

TILLÆG TIL MILJØ- GODKENDELSE

Etablering af plads til mellemlagring af bioaske
EJLER CHR. KNUDSEN A/S

Rasmus Færchs Vej 20, 7500 Holstebro



HOLSTEBRO
KOMMUNE

Kulturen til forskel

Indholdsfortegnelse

INDHOLDSFORTEGNELSE	1
STAMBLAD FOR VIRKSOMHEDEN	2
ANSØGNINGEN	3
AFGØRELSEN OMFATTER	4
MEDDELELSE OM GODKENDELSE	5
MILJØGODKENDELSENS VILKÅR	6
INDRETNING OG DRIFT	6
FORURENINGSBEGRÆNSNING.....	6
EGENKONTROL.....	7
DET ANSØGTE ER IKKE OMFATTET AF MILJØVURDERINGSLOVEN	8
OFFENTLIGGØRELSE, KLAGEVEJLEDNING OG GENERELLE FORHOLD	9
OFFENTLIGGØRELSE	9
KLAGEVEJLEDNING	9
AFGØRELSENS UDNYTTELSE	9
ORIENTERINGSLISTE	9
RETSBESKYTTELSE OG ANVENDELSE AF STANDARDVILKÅR	10
SAGENS AKTER M.M.	10
LOVGRUNDLAG	10
MILJØTEKNISK VURDERING OG BEGRUNDELSE FOR AFGØRELSEN	12
MILJØGODKENDELSENS VILKÅR.....	12
GENERELLE FORHOLD	12
INDRETNING OG DRIFT	12
FORURENINGSBEGRÆNSNING.....	13
EGENKONTROL.....	14
BAT	14
VURDERING I FORHOLD TIL INTERNATIONALE NATURBESKYTTELSESOMRÅDER SAMT BESKYTTELSE AF VISSE ARTER 15	
HOLSTEBRO KOMMUNES SAMLEDE VURDERING AF VIRKSOMHEDEN	16
BILAG	17
BILAG 1 – KOMMUNEPLANKORT	17
BILAG 2 – PLAN OVER OPLAGSPLADS	18
BILAG 3 – HØRINGSSVAR OG UDTALELSER	19
BILAG 4 – VIRKSOMHEDENS ANSØGNING	20

Stamblad for virksomheden

Godkendelsesdato	1. december 2020
Virksomhedsnavn, jf. CVR	EJLER CHR. KNUDSEN A/S
Virksomhedens ejer	Hans Jørgen Knudsen og Peder Ole Knudsen
CVR-nr. / P-nr.	26868599 / 1003196822
Virksomhedens adresse	Rasmus Færchs Vej 20, 7500 Holstebro
Virksomhedens telefonnumre	97420588
Virksomhedens kontaktperson(er)	Hans Jørgen Knudsen
Virksomhedens e-mail	hj@eck-as.dk
Matrikel	1A, Sønderlund, Holstebro Jorder
Listebetegnelse, godkendelsesbekendtgørelsen, nr. 1534 af 9. december 2019	K 212
Omfattet af Bekendtgørelse om standardvilkår, nr. 1537 af 9. december 2019	Ja, dog ikke det ansøgte.
Omfattet af VOC, nr. 1491 af 7. december 2015	Nej
Omfattet af Miljøvurderingsloven, nr. 973 af 25. juni 2020	Nej, ikke den nye aktivitet.
Omfattet af risikobekendtgørelsen, nr. 372 af 25. april 2016	Nej
Virksomhedens konsulent	Torben Petersen, DKConsult, torben@dkconsult.dk
Godkendelses- og tilsynsmyndighed	Holstebro Kommune, Team Natur og Miljø, Kirkestræde 11, 7500 Holstebro E-mail: naturogmiljo@holstebro.dk 96117557
Sagsbehandler, tlf.	Morten Swayne Storgaard, Miljømedarbejder, Biolog, tlf. 96117819
Sagsnummer	09.02.16-P19-248-20

Ansøgningen

EJLER CHR. KNUDSEN A/S har den 23. september 2020 søgt Holstebro Kommune om miljøgodkendelse af etablering af plads til mellemlagring af bioaske. Ansøgningen er vedlagt som bilag.

Virksomheden søger om tilladelse til at mellemlagre bioaske for HedeDanmark, inden det går til udspreddning på marker. Der vil være tale om både midlertidig oplagring og omlæsning. Asken kommer ifølge ansøger fra lokale varmegærker i Herning- og Holstebro-området. Der skal etableres en oplagsplads på 400 m² (20 m x 20 m), og placeres ved sortérhal til organisk affald (bilag 2). Pladsen etableres med underlag bestående af beton, hvor overfladevand ledes via rende til eksisterende opsamlingsstank, der hidtil benyttes til at opsamle væde og saft fra organisk affald. Herudover etableres oplagspladsen med opkant for at styre overfladevand. Opbevaringen kan ske på to måder, enten ved opbevaring direkte på oplagspladsen, der stakkes op i 3-4 meters højde eller i container på oplagspladsen. Ansøger oplyser, at det sidstnævnte vil være den hyppigste opbevaringsform, da opbevaringen typisk vil være 1-2 dage. Dog vil den midlertidige oplagring af bioaske have en varighed på op til 30 dage. Der søges oplagring af bioaske med en års-ton på 2 000 med en maksimaloplagring på 1 000 tons ad gangen.

Afgørelsen omfatter

- Tillæg til miljøgodkendelse efter miljøbeskyttelsesloven § 33 og godkendelsesbekendtgørelsen.

Meddelelse om godkendelse

Holstebro Kommune godkender hermed det ansøgte på de nedenfor nævnte vilkår. Godkendelsen er givet på grundlag af ansøgningen og oplysningerne i sagen i øvrigt, jævnfør beskrivelserne og bilaget til denne godkendelse.

Der godkendes en permanent aktivitet med midlertidig oplagring og omlastning af bioaske er ikke omfattet af bekendtgørelse om standardvilkår. Godkendelsens vilkår er derfor fastsat individuelt. Holstebro Kommune vurderer dog, at det er miljømæssigt forsvarligt, at bioasken opbevares iht. standardvilkårene for afsnit 21.4.2. for listepunkt K 212. Det ansøgte indgår desuden i den samlede miljøgodkendelse. F.eks. fastsættes der ikke specifikke støjvilkår for aktiviteten, da dette allerede er fastsat i virksomhedens miljøgodkendelse af 17. september 2020.

Denne godkendelse har som udkast, i henhold til godkendelsesbekendtgørelsens § 53, været forelagt virksomheden til udtalelse inden endelig vedtagelse. I den forbindelse er virksomheden gjort bekendt med sin ret til at udtale sig til og få aktindsigt i sagen jf. forvaltningslovens bestemmelser herom.

Dette gav anledning til bemærkninger fra virksomheden. Disse er vedlagt godkendelsen som bilag 3, sammen med Holstebro Kommunes kommentarer til de enkelte punkter.

