



HOLSTEBRO KOMMUNE

Rådhuset • 7500 Holstebro

REVURDERET
MILJØGODKENDELSE
TILLÆG TIL MILJØGODKENDELSE

H.J. Hansen A/S

Energivej 17, 7500 Holstebro

MILJØGODKENDELSE MEDDELT I HENHOLD TIL BEKENDTGØRELSE AF LOV NR. 879 AF 26. JUNI 2010 OM MILJØBE-
SKYTTELSE



Indholdsfortegnelse

INDHOLDSFORTEGNELSE	2
STAMBLAD FOR VIRKSOMHEDEN	4
INDLEDNING.....	5
AFGØRELSEN	6
REVURDERET MILJØGODKENDELSE	7
MILJØGODKENDELSENS VILKÅR	8
GENERELT	8
OPLAG AF AFFALD, INDRETNING OG DRIFT	8
NEDKNUSNING AF BYGGE- OG ANLÆGSAFFALD, INDRETNING OG DRIFT	9
LUFTFORURENING	9
AFFALD	10
BESKYTTELSE AF JORD, GRUNDVAND OG OVERFLADEVAND	10
EGENKONTROL.....	11
<i>Driftsjournal.....</i>	<i>11</i>
<i>Støj (støjvilkårene er individuelt fastsatte vilkår)</i>	<i>12</i>
<i>Tilsyn og kontrol - støj</i>	<i>12</i>
OFFENTLIGGØRELSE, KLAGEVEJLEDNING OG GENERELLE FORHOLD	15
OFFENTLIGGØRELSE	15
KLAGEVEJLEDNING.....	15
AFGØRELSENS UDNYTTELSE	15
ORIENTERINGSLISTE	16
RETSBESKYTTELSE OG ANVENDELSE AF STANDARDVILKÅR	16
SAGENS AKTER M.M.....	17
LOVGRUNDLAG	17
MILJØTEKNISK VURDERING OG BEGRUNDELSE FOR AFGØRELSEN	19
OPLYSNINGER OM GRUNDLAG FOR MILJØGODKENDELSEN.....	19
GENERELLE FORHOLD	19
INDRETNING OG DRIFT.....	19
FORURENINGSBEGRÆNSNING	19
<i>Støj.....</i>	<i>19</i>
<i>Støv.....</i>	<i>20</i>
<i>Lugt.....</i>	<i>21</i>
<i>Spildevand</i>	<i>21</i>
<i>Jord og grundvand.....</i>	<i>21</i>
TILSYN OG KONTROL, STØJ.....	21
EGENKONTROL.....	22
SIKKERHEDSSTILLELSE	22
BAT- BEDSTE TILGÆNGELIGE TEKNIK	22
VURDERING I FORHOLD TIL INTERNATIONALE NATURBESKYTTELSESOMRÅDER SAMT BESKYTTELSE AF VISSE ARTER	23
HOLSTEBRO KOMMUNES SAMLEDE VURDERING AF VIRKSOMHEDEN	24
BILAG	25
BILAG 1 – KOMMUNEPLANKORT	25
BILAG 2 – PLAN OVER VIRKSOMHEDEN	26



BILAG 3 - DOKUMENTATION AF VILKÅR TIL STØJ OG VIBRATIONER	27
BILAG 4 – VVM-SCREENING	28
BILAG 5 – UDTALELSER OG HØRINGSSVAR	31
BILAG 6 – OVERSIGT OVER VILKÅR	32
BILAG 7 – VIRKSOMHEDENS MILJØTEKNISKE BESKRIVELSE	38

**Stamblad for virksomheden**

Godkendelsesdato	14. april 2015
Virksomhedsnavn, jf. CVR	H. J. Hansen A/S
Virksomhedens ejer	H. J. Hansen A/S
CVR-nr. / P-nr.	24336212/1001448.323
Virksomhedens adresse	Energivej 17, 7500 Holstebro
Virksomhedens telefonnumre	97423404
Virksomhedens kontaktperson(er)	Trine Andersen
Virksomhedens e-mail	tan@hjhansen.dk
Matrikel	7 f, Måbjerg, Holstebro Jorder
Listebetegnelse, godk. bek. 669 af 24. juni 2014	K 212 – anlæg for midlertidig oplagring af ikke-farligt affald K 206 – anlæg der nyttiggør affald (nedknusning)
Omfattet af Bekendtgørelse om standardvilkår, bek.682 af 18. juni 2014	Ja
Omfattet af VOC bek. 1452 af 20. december 2012	Nej
Omfattet af VVM, bek. 1184 af 6. november 2014	bilag 2, punkt 12: Anlæg til bortskaffelse af affald
Omfattet af risikobek., bek. 1666 af 14. december 2006	Nej
Virksomhedens konsulent	Trine Andersen
Godkendelses- og tilsynsmyndighed	Holstebro Kommune, Natur og Miljø, Kirkestræde 11, 7500 Holstebro E-mail: naturogmiljo@holstebro.dk 96117557
Sagsbehandler, tlf.	Bodil Thorsen, Miljømedarbejder, tlf. 96117819
Sagsnummer	09.02.11-P19-13-14



Indledning

H. J. Hansen er omfattet af nedenstående miljøgodkendelser:

- Miljøgodkendelse af hovedaktivitet af 28. juni 1996
- Miljøgodkendelse af el-skrot af 20. februar 1997
- Miljøgodkendelse til nedknusning af 23. oktober 1997
- Miljøgodkendelse til opbevaring af olieholdige skærespåner af 22. april 2003
- Miljøgodkendelse til demontering/miljøbehandling af hvidevarer 20- oktober 2008 (delvis bortfaldet, idet der kun er oplag)

Holstebro Kommune har vurderet, at ovenstående godkendelser bør opdateres, da de miljøtekniske beskrivelser ikke længere giver et retvisende billede af virksomhedens drift. Da vilkårene er udformet meget detaljerede, afspejler de delvis andre driftsforhold, og bør ligeledes opdateres og bringes i overensstemmelse med Miljøstyrelsens standardvilkår for listepunkterne.

Holstebro Kommune har derfor anmodet virksomheden H.J. Hansen A/S om at udarbejde en opdateret redegørelse over virksomhedens aktiviteter i Holstebro, til brug for en revurdering/opdatering af gældende miljøgodkendelser. Redegørelsen, som er udarbejdet i henhold til ansøgningsskema om miljøgodkendelse, er vedlagt som bilag.

Af redegørelsen fremgår det, at virksomheden søger om udvidet driftstid. Holstebro kommune har derfor meddelt tilladelse til dette, idet et tidligere vilkår om driftstider er sløjft.



Afgørelsen

Revurderingen omfatter virksomhedens samlede miljøforhold.

De revurderede vilkår meddeles som påbud efter miljøbeskyttelseslovens § 41 b.

Godkendelsen omfatter tilladelse til udvidet driftstid, idet virksomheden nu kan være i drift i aftentimerne.

Tilladelse til udvidet driftstid meddeles iht miljøbeskyttelseslovens § 33.



Revurderet miljøgodkendelse

Virksomhedstypen er omfattet af afsnittene 18, K 206 og 21, K 212 i Bekendtgørelse om standardvilkår. Dette medfører, jf. godkendelsesbekendtgørelsens § 31, at standardvilkårene fra det pågældende afsnit i godkendelses-bekendtgørelsen er indarbejdet i godkendelsen. Vilkår vedr. støjgrænser og emissionsgrænseværdier er fastsat individuelt.

Denne godkendelse har som udkast, i henhold til godkendelses-bekendtgørelsens § 46, 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.

Det gav anledning til bemærkninger fra virksomheden. Disse er gengivet i bilag 5, sammen med Holstebro Kommunes kommentarer til de enkelte punkter.

På Holstebro Kommunes vegne

Bodil Thorsen
Miljømedarbejder



Miljøgodkendelsens vilkår

Nedenstående vilkår er Miljøstyrelsens standardvilkår K 212 og K 206, medmindre andet fremgår. I bilag 5 findes en oversigt over tidligere vilkår, hvor det fremgår, om vilkåret er ophævet, ændret eller evt. videreført .

Generelt

1. Ved ophør af virksomhedens drift skal virksomheden træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at efterlade stedet i tilfredsstillende tilstand. En redegørelse for disse foranstaltninger skal fremsendes til tilsynsmyndigheden senest 3 måneder, før driften ophører.
2. Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen »befæstet areal« menes en fast belægning, der giver mulighed for opsamling af spild og kontrolleret afledning af nedbør. Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen »tæt belægning« menes en fast belægning, der i løbet af påvirkningstiden er uigennemtrængelig for de forurenende stoffer, der håndteres på arealet.

