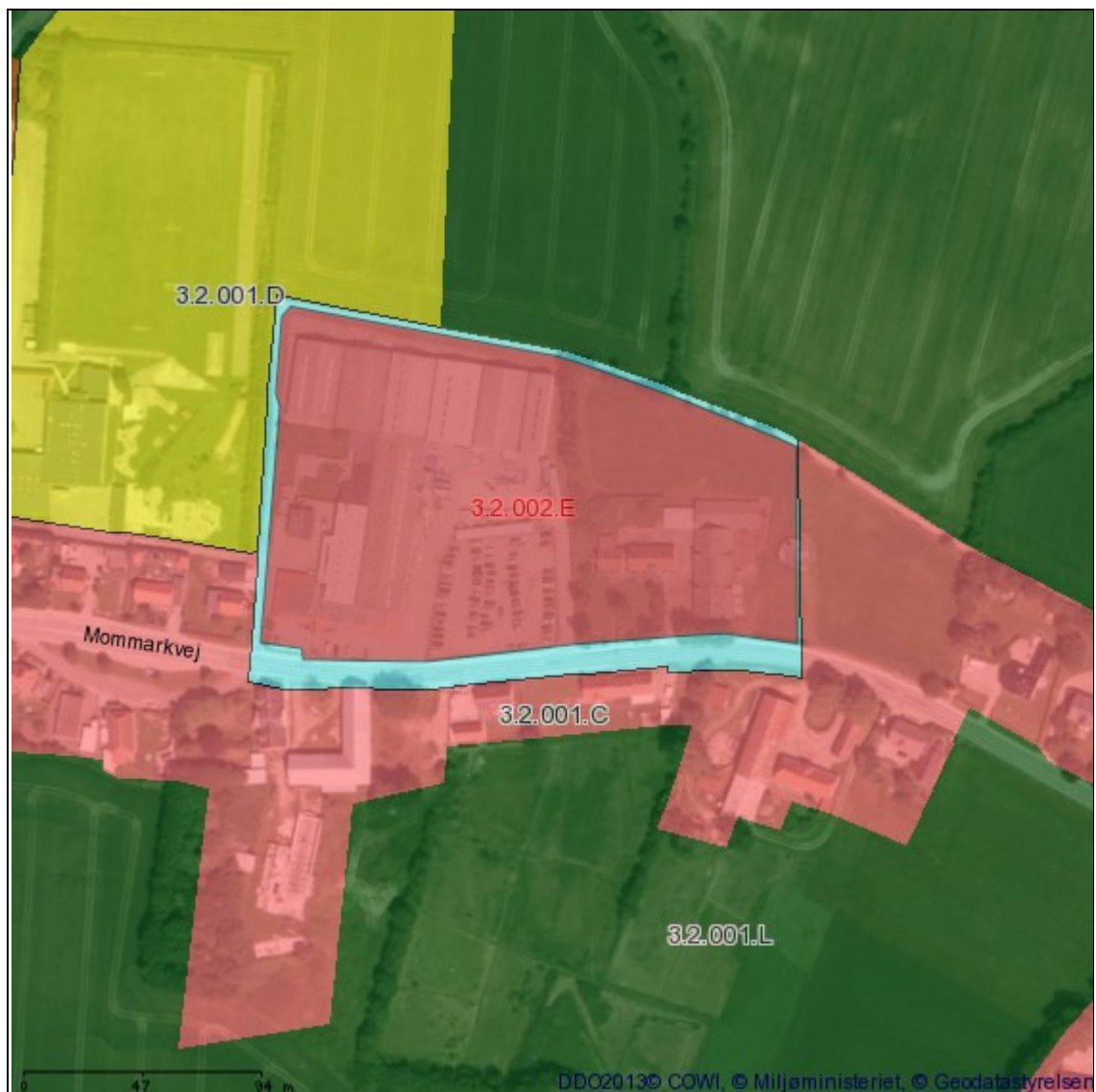
CIVILT SØGSMÅL

Et eventuelt sagsanlæg skal i følge 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