Det anvendte lovgrundlag og retsbeskyttelsen er nærmere beskrevet under *Offentliggørelse, klagevejledning og generelle forhold*.

Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 2 år fra denne godkendelses dato.

På Holstebro Kommunes vegne

Morten Swayne Storgaard
Miljømedarbejder, Biolog

Miljøgodkendelsens vilkår

Alle vilkår er individuelle vilkår, dog er mange vilkårene fastsat med udgangspunkt i standardvilkårene for afsnit 21.4.2 for listepunkt K 212. Det ansøgte er ligeledes omfattet af virksomhedens samlede miljøgodkendelse dateret 17. september 2019.

De krav, der fremgår af bioaskebekendtgørelsen, gælder for bioaske, der skal anvendes til jordbrugsformål, foruden de vilkår, der fastsættes i medfør af dette afsnit.

Indretning og drift

1. Bioasken modtaget skal være i overensstemmelse med bioaskebekendtgørelsen.
2. Virksomheden må kun modtage og opbevare de i tabel 1 anførte affaldsfraktioner. Affaldet skal opbevares på oplagspladser eller i containere.

Tabel 1 – Overblik over opbevaring af bioaske på virksomheden inkl. EAK-koder.

Affaldsfraktion	EAK-kode	Opbevaringsmåde	Opbevaringssted
Bioaske	10 01 01 10 01 03 10 01 99	I container eller direkte på oplagsplads.	Oplagsplads ved sortérhal.

3. Bioasken må maksimalt have en opbevaringstid på 30 dage. Virksomheden skal bestræbe sig på, at have en så kort opbevaringstid som logistisk muligt.
4. Modtagelse, midlertidig oplagring og omlæsning af bioaske skal indgå i virksomhedens eksisterende driftsinstruks.

Forureningsbegrænsning

Luftforurening

5. For at undgå støvgener, skal bioasken til stadighed være befugtet både ved modtagelse, omlæsning og oplagring.

Jord og grundvand

6. Oplagspladser i det fri til bioaske skal være udført af bestandige og for fugtighed vanskeligt gennemtrængelige materialer, der skal kunne modstå påvirkningerne fra køretøjer og redskaber ved fyldning og tømning og fra det oplagrede affald. Overfladevand fra oplagspladsen skal ledes til en tæt opsamlingsbeholder, og overfladevand fra omliggende arealer eller tagvand må ikke kunne løbe ind på oplagspladsen. Oplag på pladserne skal være afgrænset med enten sidemure, der kan tilbageholde affaldet, eller det skal være placeret mindst 2 meter inde på pladsen og således, at der ikke er risiko for, at oplaget vælter uden for oplagspladsen.
7. Containere med bioaske skal være placeret på en omlæsningsplads, jf. vilkår 9. Containeren skal være tæt, og den skal være overdækket, når der ikke læsses affald til eller fra containeren.

Ligeledes skal bioaske, der placeres direkte på en oplags- og/eller en omlæsningsplads være overdækket, når der ikke læsses affald til eller fra pladsen.
8. Spild af bioaske skal straks opsamles og føres tilbage til oplaget.
9. Oplags- og omlæsningspladser til bioaske skal være udført af bestandige og for fugtighed vanskeligt gennemtrængelige materialer, der skal kunne modstå påvirkningerne fra køretøjer og redskaber ved fyldning og tømning og fra det oplagrede affald, og de skal have en sådan størrelse og indretning:
 - at køretøjer, der leverer og afhenter bioaske, kan være på pladsen,
 - at bioaske, der spildes i forbindelse med omlastning, holdes inden for konturerne af pladsen,
 - at overfladevand fra pladsen ledes til en tæt opsamlingsbeholder, og

- at overfladevand fra omliggende arealer eller tagvand ikke kan løbe ind på pladsen.
10. Inden køretøjer forlader oplags- og omlæsningspladser, skal de rengøres for rester af bioaske eller andet affald, der kan forurene omliggende arealer.
 11. Vask af køretøjer og materiel til transport og håndtering af bioaske skal ske på et befæstet areal med fald mod afløb, hvorfra der sker kontrolleret afledning.
 12. Oplags- og omlæsningspladser, containere til bioaske, teltoverdækning samt betondæk eller anden fast eller tæt overdækning skal være i god vedligeholdelsestilstand. Utætheder skal udbedres, så hurtigt som muligt efter at de er konstateret.

Egenkontrol

13. Virksomheden skal mindst 1 gang om året visuelt kontrollere oplags- og omlæsningspladser til bioaske samt renden, der skal lede vand fra oplags- og omlæsningspladsen til opsamlingsstanken.
14. Virksomheden skal ved oplagspladser i det fri til bioaske kontrollere overdækningen af lageret mindst 1 gang månedligt. Kontrollen skal kun ske, hvis der er oplagret bioaske.
15. Følgende skal indgå i virksomhedens eksisterende driftsjournal:
 - Dato for og resultatet af kontrol jf. vilkår 13 og 14 samt eventuelle foretagne udbedringer og reparationer af oplags- og omlæsningspladser samt opsamlingsbeholdere jf. vilkår 12.

Det ansøgte er ikke omfattet af Miljøvurderingsloven

Virksomheden og dets aktiviteter kan omfattes af Miljøvurderingsloven bilag 2, punkt 11 b):

b) Anlæg til bortskaffelse af affald

Holstebro Kommune har tidligere meddelt en screeningsafgørelse i forbindelse med virksomhedens miljøgodkendelse. Screeningsafgørelse om at det ansøgte ikke er omfattet af miljøvurdering, blev meddelt d. 17. september 2019.

Ansøger har ikke indsendt en ansøgning efter miljøvurderingsloven i forbindelse med ansøgningsmaterialet til denne miljøgodkendelse. Holstebro Kommune vurderer således også, at det ansøgte ikke skal omfattes af bilag 2 punkt 13 a):

a) Ændringer eller udvidelser af projekter i bilag 1 eller nærværende bilag, som allerede er godkendt, er udført eller er ved at blive udført, når de kan have væsentlige skadelige indvirkninger på miljøet (ændring eller udvidelse, som ikke er omfattet af bilag 1),

da der ikke er tale om en tillægsaktivitet, der kan have væsentlige skadelige indvirkninger på miljøet.

Offentliggørelse, klagevejledning og generelle forhold

Offentliggørelse

Du kan se afgørelsen på weblager, som er Holstebro Kommunes digitale arkiv. Gå til www.weblager.dk og vælg Holstebro under punkter "Vælg den ønskede kommune". Herefter kan du vælge den ønskede adresse, eller vælg samtlige annonceringer under menupunktet "Søgning". samt på digital miljøadministration, www.dma.mst.dk. Virksomheden vil få besked, hvis andre klager over afgørelsen.

Klagevejledning

Miljøbeskyttelsesloven

Ansøger, klageberettigede myndigheder og organisationer samt enhver, der har en væsentlig individuel interesse i sagens udfald kan klage over afgørelsen.

