



Miljøstyrelsen

# Miljøgodkendelse

Faxe Miljøanlæg



# MILJØGODKENDELSE

## Faxe Miljøanlæg

Adresse: Præstøvej 105 B, 4640 Faxe  
Matrikel nr.: 4b og 6a Tystrup By, Faxe.  
CVR-nummer: 65278316  
P-nummer: 1006393301  
J. nummer: MST 1270-02823 F2. 2019-1307  
Listepunkt nummer:

Hovedaktivitet: 5.4 *Deponeringsanlæg*, som defineret i artikel 2, litra g) i Rådets direktiv 1999/31/EF om deponering af affald, som modtager over 10 tons affald om dagen eller har en samlet kapacitet på over 25.000 tons, undtagen deponeringsanlæg til *inert* affald. (s).

Biaktiviteter: *Sorteringsanlæg, oplag tagpap og hård PVC samt neddeling/sortering af træ (ej til energiudnyttelse) er omfattet af:*  
K 212 Anlæg for midlertidig oplagring af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet for tilførsel af affald på 30 tons om dagen eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m<sup>3</sup>, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt 5.5 på bilag 1 eller listepunkt K 211.  
*Mellemoplag og neddeling af forbrændingsegnet affald samt neddeling/sortering af rødder og træstød er omfattet af:*  
5.3 b) Nyttiggørelse eller en blanding af nyttiggørelse og bortskaffelse af ikke-farligt affald, hvor kapaciteten er større end 75 tons/dag, og hvorunder en eller flere af følgende aktiviteter finder sted: ii) Forbehandling af affald med henblik på forbrænding eller medforbrænding. (s)  
*Oplag af trykimprægneret træ (farligt affald):*  
5.5. Midlertidig opbevaring af farligt affald, der ikke er omfattet af listepunkt 5.4, i afventning af en af de i listepunkt 5.1, 5.2, 5.4 og 5.6 anførte aktiviteter, hvor den samlede kapacitet er større end 50 tons, bortset fra midlertidig opbevaring i afventning af indsamling på det anlæg, hvor affaldet produceres.



## Godkendelsen omfatter:

Etablering af ny logistikplads på den nedlagte komposteringsplads og modtagelse af nye fraktioner på den nuværende logistikplads samt mulighed for kunne modtage containere fra genbrugspladser udenfor normal åbningstid.

Dato: 18. marts 2020

Godkendt: Majbrit Miara

Annonceres den 18. marts 2020

Klagefristen udløber den 15. april 2020

Søgsmålsfristen udløber den 18. september 2020

Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 5 år fra godkendelsens dato. Efter ibrugtagning vil godkendelsen bortfalde, hvis den ikke har været udnyttet i 3 på hinanden følgende år, jf. Miljøbeskyttelseslovens § 78 a.

Revurdering påbegyndes når EU-kommissionen har offentliggjort en BAT-konklusion i EU-tidende, der vedrører virksomhedens hovedlistepunkt.