Oplag af affald, indretning og drift

3. Der skal på pladsen foreligge en driftsinstruktion, der beskriver, hvordan personalet skal foretage fornøden modtagekontrol, og hvordan de skal forholde sig i tilfælde af driftsforstyrrelser og uheld.
4. Virksomheden må kun modtage og opbevare de affaldsarter/-fraktioner der fremgår af tabellen:

Affaldsart	EAK kode
Jernskrot (herunder miljøbehandlede biler)	02 01 10
	20 01 40
	10 03 16
	16 01 06
	17 04 05
Jernspåner, herunder olieholdige skærespåner	20 01 40
	12 01 02
Alu-spåner (kan indeholde olie)	20 01 40
Metaller	12 01 01
	12 01 03
	20 01 40
	17 04 07
Akkumulatorer	20 01 33
	16 06 01



Ni-Cd akkumulatorer	16 06 02
Hvidevarer *	16 02 14 20 01 36
Kølemøbler *	20 01 23 16 02 11
Småt elektronikskrot*	16 02 14 20 01 36
Bygningsaffald **	17 01 07
Kabler og ledninger med og uden olie	17 04 11 17 04 10
Oliefiltre	16 01 07
Dæk, med og uden fælge	16 01 03

*modtages i containere fra Holstebro genbrugsplads – virksomheden fungerer som mellemlager

** rent og uforurenet byggeaffald i form af tegl- og betonaffald

- Affaldet skal kontrolleres ved modtagelsen og hurtigst muligt, dog senest inden ophør af næstfølgende arbejdsdag, og placeres i de dertil beregnede affaldsområder, containere, båse eller beholdere. Eventuelle trykflasker skal videregives hurtigst muligt.
- Hvis virksomheden modtager affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og som det ikke umiddelbart er muligt at afvise eller henvise til en anden affaldsmodtager, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde.

Virksomheden skal herefter hurtigst muligt kontakte tilsynsmyndigheden og orientere om affaldet.

Nedknusning af bygge- og anlægsaffald, indretning og drift

- Forurenet bygge- og anlægsaffald, herunder med indehold af farligt affald eller asbest, skal afvises, og dette affald må ikke behandles på området.
- Der må kun neddeles rene, sorterede materialer. Blandinger må dog neddeles, hvis det neddelte skal nyttiggøres i denne blandede form.
- Neddelingsanlægget skal være forsynet med støvforebyggende foranstaltninger som f.eks. et vandings- eller sprinklersystem.

Luftforurening

- Virksomheden må ikke give anledning til lugt- eller 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, eller at der



etableres afskærmning eller befugtning af knusnings-, presnings- eller neddelingsaktiviteter, jf. dog vilkår nr. 9 om sprinkling.

Affald

11. Affald, der spildes, skal opsamles samme dag og anbringes i de dertil indrettede containere eller affaldsområder.
12. 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 opsugningsmateriale på virksomheden.

Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

13. Overjordiske tanke med fyringsolie og motorbrændstof skal sikres mod påkørsel. Påfyldningsstudse og aftapningshaner (aftapningsanordninger) for olieprodukter, herunder motorbrændstof, skal være placeret inden for konturen af en tæt belægning indrettet med kontrolleret afledning af afløbsvandet. Alternativt skal eventuelt spild opsamles i en tæt spildbakke eller grube. Udendørs spildbakker eller gruber skal tømmes, således at regnvand i bunden maksimalt udgør 10 % af spildbakkens eller grubens volumen. Projekt for sikring af udendørs tank mod påkørsel samt etablering af spildbakke el. lign. skal sendes til Holstebro kommune senest 1 måned efter denne godkendelse, og være udført senest 3 måneder efter kommunens accept.
14. Virksomheden må ikke modtage skrot, der på forhånd vides at indeholde farligt affald eller flydende olie. Dog må transformatorer og spåner mv. med indhold af olierester eller køle- og smøremidler o. lign. modtages, oplagres og afsendes i tætte, overdækkede containere eller beholdere. Disse containere eller beholdere kan stå uafdækket indendørs.
15. Jern- og metalskrot og andet affald, der kan afgive olie eller væsker, herunder olieholdige skærespåner, skal opbevares og håndteres på en oplagsplads eller på et gulv med tæt belægning indrettet med fald mod afløb eller grube, hvorfra der sker kontrolleret afledning, eller i lukket/overdækket container med indbygget sump.
16. Jern- og metalskrot, der kan afgive metalstøv, skal håndteres og opbevares enten udendørs på et befæstet areal, indendørs på fast gulv eller i en container.

Opbevaring og håndtering skal udføres, så støvdannelse minimeres, og der må ikke ske støv-/materialeflugt til omgivelser uden for virksomheden.
17. Neddeling, klipning eller opskæring af jern- og metalskrot må kun foretages på et areal eller gulv, der er forsynet med tæt belægning.
18. Akkumulatorer og batterier skal opbevares i beholdere eller containere, der enten er placeret indendørs eller under halvtag, eller som er lukket med låg. Be-



holderne og containere skal være tætte og modstandsdygtige over for de væsker, der er anvendt i batterierne eller akkumulatorene.

19. Befæstede og tætte arealer skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret.
20. Vaskepladser for materiel mv. skal indrettes på et befæstet areal med fald mod afløb, hvorfra der sker kontrolleret afledning af afløbsvandet.
21. Spildolie og andet farligt affald skal opbevares i tætte, lukkede beholdere, der er markeret, så det tydeligt fremgår, hvad de indeholder. Beholderne skal være placeret under tag og beskyttet mod vejrlig. Oplagspladsen skal have en tæt belægning og være indrettet således, at spild kan holdes inden for et afgrænset område og uden mulighed for afløb til jord, grundvand, overfladevand eller kloak. Området skal kunne rumme indholdet af den største beholder.

Egenkontrol

22. Virksomheden skal mindst 1 gang årligt foretage en visuel kontrol af alle tætte belægninger samt gulve og sumpe. Resultatet af besigtigelse og udbedringer skal noteres i driftsjournalen.

Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage dette eftersyn, dog højst 1 gang hvert tredje år.

Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden udfører tæthedsprøvning af opsamlingsbrønden ved oplag af olieholdige skærespåner. (overført vilkår fra miljøgodkendelse af olieholdige skærespåner af 22. april 2003).

Driftsjournal

23. Virksomheden skal føre en driftsjournal med angivelse af:

- Dato for og resultat af inspektioner samt eventuelt foretagne udbedringer af befæstede arealer, gulve eller gruber.
- Dato for hvornår der er modtaget affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og hvordan det blev håndteret og bortskaffet.

Ved udgangen af hvert kvartal registreres mængden af hver af de oplagrede affaldsarter. Oplysningerne indføres i journalen.

Driftsjournalen skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden.

**Støj (støjvilkårene er individuelt fastsatte vilkår)**

24. Virksomhedens samlede støjbidrag – målt eller beregnet som det ækvivalente, korrigerede støjniveau i dB(A) – må udenfor virksomhedens eget areal ikke overstige følgende grænseværdier:

Område:	Erhvervs- område E1	Erhvervs- område E2	Ved boliger i erhvervsområder og ved beboelse i det åbne land*
Mandag-fredag kl. 7-18 Lørdag kl. 7-14	70 dB(A)	55 dB(A)	55 dB(A)
Mandag-fredag kl. 18-22 Lørdag kl. 14-22 Søn- og helligdage kl. 7-22	70 dB(A)	45 dB(A)	45 dB(A)
Nat kl. 22-7	70 dB(A)	40 dB(A)	40 dB(A)

*Ved opholdsarealer, dog max. 15 m. fra bolig.

Støjens maksimalværdier om natten må ved boliger i erhvervsområderne og ved beboelse i det åbne land ikke overstige 55 dB(A).

25. Virksomhedens drift må ikke give anledning til overskridelse af følgende vibrationsniveauer i omgivelserne, målt indendørs og angivet som det KB-vægtede accelerationsniveau i dB re. 10⁻⁶ m/s² :

Lokaler i :	KB-vægtet accelerationsniveau i dB
Boliger i boligområder (hele døgnet) Boliger i blandet bolig/erhvervsområde kl. 18-7 Børneinstitutioner o.l.	75
Boliger i blandet bolig/erhvervsområde kl. 7- 18 Kontorer, undervisningslokaler o.l.	80
Virksomheder (bortset fra kontorer o.l.)	85

Tilsyn og kontrol - støj

26. Holstebro Kommune kan stille krav om kontrolmålinger af støj og vibrationer, hvis der skønnes at være behov for det. Kontrolmålinger af støj og vibrationer skal foretages og afrapporteres efter retningslinierne i bilag 3. Holstebro Kommune skal underrettes om tidspunktet for målingerne, før de udføres. Inden støjmålinger udføres, skal oplæg til måleprogram og måletidspunkt sendes til og accepteres af Holstebro Kommune.



Holstebro Kommune kan forlange gentagelse af støj- og vibrationsmålinger og –beregninger – dog højst én gang årligt, med mindre den seneste kontrol viser overskridelse af vilkår. Resultater af målinger/beregninger skal sendes til kommunen senest 3 måneder efter at målingerne er forlangt.

27. Hvis de fastsatte grænser for støj henholdsvis vibrationer overskrides, skal virksomheden sammen med rapport om målinger/beregninger indsende forslag til støj- og eller vibrationsreduktion med tidsplan for gennemførelse.



Afgørelse efter VVM-bekendtgørelsen om ikke-VVM-pligt

Virksomheden som helhed er omfattet af VVM-bekendtgørelsens bilag 2, punkt 12:
b) Anlæg til bortskaffelse af affald

Virksomheden er desuden omfattet af bilag 2, nr. 14, når en ændring – her udvidelse af driftstiden - er til skade for miljøet, og det skal vurderes, om det ansøgte på grund af dets art, dimensioner eller placering må antages at kunne få væsentlig indvirkning på miljøet.

På baggrund af en VVM-screening vurderer Holstebro Kommune, at der ikke skal udarbejdes kommuneplantillæg med tilhørende VVM-redegørelse. Afgørelsen er begrundet i, at miljøpåvirkningens omfang ikke er af en sådan karakter og/eller grad, at etableringen er VVM-pligtig, da projektet kun vil medføre en mindre påvirkning af miljøet. Yderligere bryder projektet ikke med den planlægningsmæssige anvendelse af området, som ved lokalplan/kommuneplan er udlagt til erhvervsvirksomhed. Regulering sker i øvrigt på grundlag af miljøgodkendelsen.