Fristen for at klage over afgørelsen er **den 12. januar 2021**.

Klagen skal sendes digitalt. Hvis du er borger, skal du klage via borger.dk, og hvis du er virksomhed eller forening, skal du klage via virk.dk. Du skal logge ind med NemID. Når du er logget ind, kan du søge på "Klag til Planklagenævnet eller Miljø- og Fødevarerklagenævnet" under selvbetjeningsfanen, hvor du bliver guidet igennem klageprocessen. Det koster 900 kr. i klagegebyr at få behandlet klagen som privatpersoner, hvorimod virksomheder og organisationer betaler 1800 kr.

Orientering om klage

Hvis Holstebro Kommune får besked fra Klageportalen, eller direkte fra en klager, der er fritaget for klage digitalt via klageportalen, om, at der er indgivet en klage over afgørelsen, orienterer kommunen ansøger.

Herudover orienterer Holstebro Kommune ikke ansøger.

Aktindsigt

Der er mulighed for at se det materiale, der er indgået i sagens behandling. Reglerne for hvilket materiale kommunen må udlevere er fastlagt i forvaltningsloven, offentlighedsloven og lov om aktindsigt i miljøoplysninger.

Søgsmål

Afgørelsen kan prøves ved domstolene. Dette forudsætter, at sagen er indbragt for domstolene senest 6 måneder efter, at afgørelsen er truffet.

Fritagelse for brug af klageportal

Det er muligt at blive fritaget for at bruge Klageportalen, hvis der foreligger særlige omstændigheder. Fremsend anmodningen til Holstebro Kommune, der sender anmodningen videre til klagenævnet, som træffer afgørelse om fritagelse.

Afgørelsens udnyttelse

Miljøgodkendelsen kan udnyttes straks efter godkendelsen.

Ved klage kan Miljø- og Fødevarerklagenævnet eventuelt bestemme, at miljøgodkendelsen ikke må udnyttes, og nævnet kan påbyde, at eventuelle igangsatte bygge- og anlægsarbejder skal standses. **For gods ordens skyld gøres opmærksom på, at byggeri ikke må påbegyndes, før der også er meddelt en byggetilladelse.**

Udnyttelse i klageperioden og mens eventuel klage behandles sker på eget ansvar.

Orienteringsliste

Afgørelsen sendes til:

- EJLER CHR. KNUDSEN A/S, Rasmus Færchs Vej 20, 7500 Holstebro
- Torben Petersen, DKConsult, torben@dkconsult.dk

Orientering om meddelelse af miljøgodkendelse er sendt til:

- Danmarks Naturfredningsforening, CVR: 60804214, P-nr: 1002121278 - (Interesseorganisation)
- Styrelsen for patientsikkerhed - Tilsyn og Rådgivning Nord, CVR: 37105562, P-nr: 1020864415 - (Myndighed)
- Danmarks Fiskeriforening Producent Organisation, CVR: 45812510, P-nr:1001874009 - (Interesseorganisation)
- Danmarks Sportsfiskerforbund, CVR: 37099015, P-nr: 1001751945 - (Interesseorganisation)
- FERSKVANDSFISKERIFORENINGEN FOR DANMARK, CVR: 25145615, P-nr: 1004659823 - (Interesseorganisation)
- Dansk Ornitologisk Forening, CVR: 54752415, P-nr: 1001712827 - (Interesseorganisation)
- Dansk Ornitologisk Forening - Vestjylland, CVR: 29287112, P-nr: 1011976545 - (Interesseorganisation)
- Dansk Sejlunion, CVR: 62496517, P-nr: 1002154919 - (Interesseorganisation)
- Friluftsrådet, CVR: 56230718, P-nr: 1003112789 - (Interesseorganisation)
- Danmarks Idrætsforbund, CVR: 56808310, P-nr: 1003118933 - (Interesseorganisation)
- DEN SELVEJENDE INSTITUTION NOAH, CVR: 47340810, P-nr: 1001895314 - (Interesseorganisation)
- Sundhedsstyrelsen, CVR: 12070918, P-nr: 1003398314 - (Myndighed)

Retsbeskyttelse og anvendelse af standardvilkår

For nye anlæg/aktiviteter godkendt efter miljøbeskyttelsesloven § 33 er der 8 års retsbeskyttelse fra godkendelsesdatoen. Under visse omstændigheder, blandt andet ved uforudset forurening og uforudsete skadevirkninger, kan Kommunen dog ændre godkendelsen ved påbud eller forbud inden udløbet af 8-års perioden (§ 41 og 41 a i miljøbeskyttelsesloven). Tilladelser efter andre dele af miljøbeskyttelsesloven, givet som del af § 33 miljøgodkendelsen, har også 8 års retsbeskyttelse.

Retsbeskyttelsen for ældre anlæg/aktiviteter udløber 8 år efter at disse blev godkendt første gang. Godkendelser, der er givet for mere end 8 år siden, kan altid revurderes ved påbud fra Kommunen efter miljøbeskyttelseslovens § 41 b.

Sagens akter m.m.

Ved sagens behandling er der indgået følgende sagsakter:

Afsender	Emne	Dato
EJLER CHR. KNUDSEN A/S	Indsendelse af afsøgning	25/9-20
Holstebro Kommune	Kvittering og supplerende oplysninger	7/10-20
EJLER CHR. KNUDSEN A/S	Indsendelse af supplerende oplysninger	8/11-20
Holstebro Kommune EJLER CHR. KNUDSEN A/S	Korrespondance om supplerende materiale	10-25/11-20
Holstebro Kommune	Udkast til miljøgodkendelse fremsendes til parts-høring	26/11-2020
EJLER CHR. KNUDSEN A/S	Bemærkninger til udkast	26/11-2020

Lovgrundlag

Godkendelsen er givet på følgende lovgrundlag fra Miljøministeriet (inklusive eventuelle ændringer til den anførte lovgivning, der er gældende på godkendelsestidspunktet):

1. Lov om miljøbeskyttelse, lovbekendtgørelse nr. 1218 af 25. november 2019 (miljøbeskyttelsesloven).
2. Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, nr. 1534 af 9. december 2019 (godkendelsesbekendtgørelsen).
3. Bekendtgørelse om standardvilkår, nr. 1537 af 9. december 2019.
4. Bekendtgørelse om affald, nr. 224 af 8. marts 2019.
5. Lov om planlægning, lovbekendtgørelse nr. 1157 af 1. juli 2020 (planloven).
6. Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter, nr. 1595 af 6. december 2018.