# Indhold

## Indholdsfortegnelse

<b>1.</b>	<b>Indledning</b>	<b>1</b>
<b>2.</b>	<b>Afgørelse og vilkår</b>	<b>2</b>
2.1	Vilkår for miljøgodkendelsen	2
A	Generelle forhold	2
B	Indretning og drift	3
C	Luftforurening	4
D	Lugt	<b>Fejl! Bogmærke er ikke defineret.</b>
E	Spildevand, overfladevand mv.	4
F	Støj	4
G	Affald	<b>Fejl! Bogmærke er ikke defineret.</b>
H	Jord og grundvand	4
I	Til- og frakørsel	<b>Fejl! Bogmærke er ikke defineret.</b>
J	Indberetning/rapportering	<b>Fejl! Bogmærke er ikke defineret. K</b>
	Sikkerhedsstillelse	<b>Fejl! Bogmærke er ikke defineret.</b>
L	Driftsforstyrrelser og uheld	<b>Fejl! Bogmærke er ikke defineret.</b>
M	Risiko/forebyggelse af større uheld	<b>Fejl! Bogmærke er ikke defineret.</b>
N	Ophør	5
<b>3.</b>	<b>Vurdering og bemærkninger</b>	<b>6</b>
3.1	Begrundelse for afgørelse	6
3.2	Vurdering	6
A	Generelle forhold	8
B	Indretning og drift	9
C	Luftforurening	11
D	Lugt	<b>Fejl! Bogmærke er ikke defineret.</b>
E	Spildevand, overfladevand m.v.	12
F	Støj	13
G	Affald	<b>Fejl! Bogmærke er ikke defineret.</b>
H	Jord og grundvand	13
I	Til og frakørsel	<b>Fejl! Bogmærke er ikke defineret.</b>
J	Indberetning/rapportering	<b>Fejl! Bogmærke er ikke defineret. K</b>
	Sikkerhedsstillelse	<b>Fejl! Bogmærke er ikke defineret.</b>
L	Driftsforstyrrelser og uheld	<b>Fejl! Bogmærke er ikke defineret.</b>
M	Risiko/forebyggelse af større uheld	<b>Fejl! Bogmærke er ikke defineret.</b>
N	Ophør	14
O	Bedst tilgængelige teknik	14
3.3	Udtalelser/høringssvar	15
<b>4.</b>	<b>Forholdet til loven</b>	<b>17</b>
4.1	Lovgrundlag	17
4.2	Øvrige gældende godkendelser og påbud	20
4.3	Tilsyn med virksomheden	21

4.4	Offentliggørelse og klagevejledning	21
4.5	Liste over modtagere af kopi af afgørelsen	22

## **Bilag**

Bilag A.	Ansøgning om miljøgodkendelse/miljøteknisk beskrivelse
Bilag B.	Kort over virksomhedens beliggenhed
Bilag C.	Virksomhedens omgivelser (temakort)
Bilag D.	Lovgrundlag – Referenceliste
Bilag E.	Liste over sagens akter
Bilag F.	Afgørelse om basistilstandsrapport

# 1. Indledning

Faxe Miljøanlæg ejes af AffaldPlus I/S og er et affaldsselskab for Faxe, Ringsted, Næstved, Slagelse, Sorø og Vordingborg Kommuner. Faxe Miljøanlæg er beliggende på Præstøvej 105B, 4640 Faxe. På matr. nr. 4b og 6a Tystrup By, Faxe.

Faxe Miljøanlæg blev i 1981 påbegyndt ved etablering af Fakse Losseplads (senere omdøbt til Faxe Miljøanlæg). På Faxe Miljøanlæg er der i dag tilladelse til modtagelse af affald til deponering (blandet og mineralsk), affald til neddeling og mellem-lager (brændbart affald, imprægneret træ, træ til genanvendelse) og affald til sortering. Virksomhedens gældende godkendelser kan ses i godkendelsens afsnit 4.2

AffaldPlus har ansøgt om godkendelse til etablering af ny logistikplads på den nedlagte komposteringsplads på deponeringsenhed. AffaldPlus har desuden ansøgt om at kunne modtage nye fraktioner til oplag på den nuværende logistikplads.

For ny logistikplads med placering på deponeringsenhed 9/10 søges om godkendelse til:

- Oplag og sortering af hård PVC for et maksimalt oplag på 100 tons (ny placering, ingen udvidelse godkendt oplagsstørrelse)
- Oplag af tagpap til genanvendelse med maksimalt oplag på 100 tons (ny fraktion)
- Oplag af rødder forud for energiudnyttelse (ny placering)
- Oplag af træ til genanvendelse (ny placering)
- Oplag af forbrændingsegnet affald (ny placering)

For logistikplads på deponeringsenhed 12 ansøges om mulighed for:

- oplag af forbrændingsegnet affald (ny placering) og
- oplag af træ til genanvendelse (ny placering).

Herudover har AffaldPlus ansøgt om at kunne modtage containere fra AffaldPlus' genbrugspladser udenfor normal åbningstid. Der indgår i ansøgningsmaterialet en støjrapport, hvor der er redegjort for virksomhedens støj.