Offentliggørelse, klagevejledning og generelle forhold

Offentliggørelse

Afgørelsen bekendtgøres ved annoncering på Holstebro Kommunes hjemmeside www.holstebro.dk under "Bekendtgørelser". Virksomheden vil få besked, hvis andre klager over afgørelsen.

Klagevejledning

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

Fristen for at klage over afgørelsen er

- **tirsdag den 12. maj 2015.**

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 Natur- og Miljøklagenævnet*", hvor du bliver guidet igennem klageprocessen. Det koster 500 kr. i klagegebyr at få behandlet klagen.

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 Natur- og Miljøklagenævnet, som træffer afgørelse om fritagelse.

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.

Afgørelsens udnyttelse

De ændrede vilkår træder i kraft på datoen for denne revurderede miljøgodkendelse med tillæg.

Ved klage kan Natur- og Miljøklagenævnet eventuelt bestemme, at miljøgodkendelsen ikke må udnyttes, og nævnet kan påbyde, at eventuelle igangsatte bygge- og anlægsarbejder skal standses. Udnyttelse i klageperioden og mens eventuel klage behandles sker på eget ansvar.



Orienteringsliste

Afgørelsen sendes til:

- H.J. Hansen A/S, Energivej 17, 7500 Holstebro

Orientering om meddelelse af miljøgodkendelse er sendt til:

- Danmarks Naturfredningsforening, CVR: 60804214, P-nr: 1002121278 - (Interesseorganisation)
- Sundhedsstyrelsen Embedslægeinstitutionen Nord, CVR: 12070918, P-nr: 1003398533 - (Myndighed)
- Danmarks Fiskeriforening, CVR: 17915746, P-nr: 1001388580 - (Interesseorganisation)
- Danmarks Sportsfiskerforbund, v/ Erik Schou Nielsen, CVR: , P-nr: , Rosenvvej 18, 8240 Risskov, E-mail: enie@eaaa.dk (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 (DOF-Vestjylland) v/ Lars H. Hansen, 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)
- NOAH, CVR: 47340810, P-nr: 1001895314 - (Interesseorganisation)

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.

Ifølge § 43 og § 31 i godkendelsesbekendtgørelsen skal godkendelsesmyndigheden ved revurdering indsætte Miljøstyrelsens standardvilkår i den revurderede miljøgodkendelse.

Vilkårene er ikke retsbeskyttede, da de enten er ændret ved påbud eller overført fra den gamle godkendelse, hvor retsbeskyttelsesperioden er udløbet.

I bilag 5 findes en oversigt over hvilke vilkår, der er videreført, ændret eller slettet i forhold til tidligere godkendelser. De videreførte vilkår er enten overført uændret, eller ændret ved påbud efter lovens § 41. Herudover er der ved revurderingen tilføjet Miljøstyrelsens standardvilkår ved påbud efter lovens § 41b.

Afgørelsen om de nye og ændrede vilkår meddeles i henhold til § 41, stk. 1, jf. § 41b, og § 72 i miljøbeskyttelsesloven.



Vilkårene træder i kraft straks ved meddelelse af afgørelsen, med mindre andet fremgår af det enkelte vilkår, og med mindre afgørelsen påklages.

Fremover kan der derfor ved praktisk brug ses bort fra nedenstående miljøgodkendelse:

- Miljøgodkendelse af vks. hovedaktivitet af 28. juni 1996
- Miljøgodkendelse af el-skrot af 20. februar 1997
- Miljøgodkendelse til nedknusning af 23. oktober 1997
- Miljøgodkendelse til opbevaring af olieholdige skærespåner af 22. april 2003

Følgende godkendelser ophæves, idet aktiviteten er ophørt og retsbeskyttelsesperioden udløbet:

- Miljøgodkendelse til miljøbehandling af biler af 22. maj 1998
- Miljøgodkendelse af metalpresse af 15. juli 1999
- Miljøgodkendelse til demontering/miljøbehandling af hvidevarer af 20. oktober 2008 (der sker kun opbevaring)

Sagens akter m.m.

Ved sagens behandling er der indgået følgende sagsakter:

Afsender	Emne	Dato
H. J. Hansen	Oplysninger til revurdering af miljøgodkendelser	30. oktober 2014
H. J. Hansen	Supplerende oplysninger	13. februar 2015
H. J. Hansen	Bem. fra partshøring	31. marts 2015

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. 879 AF 26. JUNI 2010 (miljøbeskyttelsesloven).
2. Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, nr. 669 af 24. juni 2014 (godkendelsesbekendtgørelsen).
3. Bekendtgørelse om standardvilkår, bek. 682 af 18. juni 2014.
4. Bekendtgørelse om spildevandstilladelser mv. efter miljøbeskyttelsesloven kapitel 3 og 4, nr.[148 af 11. december 2007] (spildevandsbekendtgørelsen).
5. Bekendtgørelse nr. [1309 af 18. december 2012] om affald.
6. Bekendtgørelse om indretning, etablering og drift af olietanke, rørsystemer og pipelines, nr. 1321 af 21. december 2011 (olietankbekendtgørelsen).



7. Bekendtgørelse om vurdering af visse offentlige og private anlægs virkning på miljøet, bekendtgørelse nr. 1184 af 6. november 2014.
8. Bekendtgørelse om kvalitetskrav til miljømålinger, nr. 231 af 5. marts 2014.
9. Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter, nr. 408 af 1. maj 2007.
10. Bekendtgørelse om at bringe elektrisk og elektronisk udstyr i omsætning samt håndtering af affald af elektrisk og elektronisk udstyr, nr. 130 af 6. februar 2014

Der er desuden benyttet følgende vejledninger/orienteringer:

1. Miljøstyrelsens vejledning nr. 5 og 6/1984 om ekstern støj fra virksomheder.
2. Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1993 om beregning af ekstern støj fra virksomheder.
3. Orientering fra Miljøstyrelsen, nr. 9/1997 om lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i eksternt miljø
4. Miljøstyrelsens vejledning nr. 3/1996 om supplement til vejledning om ekstern støj fra virksomheder.
5. Miljøstyrelsens vejledning nr. 2/2002 om B-værdier, inkl. supplementer til vejledningen.
6. Miljøstyrelsens vejledning nr. 4/1985 om begrænsning af lugtgener fra virksomheder.
7. Miljøstyrelsens vejledning nr. 9339 af 12. marts 2009 om VVM i planloven.
8. Orientering fra Miljøstyrelsen nr. 2/2006: "Referencer til BAT vurdering ved Miljøgodkendelser".
9. Miljøstyrelsen, Vejledning om miljøgodkendelse af virksomheder 2014.
10. Miljøstyrelsens arbejdsrapport nr. 2/2013 "Gennemgang af BAT i 22 branchebilag".



Miljøteknisk vurdering og begrundelse for afgørelsen

Oplysninger om grundlag for miljøgodkendelsen

Virksomheden er omfattet af Miljøstyrelsens standardvilkår i Bekendtgørelse om standardvilkår. Holstebro Kommune har vurderet, at disse vilkår er dækkende for virksomhedens aktiviteter, og har således ikke fastsat yderligere krav.

På baggrund af nedenstående miljøtekniske vurdering, finder Holstebro Kommune det godt gjort, 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.

Generelle forhold

H. J. Hansen ligger i et område, der i kommuneplan 2013 benævnes 02.E.01 og er udlagt til erhverv med særlige beliggenhedskrav. Syd for ligger erhvervsområdet 02.E.02, som er udlagt til lettere erhverv samt kontorvirksomhed.

Nærmeste bolig i landzone, udenfor erhvervsområdet ligger i en afstand af ca. 400 m mod nordøst.

Området er også omfattet af lokalplan nr. 1085. Lokalplanen udlægger ligeledes området til erhverv. Der må ikke opføres eller indrettes boliger, og detailhandel må ikke finde sted i området.

Indretning og drift

H. J. Hansen en genvindingsvirksomhed, der modtager og sorterer jern- og metalkrot, der efterfølgende afhændes til den øvrige genvindingsindustri.

En oversigt over affaldsarter findes i bilag 6.

Forureningsbegrænsning

Støj

I en supplerende støjrapport fra 2001, som dokumenterede, at støjgrænserne var overholdt, angives følgende støjkloder på virksomheden:

- Aftip
- Lastbiler
- Truck
- Fejemaskine
- Lastmaskine
- Metalpresse (er i dag fjernet)



Herudover foregår neddeling af bygningsaffald et par gange om året.

På det tidspunkt var virksomheden ikke i drift om aftenen.

I virksomhedens oplysninger fremgår det, at virksomheden fremover ønsker nedestående driftstid:

Mandag – fredag 06.00-22.00

Lørdag 08.00-20.00

Herudover kan der i helt ekstraordinære situationer være tale om drift søndag 10.00-17.00.

Der er således tale om driftstider, der er udvidede i forhold til den gamle miljøgodkendelse. Virksomheden har oplyst, at der forventes almindelig drift i perioderne, men at man ønsker at være dækket ind ved evt. behov for ekstra arbejde i spidsbelastningsperioder. Støjkilden vil om aftenen og på lørdage primært være af- og pålæsning af varer med kran. Herudover benyttes følgende maskiner i afdelingen:

- 1 stk. truck
- 1 stk. gummiged
- 1 stk. Fuchs læsse-maskine

Virksomhedens nærmeste naboer mod vest er nedlagt som beboelse siden 2001, og i stedet er området hvor de var placeret, ved kommuneplantillæg og lokalplan overgået til at være erhvervsområde. Området er derfor mere robust m.h.t. støj end i 2001.

