



Horsens Kommune  
Affald og Trafik  
Rådhusstorvet 4  
8700 Horsens

tejj@horsens.dk

**Teknik og Miljø**  
Byg og Erhverv

Rådhusstorvet 4  
8700 Horsens  
Telefon: 76292929  
Telefax: 75601013  
teknikogmiljo@horsens.dk  
<http://www.horsenskom.dk>

Kvalitetssikring: KIAL  
Sagsnr.: 09.02.16-P19-2-17

Dato: 21. april 2017

## MILJØGODKENDELSE

Til: Modtagelse og midlertidig opbevaring af asbestholdigt affald på genbrugspladsen  
Firma: Horsens Kommune  
Aktivitetsadresse: Energivej 11, 8740 Brædstrup  
Telefon: 76292929  
Matrikel nr.: 5bl, Troelstrup By, Tønning  
CVR-nummer: 29189889  
Listebetegnelse: K211, Genbrugspladser

### SAMMENDRAG

Horsens Kommune, Affald og Trafik har den 8. februar 2017 søgt om miljøgodkendelse til modtagelse og midlertidig opbevaring af asbestholdigt affald på ovennævnte adresse.

Affald og Trafik ønsker at opstille faciliteter på Brædstrup Genbrugsplads til modtagelse af mindre mængder emballeret asbestholdigt affald fra kommunens borgere. Opbevaringen vil foregå i bigbags eller container.

Hidtil gældende afgørelser:

1. Miljøgodkendelse til genbrugsplads af 5. februar 1999
2. Tillæg til miljøgodkendelse – modtagelse af lettere forurenede jord af 14. oktober 2008
3. Tillæg til miljøgodkendelse – ændring af driftstider af 27. august 2014
4. Tillæg til miljøgodkendelse – udvidelse af åbningstider af 18. marts 2015.

Denne afgørelse erstatter ingen af de tidligere afgørelser efter miljøbeskyttelsesloven. Afgørelserne er fortsat gældende, i det omfang de ikke er ændret ved nærværende afgørelse.

## MILJØGODKENDELSE

Horsens Kommunes Industrimiljø giver Horsens Kommune, Affald og Trafik, godkendelse efter miljøbeskyttelseslovens<sup>1</sup> § 33 til modtagelse og midlertidig opbevaring af mindre mængder asbestholdigt affald på Energivej 11 i Brædstrup, som angivet i afgørelsens bilag 1 og 2, på følgende vilkår:

### VILKÅR<sup>2</sup>

#### Generelt

1. \* En kopi af denne godkendelse skal til enhver tid være tilgængelig på virksomheden for de personer, der har ansvaret for virksomhedens indretning og drift. Driftspersonalet skal i fornødent omfang være orienteret om godkendelsens indhold.
2. \* Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 2 år fra godkendelsens dato.
3. \* 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. <sup>S2</sup>

#### Indretning og drift

4. \* Der skal på virksomheden foreligge en driftsinstruktion, der beskriver, hvordan personalet skal forholde sig i forbindelse med modtagelse og frakørsel af asbestholdigt affald og i tilfælde af uheld. <sup>S3</sup>
5. \* Alle beholdere til asbest, der er i brug, skal være tydeligt mærkede, således at det klart fremgår, hvor asbesten opbevares. <sup>S5</sup>
6. \* Virksomheden må kun modtage og opbevare asbestaffald som angivet i ansøgningen (bilag 1). <sup>S6</sup>

---

<sup>1</sup> Miljøministeriets [LBK nr. 1189](#) af 27. september 2016 af lov om miljøbeskyttelse.

<sup>2</sup> Vilklårene i denne afgørelse er mærket med forskellige symboler. Deres betydning er følgende:

\* Nye vilkår, som skyldes etablering, udvidelse eller ændring af virksomheden fastsættes i medfør af miljøbeskyttelseslovens § 33. De er omfattet af en 8 års retsbeskyttelse jf. miljøbeskyttelseslovens § 41 a.

# Vilkår om egenkontrol fastsættes i medfør af miljøbeskyttelseslovens § 72. De kan til enhver tid revideres jf. § 72, stk. 3. for at forbedre virksomhedens kontrol med egen forurening eller for at opnå et mere hensigtsmæssigt tilsyn. De er altså ikke omfattet af nogen retsbeskyttelse.

Nye vilkår kan påklages.

7. \* Der må maksimalt oplagres 8 tons asbestaffald på genbrugspladsen.
8. \* Asbestaffald må kun opbevares i de dertil beregnede affaldsområder i containere og big bags. <sup>S7</sup>
9. \* Asbestaffald skal være indhegnet og aflåst uden for pladsens åbningstider. <sup>S10</sup>
10. \* Modtaget asbestaffald skal være forsvarligt emballeret i egnet, lukket, tæt emballage.
11. \* Asbestholdigt affald, der kan støve, skal være befugtet, forsvarligt emballeret og opbevares i de dertil beregnede affaldsområder, så afgivelse af støv til omgivelserne hindres. Emballager og beholdere med asbestaffald skal håndteres, så de ikke beskadiges. Såfremt der alligevel under håndteringen sker beskadigelse, skal de straks placeres i en lukket eller overdækket container og befugtes. Alternativt kan affaldet emballeres forsvarligt og placeres i dertil indrettede affaldsområder, jf. vilkår 8. <sup>S22</sup>
12. \* Beholdere, herunder containere og big bags, med asbestaffald til afhentning skal opbevares i lukket eller overdækket tilstand. Big bags må ikke stables.
13. \* Ved modtagelsen af asbest skal personalet straks kontrollere og vurdere emballeringen.
14. \* Hvis der konstateres eller er mistanke om risiko for brud på eller lækager fra emballager, skal emballagen eller emballagens indhold straks fyldes over i en ny emballage, der er egnet til den pågældende affaldsfraktion. <sup>S12</sup>

### **Jord og grundvand**

15. \* Spild af asbestaffald og –støv skal opsamles straks, emballeres og anbringes i det dertil indrettede affaldsområde. <sup>S31</sup>
16. \* Al oplagring og omlastning af asbest skal foregå på befæstet areal med afvanding til afløb.
17. \* Tætte belægninger og befæstede arealer skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret. <sup>S27</sup>

### **Driftsforstyrrelser**

18. \* Virksomheden skal have en beredskabsplan for indsats i tilfælde af driftsforstyrrelser eller uheld, som medfører væsentlig forurening eller indebærer fare herfor. Beredskabsplanen skal indsendes til kommunen senest 1 måned efter idriftsættelse af aktiviteter omfattet af denne godkendelse.

## Egenkontrol

19. # Virksomheden skal mindst 1 gang pr. år foretage en visuel kontrol af befæstede arealer til oplag af asbest og udbedre eventuelle skader. Resultatet af besigtigelse og udbedringer skal noteres i driftsjournalen. <sup>S34</sup>
20. # Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage kontrollen, dog højst 1 gang hvert tredje år. <sup>S35</sup>

### *Driftsjournal*

21. # Virksomheden skal føre en driftsjournal med angivelse af dato og resultat for inspektioner samt eventuelle udbedringer af befæstede arealer, jf. vilkår 19 og 20. <sup>S36</sup>

## Virksomhedens ophør

22. \* Ved driftsophør 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.