7. Bekendtgørelse om biomasseaffald, nr. 84 af 26. januar 2016.

Der er desuden benyttet følgende vejledninger/orienteringer:

1. Miljøstyrelsens vejledning, nr. 2/2001 om begrænsning af luftforurening fra virksomheder.
2. Miljøstyrelsens vejledning, nr. 2/2002 om B-værdier, inkl. supplementer til vejledningen.
3. Miljøstyrelsens vejledning, nr. 4/1985 om begrænsning af lugtgener fra virksomheder.
4. Orientering fra Miljøstyrelsen, nr. 2/2006: "Referencer til BAT vurdering ved Miljøgodkendelser".
5. Miljøstyrelsen, Vejledning om miljøgodkendelse af virksomheder 2016.
6. Miljøstyrelsens arbejdsrapport, nr. 2/2013 "Gennemgang af BAT i 22 branchebilag".
7. Orientering fra Miljøstyrelsen, nr. 4/2014 "BAT- eksempler og tjeklister på tværs af brancher".

Miljøteknisk vurdering og begrundelse for afgørelsen

Miljøgodkendelsens vilkår

Virksomheden er i sin helhed omfattet af Miljøstyrelsens standardvilkår i Bekendtgørelse om standardvilkår. Holstebro Kommune har vurderet, at disse vilkår bør suppleres med følgende krav, jf. § 31, stk. 3 i godkendelsesbekendtgørelsen.

Den ansøgte aktivitet er ikke omfattet af bekendtgørelse om standardvilkår og miljøgodkendelsens vilkår er derfor fastsat individuelt. Dog finder Holstebro Kommune det miljømæssigt forsvarligt, at fastsætte vilkår med udgangspunkt i Miljøstyrelsens standardvilkår i Bekendtgørelse om standardvilkår for listepunkt K 212, afsnit 21.4.2.

Generelle forhold

Planlægningsmæssig status.

Virksomhedens placering er midt/øst i lokalplan 1106, der er udlagt til erhvervsvirksomhed. Lokalplanen omfavner virksomheder i miljøklasse 1 til 5, og som kan overholde vejledende støjgrænser 60/60/60 dB(A) dag/aften/nat. En omlastestation med indsamling og modtagelse af affaldsfraktioner er derfor en egnet virksomhedstype i erhvervsområdet.

Lokalplanområdet er mod øst afgrænset af Ny Skivevej og Rasmus Færchs Vej, og mod nord, Holstebro Motorvejen. Syd og øst for virksomheden er der enkelte boliger i det åbne land, og nær disse, ca. 300 meter mod sydøst, findes lokalplan 1035, 1055 og mod syd 1089 (henholdsvis kommuneplanramme 02.B.21 og 02.B.20), der er udlagt til boliger.

Trafikale forhold

Der oplyses i ansøgningsmaterialet, at det ansøgte vil give anledning til 100 ekstra transportere per år. Det ansøgte giver ikke anledning til ændringer i adgangsveje, som beskrevet i virksomhedens miljøgodkendelse af 17. september 2019.

Det ansøgte kan indeholdes i virksomhedens eksisterende miljøgodkendelses vilkår i afsnittet Generelle forhold.

Indretning og drift

Virksomheden er en vognmandsvirksomhed, der er miljøgodkendt efter listepunkt K 212. Miljøgodkendelsen er dateret d. 17. september 2019. Der er udelukkende tale om transport, sortering og omlastning af forskellige genanvendelige affaldsfraktioner heriblandt Holstebro og Struer Kommuners organiske affald (madaffald).

I ansøgningsmaterialet til nærværende tillæg til miljøgodkendelse søges der om at etablere en oplægnings- og opbevaringsplads til bioaske for HedeDanmark. Bioasken kommer fra lokale varmeværker i Herning- og Holstebro-området. Virksomheden oplyser, at der kun modtages bioaske, der lever op til bioaskebekendtgørelsen, hvorfor dette fastsættes i vilkårene. Der skal etableres en oplagsplads på 400 m² (20 m x 20 m), og placeres ved hal til organisk affald (bilag 2). Pladsen etableres med befæstet underlag (fliser), hvor overfladevand ledes via rende til eksisterende opsamlingsstank, der hidtil benyttes til at opsamle væde og saft fra organisk affald. Herudover etableres oplagspladsen med opkant for at styre strømmende vand. Opkanten planlægges etableret med 10-15 cm. Opbevaringen kan ske på to måder, enten ved opbevaring direkte på oplagspladsen i stakke på 3-4 m eller i container på oplagspladsen. Ansøger oplyser, at det sidstnævnte vil være den hyppigste opbevaringsform, da opbevaringen typisk vil være 1-2 dage. Dog vil den midlertidige oplagring af bioaske have en varighed på op til 30 dage. Der søges oplagring af bioaske med en årstons på 2 000 med en maksimaloplagring på 1000 tons ad gangen.

Holstebro Kommune har vurderet, at der skal stilles vilkår til indretningen og driften af oplagspladsen, da dette ikke udelukkende kan indeholdes i virksomhedens eksisterende miljøgodkendelse. Der stilles vilkår til oplagringsmåde og -sted samt opbevaringstid og, at der i tillæg til virksomhedens eksisterende driftsinstruks skal udarbejdes en instruks for håndteringen af bioaske på adressen. I det nærværende tillægs vilkår 2 står der også listet EAK-koder for bioasken, som virksomheden må modtage, og den er blevet verificeret af virksomheden.

Forureningsbegrænsning

Støj

For så vidt angår støj kan det ansøgte rummes i virksomhedens miljøgodkendelse af 17. september 2019.

Luft, støv og lugt

Bioaske kan give anledning til støvgener. Virksomheden modtager dog bioasken befugtet, og virksomheden oplyser, at den fortsat vil sørge for, at bioasken er befugtet. Derfor stiller Holstebro Kommune vilkår om at bioasken ved omlæsning og oplagring skal være befugtet for at undgå støvgener.

Holstebro Kommune vurderer, at et midlertidigt oplag af bioaske kan overholde vilkår 15 i virksomhedens miljøgodkendelse af 17. september 2019, der fastsætter, at virksomheden ikke må anledning til lugt- eller støvgener uden for virksomhedens område, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne. Tilsynsmyndigheden kan, såfremt der konstateres væsentlige støvgener, kræve, at støvende oplag overdækkes eller befugtes, eller at der etableres afskærmning eller befugtning af knusnings-, presnings- eller neddelingsaktiviteter.

For så vidt angår luftforurening, støv- og lugtgener herudover kan det ansøgte rummes i virksomhedens miljøgodkendelse af 17. september 2019.

Affald

Bioasken er et affaldsprodukt fra varmeværkerne. Virksomheden indgår i et samarbejde med HedeDanmark, der skal sikre at bioasken skal udspredes på marker. Bioasken skal midlertidig oplagres hos virksomheden forud for nyttiggørelsen. For så vidt angår affaldshåndtering mv. kan det ansøgte rummes i virksomhedens miljøgodkendelse af 17. september 2019. I vilkår 2 kan der ses hvilke typer bioaske virksomheden må modtage udspecificeret i EAK-koder.

Spildevand

Det ansøgte giver ikke anledning til ændrede spildevandsforhold.