Ansøgningsmaterialet kan ses i Bilag A.

AffaldPlus har den 14. august 2019 sendt vvm-screening i forhold til miljøvurderingsloven, og Miljøstyrelsen har på baggrund heraf vurderet, at de ansøgte aktiviteter ikke giver anledning til miljøpåvirkninger, der udløser krav om at udarbejde en egentlig miljøvurdering. Miljøstyrelsen har også tidligere truffet afgørelse om, at der ikke skal laves en basistilstandsrapport.

Miljøstyrelsen vurderer, at virksomheden har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af bedste tilgængelige teknik (BAT). Det er Miljøstyrelsens vurdering, at de ansøgte aktiviteter kan drives på stedet uden af påføre omgivelserne forurening, som er uforenelig med hensynet til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet, når driften sker i overensstemmelse med miljøgodkendelsens vilkår.

## 2. Afgørelse og vilkår

På grundlag af oplysningerne i afsnit 3 og Bilag A, ansøgning om miljøgodkendelse, godkender Miljøstyrelsen hermed etablering af ny logistikplads på den nedlagte komposteringsplads og modtagelse af nye fraktioner på den nuværende logistikplads samt mulighed for kunne modtage containere fra genbrugspladser udenfor normal åbningstid.

Miljøgodkendelsen meddeles i henhold til § 33, stk. 1, i miljøbeskyttelsesloven.

Godkendelsen gives på følgende vilkår, der som udgangspunkt er retsbeskyttede i en periode på 8 år fra godkendelsens dato.

I afgørelsen er anvendt populærnavne for love og bekendtgørelser. En samlet oversigt fremgår af Bilag C.

### 2.1 Vilkår for miljøgodkendelsen

#### A Generelle forhold

A1 Et eksemplar af godkendelsen skal til enhver tid være tilgængeligt på virksomheden. Driftspersonalet skal være orienteret om godkendelsens indhold.

A2 Tilsynsmyndigheden skal straks underrettes, såfremt vilkårene i denne godkendelse ikke overholdes.

Hvis overskridelser af vilkår eller andre driftsforstyrrelser eller uheld medfører umiddelbar fare for menneskers sundhed, eller i betydelig omfang truer med at påvirke miljøet negativt, skal driften af anlægget i relevant omfang indstilles.

Virksomheden skal straks træffe de fornødne foranstaltninger til sikring af, at vilkårene igen overholdes.

A3 Virksomheden skal indføre og vedligeholde et miljøledelsessystem, som opfylder BAT nr. 1 BAT-konklusion for affaldsbehandling, offentliggjort 17. august 2018.

A4 Virksomheden skal orientere tilsynsmyndigheden, hvis virksomheden ophører med at have et certificeret miljøledelsessystem. Orienteringen skal meddeles tilsynsmyndigheden senest 1 måned efter udløbet af gældende miljøcertificering.

## B Indretning og drift

- B1 Virksomheden må være i drift indenfor følgende tidsrum:  
Mandag til torsdag: kl. 07.00-15.30  
Fredag: kl. 07.00-14.30
- B2 Neddeling kan kun foregå ét sted af gangen:  
På etape 7 (maks. 110 minutter/dag) eller  
På deponeringsenhed 3, 5, 9/10 eller 12 (maksimalt 5,5 timer/dag)
- B3 Udenfor driftstid i vilkår B1 kan der tilkøres materialer med lastbiler:  
Lørdage kl. 07.00-14.00: Maks. 3 lastbiler  
Lørdage kl. 14.00-18.00: Maks 2 lastbiler  
Søndage kl. 07.00-18.00: Maks 9 lastbiler  
Alle dage kl. 18.00-22.00: Maks. 5 lastbiler
- B4 Logistikpladserne må modtage følgende affaldsarter:  
Enhed 9/10: Oplag af hård PVC  
Enhed 9/10 Oplag af tagpap til genanvendelse  
Enhed 9/10: Oplag af rødder forud for energiudnyttelse  
Enhed 9/10 + 12: Oplag af træ forud for genanvendelse  
Enhed 9/10 + 12: Oplag af forbrændingsegnet affald
- B5 Virksomheden skal udarbejde en driftsinstruks, der beskriver, hvordan personalet skal foretage modtagekontrol, og hvordan de skal forholde sig i tilfælde af driftsforstyrrelser og uheld. Driftsinstruksen skal være tilgængelig for og kendt af driftspersonalet.
- B6 Maksimale oplag og placering på Faxe Miljøanlæg:

Affaldsart (behandling)	Kapacitet (tons/år)	Maks. oplag	Placering på deponeringsenhed
Forbrændingsegnet affald (neddeling)	20.000	20.000	3, 5 , 9/10 og 12
Træ til genanvendelse (neddeling/sortering)	15.000	2.000	9/10 og 12
Rødder (neddeling/sortering)	2.500	800	9/10
Imprægneret træ til energiudnyttelse	4.000	1.250	3
Hård PVC	100	100	9/10
Tagpap	100	100	9/10

- B7 Alle områder, containere, båse og opsamlingsbeholdere skal være mærkede, så det tydeligt fremgår, hvor de forskellige affaldsarter opbevares.
- B8 Hvis der på logistikpladserne modtages affald, der ikke er omfattet af nærværende miljøgodkendelse, og som det ikke umiddelbart er muligt at afvise eller henvise til en anden affaldsmodtager, skal affaldet placeres i et



særskilt oplagsområde. Tilsynsmyndigheden skal orienteres om affaldet.

Virksomheden skal herefter hurtigst muligt kontakte anvisningskommunen, som har ansvaret for anvisning af affaldet til anden placering.

Virksomheden skal føre journal med dato for særskilt oplagring af affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og hvordan det blev håndteret og bortskaffet.

- B9 Virksomheden skal ved udgangen af hvert kvartal registrere mængden af hver af de oplagrede affaldsarter i en journal. Journalen skal opbevares på virksomheden mindst 5 år og være tilgængelig for tilsynsmyndigheden.

## **C Luftforurening (materialeflugt, støv og lugt)**

- C1 Tilsynsmyndigheden kan såfremt der konstateres væsentlige støvgener, kræve at det støvende oplag overdækkes eller befugtes, eller at der etableres afskærmning eller befugtning af neddelingsaktiviteter.

## **D Spildevand, overfladevand mv.**

- D1 Overfladevand fra oplagspladserne skal opsamles og afledes til renseanlæg.

## **E Støj**

Virksomhedens samlede støj skal holdes inden for rammerne af allerede gældende støjvilkår.

## **F Jord og grundvand**

- F1 Affaldsarterne må kun neddeles og oplagres på befæstet areal med fald mod afløb.

Med "befæstet areal" menes fast belægning, der giver mulighed for opsamling af spild og kontrolleret afledning af overfladevand.

- F2 Befæstede arealer skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret. Hvor befæstelse er beskadiget, skal skaderne være udbedret, før oplag og neddeling kan foregå jf. vilkår F1.

Beskadigelser skal være dokumenteret med billede af skader samt billede efter udbedring af skaderne, inkl. datoer. Senest 4 uger efter udbedring af skader skal dokumentation være sendt til tilsynsmyndigheden.

- F3 Virksomheden skal mindst 1 gang årligt foretage en visuel kontrol af de befæstede arealer. Resultatet af besigtigelse og udbedringer skal noteres i journal, som opbevares på virksomheden i mindst 5 år.

Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage dette eftersyn, dog højst 1 gang hvert 3. år.

For deponeringsenhed 9/10 skal der inden ibrugtagning til logistikplads foretages visuel kontrol af befæstede arealer.

## **G Ophør**

G1 Ved ophør af drift af logistikaktivitet på enten deponeringsenhed 9/10 eller 12 skal virksomheden forinden orientere tilsynsmyndigheden herom og træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og efterlade stedet i tilfredsstillende tilstand.