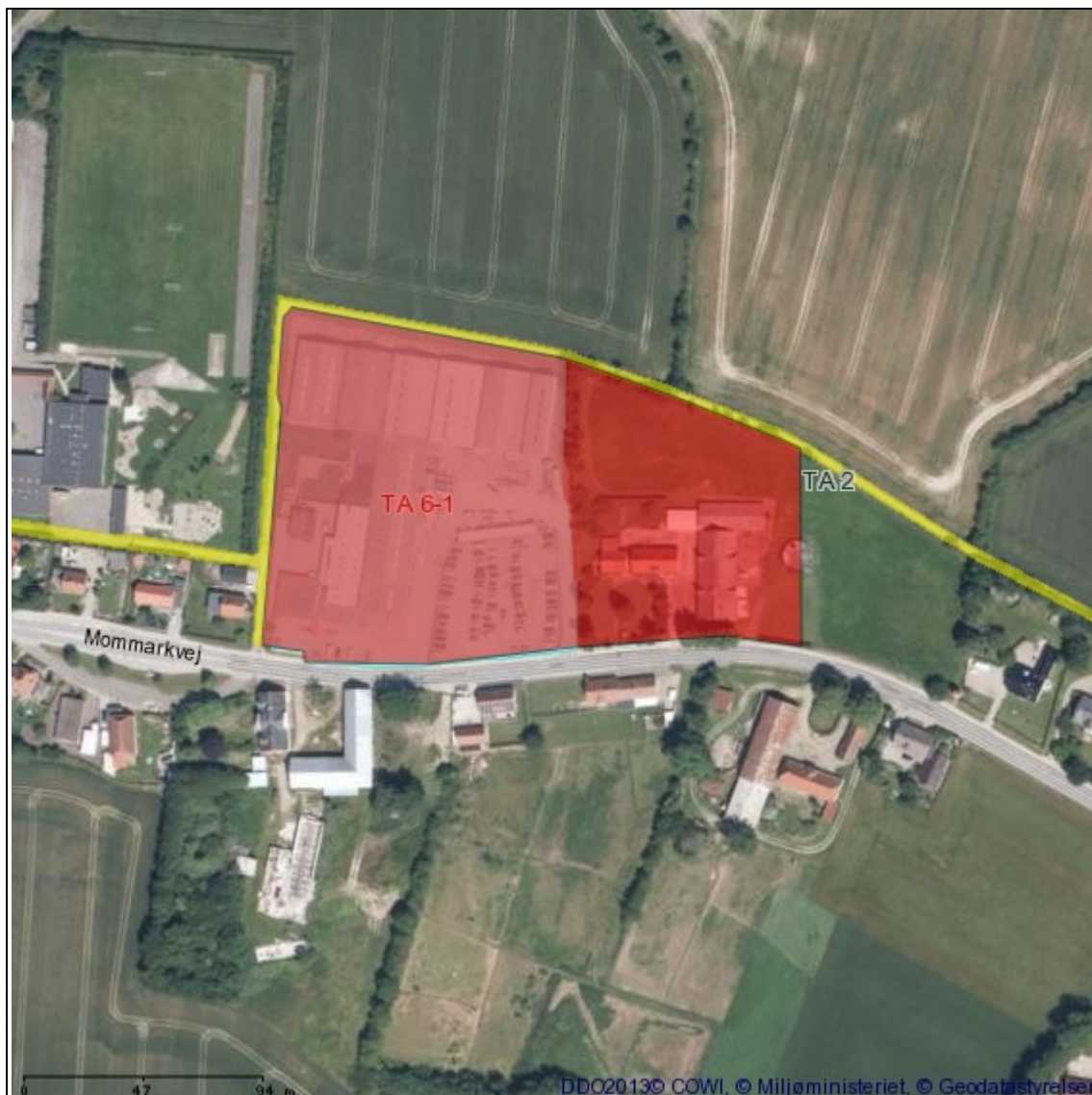


Bilag 2 PLANMÆSSIGE FORHOLD



SIGNATURFORKLARING

KOMMUNEPLANRAMME - VEDTAGET	
	Boligområde
	Blandet bolig og erhverv
	Erhvervsområde
	Område til butiksformål
	Recreation / 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