Jord og grundvand

Virksomheden oplyser i ansøgningsmaterialet, at de modtager bioaske, der skal udspredes på marker. Virksomheden oplyser herudover, at de ikke modtager bioaske, der ikke kan udspredes på marker. Dermed modtager virksomheden kun bioaske, der overholder grænseværdierne for eksempelvis cadmium i biomassebekendtgørelsen.

Holstebro Kommune vurderer derfor, at ved at fastsætte relevante standardvilkår for afsnit 21.4.2 under listepunkt K 212, er det miljømæssigt forsvarligt og acceptabelt at pladsen indrettes og driftes i overensstemmelse hermed, og i øvrigt som beskrevet. Det indebærer dermed, at den ansøgte oplagrings- og omlæsningsplads skal indrettes sådan, at det skal være udført af bestandige og for fugtighed vanskeligt gennemtrængelige materialer. Ansøger oplyser hertil, at pladsen bliver støbt i beton, hvorfor Holstebro Kommune vurderer, at vilkåret overholdes. Herudover stiller Holstebro Kommune vilkår til, at bioasken skal opbevares med overdække. Det gælder både i situationer hvor bioasken opbevares i en container eller direkte på pladsen. I forlængelse heraf skal virksomheden også samle spild af bioaske op, og føre det tilbage til pladsen.

Herudover stilles der krav til, at overfladevand fra pladsen skal via kontrolleret afledning ledes til tæt opsamlingsbeholder. Virksomheden har en eksisterende opsamlingsbeholder til, at opsamle saft og væsker fra organisk affald. Virksomheden skriver, at dette vil medføre flere tømninger, men de er bevidste herom. Det er i overensstemmelse med vilkår 39 i virksomhedens miljøgodkendelse af 17. september 2019, der fastsætter, at opsamlingsbeholdere til saft og overfladevand skal tømmes så ofte, at de ikke løber over. Virksomheden oplyser, at i dag går vandet fra opsamlingstanken til biogas, og at det fortsat vil gøre dette.

Ligeledes må tagvand, og andet overfladevand ikke kunne trænge ind på pladsen, hvilket virksomheden imødekommer ved bl.a., at lave en opkant på 40 cm omkring pladsen. Tagvand fra sorterhallen ledes uden om pladsen. Utætheder i betondække, overdækning mv. jf. vilkår 12 i dette tillæg skal være i god vedligeholdelsestilstand, og evt. utætheder skal udbedres.

Procedure ved uheldsforebyggelse

Virksomheden har implementeret et miljøledelsessystem, ISO 14001, og som konsekvens heraf, har virksomheden faste procedure for uheldsforebyggelse. Virksomheden er underlagt krav om at udarbejde en driftsinstruks som følge af standardvilkårene for listepunkt K 212. Det vilkårsfastsættes, at det ansøgte skal indgå i virksomhedens eksisterende driftsinstruks for bl.a. at uheldsforebygge.

Egenkontrol

Det fastsættes, at virksomheden mindst en gang årligt skal gennemføre en visuel inspektion af pladsen til omlæsning og oplagring samt den rende, der skal lede vandet til opsamlingstanken. Ligeledes skal overdækning af oplag af bioaske i det fri efterses en gang om måneden – det gælder dog kun hvis der er oplagret bioaske. Dette sikrer virkningen af pladsen til omlæsning og midlertidig oplagring. I virksomhedens miljøgodkendelse af 17. september 2019 er der indeholdt en række egenkontrolvilkår heriblandt krav om driftsjournal. Til denne suppleres der med, at den årlige kontrol samt eventuelle forbedringer og reparationer skal indgå i virksomhedens driftsjournal.

BAT

Følgende er gældende for BAT i virksomhedens miljøgodkendelse. De standardvilkår, der findes for bilag 2-virksomheder, betragtes som BAT. Holstebro Kommune har vurderet, at det er BAT for midlertidig oplagring og omlastning af bioaske, at denne aktivitet overholder de standardvilkår, der gælder for listepunkt K 212s afsnit 21.4.2, og biomassebekendtgørelsen, i øvrigt.

Det er Holstebro Kommunes vurdering, at EJLER CHR. KNUDSEN A/S i forbindelse med Etablering af plads til mellemlagring af bioaske, har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge forureningen ved anvendelse af bedst tilgængelige teknik.

Vurdering i forhold til internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter

Der skal ikke foretages en nærmere konsekvensvurdering af projektets virkninger på Natura 2000 områder eller bilag IV-arter, jf. bekendtgørelse nr. 1595 af 6. december 2018 om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter. Det skyldes, at projektet ikke i sig selv eller i forbindelse med andre projekter vurderes at kunne påvirke Natura 2000-områder eller konkrete bilag IV-arter væsentligt.

Afstanden til det nærmest liggende Natura 2000-område, Idom Å og Ormstrup Hede (nr. 64), habitatområde (nr. 225), er ca. 10 km.

Bilag IV arter

Herudover skal det vurderes om aktiviteterne kan påvirke beskyttede dyre- og plantearter optaget på Habitatdirektivets bilag IV.

Ca. 300 meter sydvest fra virksomhedens matrikel er registreret bilag IV-arten, stor vandsalamander (*Triturus cristatus*) i en §3-beskyttet sø. Virksomhedens aktiviteter vil foregå på egen matrikel og i afsnittet vedr. trafikale forhold beskriver virksomheden, at det ansøgte vil resultere i ca. 100 ekstra transportere per år. Adgangsvejen er fra Rasmus Færchs Vej, og vil derfor ikke nærme sig stor vandsalamanders registrerede levested. Det vurderes derfor, at virksomhedens aktiviteter ikke, at påvirke stor vandsalamander og deres egnede levesteder negativt.

Herudover er det sandsynligt, at området rummer småflagermus. Det vurderes dog, at virksomhedens aktiviteter ikke, at påvirke arterne og deres egnede levesteder negativt.

Se nedenstående gennemgang for de resterende bilag IV-arter:

Spidssnudet frø, løgfrø, og strandtudse: Der er ikke kendskab til forekomst af padde-arterne i området. Projektet vurderes ikke at få indflydelse på arterne.

- Markfirben: Lever ikke i området.
- Odder: Lever udbredt i Vestjylland, men vil ikke blive negativt påvirket af projektet.
- Bæver: Lever i adskillige af kommunens vandløb og søer, og vil ikke blive negativt påvirket af projektet.
- Ulv: Forekommer lejlighedsvist forskellige steder i Holstebro Kommune, og vil ikke blive negativt påvirket af projektet.
- Birkemus: Der er ikke kendskab til forekomst af arten i området.
- Småflagermus: Findes overalt, og projektet vurderes ikke at påvirke arterne.
- Grøn kølleguldsmed: Arten er tilknyttet vandløb og forekommer ikke i projektområdet.
- Vandranke og gul stenbræk: Forekommer ikke i projektområdet.