Redegørelsen skal i hovedtræk omfatte følgende foranstaltninger:

- a) fjernelse af hjælpestoffer og affald,
- b) eventuel rydning af bygninger og materiel,
- c) oplyse miljøtilsynet om forurenede jord, herunder særligt under og omkring rør- og tankanlæg for forurenende stoffer. <sup>S1</sup>

## **ØVRIGE BEMÆRKNINGER**

Hændelser som kræver indsats fra det kommunale beredskab eller politiet skal straks meldes til alarmcentralen på 112.

Virksomheden skal snarest muligt underrette Kommunens Miljøtilsyn om eventuelle driftsforstyrrelser eller uheld, som medfører væsentlig forurening eller indebærer fare herfor.

Miljøtilsynet underrettes på tlf. 76 29 29 29. Udenfor kontortid sker underretningen via Miljøvagten på tlf. 112.

Virksomheden må ikke ændres bygningsmæssigt eller driftsmæssigt på en måde, som indebærer forøget forurening eller risiko herfor, før ændringen er godkendt af Horsens Kommune.

Tilladelsen bortfalder jf. miljølovens § 78 a, i det omfang den ikke har været udnyttet i 3 på hinanden følgende år.

Godkendelsen fritager ikke virksomheden for at indhente nødvendige tilladelser efter anden lovgivning, herunder byggetilladelse.

## MILJØTEKNISK VURDERING OG BEGRUNDELSE

### Sammenfatning

Kommunens Industrimiljøteam vurderer, at virksomheden har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen, og at virksomheden kan drives på det pågældende sted, og at til- og frakørsel kan ske, uden at være til væsentlig gene for omgivelserne.

### Generelt

Godkendelsens vilkår er fastsat med udgangspunkt i Miljøstyrelsens vejledninger om begrænsning af forureningen fra virksomheder, og standardvilkår for virksomheder omfattet af afsnit 20 i bekendtgørelsen om standardvilkår<sup>3</sup> i det omfang de er relevante i den foreliggende sag.

### Afvielser fra standardvilkår

Denne godkendelse indeholder standardvilkår, der omhandler asbest. Standardvilkår, der ikke er relevante for modtagelse og opbevaring af asbest, eller som er indeholdt i godkendelsen af 5. februar 1999, er udeladt. Nogle standardvilkår er omskrevet således at de kun omhandler asbest, fremfor alle typer affald eller farligt affald.

<b>Vilkår jf. standardvilkårsbekendtgørelsens, afsnit 20.</b>	<b>Godkendelsesmyndighedens redegørelse for afvielser fra standardvilkår.</b>
Generelt	Relevante standardkrav er indarbejdet.
Indretning og drift	Relevante standardkrav er indarbejdet.
Farligt affald	Vilkår 10 er omformuleret så det giver mere mening for denne type farligt affald. Vilkår 12 vurderes at være møntet på flydende affald. Vilkåret er derfor tilføjet ordet "brud på", så det bliver mere anvendeligt i forhold til fast affald.
Lufforurening	Vilkår 22 er modificeret, så der er mulighed for at emballere støvende affald og opbevare det som ikke-støvende asbestaffald.
Affald	Vilkår 31: Vilkåret er tilføjet ordet "straks", da der her er tale om farligt affald. Der stilles tillige krav om, at det spildte affald skal emballeres inden det placeres i beholder, idet der ikke stilles krav til tæthed eller støvdæmpende foranstaltninger for beholderne.
Jord og grundvand	Relevante standardkrav er indarbejdet.
Egenkontrol	Relevante standardkrav er indarbejdet.

<sup>3</sup> Miljøministeriets [bek. nr. 1520](#) af 7. december 2016 om standardvilkår.

<b>Vilkår jf. standardvilkårsbekendtgørelsens, afsnit 20.</b>	<b>Godkendelsesmyndighedens redegørelse for afvigelser fra standardvilkår.</b>
Driftsjournal	Vilkår 36: Der stilles ikke krav om registrering af bortkørte mængder, da de må forventes at være forholdsvis små.

### Afvigelser fra normal praksis

Usædvanlige vilkår og afvigelser fra normal praksis, herunder Miljøstyrelsens vejledninger om forureningsbegrænsning, er konkret begrundet i det følgende:

Til vilkår 7: Vilkår om maksoplæg er fastsat med udgangspunkt i ansøgningen og for at undgå ophobning af asbestaffald på pladsen.

Til vilkår 10: Der fastsættes krav om forsvarlig og tæt emballering af al asbestaffald for at imødegå virksomhedens ønske om opbevaring på tæt belægning med afledning til regnvandskloak.

Til vilkår 12: For at sikre at borgernes emballering til stadighed er opretholdt og derved undgå spredning af asbest til miljøet, stilles der krav om, at containere og big bags skal lukkes til, når de er fyldte og henstår til afhentning. Herved mindskes påvirkningen af vind og vejr på emballeringen.

Til vilkår 13: Vilkåret stilles for at sikre at eventuelle brud på emballager opdages.

### Lokalisering

Virksomheden er placeret i område nr. BR.14.E.11 og E.3 i kommuneplanen. Området er i lokalplan 14.27 udlagt til mindre håndværks- og servicevirksomhed svarende til områdetype 2 (60/60/60 dB(A)<sub>dan</sub>) jf. Miljøstyrelsens vejledning nr.5/1984 om støj fra virksomheder.

Nærmeste beboelser er beliggende ca. 300 meter vest for virksomheden i et boligområde svarende til områdetype 5 (45/40/35 dB(A)<sub>dan</sub>) jf. Miljøstyrelsens vejledning nr.5/1984 om støj fra virksomheder.

De ansøgte ændringer vurderes at være uden betydning for de planmæssige forhold.

### Drikkevandsinteresser

Virksomheden ligger i et område med særlige drikkevandsinteresser, og i vandværksopland.

Vi vurderer, at der med de opstillede vilkår er sikret mod forurening af jord og grundvand.

## Risikobekendtgørelsen

Virksomheden er ikke omfattet af risikobekendtgørelsen<sup>4</sup>.

## Habitatvurdering

Før der træffes afgørelse efter miljøbeskyttelsesloven, skal der<sup>5</sup> foretages en vurdering af, om projektet i sig selv, eller i forbindelse med andre planer og projekter, kan påvirke et Natura 2000-område væsentligt.

Dette vurderes ikke at være tilfældet, idet afstanden til nærmeste Natura 2000 område er godt 4,5 km.

Det vurderes endvidere at modtagelse og opbevaring af asbestaffald ikke vil beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder i det naturlige udbredelsesområde for de dyrearter, der er optaget på habitatdirektivets bilag IV.

Horsens Kommune vurderer derfor, at modtagelse og opbevaring af affaldet ikke vil være i strid med bevaringsmålsætningerne for de anførte beskyttelsesområder eller arter (bilag 3).

## Trafikale forhold

Ind- og udkørsel til og fra virksomheden foregår ad indkørslen ved Energivej 11.