Knusning af bygningsaffald foregår 1-2 gange årligt, indenfor normal åbningstid. Der forekommer støj ifm. opstakning og aflæsning af materiale, fejmaskine samt fra intern kørsel.

Der er etableret en 12 meter høj støjvold i virksomhedens skel mod nordvest, samt flere steder i lokalplanområdets afgrænsning.

Samlet set vurderer Holstebro Kommune, at støjgrænserne i vilkår nr. 24 er overholdt ved den ansøgte driftstid, således at virksomhedens ansøgning om udvidet driftstid kan imødekommes. Der er dog i vilkår nr. 27 mulighed for at stille krav om støjdokumentation, hvis det skønnes påkrævet.

Støv

Holstebro Kommune vurderer, at virksomhedens drift ikke vil give anledning til støvgener i omgivelserne, hvis vilkårene vedr. støvforebyggelse overholdes. Det kræves bl. a. at virksomheden skal kunne vande eller befugte ifm neddeling af bygningsaffald.



Lugt

Holstebro Kommune vurderer, at virksomhedens drift ikke vil give anledning til lugtgener i omgivelserne.

Spildevand

Overfladevand fra oplagsarealerne afledes via sandfang, bundfældningsbassin og olieudskiller til kommunalt renseanlæg. Dette reguleres af tilslutningstilladelse af 1. oktober 2010 – Holstebro Kommune.

Jord og grundvand

Virksomheden ligger i OSD, indsatsområde samt indvindingsopland for vandværk.

Dele af virksomhedens areal er V1 kortlagt iht jordforureningsloven.

Fra kommuneplanens rammebestemmelser om område 02.E.01:

"Beskyttelse af grundvand:

Der er fokus på at sikre fortsat grundvandsdannelse ved planlægningen af området. Dette kan ske ved regulering af befæstelsesgraden, samt ved at sikre muligheder for nedsivning af overfladevand, hvis det er muligt. I forhold til den generelle sikring af grundvandet vil det ske gennem gældende miljøreguleringer samt ved indsatsplanlægning for beskyttelse af grundvandet.

Tiltagskrav

Parkeringspladser og kørearealer samt områder, hvor der oplagres eller håndteres olie eller kemikalier, skal være befæstet med en tæt belægning, der er indrettet med fald mod afløb, hvorfra der sker kontrolleret afledning.

Olie og kemikalier skal opbevares i egnede beholdere, der enten er dobbeltvæggede eller placeret under tag og beskyttet mod vejrlig. Beholderne skal stå på en oplagsplads med tæt belægning uden afløb eller med afspærringsventil og sikret mod påkørsel. Oplagspladsen skal være indrettet på en måde, så spild kan holdes inden for et afgrænset område og uden mulighed for afløb til jord, grundvand og kloak. Området eller opsamlingssump skal som minimum kunne rumme indholdet af den største opbevaringsenhed i området. uden mulighed for afløb til jord, grundvand og kloak. Området eller opsamlingssump skal som minimum kunne rumme indholdet af den største opbevaringsenhed i området.

Ved etablering af sikring af olietank, jf. vilkår nr. 13, vurderer Holstebro Kommune, at virksomheden lever op til ovenstående.

Tilsyn og kontrol, støj

Godkendelsens vilkår giver Holstebro Kommune mulighed for at kræve, at virksomheden foretager støjmåling og evt. måling for vibrationer.



Egenkontrol

I godkendelsen stilles der krav om kontrol af de befæstede arealer samt opsamlingsbrønden ved oplag af olieholdige spåner.

Sikkerhedsstillelse

På virksomheden foregik der tidligere egentlig neddeling af metalfraktioner.

Det fremgår af virksomhedens oplysninger i bilag 7, at skærearbejde udføres ved behov, afhængig af hvilke varer der modtages i afdelingen. Jernkonstruktioner der ikke umiddelbart kan overholde specifikationerne på formaterialer neddeles med skærebrænder, eks. være tanke eller landbrugsredskaber som plove o.lign.

Adskillelse eller neddeling af ikke-farligt affald, som er nødvendig for driften af oplaget eller for den efterfølgende transport eller nyttiggørelse er en delaktivitet, som rummes indenfor listepunkt K 212, jf. afsnit 21 i bek. om standardvilkår. Virksomheden er derfor ikke længere omfattet af reglerne om sikkerhedsstillelse i miljøbeskyttelseslovens § 39 a, og vilkårene vedr. sikkerhedsstillelse slettes.

BAT- bedste tilgængelige teknik

Den revurderede miljøgodkendelse er meddelt med Miljøstyrelsens standardvilkår, som er udtryk for BAT.



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. 408 af 1. maj 2007 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 er ca 10 km.

Der har tidligere været registreret stor vandsalamander i områdets vandhuller. Disse vandhuller blev sløjfede ifm etableringen af Maabjerg Bioenergianlæg, og erstatningsvandhuller ca. 2 km længere mod nord blev etablerede. Virksomhedens øgede driftstid vurderes ikke at påvirke denne bestand.



Holstebro Kommunes samlede vurdering af virksomheden

Holstebro Kommune vurderer, 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 naturområders 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, såfremt vilkårene i denne godkendelse overholdes.



Bilag

Bilag 1 – Kommuneplankort



Copyright Danmarks Miljøportal

Placering af H. J. Hansen i erhvervsområde 02.E.01



Bilag 2 – Plan over virksomheden



Ortofoto 2014 af virksomheden Copyright Holstebro Kommune



Bilag 3 - Dokumentation af vilkår til støj og vibrationer

Dokumentation af overholdelse af støj- og vibrationsvilkår skal efter anmodning fra Kommunen fremlægges som følger:

- målinger i omgivelserne, udført som beskrevet i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 og 6/1984.
- målinger efter anvisningerne i Orientering nr. 9 fra Miljøstyrelsen om lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i eksternt miljø.
- kildestøjsmålinger kombineret med beregning, udført efter den nordiske beregningsmodel for eksternt industristøj, som beskrevet i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1993.

Kvalitetskrav til målinger og afrapportering af eksternt støj

Målinger og beregninger skal være udført af et firma/laboratorium, der er akkrediteret til støjmålinger eller af personer, som er certificerede til at udføre sådanne målinger m.m., jf. Miljøstyrelsens Bekendtgørelse om kvalitetskrav til miljømålinger, nr. 231 af 5. marts 2014.

Målinger samt afrapportering skal udføres i overensstemmelse med bilag 4 i bekendtgørelsen.

For faste støjkluder kan der normalt accepteres en maksimal måleubestemthed på 3 dB(A) ved afgørelse om grænseværdiers overholdelse, jvf. Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1993, pkt. 3.5. Støjgrænserne anses for overholdt, når den målte eller beregnede værdi minus ubestemtheden på måle- eller beregningsresultatet er mindre end støjgrænsen.

Tilsynsmyndigheden kan forlange støjmålinger og -beregninger gentaget, dog højst én gang årligt, medmindre den seneste kontrol viser, at vilkårene ikke er overholdte. Tilsynsmyndigheden skal orienteres, før målinger udføres.

Ved beregninger skal rapporten således indeholde de nødvendige oplysninger om beregningernes forudsætninger. Specielt skal støjkluderne beskrives, og deres kildestyrke angives. For hver enkelt støjkilde, hvor der foretages målinger, skal desuden angives lydtrykniveauet i dB(A), målt i et geometriske veldefineret og - så vidt muligt - let tilgængeligt kontrolpunkt tæt på kilden. Jf. Miljøstyrelsens vejledning 5/1993 pkt. 3.1.

Måleresultaterne skal ledsages af fyldestgørende og relevante oplysninger om virksomhedens drift under målingerne.

Driftsforhold under målingerne

Kontrolmålinger skal udføres, når virksomheden er i drift ved maksimal belastning.

**Bilag 4 – VVM-screening**

Basisoplysninger	Tekst		
Projektbeskrivelse (kan vedlægges)			
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på bygherre	H.J. Hansen Holstebro A/S Energivej 17 7500 Holstebro		
Navn, adresse, telefonnr. og e-mail på kontaktperson	Christian Mogensen (afdelingsleder) Energivej 17 7500 Holstebro Tlf.: 97 42 34 04/ 23 10 69 30 Mail: chm@hjhansen.dk Trine Andersen (miljøafdelingen) Havnegade 110 5000 Odense C Tlf.: 63 10 91 82/ 40 12 17 94 Mail: tan@hjhansen.dk		
Projektets adresse, matr. nr. og ejerlav	H.J. Hansen Holstebro Energivej 17 7500 Holstebro Matrikelnummer: 7h Måbjerg, Holstebro Jorder		
Projektet berører følgende kommune eller kommuner (omfatter såvel den eller de kommuner, som projektet er placeret i, som den eller de kommuner, hvis miljø kan tænkes påvirket af projektet)	Holstebro		
Oversigtskort i målestok 1:50.000	Se bilag 1		
Kortbilag i målestok 1:10.000 eller 1:5.000 med indtegning af anlægget og projektet (vedlægges dog ikke for strækingsanlæg)	Se bilag 2		
Forholdet til VVM reglerne	Ja	Nej	
Er projektet opført på bilag 1 til denne bekendtgørelse		x	Hvis ja, er der obligatorisk VVM-pligtigt. Angiv punktet på bilag 1:
Er projektet opført på bilag 2 til denne bekendtgørelse	x		Hvis ja, angiv punktet på bilag 2 12 e)
Projektets karakteristika	Tekst		
1. Hvis bygherren ikke er ejer af de arealer, som projektet omfatter angives navn og adresse på de eller den pågældende ejer, matr. nr. og ejerlav			
2. Arealanvendelse efter projektets realisering Det fremtidige samlede bebyggede areal i m ² Det fremtidige samlede befæstede areal i m ²	Uændret		
3. Projektets areal og volumenmæssige udformning Er der behov for grundvandssænkning i forbindelse med projektet og i givet fald hvor meget i m Projektets samlede grundareal angivet i ha eller m ² Projektets bebyggede areal i m ² Projektets nye befæstede areal i m ² Projektets samlede bygningsmasse i m ³ Projektets maksimale bygningshøjde i m	Ej relevant		
4. Projektets behov for råstoffer i anlægsperioden Råstofforbrug i anlægsperioden på type og mængde: Vand- mængde i anlægsperioden	Ej relevant		