En redegørelse for disse foranstaltninger skal fremsendes til tilsynsmyndigheden senest 3 måneder før driften ophører.

# 3. Vurdering og bemærkninger

## 3.1 Begrundelse for afgørelse

AffaldPlus har den 9. juli 2019 sendt ansøgning via Byg og Miljø. Den 14. august 2019 er ansøgningen suppleret med systematisk gennemgang af BAT-tjekliste for logistikplads, supplerende oplysninger om biaktiviteter, miljøvurderings-screening og vurdering i forhold til behov for udarbejdelse af basistilstandsrapport.

Miljøstyrelsen vurderer på grundlag af oplysningerne i ansøgningsmaterialet og sagens øvrige akter, at virksomheden har truffet de nødvendige foranstaltninger til at forebygge og begrænse forureningen ved anvendelse af bedste tilgængelige teknik (BAT).

Miljøstyrelsens finder, at de ansøgte aktiviteter kan drives på stedet uden at påføre omgivelserne forurening, som er uforenelig med hensynet til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet, når driften sker i overensstemmelse med miljøgodkendelsens vilkår.

## 3.2 Vurdering

Denne godkendelse skal ses som et supplement til virksomhedens øvrige godkendelser. Virksomhedens samlede støj og luftemissioner er derfor reguleret via virksomhedens nuværende vilkår, og det samme gælder de generelle miljøforhold så som håndteringen af spildevand, affald mm.

### 3.2.1 Planforhold og beliggenhed

Faxe Miljøanlæg er beliggende inden for rammeområde Å-T2 Faxe Losseplads i Faxe Kommuneplan 2013. Området kan anvendes til tekniske anlæg.

For at forebygge støj-, støv-, og lugtgener fra affaldsbehandlingsanlægs drift, er der i Kommuneplanen udlagt retningslinjer for en beskyttelseszone omkring anlægene, der ikke må bruges til forureningsfølsom anvendelse. Afstandskravet for 'Andre affaldsbehandlingsanlæg' er 150 meter.

Anlægget er beliggende i landzone i det åbne land, og er dermed primært omgivet af dyrkede landbrugsarealer. Nærmeste by er landsbyen Tystrup, der ligger ca. 300 m nord for deponerings-anlægget. Herudover findes en række fritliggende landejendomme, hvoraf den nærmeste er beliggende Præstøvej 107 i en afstand af ca. 200 m syd for deponeringsanlægget.

### Lokalplan

Området er omfattet af lokalplan nr. 400-9 for Faxe Losseplads af 15. marts 1994.

- Delområde I er udlagt til kontrolleret losseplads. Området skal efter afsluttet deponering færdigreguleres og overgå til landbrugsjord.
- Delområde II er udlagt til modtageplads for losseplads og genbrugsplads. Inden for området må opføres og indrettes anlæg og bebyggelse, som er nødvendig for lossepladsens drift, f.eks. modtagelse af affald, perkolatopsamling, affaldssortering, containerplads, komposteringsanlæg, garager, parkering, personalerum o. lign.
- Delområde III er udlagt til kontrolleret losseplads med tilhørende vejadgang. Der må kun opføres anlæg og bebyggelse, der er nødvendige for lossepladsens drift, f.eks. perkolatopsamling, pumpestation, komposteringsanlæg o. lign. Efter endt affaldsdeponering skal arealet tilbageføres til landbrugsformål.

Arealet skal efter endt deponering anvendes til landbrugsformål ifølge lokalplanen.

AffaldPlus har i april 2016 ansøgt Jordbrugskommissionen om forlængelse af fritagelsen for landbrugspligt for hele Faxe Miljøanlæg indtil 2030. Landbrugs- og Fiskeristyrelsen har den 22. februar 2017 meddelt, at styrelsen ingen bemærkninger har til deponiets fortsatte drift i mindst 50 år endnu, og at dette kan se i overensstemmelse med den tinglyste deklaration.