Virksomheden vurderer, at aktiviteten vil give anledning til en øget trafik på ca. 1-3 lastbiler pr. måned. Dette er meget begrænset i forhold til den generelle trafik, og derfor vurderer vi, at der ikke vil opstå væsentlige trafikgener som følge af etablering af virksomheden.

## Bedste tilgængelige teknologi (BAT)

Kommunen vurderer, at anlægget lever op til principperne om anvendelse af bedste tilgængelige teknologi jf. kriterierne i godkendelsesbekendtgørelsens bilag 5<sup>6</sup>.

## Luftforurening

Al asbestaffald skal være emballeret inden aflevering på genbrugspladsen.

Vi vurderer, at der med de opstillede vilkår er sikret mod forurening af luft.

---

<sup>4</sup> Miljøministeriets [bek. nr. 372](#) af 25. april 2016 om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer.

<sup>5</sup> Jf. § 8, stk. 7, punkt 6 i Miljøministeriets [bek. nr. 926](#) af 27. juni 2016 om internationale naturbeskyttelsesområder.

<sup>6</sup> Miljøministeriets [bek. nr. 1517](#) af 7. december 2016 om godkendelse af listevirksomhed, bilag 5.



## Overfladevand

Al overfladevand afledes til regnvandskloak. Opbevaring sker på tæt belægning.

Vi vurderer, at der med de opstillede vilkår er sikret mod forurening af overfladevand.

## Støj

Der er fastsat vilkår om støj i miljøgodkendelsen af 5. februar 1999.

## Jordforurening

Ejendommen er V1 kortlagt (formodning om forurening) efter jordforureningsloven<sup>7</sup> omkring kemikaliebygningen. Resten af ejendommen er hverken kortlagt eller områdeklassificeret.

## Egenkontrol

Der stilles vilkår jf. standardvilkår. Dog er vilkår om driftsjournal for registrering af bortkørt asbestaffald udeladt, da det vurderes at mængderne er forholdsvis små.

## Udtalelser

Affald og Trafik, Horsens Kommune har den 19. april 2017 fået tilsendt et udkast til afgørelse til udtalelse.

Affald og Trafiks rettelser / indsigelser er imødekommet og indarbejdet i den endelige afgørelse.

## **VVM-AFGØRELSE**

Virksomheden er opført på bilag 2, punkt 13 a), jf. 11 b), i VVM-bekendtgørelsen<sup>8</sup>. Kommunen har derfor foretaget en screening af anlæggets virkning på miljøet. Kommunen vurderer, at asbestoplaget ikke får væsentlig indvirkning på miljøet. Projektet er derfor ikke omfattet af VVM-pligt jf. § 3, stk. 1.

---

<sup>7</sup> Miljøministeriets [LBK nr. 282](#) af 27. marts 2017 af lov om forurennet jord.

<sup>8</sup> Miljøministeriets [bek. nr. 1440](#) af 23. november 2016 om vurdering af anlægs virkning på miljøet.

## KLAGEVEJLEDNING

Afgørelsen kan påklages til Natur- og Miljøklagenævnet. Klageberettiget er ansøgeren, enhver med en individuel, væsentlig interesse i afgørelsen, Sundhedsstyrelsen, samt klageberettigede foreninger og organisationer.

Virksomheden får besked, hvis vi modtager en klage.

Hvis du vil klage over afgørelsen, skal du klage til Natur- og Miljøklagenævnet via Klageportalen. Den findes på forsiden af [www.nmkn.dk](http://www.nmkn.dk). Fra Klageportalen går klagen videre til os. For at være rettidig skal klagen være tilgængelig for os i Klageportalen senest 4 uger efter at afgørelsen er bekendtgjort.

Klage over tilladelser har ikke opsættende virkning med mindre Nævnet bestemmer andet.

Der er til enhver tid adgang til aktindsigt, jf. offentlighedsloven<sup>9</sup>, forvaltningsloven<sup>10</sup> og miljøoplysningsloven<sup>11</sup>.

### Søgsmål

Ønskes afgørelsen prøvet ved en domstol, skal sagen være anlagt inden 6 måneder efter at afgørelsen er meddelt.

### Offentliggørelse

Afgørelsen er i dag offentliggjort på <https://dma.mst.dk>

Med venlig hilsen

**Rikke Cochran**  
Miljøkemiker

Telefon direkte: 76292518  
rc@horsens.dk

---

<sup>9</sup> Justitsministeriets [lov nr. 606](#) af 12. juni 2013 om offentlighed i forvaltningen.

<sup>10</sup> Justitsministeriets [lbk. nr. 433](#) af 22. april 2014 af forvaltningsloven.

<sup>11</sup> Miljøministeriets [lbk. nr. 102](#) af 26. januar 2017 af miljøoplysningsloven.

**Kopi til:**

Horsens Kommune  
Sundhedsstyrelsen  
Arbejderbevægelsens Erhvervsråd  
Forbrugerrådet  
Danmarks Naturfredningsforening  
Friluftsrådet  
Dansk Ornitologisk Forening

Digital post  
[senord@sst.dk](mailto:senord@sst.dk);  
[ae@ae.dk](mailto:ae@ae.dk);  
[fbr@fbr.dk](mailto:fbr@fbr.dk);  
[dnHorsens-sager@dn.dk](mailto:dnHorsens-sager@dn.dk);  
[fr@friluftsradet.dk](mailto:fr@friluftsradet.dk);  
[natur@dof.dk](mailto:natur@dof.dk);



# Ansøgning

Bilag 1

## Ansvarlig myndighed

Horsens Kommune

**Sagsnummer:** 09.02.16-P19-2-17

## Indsendt af

Jette Jørgensen

Rådhusstorvet 4

8700 Horsens

**E-mail:** tejj@horsens.dk

**Telefon** 76292652

**CVR / RID** CVR:29189889-RID:65170261

**Indsendt:** 10-03-2017 12:46

**BOM-nummer:** MaID-2017-952

**Indsendelse nr.:** 2

**Fase:** Ansøgning

## Ansøgning for Miljøgodkendelse/anmeldelse

**Projekt:** Energivej 11, 8740, Nye fraktioner Asbest mv.  
**Klassifikation:** Ingen klassifikationer  
**Ansøgningstyper** Miljøgodkendelse/anmeldelse til ændring på bestående virksomhed

## Sted(er)

**Virksomheder** CVR: 29189889, P-nr.: Ikke udfyldt  
**Adresser** Energivej 11, 8740 Brædstrup

## Ansøgere

Jette Jørgensen

Rådhusstorvet 4

8700 Horsens

**E-mail:** tejj@horsens.dk

**Telefon:** 76292652

## Indholdsfortegnelse

Samlet oversigt over bilag i indsendelsen .....	1
Oversigt over dokumentation pr. fase .....	1
◦ Som del af ansøgningen .....	1
Ændringer i ansøgningen .....	1
◦ Dokumentationskrav .....	1
◦ Dokumentation .....	2
Angiv CVR og P-nummer .....	2
Ansøger og ejerforhold .....	2
Vælg listebetegnelse for virksomhedens aktiviteter .....	3
Oplys hvilke miljømæssige forhold ændringerne har indflydelse på .....	3
Forholdet til VVM .....	3
Oplysninger om væsentlige miljøforhold .....	4
Beskriv det ansøgte projekt .....	4
Forslag til generelle vilkår .....	5
Forslag til vilkår til indretning og drift .....	6
Affald - sammensætning og mængde .....	10
Affald - håndtering og opbevaring .....	10
Forslag til vilkår for affald .....	11
VVM - Arealanvendelse .....	12
VVM - Karakteristika for driftsfasen og anlægsperioden .....	12
VVM - Miljøforhold .....	13
VVM - Forhold til BREF .....	13
VVM - Projektets placering .....	14
Andre relevante oplysninger .....	15
Øvrige forhold .....	15
Tidligere indsendelser .....	15