Samlet set vurderes det, at virksomhedens aktiviteter ikke vil påvirke bilag IV-arterne væsentligt.

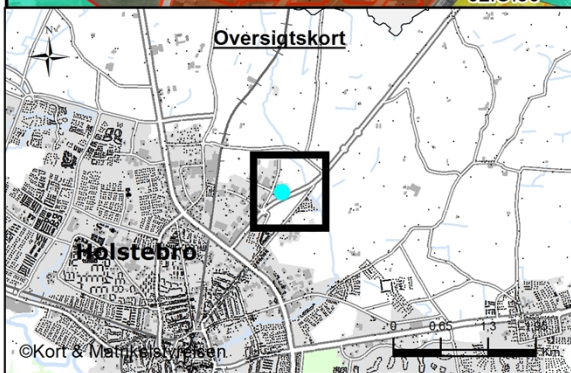
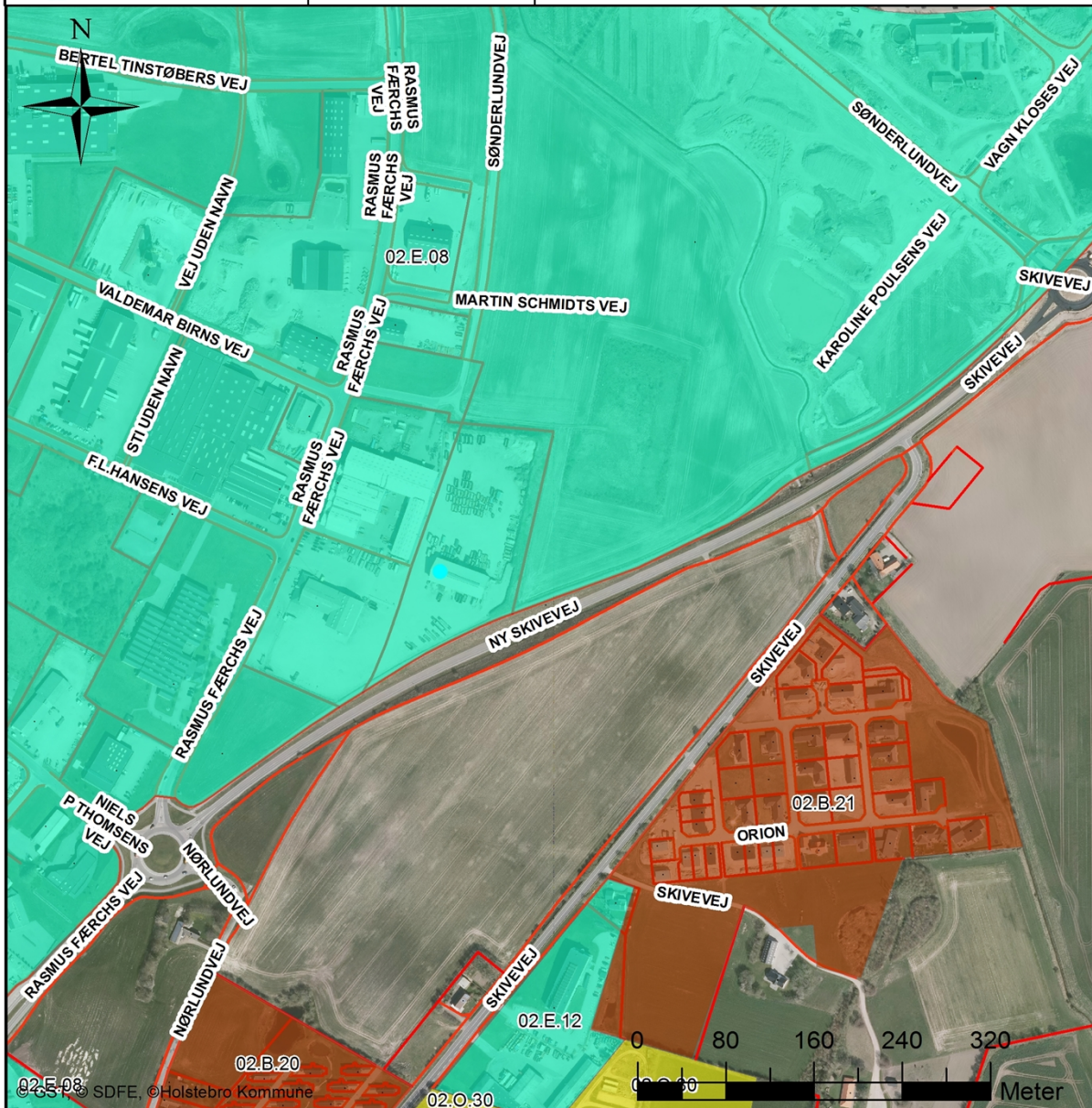
Holstebro Kommunes samlede vurdering af virksomheden

På baggrund af den miljøtekniske vurdering, finder Holstebro Kommune det godtgjort, at virksomheden har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af bedste tilgængelige teknik, og at virksomheden i øvrigt kan drives på stedet uden at påføre omgivelserne forurening, som er uforenelig med hensynet til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet.

Virksomhedens forenelighed med naturområdets sårbarhed og kvalitet er desuden vurderet og sammenfattende vurderes det, at områdernes integritet ikke ødelægges af virksomhedens drift.

På baggrund af ovenstående vurderer kommunen, at virksomheden kan drives uden væsentlige gener for omgivelserne og risiko for forurening, hvis vilkårene i denne godkendelse overholdes.

 HOLSTEBRO KOMMUNE Teknik og Miljø	Dato: 10. november 2020	Adresse:
	Sagsbehandler: tmnms	Rasmus Færchs Vej 20 A, 7500 Holstebro