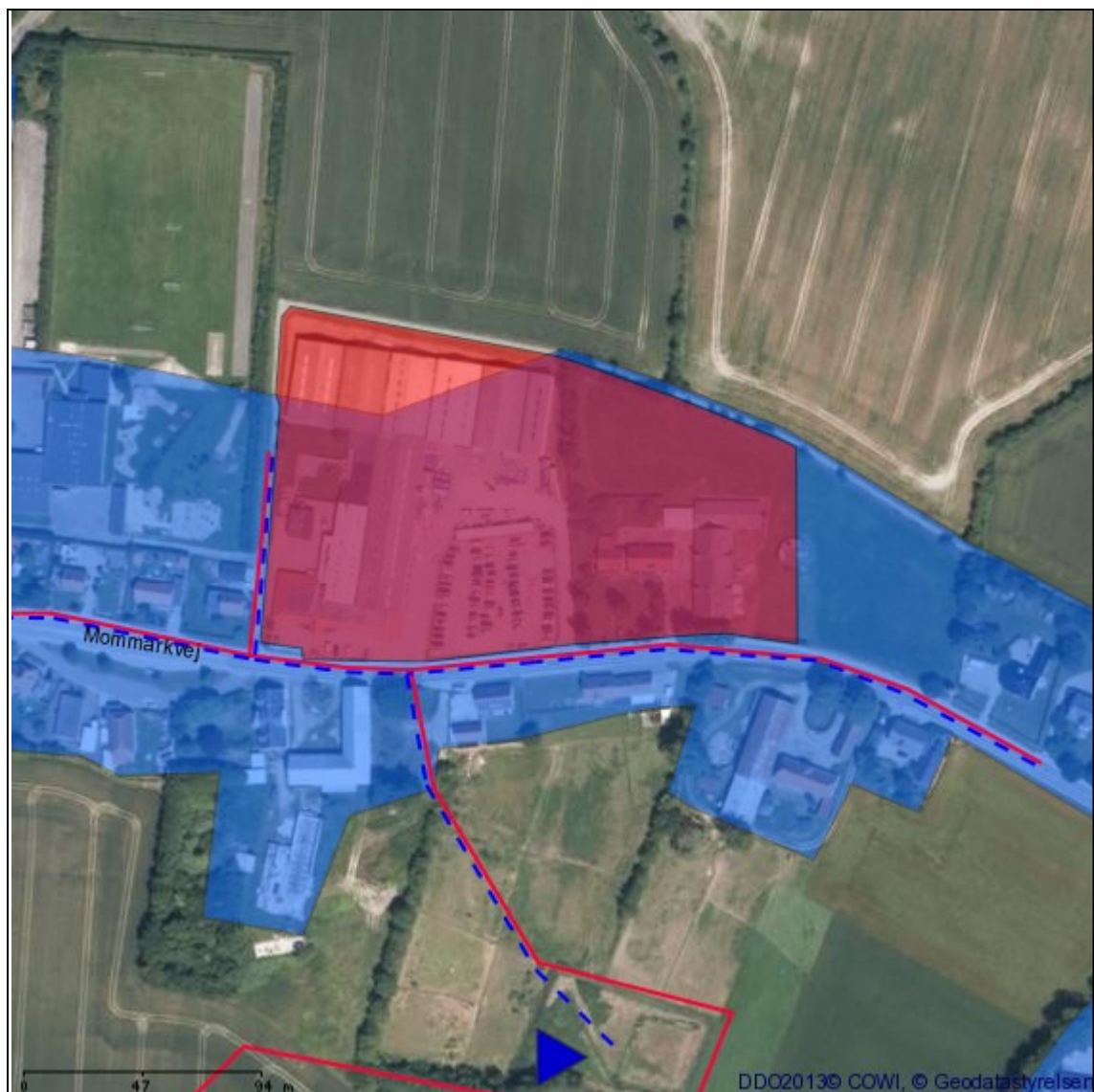
Bilag 3 GRUNDVAND



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 4 SPILDEVAND



SIGNATURFORKLARING

KLOAKERING STATUS		AFLØB - LEDNINGER	
	Separatkloak		Andet
	Fælleskloak		Dræn
	Spildevandskloak		Fælles
KLOAKERING PLANLAGT			Perkolat
	Separatkloak		Regnvand
	Fælleskloak		Spildevand
	Spildevandskloak		Vand uden rensekrav
		UDLØB	
			Udløb fra separatkloak
			Overløb fra fælleskloak