## Samlet oversigt over bilag i indsendelsen

### Bilag med versionskode

### Refereret fra

[Indsamling af asbestholdigt affald i bigbags på genbrugspladserne.docx](#)  
SHA1:C3999ACF766E043FDB6A9A80E5961602E261057A

Beskriv det ansøgte projekt

## Oversigt over dokumentation pr. fase

### Som del af ansøgningen

Den dokumentation der skal vedlægges ansøgningen når den indsendes.

### Udfyldt Obligatorisk Bilag Dokumentation

Udfyldt	Obligatorisk	Bilag	Dokumentation
x	x		Angiv CVR og P-nummer
x	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		x	Beskriv det ansøgte projekt
x	x		Forslag til generelle vilkår
(x)	x		Forslag til vilkår til indretning og drift
x	x		Affald - sammensætning og mængde
x	x		Affald - håndtering og opbevaring
(x)	x		Forslag til vilkår for affald
x	x		VVM - Arealanvendelse
x	x		VVM - Karakteristika for driftsfasen og anlægsperioden
x	x		VVM - Miljøforhold
x	x		VVM - Forhold til BREF
x	x		VVM - Projektets placering
x			Andre relevante oplysninger
x			Øvrige forhold

## Ændringer i ansøgningen

### Dokumentationskrav

Titel	Fase	Ændring
VVM - Arealanvendelse	Ansøgning	tilføjet
VVM - Karakteristika for driftsfasen og anlægsperioden	Ansøgning	tilføjet
VVM - Miljøforhold	Ansøgning	tilføjet
VVM - Forhold til BREF	Ansøgning	tilføjet

VVM - Projektets placering	Ansøgning	tilføjet
----------------------------	-----------	----------

## Dokumentation

Titel	Fase	Ændring
Forholdet til VVM	Ansøgning	ændret
VVM - Arealanvendelse	Ansøgning	tilføjet
VVM - Karakteristika for driftsfasen og anlægsperioden	Ansøgning	tilføjet
VVM - Miljøforhold	Ansøgning	tilføjet
VVM - Forhold til BREF	Ansøgning	tilføjet
VVM - Projektets placering	Ansøgning	tilføjet
Andre relevante oplysninger	Ansøgning	tilføjet
Øvrige forhold	Ansøgning	tilføjet

## Angiv CVR og P-nummer

### CVR-nummer

29189889

### P-nummer

Ikke udfyldt

## Ansøger og ejerforhold

Formularfelt	Udfyldt værdi
Ansøgers navn	Horsens Kommune
Vejnavn	Rådhusvej
Vejnummer	4
Postnummer	8700
By	Horsens
Virksomhedens navn	Brædstrup Genbrugsplads
Vejnavn	Energivej
Vejnummer	11
Postnummer	8740
By	Brædstrup
Angiv matrikelnummer, hvis det er forskelligt fra det fremsøgte	
Angiv P-numre, hvis der søges til flere P-numre	
Bemærkning	1007527620
Kontaktperson	Jette Jørgensen
Vejnavn	Rådhusvej
Vejnummer	4
Postnummer	8700

By	Horsens
Telefonnummer	76292652
Mailadresse	tejj@horsens.dk
Er ejer forskellig fra ansøger?	Nej [Kode: false]
Eventuelle yderligere bemærkninger	

## Vælg listebetegnelse for virksomhedens aktiviteter

### Hovedaktivitet

Bilag 2, Listepunkt K 211, Nyttiggørelse og bortskaffelse af affald, Genbrugspladser med affald fra private og lignende affald fra erhvervsvirksomheder

Anvendelsesområde(r):

- Modtagelse, sortering, omlastning, omemballering og midlertidig oplagring af ikke-farligt affald
- Modtagelse, sortering, omlastning, omemballering og midlertidig opbevaring af følgende affaldsarter, der som udgangspunkt er farligt affald

### 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]
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?	Ja [Kode: true]
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

Ja [Kode: true]

Hvis ja, angiv punktet på bilag 2

13 a) jf. 11 b)

Eventuelle yderligere bemærkninger

## Oplysninger om væsentlige miljøforhold

### K 211 - 20.2 Beskrivelse af de væsentligste miljøforhold

**Type:** Standard vilkår  
**VilkårsID:** VK0000000023  
**Version:** 14

#### Beskrivelse

Væsentligste miljøforhold	Kilder til forurening eller gene
Støj	<ul style="list-style-type: none"><li>– Kørsel til og fra virksomheden samt intern transport.</li><li>– Ophaling, afhentning, tømning og afsætning af containere.</li><li>– Komprimering, grabning, tømning og lastning af affald.</li><li>– Aflæsning af affald, særligt murbrokker, beton, sten, jern og metal.</li><li>– Aflevering af flasker.</li><li>– Knusning af plan- og vinduesglas.</li><li>– Renholdelse af plads, som fejning, støvsugning og snerydning.</li></ul>
Luftforurening	<ul style="list-style-type: none"><li>– Støv fra aflevering, oplag og afhentning af jord, murbrokker og andet støvende affald.</li><li>– Støv fra læsning af haveaffald.</li><li>– Lugt fra opbevaring af haveaffald.</li></ul>
Risiko for forurening af jord, grundvand eller overfladevand	<ul style="list-style-type: none"><li>– Udslip af olie og kemikalier i forbindelse med oplag og håndtering af affald, herunder utætte tromler eller tanke til olieaffald.</li><li>– Overfladevand fra befæstede arealer, hvor der sker spild af olie og kemikalier.</li><li>– Utætte befæstede arealer.</li><li>– Utætte oplag af brændstof til pladsens maskiner og spild i forbindelse med tankning.</li><li>– Uheld med udslip af olie fra transportmateriel og komprimatorer.</li><li>– Utætte olieudskillere eller afløbssystemer knyttet hertil.</li><li>– Ensilagesaftlignende vand fra oplag af haveaffald.</li></ul>

Vilkåret kan ikke besvares

## Beskriv det ansøgte projekt

Redegørelse:

## Asbestholdigt affald

Horsens Kommune ønsker at opstille faciliteter på Brædstrup Genbrugsplads til modtagelse af mindre mængder emballeret asbestholdigt affald fra 1. maj 2017.

Brugere af genbrugspladsen vil blive vejledt om, at for at kunne aflevere asbestholdigt affald på genbrugspladsen skal dette være emballeret og for støvende asbestholdigt affald skal affaldet desuden befugtes.