Affaldstype og mængder i anlægsperioden Spildevand – mængde og type i anlægsperioden Håndtering af regnvand i anlægsperioden Anlægsperioden angivet som mm/åå – mm/åå			
5. Projektets kapacitet for så vidt angår flow ind og ud samt angivelse af placering og opbevaring på kortbilag af råstof-fet/produktet i driftsfasen: Råstoffer – type og mængde i driftsfasen Mellemprodukter – type og mængde i driftsfasen Færdigvarer – type og mængde i driftsfasen Vand – mængde i driftsfasen	Blandet skrot – ca. 35.000 tons årligt		
6. Affaldstype og mængder, som følge af projektet i driftsfasen: Farligt affald: Andet affald: Spildevand til renselanlæg: Spildevand med direkte udledning til vandløb, sø, hav: Håndtering af regnvand:	Bore/ skære væske samt evt. spildolie Ja Nej I spildevandskloakken		
Projektets karakteristika	Ja	Nej	Tekst
7. Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning?		X	
8. Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af standardvilkår?	X		K212 og K206
9. Vil anlægget kunne overholde alle de angivne standardvilkår?	X		
10. Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af BREF-dokumenter?		X	
11. Vil anlægget kunne overholde de angivne BREF-dokumenter?		X	
12. Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af BAT-konklusioner?		X	
13. Vil anlægget kunne overholde de angivne BAT-konklusioner?		X	
14. Er projektet omfattet af en eller flere af Miljøstyrelsens vejledninger eller bekendtgørelser om støj?	X		Vejledning nr. 5/1984 om ekstern støj fra virksomheder
15. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?			Ikke relevant
16. Vil det samlede anlæg, når projektet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	X		
17. Er projektet omfattet Miljøstyrelsens vejledninger, regler og bekendtgørelser om luftforurening?	X		Lugtvejledningen, nr. 4/1985
18. Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?	X		Der er ikke tale om nyanlæg.
19. Vil det samlede anlæg kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?	X		
20. Vil projektet give anledning til støvgener eller øgede støvgener I anlægsperioden? I driftsfasen?		X	
21. Vil projektet give anledning til lugtgener eller øgede lugtgener I anlægsperioden? I driftsfasen?		X	
22. Vil anlægget som følge af projektet have behov for belysning som i aften og nattetimer vil kunne oplyse naboarealer og omgivelserne I anlægsperioden? I driftsfasen?		X	
23. Er anlægget omfattet af risikobekendtgørelsen, jf. bekendtgørelse om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer nr. 1666 af 14. december 2006?		X	
Projektets placering	Ja	Nej	Tekst
24. Kan projektet rummes inden for lokalplanens generelle formål?	X		
25. Forudsætter projektet dispensation fra gældende bygge- og beskyttelseslinjer?		X	
26. Indebærer projektet behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer?		X	



27. Vil projektet kunne udgøre en hindring for anvendelsen af udlagte råstofområder?		x	
28. Er projektet tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen?		x	
29. Forudsætter projektet rydning af skov? (skov er et bevokset areal med træer, som danner eller indenfor et rimeligt tidsrum ville danne sluttet skov af højstammede træer, og arealet er større end ½ ha og mere end 20 m bredt.)		x	
30. Vil projektet være i strid med eller til hinder for realiseringen af en rejst fredningssag?		x	
31. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste beskyttede naturtype i henhold til naturbeskyttelseslovens § 3.			§ 3 sø ca. 300 m mod nord
32. Rummer § 3 området beskyttede arter og i givet fald hvilke?			Der kan være stor vandsalamander i søen. Vurderes ikke at blive påvirket af virksomhedens aktiviteter
33. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område.			Skovbyggelinier umiddelbart mod syd.
34. Afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste Habitatområde (Natura 2000 områder, fuglebeskyttelsesområder og Ramsarområder).			Ca. 10 km mod sydvest ligger EF-habitatområde Idom Å og Ormstrup hede.
35. Vil det samlede anlæg som følge af projektet kunne overholde kvalitetskravene for vandområder og krav til udledning af forurenende stoffer til vandløb, søer eller havet, jf. bekendtgørelse nr. 1022 af 25. august 2010 og bekendtgørelse nr. 1339 af 21. december 2011 samt kvalitetsmålsætningen i vandplanen?	x		
36. Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandinteresser?	x		OSD, indsatsområde samt indvindingsopland for vandværk
37. Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening?	x		Områdeklassificering og en del af arealet er V1 kortlagt
38. Er der andre lignende anlæg eller aktiviteter i området, der sammen med det ansøgte må forventes at kunne medføre en øget samlet påvirkning af miljøet (Kumulative forhold)?	x		Der er placeret andre listevirksomheder i området, men deres væsentligste miljøpåvirkning er ikke støj
39. Vil den forventede miljøpåvirkning kunne berøre nabo-lande?		x	
40. En beskrivelse af de påtænkte foranstaltninger med henblik på at undgå, forebygge eller begrænse væsentlige skadelige virkninger for miljøet?			Spildevand afledes via sandfang og olieudskiller.



Bilag 5 – Udtalelser og hørings svar

Virksomheden har i mail af 31. marts 2015 sendt nedenstående bemærkninger ifm partshøringen:

Vedr. vilkår 13:

Her omtales sikring af en udendørs tank. Er det sikring ift. påkørsel, eller er det sikring ift. at tanken mangler spildbakke?

Holstebro Kommune: Vilkåret er Miljøstyrelsens standardvilkår, og ordlyden må tolkes sådan, at der skal sikres både mod påkørsel samt mod forurening ifm afdryp. Dette er præciseret i vilkåret.

Vedr. vilkår 14:

Her står, at spåner med olie skal opbevares i containere. På pladsen opbevares olieholdige spåner i en spånboks med separat opsamling af væske, sådan som det er beskrevet i vilkår 15. Kan vi få ændret ordlyden i vilkår 14, så det stemmer overens med, hvad der står i vilkår 15?

Holstebro Kommune:

Vilkårene er Miljøstyrelsens standardvilkår, og Holstebro Kommune vil ifm tilsyn skelne mellem opbevaring af de olieholdige spåner, der allerede er godkendt og beskrevet i miljøgodkendelsen af 22. april 2003, og øvrigt affald med et evt. indhold af olie-rester.

Vedr. vilkår 22:

Vi mener ikke, at der kan stilles vilkår om tæthedsprøvning.

Holstebro Kommune:

Holstebro Kommune deler ikke denne opfattelse, og vælger at fastholde vilkåret, som er videreført fra den tidligere miljøgodkendelse.

**Bilag 6 – Oversigt over vilkår**

Vilkår, der angives som videreførte i denne revurderede miljøgodkendelse, kan dog være ændrede rent tekstmæssigt for at være tidssvarende, eller i overensstemmelse med Miljøstyrelsens standardvilkår.

Miljøgodkendelse af virksomheden – 28. juni 1996				
Vilkår I MGK Af 28. juni 1996	Vide-reført. (B)	Ændret/erstattet af standardvilkår. Nyt nr.	Slettet	Bemærkninger
1			x	Ifølge vejledning om miljøgodkendelse stilles der ikke længere denne type vilkår.
2		x		Erstattet af standardvilkåret: <i>Der skal på pladsen foreligge en driftsinstruktion, der beskriver, hvordan personalet skal foretage fornøden modtagekontrol, og hvordan de skal forholde sig i tilfælde af driftsforstyrrelser og uheld.</i>
3			x	Vilkåret udgår, idet Holstebro kommune vurderer, at der ikke er behov for at fastsætte driftstider, da støj fra virksomheden reguleres ved støjvilkåret.
4			x	Ikke relevant.
5			x	Miljømyndigheden fastsætter ikke længere produktionslofter, medmindre det kan miljømæssigt begrundes.
6			x	Miljømyndigheden fastsætter ikke længere produktionslofter, medmindre det kan miljømæssigt begrundes.
7			x	Erstattet af øvrige standardvilkår
8			x	Erstattet af øvrige standardvilkår
9			x	Ikke relevant
10		x		Erstattet af standardvilkåret: <i>Spildolie og andet farligt affald skal opbevares i tætte, lukkede beholdere, der er markeret, så det tydeligt fremgår, hvad de indeholder. Beholderne skal være placeret under tag og beskyttet mod vejrlig. Oplagspladsen skal have en tæt belægning og være indrettet således, at spild kan holdes inden for et afgrænset område og uden mulighed for afløb til jord, grundvand, overfladevand eller kloak. Området skal kunne rumme indholdet af den største beholder.</i>
11			x	Hele virksomhedens areal er i dag befæstet, dog undtagen oplagsplads for bygningsaffald.
12		x		Erstattet af standardvilkåret: <i>Virksomheden må ikke modtage skrot, der på forhånd vides at indeholde farligt affald eller flydende olie. Dog må transformatorer og spåner mv. med indhold af olierester eller køle- og smøremidler o. lign. modtages, oplagres og afsendes i tætte, overdækkede containere eller beholdere. Disse containere</i>