Bilag 5 BESKYTTET NATUR

FLENSBORG FJORD, BREDGRUND OG FARVANDET OMKRING ALS

Nærmeste Natura 2000-område er EF-habitatområde 197 Flensborg Fjord, Bredgrund og farvandet omkring Als (marint), som ligger ca. 4,4 km øst for virksomheden. Udpegningsgrundlaget er naturtyperne: Sandbanke (1110) og Rev (1170), samt arter: Marsvin (1351). Området er også et fuglebeskyttelsesområde (F64), hvor udpegningsgrundlaget er: Trolsand, Bjergand, Hvinand og Toppet Skallesluger

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 næringssalte, herunder især kvælstof fra diffuse kilder. Pesticider samt tungmetaller og andre miljøgifte fra bl.a. bundmaling på skibe. Forstyrrelser fra bl.a. lystsejlad. Prædation, jagt og fiskeri herunder muslingefiskeri.

AUGUSTENBORG SKOV

Nærmeste Natura 2000-område er EF-habitatområde 200 Augustenborg Skov (terrestrisk), som ligger 7,5 km nordvest for virksomheden. Udpegningsgrundlaget er naturtyperne: Næringsrige søer og vandhuller med flydeplanter eller store vandaks (3150), Bøgeskove på muldbund (9130), Egeskove og blandskove på mere eller rig jordbund(9160) og Elle - og askeskov ved vandløb, søer eller væld(91E0).

De væsentligste trusler mod områdets naturværdier er:

Augustenborg Skov Natura 2000-område nr. 105	Trusler mod områdets naturværdier
Habitatområde H200	Næringsstofbelastning, skovnaturtyperne er følsomme overfor kvælstof. Næringsrig sø er truet af tilgroning og overskygning. Intensiv skovdrift kan medføre, at skovnaturtyperne forringes eller ødelægges. Invasive arter, laksebær er vidt udbredt og bør bekæmpes.

BILAG IV-ARTER

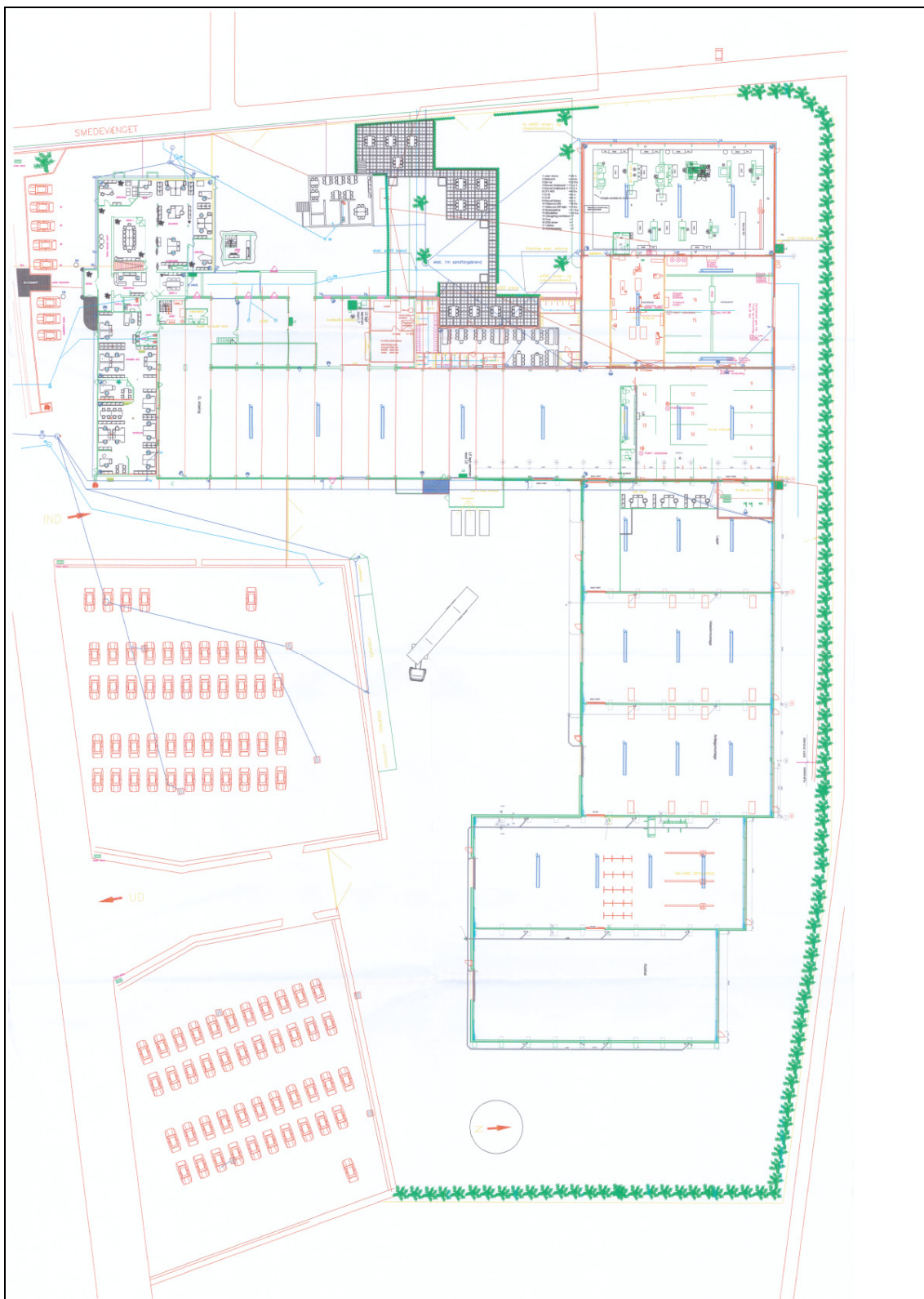
I de tilstødende natur og landbrugsarealer omkring industriområdet er der registreret følgende bilag IV-arter:

- Sydflagermus

De væsentligste trusler mod arten er:

Art	Trusler
Sydflagermus	- Nat- og slørugler

Bilag 6 INDRETNING OG DRIFT



Bilag 7 LISTE OVER SAGENS AKTER

Dokument	Dato	Sags nr.	Dok nr.
Revurdering og miljøgodkendelse	24. marts 2010	07/712	47
Tilsynsbrev	19. september 2011	11/27572	10
Tillæg til miljøgodkendelse og påbud om ændring af støjgrænser	15. november 2013	13/42599	22
Ansøgning om miljøgodkendelse	13. december 2013	13/51027	1
Supplerende oplysninger	24. januar 2014	13/51027	11
Tegning	27. januar 2014	13/51027	13
Supplerende oplysninger	5. februar 2014	13/51027	14
Godkendelse i høring hos virksomhed	3. marts 2014	13/51027	32
Godkendelse i høring hos naboer	3. marts 2014	13/51027	21-31, 37

Bilag 8 REFERENCER

Miljøbeskyttelsesloven	Lovbekendtgørelse nr. 879 af 26. juni 2010 om miljøbeskyttelse.
Godkendelsesbekendtgørelsen	Bekendtgørelse nr. 1454 af 20. december 2012 om godkendelse af listevirksomhed. Bekendtgørelse nr. 486 af 25. maj 2012 bilag 5 om standardvilkår (markeret som historisk).
Affaldsbekendtgørelsen	Bekendtgørelse nr. 1309 af 18. december 2012 om affald.
VVM-bekendtgørelsen	Bekendtgørelse nr. 1654 af 27. december 2013 om vurdering af visse offentlige og private anlægs virkning på miljøet (VVM) i medfør af lov om planlægning.
Risikobekendtgørelsen	Bekendtgørelse nr. 1666 af 14. december 2006 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. 900 af 17. august 2011 om kvalitetskrav til miljømålinger udført af akkrediterede laboratorier, certificerede personer m.v.
Olietankbekendtgørelsen	Bekendtgørelse nr. 1321 af 21. december 2011 om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines.
Affaldsregulativ	Regulativ for erhvervsaffald i Sønderborg Kommune 2012.
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
Luftvejledningen	Miljøstyrelsens vejledning nr. 2, 2001 om begrænsning af luftforurening fra virksomheder.
B-værdivejledning	Miljøstyrelsens vejledning nr. 2, 2002 om B-værdier med tilhørende supplement.
Miljøoplysningsbekendtgørelsen	Bekendtgørelse nr. 210 af 3. marts 2010 om visse virksomheders afgivelse af miljøoplysninger.
BAT-dokumenter	Miljøstyrelsens orientering nr. 2, 2006 om referencer til BAT vurdering ved miljøgodkendelser.