Brugeren vil af modtagekontrollen blive afvist på genbrugspladsen, hvis ikke affaldet er emballeret i henhold til anvisningen.

Den enkelte bruger kan maksimalt aflevere 100 kg om dagen, idet brugeren tilskyndes til at bruge øvrige ordnigner, som for husholdninger blandt andet omfatter henteordning og for virksomheder omfatter levering til deponi.

På genbrugspladsens containerområde opstilles en eventuelt flere bigbags hvori emballeret asbestholdigt affald kan afleveres.

Bigbaggen placeres på det asfalterede containerområde, med afløb til spildevandssystemet.

Bigbaggen giver mulighed for gode aflæsningsforhold: lav aflæsningshøjde og mulighed for at lægge affaldet i sækken uden at beskadige emballagen.

Ved brug af bigbags vil der være mulighed for at fjerne små mængder affald fra genbrugspladsen, når en bigbag er fuld. Bigbaggen har løfteøjer og skal fjernes med kran, men kan placeres på en palle så den kan flyttes med en palleløfter.

Bigbaggen er udført i vævet vandafvisende plastmateriale.

Såfremt opsamling i bigbags viser sig at være uhensigtsmæssig, ønsker Horsens Kommune at kunne anvende en traditionel container. De samme krav til emballering, mængder mv. vil også gælde for aflevering i container.

Vedhæftet findes billede af ønsket løsning med brug af bigbags.

## Bilag

[Indsamling af asbestholdigt affald i bigbags på genbrugspladserne.docx](#)

## Forslag til generelle vilkår

### K 211 - 20.4 Standardvilkår 1

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000182

**Version:** 3

#### Beskrivelse

Ved driftsophør 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.

**Vilkåret kan overholdes:** Ja

### K 211 - 20.4 Standardvilkår 2

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000183

**Version:** 3

## Beskrivelse

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.

**Vilkåret kan overholdes:** Ja

## Forslag til vilkår til indretning og drift

*Denne dokumentation er kun delvist udfyldt af ansøgeren, og ikke markeret "klar til indsendelse".*

### K 211 - 20.4 Standardvilkår 3

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000184

**Version:** 3

## Beskrivelse

Der skal på virksomheden foreligge en driftsinstruktion, der beskriver, hvordan personalet skal forholde sig i forbindelse med modtagelse og sortering af affaldet og i tilfælde af uheld.

**Vilkåret kan overholdes:** Ja

### K 211 - 20.4 Standardvilkår 4

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000185

**Version:** 3

## Beskrivelse

Der skal i pladsens åbningstid altid være mindst en person til stede til at foretage modtagekontrol og vejlede borgerne til korrekt aflevering.

**Vilkåret kan overholdes:** Ja

### K 211 - 20.4 Standardvilkår 5

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000186

**Version:** 3

## Beskrivelse

Alle affaldsområder, containere, båse og opsamlingsbeholdere, der er i brug, skal være tydeligt mærkede, således at det klart fremgår, hvor de forskellige affaldsfraktioner opbevares.

**Vilkåret kan overholdes:** Ja

### K 211 - 20.4 Standardvilkår 6

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000187

**Version:** 11

## Beskrivelse

[Virksomheden må kun modtage og opbevare de nedenfor nævnte affaldsfraktioner. Fastsættes af godkendelsesmyndigheden ved afgørelse].

**Vilkåret kan ikke besvares**

### K 211 - 20.4 Standardvilkår 7

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000188

**Version:** 3

## Beskrivelse

Affaldet skal sorteres så hurtigt som muligt, dog senest inden ophør af næstfølgende arbejdsdag, og må kun opbevares i de dertil beregnede affaldsområder, containere, båse eller beholdere samt for farligt affald i de dertil indrettede faciliteter.

**Vilkåret kan overholdes:** Ja

### K 211 - 20.4 Standardvilkår 8

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000189

**Version:** 3

## Beskrivelse

Hvis virksomheden modtager affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og som det ikke umiddelbart er muligt at henvise til en anden affaldsmottager, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde. Virksomheden skal herefter hurtigst muligt kontakte tilsynsmyndigheden og orientere om affaldet.

**Vilkåret kan overholdes:** Ja

### K 211 - 20.4 Standardvilkår 9 - Farligt affald

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000190

**Version:** 5

## Beskrivelse

Virksomheden må højst modtage 300 t farligt affald/år.

## Noter

Ved farligt affald medregnes ikke akkumulatorer, imprægneret træ, batterier, lysstofrør og sparepærer, elektronikaffald, kølemøbler og asbestholdige materialer.

**Vilkåret kan overholdes:** Ja

### K 211 - 20.4 Standardvilkår 10 - Farligt affald

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000191

**Version:** 5

## Beskrivelse

Det farlige affald skal opbevares uden for publikums direkte adgangsmulighed.

## Noter

Ved farligt affald medregnes ikke akkumulatorer, imprægneret træ, batterier, lysstofrør og sparepærer, elektronikaffald, kølemøbler og asbestholdige materialer.

**Vilkåret kan overholdes:** Ja

### K 211 - 20.4 Standardvilkår 11 - Farligt affald

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000192

**Version:** 5

#### Beskrivelse

Virksomheden må ikke sammenblende farligt affald, jf. bekendtgørelse om affald. Olieaffald, der ikke indeholder PCB, må dog sammenblendes.

**Vilkåret kan overholdes:** Nej

#### Kommentar

Der vil ikke blive skelnet mellem støvende asbestholdigt affald (farligt affald) og ikke støvende asbestholdigt affald (ikke-farligt).

### K 211 - 20.4 Standardvilkår 12 - Farligt affald

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000193

**Version:** 5

#### Beskrivelse

Hvis der konstateres eller er mistanke om risiko for lækager fra emballager, skal emballagen eller emballagens indhold straks fyldes over i en ny emballage, der er egnet til den pågældende affaldsfraktion.

**Vilkåret kan overholdes:** Ja

### K 211 - 20.4 Standardvilkår 13 - Farligt affald

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000194

**Version:** 5

#### Beskrivelse

Olieaffald skal opbevares i tætte, lukkede beholdere, der er placeret under tag og beskyttet mod vejrlig, eller i en specialcontainer. 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 området. Omhældning af olieaffaldet må kun finde sted på denne oplagsplads eller i specialcontaineren.

**Vilkåret kan overholdes:** Ikke relevant

### K 211 - 20.4 Standardvilkår 14 - Farligt affald

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000195

**Version:** 5

#### Beskrivelse

Kviksølvholdige lyskilder skal håndteres forsigtigt og opbevares i materiel, der beskytter mod beskadigelse. Andet kviksølvholdigt affald skal

opbevares i lukkede emballager.

**Vilkåret kan overholdes:** Ikke relevant

#### K 211 - 20.4 Standardvilkår 15 - Farligt affald

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000196

**Version:** 5

##### Beskrivelse

Akkumulatorer og batterier skal opbevares i tætte syrefaste beholdere med overdækning eller under tag. Alternativt kan akkumulatorer og batterier opbevares i specialcontainere til farligt affald.