				<i>re eller beholdere kan stå uafdækket indendørs.</i>
13			x	Erstattet af andre vilkår
14			x	Erstattet af andre vilkår
15			x	Erstattet af standardvilkåret: <i>Virksomheden må ikke give 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.</i> Erstattet af krav i spildevandstilladelsen
16			x	Erstattet af krav i spildevandstilladelsen
17				Erstattet af krav i spildevandstilladelsen
18			x	Reguleres af generelle bestemmelser i miljøbeskyttelsesloven
19		x		Erstattet af standardvilkåret: <i>Hvis der uden for virksomhedens område konstateres støvgener, der efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige, kan tilsynsmyndigheden forlange, at støvende oplag overdækkes eller befugtes, og at der etableres afskærmning eller befugtning af sorterings- og håndteringsaktiviteterne.</i>
20			x	Krav om brandslukningsudstyr reguleres normalt af andre regelsæt
21			x	Reguleres af bygningsreglementet
22	x			Støjvilkår
23		x		Vilkåret er bragt i overensstemmelse med Orientering nr. 9/1997 fra Miljøstyrelsen om lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i eksternt miljø
24			x	Der er udarbejdet spildevandstilladelse
25			x	Reguleres af affaldsregulativet
26			x	Reguleres af affaldsregulativet/generelle regler
27		x		Erstattet af standardvilkåret: <i>Virksomheden skal føre en driftsjournal over: – Dato for og resultat af inspektioner samt evt. foretagne udbedringer af tætte belægninger eller gruber. – Modtaget affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, jf. vilkår 7, og oplysning om hvordan det blev håndteret og bortskaffet. Ved udgangen af hvert kvartal registreres mængden af hver af de oplagrede affaldsarter. Driftsjournalen skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden.</i>
28			x	Se forrige vilkår
29			x	Delvis erstattet af vilkår i spildevandstilladelse
30			x	Håndteres ved tilsyn
31			x	Håndteres evd tilsyn
32			x	Ikke relevant
33	x			Kontrolmålinger, støj
34			x	Ikke længere relevant
35			x	Adskillelse eller neddeling af ikke-farligt affald,



				som er nødvendig for driften af oplaget eller for den efterfølgende transport eller nyttiggørelse er en delaktivitet, som rummes indenfor listepunkt K 212, jf. afsnit 21 i bek. om standardvilkår. Virksomheden er derfor ikke længere omfattet af reglerne om sikkerhedsstillelse i miljøbeskyttelseslovens § 39 a.
36			x	Se vilkår 35
37			x	Se vilkår 35
38			x	Se vilkår 35
39			x	Se vilkår 35

Miljøgodkendelse af oplag af el-skrot – 20. februar 1997

Vilkår I MGK Af 20. febr. 1997	Vide-reført. (B)	Ændret/erstattet af standardvilkår. Nyt nr.	Slettet	Bemærkninger
01			x	Ifølge vejledning om miljøgodkendelse stilles der ikke længere denne type vilkår.
02		x		Erstattet af andre vilkår
03			x	Miljømyndigheden fastsætter ikke længere produktionslofter eller max. oplag, medmindre det kan miljømæssigt begrundes.

Miljøgodkendelse af nedknusning af bygningsaffald – 23. oktober 1997

Vilkår I MGK Af 23. okt. 1997	Vide-reført. (B)	Ændret/erstattet af standardvilkår. Nyt nr.	Slettet	Bemærkninger
01			x	Ifølge vejledning om miljøgodkendelse stilles der ikke længere denne type vilkår.
02			x	Ikke relevant
03		x		Erstattet af standardvilkåret: <i>Der skal på pladsen foreligge en driftsinstruktion, der beskriver, hvordan personalet skal foretage fornøden modtagekontrol, og hvordan de skal forholde sig i tilfælde af driftsforstyrrelser og uheld.</i>
04			x	P.g. af nedlæggelse af naboboliger er vilkåret antagelig ikke relevant. Støj reguleres af støjgrænserne.
05			x	Miljømyndigheden fastsætter ikke længere produktionslofter eller max. oplag, medmindre det kan miljømæssigt begrundes.
06		x		Erstattet af andre driftsvilkår
07			x	Vilkåret er upræcist, og forurening reguleres ved de øvrige vilkår
08		x		Erstattet af standardvilkåret: <i>Der må kun neddeles rene, sorterede materialer. Blandinger må dog neddeles, såfremt det neddelte skal nyttiggøres i denne blandede form.</i>
09			x	Miljømyndigheden fastsætter ikke længere produk-



				tionslofter eller max. oplag, medmindre det kan miljømæssigt begrundes.
10			x	Ifølge vejledning om miljøgodkendelse stilles der ikke længere denne type vilkår.
11		x		Erstattet af standardvilkåret: <i>Virksomheden skal ved tilrettelæggelse af driften, herunder ved vanding eller befugtning, sikre, at der ikke opstår støvgener uden for virksomhedens område</i>
12		x		Erstattet af standardvilkåret: <i>Virksomheden skal føre en driftsjournal over:</i> – Dato for og resultat af inspektioner samt evt. foretagne udbedringer af tætte belægninger eller gruber. – Modtaget affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, jf. vilkår 7, og oplysning om hvordan det blev håndteret og bortskaffet. <i>Ved udgangen af hvert kvartal registreres mængden af hver af de oplagrede affaldsarter.</i> <i>Driftsjournalen skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden</i>
13			x	Ikke længere relevant
14			x	Ikke længere relevant
15			x	Ikke længere relevant

Miljøgodkendelse til opbevaring af olieholdige skærespåner – 22. april 2003				
Vilkår I MGK Af 22. april 2003	Vide-reført. (B)	Ændret/erstattet af standardvilkår. Nyt nr.	Slettet	Bemærkninger
01			x	Erstattet af standardvilkåret: <i>Jern- og metalskrot og andet affald, der kan afgive olie eller væsker, skal opbevares og håndteres på en oplagsplads eller på et gulv med tæt belægning indrettet med fald mod afløb eller grube, hvorfra der sker kontrolleret afledning, eller i lukket/overdækket container med indbygget sump.</i>
02			x	Erstattet af standardvilkåret vedr. egenkontrol
03				Erstattet af standardvilkåret vedr. driftsjournal
04			x	Erstattet af standardvilkåret: <i>Alt opsamlet spild indeholdende olie eller kemikalier, herunder grus, savsmuld el.lign. anvendt til op-</i>



				<i> sugning, skal opbevares og bortskaffes som farligt affald. Der skal til enhver tid forefindes opsugningsmateriale på virksomheden.</i>
05			x	Erstattet af standardvilkåret vedr. driftsjournal
06			x	Erstattet af standardvilkåret vedr. driftsjournal
07	x			

Miljøgodkendelse til demontering/miljøbehandling af hvidevarer 20. oktober 2008				
Vilkår I MGK Af 20. oktober 2008	Vide-reført. (B)	Ændret/erstattet af standardvilkår. Nyt nr.	Slettet	Bemærkninger
1			x	Ikke relevant
2			x	Ikke relevant
3			x	Ikke relevant
4		x		Erstattet af standardvilkåret: <i>Der skal på pladsen foreligge en driftsinstruktion, der beskriver, hvordan personalet skal foretage fornøden modtagekontrol, og hvordan de skal forholde sig i tilfælde af driftsforstyrrelser og uheld.</i>
5		x		Miljømyndigheden fastsætter ikke længere produktionslofter eller max. oplag, medmindre det kan miljømæssigt begrundes.
6			x	Omfattet af regelsættet i elskrotbekendtgørelsen
7		x		Erstattet af flere standardvilkår
8		x		Erstattet af standardvilkåret: <i>Befæstede arealer skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret.</i>
9			x	Ikke relevant
10			x	Indgår i flere standardvilkår
11		x		Erstattet af standardvilkåret: <i>Spildolie og andet farligt affald skal opbevares i tætte, lukkede beholdere, der er markeret, så det tydeligt fremgår, hvad de indeholder. Beholderne skal være placeret under tag og beskyttet mod vejrlig. Oplagspladsen skal have en tæt belægning og være indrettet således, at spild kan holdes inden for et afgrænset område og uden mulighed for afløb til jord, grundvand, overfladevand eller kloak. Området skal kunne rumme indholdet af den største beholder.</i>
12		x		Erstattet af standardvilkåret: <i>Virksomheden skal mindst 1 gang årligt foretage en visuel kontrol af alle befæstede arealer samt gulve og sumpe. Resultatet af besigtigelse og udbedringer skal noteres i driftsjournalen. Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage dette eftersyn, dog højst 1 gang hvert tredje år.</i>
13				Erstattet af standardvilkåret:



				<p>Virksomheden skal føre en driftsjournal med angivelse af:</p> <ul style="list-style-type: none">– Dato for og resultat af inspektioner samt eventuelt foretagne udbedringer af befæstede arealer, gulve eller gruber.– Dato for hvornår der er modtaget affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og hvordan det blev håndteret og bortskaffet. <p>Ved udgangen af hvert kvartal registreres mængden af hver af de oplagrede affaldsarter. Oplysningerne indføres i journalen.</p> <p>Driftsjournalen skal opbevares på virksomheden i mindst 5 år og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden.</p>
14			x	Ikke relevant
15		x		Erstattet af standardvilkåret: Ved ophør af virksomhedens drift skal virksomheden træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at efterlade stedet i tilfredsstillende tilstand. En redegørelse for disse foranstaltninger skal fremsendes til tilsynsmyndigheden senest 3 måneder, før driften ophører.
16			x	Ikke relevant
17			x	Ikke relevant

Miljøgodkendelse af metalpresse af 15. juli 1999. Udnyttes ikke længere. Er bortfaldet



Bilag 7 – Virksomhedens miljøtekniske beskrivelse

A. Ansøger og ejerforhold

1) Ansøgerens navn, adresse og telefonnummer.