### **Grundvandsforhold/drikkevandsinteresser**

Der er i området vest for Faxe Miljøanlæg udlagt et område med særlige drikkevandsinteresser. I tilfælde af en evt. grundvandforurening er grundvandsstrømmen i østlig retning. Ansøgte projekt vurderes ikke at være til fare for grundvandet, da der er stillet vilkår om overfladevand skal afledes til offentligt renseanlæg.

### **Naturbeskyttelsesinteresser**

(§3-områder/Natura 2000-områder/Bilag IV-arter)

Området omkring Faxe Miljøanlæg er landbrugsopland. Der er mere end 5 km til nærmeste Natura 2000 område, hvorfor styrelsen vurderer at der ikke vil være en påvirkning fra Faxe Miljøanlægs daglige drift på Natura 2000 områder.

Der komposteres ikke længere på anlægget og derfor ikke længere omsætning af hveaffald der kan give anledning til kvælstofdeposition fra komposten. Det vurderes at der kun i meget begrænset omfang vil være omsætning i oplag inden neddeling. Der er stillet vilkår på begrænsning af oplagsperioden for at hindre dannelse af lugt og omsætning i affaldet.

Der er inden for anlægsområdet registeret en § 3 sø. Vandhullet anvendes som eventuel vand til slukning af brand. I og omkring vandhullet er der ikke registreret beskyttede arter. Miljøstyrelsen vurderer at der ikke vil være beskyttede bilag IV dyr eller planter der påvirkes negativt af denne afgørelse og driften af anlægget.

### **Miljøvurdering**

Der er ikke indsendt en vurdering efter miljøvurderingsloven om screening af projekter. Miljøstyrelsen har taget dette til efterretning.

### 3.2.2 Begrundelse for og bemærkninger til de enkelte vilkår

#### A Generelle forhold

##### Vilkår A1 **Tilgængelighed af godkendelsen**

Afgørelsen skal være tilgængelig på virksomheden og driftspersonalet skal være orienteret om godkendelsens indhold og vilkår, således at det sikres at ansvarlige for driften er bekendte med virksomhedens miljøgodkendelse og sikrer at denne overholdes til enhver tid.

Dette er vilkår, som allerede gælder for virksomhedens øvrige gældende godkendelser.

##### Vilkår A2 **Underretning hvis vilkår ikke efterleves**

Vilkåret er fastsat med udgangspunkt i godkendelsesbekendtgørelsens § 21, stk. 1 nr. 6. Vilkåret er fastsat for bilag 1-virksomheder og skal sikre, at driftsherren straks indberetter til tilsynsmyndigheden, når vilkår ikke overholdes.

##### Vilkår A3 **Miljøledelsessystem**

Med vedtagelse af EU's direktiv vedrørende Industrielle Emissioner (IE-direktivet, IED) er miljøkrav i BAT-konklusioner bindende for bilag 1-virksomheder, som således skal have indarbejdet disse nye BAT-krav i deres miljøgodkendelse.

Miljøledelsessystemet skal jf. BAT-konklusionen som minimum omfatte følgende:

- I. Engagement fra ledelsens side, herunder den øverste ledelse
- II. En ledelsesdefineret miljøpolitik, der omfatter kontinuerlig forbedring af anlæggets miljøpræstation
- III. Planlægning og oprettelse af de nødvendige procedurer, målsætninger og mål sammen med finansiell planlægning og investering
- IV. Gennemførelse af procedurerne med særlig vægt på:
  - a. Struktur og ansvar
  - b. Rekruttering, uddannelse, bevidstgørelse og kompetence
  - c. Kommunikation
  - d. Inddragelse af medarbejdere
  - e. Dokumentation
  - f. Effektiv processtyring
  - g. Vedligeholdelsesprogrammer
  - h. Nødberedskab og indsats
  - i. Sikring af overholdelse af miljølovgivning
- V. Kontrol af effektivitet og gennemførelse af korrigerende foranstaltninger med særlig vægt på
  - a. Monitoring og måling (se også JRC-referencerapporten om overvågning af emissioner til luft og vand fra IED-anlæg – ROM)
  - b. Korrigerende og forebyggende handlinger
  - c. Vedligeholdelse af registreringer