**Vilkåret kan overholdes:** Ikke relevant

#### K 211 - 20.4 Standardvilkår 16 - Farligt affald

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000197

**Version:** 8

##### Beskrivelse

Farligt affald skal opbevares i en bygning eller en specialcontainer uden afløb til kloak, jf. dog vilkår 13 for så vidt angår olieaffald.

I bygningen skal gulvet afgrænses med opkanter, være med tæt belægning og udføres med et fald på mindst 2 %, så eventuelt spild ledes til en tæt opsamlingsgrube eller -tank.

Specialcontaineren skal være forsynet med tæt bund, som er bestandig for de affaldsfraktioner, der opbevares i den. Containeren skal stå på et befæstet areal, hvor overfladevand ledes til afløb med spærringsventil. Containeren skal forsynes med render og en grube eller tank til opsamling af eventuelt spild. Såfremt specialcontaineren ikke er forsynet med en tæt bund, skal den placeres på en tæt belægning og forsynes med opkant og hældning mod opsamlingsgrube.

Opsamlingsgrube eller -tank skal som minimum kunne rumme indholdet af den største beholder af flydende affald, der opbevares i bygningen/specialcontaineren.

##### Noter

Ved farligt affald medregnes ikke akkumulatorer, imprægneret træ, batterier, lysstofrør og sparepærer, elektronikaffald, kølemøbler og asbestholdige materialer.

**Vilkåret kan overholdes:** Ikke relevant

#### K 211 - 20.4 Standardvilkår 17 - Andet affald

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000199

**Version:** 3

##### Beskrivelse

Haveaffald og kompost skal opbevares på befæstet areal med fald mod afløb eller sump.

**Vilkåret kan overholdes:** Ikke relevant

#### K 211 - 20.4 Standardvilkår 18 - Andet affald

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000200

**Version:** 3

## Beskrivelse

I de faciliteter, hvor der placeres effekter til direkte genbrug, må der ikke stilles eller byttes farligt affald, herunder maling.

**Vilkåret kan overholdes:** Ja

### K 211 - 20.4 Standardvilkår 19 - Andet affald

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000201

**Version:** 3

## Beskrivelse

Såfremt der i særlige tilfælde er behov for modtagelse af letfordærligt affald, må dette højst opbevares 1 uge i lukket container eller 1 døgn i sække. Hvis det er særligt lugtende affald, skal det snarest muligt videretransporteres.

**Vilkåret kan overholdes:** Ikke relevant

### K 211 - 20.4 Standardvilkår 20 - Andet affald

**Type:** Standard vilkår

**VilkårsID:** VK0000000202

**Version:** 3

## Beskrivelse

Containere med lette materialer så som papir, plast og lignende skal være lukkede eller overdækkede for at hindre, at materialer giver anledning til flugt.

**Vilkåret kan overholdes:** Ikke relevant

## Affald - sammensætning og mængde

### Formularfelt

### Udfyldt værdi

Eventuelle yderligere bemærkninger

### Affaldsammensætning og mængde

#### Affaldsfraktion

#### Mængde/år

#### Enhed

Asbestholdigt affald

20 ton pr år

Bigbags á 300 - 1000 kg

Container á 3000 - 5000 kg

## Affald - håndtering og opbevaring

### Formularfelt

### Udfyldt værdi

Beskriv hvordan affaldet håndteres og opbevares på virksomheden

Emballeret asbestholdigt affald afleveres af brugeren i det dertil opsatte materiel. Genbrugspladsens personale sikrer, at der kun modtages emballeret asbestholdigt affald.

Når bigbaggen er fyldt tilsnørres den, og en ny klargøres. Fyldte bigbags kan flyttes med palleløfter, men der forventes ikke at være behov for ekstra håndtering inden afhentning.

Horsens Kommune sørger for, at fyldt opsamlingsmateriel løbende afhentes så der ikke sker oplagring på genbrugspladsen. Afhentning af fyldte bigbags foretages som minimum hver måned.

Ved opsamling i bigbags kan forventes enheder op til 1,5 ton, men i gennemsnit ca. 600 kg pr enhed.

Ved opsamling i containere kan der forventes op mod 7 ton pr enhed, men i gennemsnit ca. 4 ton.

Eventuelle yderligere bemærkninger

#### Angiv mængden af affald og restprodukter, som oplagres på virksomheden

Affaldsfraktion	Maksimal oplagret mængde	Enhed (mængde/år)	type (affald eller restprodukt)
Asbestholdigt affald	4 ton	20 ton pr år	affald

### Forslag til vilkår for affald

*Denne dokumentation er kun delvist udfyldt af ansøgeren, og ikke markeret "klar til indsendelse".*

#### K 211 - 20.4 Standardvilkår 31

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000213

Version: 3

#### Beskrivelse

Affald, der spildes, skal opsamles og anbringes i de dertil indrettede containere og affaldsområder.

Vilkåret kan overholdes: Ja

#### Kommentar

Renhold af genbrugspladsen foretages i henhold til driftsinstruks

#### K 211 - 20.4 Standardvilkår 32

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000214

Version: 3

#### Beskrivelse

Spild af olie og kemikalier (herunder grus, savsmuld eller lignende anvendt til opsugning) skal opsamles straks og opbevares og bortskaffes som farligt affald. Der skal til enhver tid forefindes opsugningsmateriale på virksomheden.

Vilkåret kan overholdes: Ikke relevant

#### Kommentar

Renhold af genbrugspladsen foretages i henhold til driftsinstruks

#### K 211 - 20.4 Standardvilkår 33

Type: Standard vilkår

VilkårsID: VK0000000215

Version: 3

#### Beskrivelse

Haveaffald skal bortskaffes og arealet ryddes for haveaffald og saft fra haveaffald mindst 1 gang pr. uge i sommerhalvåret.



Vilkåret kan overholdes: Ikke relevant

## VVM - Arealanvendelse

Formularfelt	Udfyldt værdi
Angiv det fremtidige samlede bebyggede m2	ca. 50 m2 (uændret)
Angiv det fremtidige samlede befæstede areal m2	ca. 4700 m2 (uændret)
Angiv om der er behov for grundvandssænkning	Nej [Kode: false]
Hvis ja, angiv hvor mange m3 der er behov for at udpumpe	
Angiv projektets samlede grundareal i ha eller m2	ca. 15 m2
Angiv måleenhed ha eller m2	m2
Angiv projektets samlede bebyggede areal i m2	0
Angiv projektets samlede befæstede areal i m2	ca. 15 m2
Angiv projektets samlede bygningsmasse i m3	evt. 30 m3 container
Angiv projektets maksimale bygningshøjde i m	2 m (container)
Angiv om projektet berører flere kommune end beliggenhedskommunen	Nej
Eventuelle yderligere bemærkninger	Indsamling af asbest i bigbags forventes ikke at fylde mere på genbrugspladsen end opstilling af traditionel container.