H.J. Hansen Holstebro A/S
Energivej 17
7500 Holstebro

2) Virksomhedens navn, adresse, matrikelnummer og CVR- og P-nummer.

Uændret i forhold til eksisterende miljøgodkendelse.

3) Navn, adresse og telefonnummer på ejeren af ejendommen, hvorpå virksomheden er beliggende eller ønskes opført, hvis ejeren ikke er identisk med ansøgeren.

Uændret i forhold til eksisterende miljøgodkendelse.

4) Virksomhedens kontaktperson: Navn, adresse og telefonnummer.

Trine Andersen (miljøafdelingen)

Havnegade 110

5000 Odense C

Tlf.: 63 10 91 82/ 40 12 17 94

Mail: tan@hjhansen.dk

Christian Mogensen (afdelingsleder)

Energivej 17

7500 Holstebro

Tlf.: 97 42 34 04/ 23 10 69 30

Mail: chm@hjhansen.dk

B. Oplysninger om virksomhedens art

5) Virksomhedens listebetegnelse, jf. bilag 1 og 2 til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, for virksomhedens hovedaktivitet og eventuelle biaktiviteter.

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 m³, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt 5.5 i bilag 1 til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed eller listepunkt K 211 i bilag 2 til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed.

Rekonditionering, herunder omlastning, omemballering eller sortering 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 m³, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt 5.1 d i bilag 1 til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed eller listepunkt K 211 i bilag 2 til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed.

Biaktivitet:

K 206: Anlæg der nyttiggør ikke-farligt affald, bortset fra anlæg under listepunkt 5.3 i bilag 1 til bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, autoophugning, skibsophugning, biogasfremstilling, kompostering og forbrænding.

6) Kort beskrivelse af det ansøgte projekt. Angivelse af om der er tale om nyanlæg eller om udvidelser og/eller ændringer af bestående virksomhed. Hvis der er tale om udvidelse af en ikke tidligere godkendt virksomhed, som bliver godkendelsespligtig på grund af udvidelsen, skal der gives oplysninger om hele virksomheden inkl. udvidelsen.

Holstebro Kommune ønsker en revurdering af eksisterende miljøgodkendelse. I forbindelse med revurdering vil virksomhedens fraktioner og mængder blive gennemgået, og der vil blive ansøgt om de fraktioner og mængder, som er tilpasset virksomhedens behov i dag.

7) Hvis det ansøgte projekt er midlertidigt, skal det forventede ophørstidspunkt oplyses.

Ej midlertidigt.

C. Oplysninger om etablering

8) Oplysning om hvorvidt det ansøgte kræver bygningsmæssige udvidelser og/eller ændringer.

Der vil ikke komme bygningsmæssige udvidelser eller ændringer.

9) Forventede tidspunkter for start og afslutning af bygge- og anlægsarbejder og for start af virksomhedens drift. Hvis ansøgningen omfatter planlagte udvidelser eller ændringer, jf. miljøbeskyttelseslovens § 36, oplyses tillige den forventede tidshorisont for gennemførelse af disse.

Ej relevant.

D. Oplysninger om virksomhedens placering og driftstid

10) Oversigtsplan i passende målestok (f.eks. 1:4.000) med angivelse af virksomhedens placering. Planen forsynes med en nordpil.

Se bilag 1.

11) Redegørelse for virksomhedens lokaliseringsovervejelser.

Ej relevant, da der er tale om revurdering af eksisterende miljøgodkendelse.

12) Oplysning om virksomhedens daglige driftstid. Der angives desuden driftstidspunkter for de enkelte forurenende aktiviteter, herunder støjkloder, hvis de afviger fra den samlede virksomheds driftstid. Hvis virksomheden er i drift på lørdage eller søn- og helligdage, skal dette oplyses.

Driftstid er:
Mandag – fredag kl. 06.00-22.00
Lørdag kl. 08.00-20.00
Søndag 10.00-17.00

13) Oplysninger om til- og frakørselsforhold samt en vurdering af støjbelastningen i forbindelse hermed.

Uændret i forhold til nuværende miljøgodkendelse.

E. Tegninger over virksomhedens indretning

14) Ansøgningen skal ledsages af tegninger, der i relevant omfang viser følgende:

- Placering af alle bygninger, overdækkede arealer og særligt indrettede, permanente oplagsområder til de forskellige affaldsarter.
- Placering af stationært maskinel samt forventede arbejdsområder for mobilt maskinel til grabning, neddeling, knusning eller presning/komprimering/balletering.
- Placering af overjordiske tanke, beholdere og containere.
- Placering af nedgravede rør, tanke og beholdere.
- Befæstede arealer, herunder oplagspladser til oplag af stabiliseret slam eller andet organisk affald (skraveres). Der skal skelnes mellem forskellige belægningstyper, og typen skal angives.
- Placering af støjkloder.
- Interne transportveje.
- Placering af luftafkast.
- Placering af vaskepladser til vask af materiel og vogne.
- Virksomhedens afløbsforhold, herunder kloakker, sandfang, olieudskillere, brønde, afspærringsventiler og tilslutningssteder til offentlig kloak.

Tegningerne skal forsynes med målestok og nordpil.

Uændret i forhold til nuværende miljøgodkendelse.

F. Beskrivelse af virksomhedens produktion

15) Beskrivelse af virksomhedens indretning som forklaring til tegningerne, jf. punkt 14.

Uændret i forhold til nuværende miljøgodkendelse.

16) Oplysning om arten af belægning (materialer og udførelse) samt indretning med sump, spildbakke, opsamlingskar og lignende eller afløb for gulve eller for befæstede eller impermeable udendørs arealer til:

- Opbevaring og håndtering af jern- og metalskrot og andet affald, der kan afgive olie eller væsker o.lign.

Areal befæstet med beton, med afløb til sandfang og olieudskillere.

– **Opbevaring og håndtering af jern- og metalskrot, der ikke kan afgive olie.**

Areal befæstet med beton, med afløb til sandfang og olieudskiller.

– **Opbevaring og håndtering af blandet bygnings- og nedrivningsaffald.**

Areal befæstet med grus/ knust beton.

– **Neddeling eller opskæring af jern- og metalskrot.**

Areal befæstet med beton, med afløb til sandfang og olieudskiller.

– **Områder for påfyldning af og aftapning fra tanke med fyringsolie og motorbrændstof.**

Areal befæstet med beton, med afløb til sandfang og olieudskiller.

– **Oplagspladser for spildolie og andet farligt affald.**

Opbevares indendørs på spildbakke i gulvet. Gulv er af beton.

– **Pladser til oplag og omlæsning af slam og andet organisk affald.**

Ej relevant

– **Vaskepladser for materiel.**

Areal befæstet med beton, med afløb til sandfang og olieudskiller.

17) **Oplysning om (eventuelt opstillet i nedenstående skema):**

– **hvilke affaldsarter/-fraktioner virksomheden ønsker at kunne modtage og oplysning om evt. særlig forurening i affaldet,**

– **den forventede årlige mængde fordelt på de enkelte arter/-fraktioner,**

– **det maksimale oplag for de væsentlige af de forskellige affaldsarter/-fraktioner,**

– **hvor og hvordan de forskellige affaldsarter/-fraktioner vil blive oplagret i containere, båse, beholdere, oplagspladser mv., herunder om oplagringen foregår i det fri, under tag beskyttet mod vejrlig eller indendørs.**

Affaldsart	Maks. oplag	Årlig mængde	EAK kode	Håndtering
Jernskrot (formaterialer, herunder miljøbehandlede biler)	1.500 tons	30.000 tons	02 01 10 20 01 40 10 03 16 16 01 06 17 04 05	Oplagres udendørs på areal befæstet med beton. Afløb til sandfang og olieudskiller.
Jernspåner, herunder olieholdige skærespåner	40 tons	1.800 tons	20 01 40 12 01 02	Opbevares i overdækket spånhal, befæstet med beton og separat opsamling af bore/skære væske.
Alu-spåner (kan indeholde olie)	25 tons	50 tons	20 01 40	Opbevares i overdækket spånhal, befæstet med beton og separat opsamling af bore/skære væske.
Metaller	30 tons	300 tons	12 01 03 20 01 40 17 04 07	Opbevares på areal befæstet med beton, enten indendørs i metalhal eller udendørs.
Akkumulatorer	40 tons	400 tons	20 01 33 16 06 01	Opbevares i godkendte akkukasser, der enten er lukket med låg eller placeret under halvtag. Akkukasser står på areal befæstet med beton og med afløb til sandfang og olieudskiller.