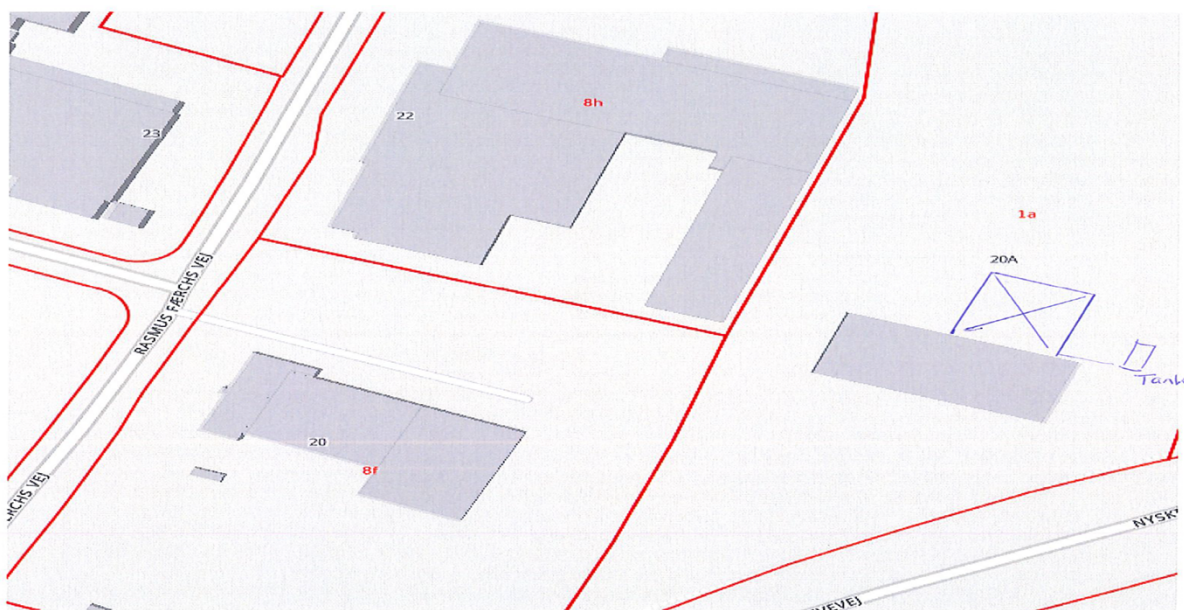


EJLER CHR. KNUDSEN A/S

Signaturforklaring

- Boligområde
- Erhvervsområde
- Område til offentlige formål

Bilag 2 - Plan over oplagsplads



Fra ansøgningsmaterialet.

Ejler Chr. Knudsen A/S:

Vores umiddelbart eneste kommentar eller spørgsmål er højden på opkanten.

Når vi vælger at støbe og med fald mod rende vurderer vi, at en kant på 10-15 cm er tilstrækkeligt. Kan du godkende det?

Holstebro Kommune:

Holstebro Kommune accepterer dette, da det vurderes, at være i overensstemmelse med miljøgodkendelsens vilkår. Opkantshøjden er tilføjet til den miljøtekniske vurdering.

Herudover har Holstebro Kommune rettet et forkert vilkårshenvisning, hvilket ikke har nogen praktisk betydning for virksomheden. Vilkår 7 henviser nu til vilkår 9, og ikke til vilkår 5 som i udkastet.

Bilag 4 – Virksomhedens ansøgning

Virksomhedens ansøgning er tilføjet nedenfor med egne sidetal. Øvrige sagsakter kan rekvireres hos Holstebro Kommune ved at kontakte teknik.miljoe@holstebro.dk .

Ansvarlig myndighed

Holstebro Kommune

Indsendt af

Torben Petersen
Krokusvænget 60
4550 Asnæs

E-mail: torben@dkconsult.dk

Telefon 25629100

Indsendt: 23-09-2020 09:41

BOM-nummer: MaID-2020-4436

Indsendelse nr.: 1

Fase: Ansøgning

Ansøgning for Miljøgodkendelse/ansøgning

Projekt:	Ændring/tilføjelse
Klassifikation:	Ingen klassifikationer
Ansøgningstyper	Miljøgodkendelse/ansøgning til ændring på bestående virksomhed

Sted(er)

Adresser	Rasmus Færchs Vej 20, 7500 Holstebro
Ejendomme	Ejendomsnr.: 159375
Matrikler	Sønderlund, Holstebro Jorder - 8f

Ansøgere

Torben Petersen
Krokusvænget 60
4550 Asnæs

E-mail: torben@dkconsult.dk

Telefon: 25629100

Indholdsfortegnelse

Samlet oversigt over bilag i indsendelsen	1
Oversigt over dokumentation pr. fase	1
◦ Udfyld ansøgning	1
Angiv CVR og P-nummer	1
Ansøger og ejerforhold	1
Vælg listebetegnelse for virksomhedens aktiviteter	2
Oplys hvilke miljømæssige forhold ændringerne har indflydelse på	2
Forholdet til VVM	3
Oplysninger om væsentlige miljøforhold	3
Beskriv det ansøgte projekt	4
Tidligere indsendelser	4
Bilag Vilkår	5
◦ Oplysninger om væsentlige miljøforhold	6

Samlet oversigt over bilag i indsendelsen

Bilag med versionskode

Refereret fra

Oversigt over dokumentation pr. fase

Udfyld ansøgning

Den dokumentation der skal vedlægges ansøgningen når den indsendes.

Udfyldt	Obligatorisk	Bilag	Dokumentation
---------	--------------	-------	---------------

x			Angiv CVR og P-nummer
x			Ansøger og ejerforhold
x	x		Vælg listebetegnelse for virksomhedens aktiviteter
x			Oplys hvilke miljømæssige forhold ændringerne har indflydelse på
x			Forholdet til VVM
(i)			Oplysninger om væsentlige miljøforhold
x			Beskriv det ansøgte projekt
			Forslag til generelle vilkår
			Forslag til vilkår til indretning og drift
			Andre relevante oplysninger
			Øvrige forhold
			Fortrolighed

Angiv CVR og P-nummer

CVR-nummer

78192615 - ECK INVEST A/S

P-nummer

1009615047 - ECK INVEST A/S

Rasmus Færchs Vej 20

7500 Holstebro

Ansøger og ejerforhold

Formularfelt	Udfyldt værdi
--------------	---------------

Ansøgers navn	ECK Invest A/S
Vejnavn	Rasmus Færchs Vej
Vejnummer	20
Postnummer	7500
By	Holstebro

Virksomhedens navn	ECK Invest A/S
Vejnavn	Rasmus Færchs Vej
Vejnummer	20
Postnummer	7500
By	Holstebro
Angiv matrikelnummer, hvis det er forskelligt fra det fremsøgte	
Angiv P-numre, hvis der søges til flere P-numre	
Bemærkning	
Kontaktperson	Hans Jørgen Knudsen
Vejnavn	Rasmus Færchs Vej
Vejnummer	20
Postnummer	7500
By	Holstebro
Telefonnummer	97420588
Mailadresse	hj@eck-as.dk
Er ejer forskellig fra ansøger?	Nej [Kode: false]
Eventuelle yderligere bemærkninger	Torben Petersen bistår ansøgningen som konsulent

Vælg listebetegnelse for virksomhedens aktiviteter

Hovedaktivitet

Bilag 2, Listepunkt K 212, Nyttiggørelse og bortskaffelse af affald, Anlæg for midlertidig oplagring eller rekonditionering af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse

Anvendelsesområde(r):

- Anlæg, der modtager ikke-farligt affald og/eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr, og som oplagrer, omlaster, omemballerer eller sorterer affaldet