## VVM - Karakteristika for driftsfasen og anlægsperioden

Formularfelt	Udfyldt værdi
Angiv anlægsperioden	24-04-17 til 28-04-17
Angiv vandmængde i anlægsperioden	0
Angiv affaldstype og mængder i anlægsperioden	Ikke relevant
Angiv spildevandsmængde og type i anlægsperioden	Ikke relevant
Angiv håndtering af regnvand i anlægsperioden	Ikke relevant
Råstoffer – oplys om type og mængde i driftsfasen	Ikke relevant
Mellemprodukter – oplys om type og mængde i driftsfasen	Brugere kan aflevere op til 100 kg emballeret asbestholdigt affald pr dag. Der vil således i hele genbrugspladsens åbningstid være en tilgængelig afleveringsmulighed.
Færdigvarer – oplys om type og mængde i driftsfasen	Der estimeres en årlig mængde på 20 tons. Fyldt opsamlingsmateriel vil løbende blive fjernet. Fyldte bigbags forventes afhentet som minimum hver måned. Anvendes containere forventes de afhentet hvert kvartal.
Vand – mængde i driftsfasen	Der vil være vand til rådighed, for evt. støvdæmpning. Forventet maks. forbrug 10 l pr dag, 4 m3 pr år.
Angiv håndtering af regnvand i driftsperioden	Afledning til regnvandssystem
Er der behov for belysning, som i aften og	

nattetimer vil kunne oplyse naboarealer og omgivelserne?	Nej [Kode: false]
Hvis ja, angiv og begrund omfanget	Ikke relevant
Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning?	Nej [Kode: false]
Eventuelle yderligere bemærkninger	

## VVM - Miljøforhold

Formularfelt	Udfyldt værdi
Er projektet omfattet af en eller flere af Miljøstyrelsens vejledninger eller bekendtgørelser om støj?	Nej [Kode: false]
Hvis ja, angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger eller bekendtgørelser	
Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	Ja [Kode: true]
Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen	
Vil det samlede anlæg, når projektet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer?	Ja [Kode: true]
Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen	
Giver projektet anledning til lugtgener eller øgede lugtgener i anlægsperioden og/eller i driftsfasen?	Nej [Kode: false]
Hvis ja, angiv omfang og forventet udbredelse	
Beskriv de påtænkte foranstaltninger med henblik på at undgå, forebygge eller begrænse væsentlige skadelige virkninger for miljøet	Der modtages kun emballeret asbestholdigt affald. Der er vand til rådighed for evt. støvdæmpning i tilfælde af uheld.
Er projektet omfattet Miljøstyrelsens vejledninger, regler og bekendtgørelser om luftforurening?	Nej [Kode: false]
Hvis ja, angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger, regler eller bekendtgørelser.	
Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?	Ja [Kode: true]
Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.	
Vil det samlede anlæg kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?	Ja [Kode: true]
Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.	
Vil projektet give anledning til støvgener eller øgede støvgener i anlægsperioden eller i driftsfasen?	Nej [Kode: false]
Hvis ja, angives omfang og forventet udbredelse.	
Eventuelle yderligere bemærkninger	

## VVM - Forhold til BREF

Formularfelt	Udfyldt værdi
Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af BREF-dokumenter? Hvis ja, angiv hvilke.	Nej [Kode: false]
Vil anlægget kunne overholde de angivne BREF-dokumenter? Hvis nej, angiv og begrund hvilke BREF-dokumenter, der ikke kan overholdes.	Ja [Kode: true]
Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af BAT-konklusioner? Hvis nej, angiv og begrund hvilke BAT-konklusioner, der ikke vil kunne overholdes.	Nej [Kode: false]
Vil anlægget kunne overholde de angivne BAT-konklusioner? Eventuelle yderligere bemærkninger	Ja [Kode: true]

## VVM - Projektets placering

Formularfelt	Udfyldt værdi
Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening? Kan projektet rummes inden for lokalplanens generelle formål? Hvis nej, angiv hvorfor.	Ja [Kode: true]
Forudsætter projektet dispensation fra gældende bygge- og beskyttelseslinjer? Hvis ja, angiv hvilke	Ja [Kode: true]
Indebærer projektet behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer? Bemærkning til overstående	Nej [Kode: false]
Vil projektet kunne udgøre en hindring for anvendelsen af udlagte råstofområder? Bemærkning til overstående	Nej [Kode: false]
Er projektet tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen? Bemærkning til overstående	Nej [Kode: false]
Forudsætter projektet rydning af skov? Bemærkning til overstående	Nej [Kode: false]
Vil projektet være i strid med eller til hinder for realiseringen af en rejst fredningssag? Bemærkning til overstående	Nej [Kode: false]
Angiv afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste beskyttede naturtype i henhold til naturbeskyttelseslovens § 3.	170 m
Rummer § 3 området beskyttede arter? Angiv i givet fald hvilke.	Lille moseopråde i industri kvarter Projektet er neutralt i forhold til omgivelserne
Angiv afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område.	170 m
Angiv afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste Habitatområde.	5 km
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? Bemærkning til overstående	Ja [Kode: true] Projektet er neutralt i forhold til omgivelserne

Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandsinteresser?	Ja [Kode: true]
Bemærkning til overstående	Projektet er neutralt i forhold til omgivelserne
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)?	Nej [Kode: false]
Bemærkning til overstående	Projektet er neutralt i forhold til omgivelserne
Vil den forventede miljøpåvirkning kunne berøre nabolande?	Projektet er neutralt i forhold til omgivelserne
Eventuelle yderligere bemærkninger	

## Andre relevante oplysninger

Redegørelse:

## Øvrige forhold

Redegørelse:

## Tidligere indsendelser

Indsendt dato	Fase	Fil
08-02-2017 15:17	Ansøgning	<a href="https://dokument.byggomiljoe.dk/ansoegningbilag/e8b7817b-f6db-40dc-b2ce-8e25314b012d">https://dokument.byggomiljoe.dk/ansoegningbilag/e8b7817b-f6db-40dc-b2ce-8e25314b012d</a>



Horsens Kommune  
Rådhusstrøget 4, 8700 Horsens

Byg og Erhverv  
Horsens Kommune  
Att. Rikke Cochran

Affald og Genbrug  
Sagsbehandler:  
Jette Jørgensen / tek  
Direkte: 76292652  
Mobil

[www.horsens.dk](http://www.horsens.dk)

Sagsnr. 07.01.00-P20-2-16  
Dato: 20.4.2017

### **Orientering til myndigheden om ændret håndtering asbestholdigt affald på genbrugspladserne i Horsens Kommune, samt forsøg med nye fraktioner.**

Affald og Genbrug er ved at etablere en indsamlingsordning for asbestholdigt affald med afhentning ved husstandene, med opstart 01-05-2017. Samtidig hermed ændres borgere og virksomheders muligheder for aflevering af asbestholdigt affald på genbrugspladserne.

#### **Ændringerne vedrører:**

Horsens Genbrugsplads, Endelavevej 24, 8700 Horsens  
Brædstrup Genbrugsplads, Energivej 11, 8740 Brædstrup  
Vedslet Genbrugsplads, Gl Århusvej 50 F, 8732 Hovedgård

#### **Modtagelse af asbest på genbrugspladserne fra 01-05-2017**

- Asbestholdigt affald kan afleveres på Horsens, Brædstrup og Vedslet Genbrugspladser.
- Der vil fremover være krav om emballering af alt asbestholdigt affald, der afleveres på genbrugspladserne.
- Der vil være en vejledende maksimal mængde pr. besøg på 200 kg for borgere og virksomheder.
- Der anvendes containere eller bigbags til opsamling af de emballerede emner med asbestholdigt affald.