Affaldsart	Maks. oplag	Årlig mængde	EAK kode	Håndtering
Ni-Cd akkumulatorer	200 kg.	1 ton	16 06 02	Opbevares i tønde eller kasse i metalhal
Hvidevarer *	20 tons		16 02 14 20 01 36	Enkelte læsses af på pladsen og opbevares som jernskrot. Størstedelen oplagres i containere, og læsses ikke af på pladsen.
Kølemøbler *	20 tons		20 01 23 16 02 11	Enkelte læsses af på pladsen og opbevares som jernskrot. Størstedelen oplagres i containere, og læsses ikke af på pladsen.
Småt elektroniskskrot	10 tons	50 tons	16 02 14 20 01 36	Opbevares i bur eller container, på areal befæstet med beton, enten overdækket eller indendørs i metalhal.
Bygningsaffald	5.000 tons	2.000 tons	17 01 07	Opbevares udendørs på grusareal
Kabler og ledninger med og uden olie	30 tons	160 tons	17 04 11 17 04 10	Udendørs på beton med afløb til sandfang og olieudskiller.
Oliefiltre	500 kg.	1 ton	16 01 07	Opbevares på areal befæstet med beton, enten udendørs under halvtag eller i metalhallen.
Dæk, med og uden fælge	50 tons	150 tons	16 01 03	Opbevares på grusareal eller i containere placeret på grusareal.
Trykbeholdere	3 tons	10 tons	16 05 04 16 05 05	Opbevares udendørs i bure.

*: Kølemøbler og hvidevarer vil hovedsageligt ankomme i containere, hvor pladsen i Holstebro vil fungere som mellemlager inden den videre transport til H.J. Hansens shredder i Odense. Enkelte kølemøbler modtages fra lokale erhvervsdrivende, disse vil blive opbevaret som jern- og metalskrot.

Listen af EAK-koder ved hver fraktion er ikke udtømmende, men et udtryk for, at der modtages mange forskellige typer af jern- og metalskrot.

18) Hvis ansøgningen vedrører oplag af stabiliseret slam eller andet stabiliseret organisk affald, skal følgende oplyses:

- Hvor affaldet stammer fra (virksomhed, proces og andet, der har betydning for slammets karakter). Tørstofindhold, stabiliseringsform og eventuelle andre særlige karakteristika for det slam og andet organisk affald, der tilføres anlægget.
- Volumen af beholdere til slam og andet organisk affald.
- Hvor lang tid slam og andet organisk affald højst skal oplagres på anlægget.
- Opførelsestidspunkt for brugte beholdere, der planlægges anvendt til oplagring af slam eller andet organisk affald. Såfremt der er tale om en beholder, der har været omfattet af bekendtgørelse om kontrol af beholdere for flydende husdyrgødning, ensilagesaft eller spildevand, vedlægges seneste tilstandsrapport med oplysning om, hvilke reparationer, der eventuelt er foretaget på baggrund heraf.

– Hvilken form for overdækning, der anvendes til beholdere i det fri med slam og andet organisk affald samt til øvrige oplag i det fri, jf. vilkår 7, 8 og 11 i afsnit 21.4.2.

Ej relevant.

19) Oplysning om hvilke maskiner og redskaber, der benyttes på virksomheden.

Følgende maskiner benyttes i afdelingen:

- 1 stk. truck
- 1 stk. gummiged
- 1 stk. Fuchs læssemaskine

20) Oplysninger om, hvordan de enkelte affaldsarter/-fraktioner håndteres, herunder om håndteringen foregår indendørs, under tag beskyttet mod vejrlig eller i det fri.

Se pkt. 17.

21) Oplysninger om hvad der neddeles, opskæres eller klippes, samt hvordan, hvor og på hvilke tidspunkter.

Skærearbejde udføres ved behov, afhængig af hvilke varer der modtages i afdelingen. Jernkonstruktioner der ikke umiddelbart kan overholde specifikationerne på formaterialer neddeles med skærebrænder, dette kan f. eks. være tanke eller landbrugsredskaber som plove o.lign.

22) Oplysninger om hvad der presses, balleteres eller komprimeres, samt hvordan, hvor og på hvilke tidspunkter.

Intet.

23) Oplysninger om hvad der knuses, samt hvordan, hvor og på hvilke tidspunkter.

Der er betonknuseplads på grusareal i afdelingen. Knusning vil typisk forekomme 1-2 gange årligt med mobil knuser. Knusning vil ske i almindelig åbningstid.

24) Oplysning om hvordan elskrot håndteres.

Almindeligt elskrot (monitører, TV, videomaskiner) modtages og opbevares på areal befæstet med beton og enten udendørs under overdækning eller i metalhallen. Der foregår ingen egentlig behandling af elektronikskrot på virksomheden. Fraktionen opbevares og omlastes med henblik på afsendelse til godkendt modtager.

25) Oplysning om hvilke typer af værkstedsaktiviteter, der forekommer på virksomheden, herunder oplysning om i hvilket omfang, der vaskes materiel eller køretøjer på virksomheden.

Servicering og reparation af maskiner foretages på pladsen, på befæstede arealer med afløb til sandfang og olieudskillere. Maskiner vaskes ved behov, typisk ca. en gang om måneden.

26) Oplysning om brændselstype og maksimal indfyret effekt for eventuelle energianlæg.

Administrationsbygningen opvarmes med oliefyr. Fyret producerer ligeledes varmt vand til badefaciliteterne. Værkstedet opvarmes med el.

27) Oplysning om størrelsen af overjordiske tanke eller beholdere til oplag af fyringsolie og motorbrændstof.

Uændret i forhold til nuværende miljøgodkendelse.

H. Oplysninger om forurening og forureningsbegrænsende foranstaltninger

Luftforurening

28) Oplysning om hvilke arbejdsprocesser mv., der knytter sig til virksomhedens skorstene og luftafkast, jf. punkt 14.

Oliefyr til opvarmning.

29) Oplysning om støvfrembringende aktiviteter og om planlagte støvbegrænsende foranstaltninger.

Både jern- og metalaktiviteterne samt knuseaktiviteterne kan frembringe støv. Pladsen fejes med jævne mellemrum for at mindske mængden af støv på pladsen.

30) Oplysning om lugtfrembringende aktiviteter og om planlagte lugtbegrænsende foranstaltninger.

Ingen

Spildevand

31) Hvis der søges om tilladelse til udledning af spildevand, skal virksomheden udarbejde en spildevandsteknisk beskrivelse. Beskrivelsen skal indeholde:

- Oplysning om spildevandets oprindelse, herunder om der er tale om:
 - husspildevand (fra mandskabslokaler, toiletter og rengøring),
 - spildevand fra vask og rengøring af materiel og køretøjer,
 - overfladevand fra særlige arealer (jern og metal mv.) og
 - overfladevand fra øvrige befæstede arealer.
- For hver spildevandstype oplysninger om spildevandsmængde, sammensætning og afløbssteder.
- For befæstede arealer oplyses, hvordan overfladen tænkes indrettet med afstrømning og afløb, samt hvad der løber til hvilke olieudskillere.
- Maksimal mængde af spildevand udledt pr. døgn og pr. år samt variationen i udledningen over døgn, uge, måned eller år.
- Oplysning om størrelse og dimensionering af sandfang og olieudskillere.
- Oplysning om, hvorvidt virksomheden anvender den bedste tilgængelige teknik med henblik på at undgå eller begrænse udledningen af stoffer, som er uønskede i spildevandet, herunder en beskrivelse af de valgte rensningsmetoder og rensningsgraden for de enkelte tilførte stoffer.

32) Oplysning om, hvorvidt spildevandet skal udledes til anlæg, der tilhører spildevandsforsyningsselskab eller udledes direkte til vandløb, søer eller havet eller andet. Ansøgning om tilslutning af spildevand til anlæg, der tilhører spildevandsforsyningsselskaber omfattet af § 2, stk. 1, i lov om vandsektorens organisering og økonomiske forhold indsendes særskilt til kommunen, jf. miljøbeskyttelseslovens § 28.

33) Hvis der søges om tilladelse til direkte udledning til vandløb, søer eller havet, skal der indsendes oplysning om opblandingsforhold i det modtagende vandområde.

Uændret i forhold til gældende tilslutningstilladelse dateret 1. oktober 2010.

Støj

34) Oplysning om støjfrembringende aktiviteter, herunder intern kørsel og af-, på- og omlæsning af affald samt klipning/neddeling, knusning og presning/neddeling/komprimering. Oplysning om planlagte støjbegrænsende foranstaltninger.

Der kan forekomme støj i forbindelse med opstakning og aflæsning af materiale. Knusning forekommer sjældent og kun inden for almindelig åbningstid.

Affald

35) Oplysning om årlig mængde af spildolie og andet affald, der fremkommer ved virksomhedens drift. Farligt affald skal angives med EAK-koder.

Der bortskaffes dagrenovation samt olieholdigt kattegrus fra virksomheden. Affald bortskaffes efter behov. Flydende affald fra service på trucks oplagres ikke, servicemontørerne tager det med sig.

I. Andet

36) Hvis der er standardvilkår, som vurderes at være irrelevante for virksomheden, skal dette oplyses, idet der samtidig gives en begrundelse herfor.

Standardvilkår 9 vedr. lugtgener vurderes at være irrelevant, da der ikke modtages dagrenovation, haveaffald eller lign., der kan afgive lugt.

Standardvilkår 22 vedr. oplag af have- og parkaffald vurderes at være irrelevant, da disse fraktioner ikke modtages på virksomheden.

37) Hvis der er standardvilkår, som virksomheden ikke mener at kunne overholde, skal dette oplyses, idet der samtidig gives en begrundelse herfor.

38) Øvrige oplysninger af miljømæssig betydning, som ikke er belyst via standardvilkårene.