Biaktiviteter

Ingen valgt

Oplys hvilke miljømæssige forhold ændringerne har indflydelse på

Formularfelt	Udfyldt værdi
Nye oplysninger om virksomhedens art (type og status)?	Nej [Kode: false]
Nye oplysninger om forholdet til VVM	Nej [Kode: false]
Bygningsmæssige ændringer, tidspunkter for bygge- og anlægsarbejder, driftsstart og planlagte ændringer i fremtiden?	Nej [Kode: false]
Ændringer til oversigtsplan og driftstid?	Nej [Kode: false]
Skal der indsendes nyt tegningsmateriale?	Nej [Kode: false]
Nye oplysninger om virksomhedens produktion?	Nej [Kode: false]
Nye oplysninger om bedst tilgængelige teknik (BAT)?	Nej [Kode: false]
Ændring i forhold til udledning til luft?	Nej [Kode: false]
Ændring i forhold til spildevand?	Nej [Kode: false]
Ændring i forhold til støj?	Nej [Kode: false]

Ændring i forhold til affald?	Nej [Kode: false]
Ændring i forhold til forurening af jord og grundvand?	Nej [Kode: false]
Ændring af forslag til vilkår om egenkontrol?	Nej [Kode: false]
Nye oplysninger om driftsforstyrrelser og uheld?	Nej [Kode: false]
Nye oplysninger om virksomhedens ophør?	Nej [Kode: false]
Ændringer til det Ikke-teknisk resumé?	Nej [Kode: false]

Forholdet til VVM

Formularfelt	Udfyldt værdi
Er projektet opført på bilag 1 til VVM bekendtgørelsen	Nej [Kode: false]
Hvis ja, angiv punktet på bilag 1	
Er projektet opført på bilag 2 til VVM bekendtgørelsen	Nej [Kode: false]
Hvis ja, angiv punktet på bilag 2	
Eventuelle yderligere bemærkninger	

Oplysninger om væsentlige miljøforhold

Se den fulde oversigt i bilaget i slutningen af dette dokument

Vilkårsid	Overholdes vilkår	Vilkår	
K 212 - 21.2.1 Anlæg, der oplager, omlaster, omemballerer eller sorterer ikke-farligt affald og elskrot	Vilkåret kan ikke besvares	Væsentligste miljøforhold	Kilder til forurening eller gene
		Støj	<ul style="list-style-type: none"> – Kørsel til og fra virksomheden samt intern transport. – Aflæsning og håndtering af især jern- og metalkrot, murbrokker, beton, sten, glas og opbrudt asfalt. – Aflæsning og håndtering af containere.
			<ul style="list-style-type: none"> – Brug af gaffeltrucks og entreprenørmateriel. – Neddeling og klipning. – Presning, komprimering og balletering. – Knusning.
		Luftforurening	<ul style="list-style-type: none"> – Støv fra modtagelse, håndtering, sortering, neddeling, knusning, oplag og afhentning af bygnings- og nedrivningsaffald og andet støvende affald. – Diffust støv, der kan indeholde jern og metal, fra presning, neddeling og anden håndtering af jern- og metalkrot. – Støv fra modtagelse, sortering oplagring, sikkerhedsmakulering og presning eller balletering af papir og pap. – Røg og lugtgener fra skærebredning. – Lugt fra oplag og komprimering af dagrenovation.

		<p>Risiko for forurening af jord, grundvand eller overfladevand</p>	<ul style="list-style-type: none"> – Spild af olie i forbindelse med oplag og håndtering af olieholdigt affald. – Metalbelastning som følge af støv og metaldele som rust og spåner, afskallede malingsrester, rustbeskyttelse mv. – Overfladevand fra befæstede arealer. – Utætte belægninger. – Utætte oplag af fyringsolie og motorbrændstof og spild i forbindelse med påfyldning og aftapning. – Uheld med udslip af olie fra transportmateriel og maskiner. – Utætte olieudskillere eller afløbssystemer knyttet hertil. – Spildevand fra rengøring af lastbiler, containere, trucks, mobilkraner og andet materiel.
		<p>Affald</p>	<ul style="list-style-type: none"> – Affald, herunder farligt affald, der tømmes eller sorteres ud af affaldet. – Filterstøv. – Forurenede absorptionsmateriale.

Beskriv det ansøgte projekt

Redegørelse:

Ændring til eksisterende virksomhed

Der søges om tilladelse til at mellemlagre aske, inden det går til landmænd til spredning på marker.

Der søges om tilladelse til at mellemlagre op til 2.000 årstons.

Asken kommer fra biobrændsel fra Maarbjergh/Herning varmeværk.

Opgaven optimeres logistisk af ECK og her i begrænses CO2 og miljøpåvirkningen ved transport. Asken transporteres i container enten direkte fra varmeværket til landmand eller fra varmeværk til mellemlagring på ECK's plads og her fra til landmand. Asken opbevares hos ECK i container eller stakkes op i 3-4 m højde. Mellemlagring sker på fliser med afløb til opsamlingsstank.

Asken er befugtet.

Tidligere indsendelser

Der er ingen tidligere versioner

Oplysninger om væsentlige miljøforhold

K 212 - 21.2.1 Anlæg, der oplagrer, omlaster, omemballerer eller sorterer ikke-farligt affald og elskrot

Type: Branchers og aktiviteterets miljøforhold

VilkårsID: VK0000000024

Version: 7

Beskrivelse

Væsentligste miljøforhold	Kilder til forurening eller gene
Støj	<ul style="list-style-type: none"> – Kørsel til og fra virksomheden samt intern transport. – Aflæsning og håndtering af især jern- og metalkrot, murbrokker, beton, sten, glas og opbrudt asfalt. – Aflæsning og håndtering af containere.
	<ul style="list-style-type: none"> – Brug af gaffeltrucks og entreprenørmateriel. – Neddeling og klipning. – Presning, komprimering og balletering. – Knusning.
Luftforurening	<ul style="list-style-type: none"> – Støv fra modtagelse, håndtering, sortering, neddeling, knusning, oplag og afhentning af bygnings- og nedrivningsaffald og andet støvende affald. – Diffust støv, der kan indeholde jern og metal, fra presning, neddeling og anden håndtering af jern- og metalkrot. – Støv fra modtagelse, sortering oplagring, sikkerhedsmakulering og presning eller balletering af papir og pap. – Røg og lugtgener fra skærebrænding. – Lugt fra oplag og komprimering af dagrenovation.
Risiko for forurening af jord, grundvand eller overfladevand	<ul style="list-style-type: none"> – Spild af olie i forbindelse med oplag og håndtering af olieholdigt affald. – Metalbelastning som følge af støv og metaldele som rust og spåner, afskallede malingsrester, rustbeskyttelse mv. – Overfladevand fra befæstede arealer. – Utætte belægninger. – Utætte oplag af fyringsolie og motorbrændstof og spild i forbindelse med påfyldning og aftapning. – Uheld med udslip af olie fra transportmateriel og maskiner. – Utætte olieudskillere eller afløbssystemer knyttet hertil. – Spildevand fra rengøring af lastbiler, containere, trucks, mobilkraner og andet materiel.
Affald	<ul style="list-style-type: none"> – Affald, herunder farligt affald, der tømmes eller sorteres ud af affaldet. – Filterstøv. – Forurenede absorptionsmateriale.

Vilkåret kan ikke besvares