#### **Mængder og opsamling af asbestholdigt affald**

I 2016 blev der afleveret ca. 1650 ton asbestholdigt affald, på Horsens Genbrugsplads.

Med den nye indsamlingsordning forventes mængden, der vil blive indsamlet på genbrugspladserne, reduceret til 10 % af det asbestholdige affald svarende til 160 ton.

Der skønnes en fordeling på 10 tons på Vedslet genbrugsplads, 20 tons på Brædstrup Genbrugsplads, og 130 tons på Horsens Genbrugsplads.

Der er endnu ikke taget stilling til udformningen af opsamlingsmateriel. I Horsens er det mest naturligt at fortsætte med containere, mens i Brædstrup og Vedslet, hvor der ikke er en container i dag og der kun forventes begrænsede mængder i fremtiden, ønskes afprøvet et opsamlingsystem med bigbags. Borgeren afleverer det emballerede asbestholdige affald direkte i en bigbag, som forventes at kunne rumme op til 1000 kg og kan afhentes med kranbil

til deponering på Horsens deponeringsanlæg. Der påtænkes ikke større oplagring inden afhentning.

### **Standardvilkår**

I henhold til Bekendtgørelse om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed stilles der krav til genbrugspladsernes håndtering af asbestaffald:

#### *20.4 Standardvilkår...*

*22. Asbestholdigt affald, der kan støve, skal befugtes og opbevares i lukket eller overdækket container, så afgivelse af støv til omgivelserne hindres. Byggematerialer med cementbundne asbestfibre skal håndteres, så de ikke beskadiges. Såfremt der alligevel under håndteringen sker beskadigelse, skal de straks placeres i en lukket eller overdækket container og befugtes.*

Affald og Genbrug stiller fremover krav til borgere og virksomheder om at alt asbestholdigt affald, der leveres på genbrugspladserne er emballeret, og for støvende asbest stilles yderligere krav om befugtning. Der vurderes således ikke risiko for asbestholdigt affald, der kan støve på genbrugspladserne.

Horsens Kommune ønsker at afprøve indsamling af emballeret asbestholdigt affald i bigbags på Brædstrup og Vedslet genbrugspladser og vil gerne undgå at benytte lukket eller overdækket container, da dette vurderes som en dyr og pladskrævende løsning.

### **Øvrige affaldsfraktioner:**

I 2017 vil der i øvrigt blive set nærmere på mulighederne for indsamling og genanvendelse af affaldsfraktioner, der tidligere er gået til deponering. Der er og vil blive iværksat yderligere forsøg med forskellige containere til:

- Stenuld
- Sanitet/porcelæn
- Asbestfri eternit
- Planglas

Der arbejdes med muligheden for opsamling af ovenstående fraktioner på Horsens, Brædstrup og Vedslet genbrugspladser. Overslagsmæssigt forventes der at kunne indsamles ca. 200 ton af hver fraktion, fordelt på Horsens (80%), Brædstrup (14%), Vedslet (6%). Mængderne fragår de nuværende deponeringsmængder.

Med venlig hilsen

Jette Jørgensen  
Civilingeniør

## Bilag

Eksempel på Tønder Kommunes opsamling af eternit-plader i bigbags





---

Naturvurdering vedr.: Sagsnr. 09.02.16-P19-2-17

Omhandler: Oplag af asbestplader i bigbags

Adresse: Energivej 11, 8740 Brædstrup

Udarbejdet af.: SWBA

---

## **Dette høringssvar forholder sig udelukkende til varetagelse af de naturbeskyttelsesmæssige interesser.**

---

### **Baggrunden for dette høringssvar**

Der ansøges om at kunne modtage asbestplader på genbrugspladsen i Brædstrup. Projektet forudsætter tillæg til eksisterende miljøgodkendelse.

### **Habitatvurdering**

Jf. habitatbekendtgørelsens § 6 stk. 1-4 (bekendtgørelse nr. 188 af 26. feb. 2016 med senere ændringer) skal der forud for meddelelse af tillæg til miljøgodkendelse foretages en vurdering af, om projektet i sig selv eller i sammenhæng med andre planer og projekter kan påvirke Natura 2000-områder eller bilag IV-arter i området væsentligt.

Der kan kun meddeles tillæg til miljøgodkendelse, hvis det vurderes, at projektet ikke medfører:

- skade på de naturtyper, som området er udpeget for
- skade på levesteder for de arter, som området er udpeget for
- eller betydelige forstyrrelser for bilag IV-arter.

### Natura 2000

Projektområdet ligger ca. 4,5 km fra nærmeste Natura 2000 område, som er Natura 2000 område nr. 52 (Habitatområde H48, Salten Å, Salten Langsø, Mossø og søer syd for Salten Langsø og dele af Gudenåen).

Udpegningsgrundlaget for området fremgår af Miljøstyrelsens hjemmeside:

<http://svana.dk/natur/natura-2000/natura-2000-omraaderne/udpegningsgrundlag/>

Alene på baggrund af den store afstand til det internationale naturbeskyttelsesområde og projektets beskedne omfang er det Horsens Kommunes natur- og vandløbsteams vurdering, at det kan udelukkes, at projektet kan skade arter eller naturtyper, som udgør udpegningsgrundlaget for Natura 2000-området. Der er vedtaget en Natura 2000-plan for det internationale naturbeskyttelsesområde, og projektet vurderes at være foreneligt med planens bevaringsmålsætninger.

### Bilag IV-arter

En række arter af planter og dyr, de såkaldte bilag IV-arter, er omfattet af en særlig streng beskyttelse i alle EU-medlemsstater herunder Danmark. Det gælder for dyrearterne, at der er et generelt forbud mod at beskadige eller ødelægge yngle- og rasteområder i deres naturlige



udbredelsesområde, mens der for plantearterne er forbud mod at ødelægge dem. Forbuddet gælder uanset, om disse dyr og planter findes indenfor eller udenfor beskyttede naturområder.

Horsens Kommunes natur- og vandløbsteam har kendskab til, at der omkring projektområdet lever følgende bilag IV arter: odder, stor vandsalamander, arter af flagermus, grøn mosaikguldsmed, spidssnudet frø, markfirben.

Der søges om at opbevare materiale med asbest inde på selve genbrugspladsen i Brædstrup. Genbrugspladsen vurderes ikke at udgøre noget egnet yngle- eller rasteområde for nogen af de nævnte bilag IV arter.

#### **Samlet vurdering vedr. udpegningsgrundlag og bilag IV-arter**

Natur- og vandløbsteam, Horsens Kommune, vurderer således samlet, at projektet kan realiseres uden at:

- skade arter eller naturtyper som indgår i udpegningsgrundlaget for Natura 2000-områder
- indskrænke eller forringe egnede yngle- eller rastesteder for bilag IV-arter i området