- d. Uafhængig (når dette er muligt) intern og ekstern revision med henblik på at fastlægge, om miljøledelsessystemet er i overensstemmelse med planlagte ordninger, og om det gennemføres og vedligeholdes korrekt
- VI. Den øverste ledelses gennemgang af miljøledelsessystemet og dets fortsatte egnethed, tilstrækkelighed og effektivitet
- VII. Tilpasning til udviklingen af renere teknologier
- VIII. Overvejelse af miljøpåvirkningerne af den endelige nedlukning af anlægget i konstruktionsfasen for et nyt anlæg og i hele dets driftslevetid
- IX. Regelmæssig anvendelse af benchmarking for de enkelte sektorer
- X. Affaldsstrømsstyring
- XI. En fortegnelse over spildevands- og spildgasstrømme
- XII. Plan for håndtering af restprodukter
- XIII. Plan for håndtering af uheld
- XIV. Plan for håndtering af lugtgener
- XV. Plan for håndtering af støj og vibrationer.

Faxe Miljøanlæg er miljøcertificeret efter ISO 14001-standarden. AffaldPlus har i ansøgningen oplyst, at punkterne er indarbejdet i dette miljøledelsessystem.

I forhold til punkt IX er Faxe Miljøanlæg omfattet af lovkrav om benchmarking (BEATE).

#### Vilkår A4 **Orientering før ophør af miljøledelsessystem**

Såfremt virksomheden ophører med at have et certificeret miljøledelsessystem skal myndigheden orienteres om dette, idet dele af forudsætningerne for miljøgodkendelsen bortfalder.

## **B Indretning og drift**

### Vilkår B1 **Driftstid**

På Faxe Miljøanlæg er der deponeringsaktivitet. Derudover omfatter aktiviteterne sortering samt neddeling og håndtering af en lang række affaldsarter. Desuden er der støj fra gasmotoranlægget. Driftstid er en væsentlig rammebetingelse i forhold til vurderingen af alle virksomhedens støjkluder og støjudbredelsen.

Virksomhedens vilkår om driftstid er revideret i forlængelse af støjredegørelsen i ansøgningen. Det har tidligere også været godkendt driftstid mandag til fredag kl. 7.00-18.00 og lørdage kl. 7.00-14.00. Med den nye støjredegørelse ønsker virksomheden at være i drift mandag til torsdag kl. 7-15.30 og fredage kl. 7-14.30. Der er desuden beregnet på støj fra tilkørsel af materialer fra AffaldPlus' genbrugspladser uden for den normale driftstid, jf. vilkår B3.

### Vilkår B2 **Neddeling**

Anlægget er inddelt i en række delområder, omtalt som celler i tidligere miljøgodkendelser, men fremover bruges benævnelsen deponeringsenheder i overensstemmelse med deponeringsbekendtgørelsens begreber.

Nedenfor er udklip af tabel 2 i støjredegørelsen med placering af aktiviteter.

Delområde	Aktivitet
Celle 3	Den nordlige del af cellen er indrettet til <b>stort brændbart</b> materiale. Her foregår tilkørsel af materiale med lastbiler, aftipning, neddeling, pålæsning af materiale med gummihjulslæsser og bortkørsel med lastbiler. Det sydvestlige hjørne er indrettet til <b>trykimprægneret træ</b> . Her foregår tilkørsel af materialer med lastbiler, aftipning, kørsel med kompaktor, pålæsning af materiale med gummihjulslæsser og bortkørsel med lastbiler.
Celle 4	Cellen er indrettet til <b>deponi</b> . Her foregår tilkørsel af materiale med lastbiler, aftipning, arbejde med gummihjulslæsser og kørsel med kompaktor.
Celle 5	Cellen er indrettet til <b>stort brændbart</b> materiale. Her foregår tilkørsel af materialer med lastbiler, aftipning, neddeling, pålæsning af materiale med gummihjulslæsser og bortkørsel med lastbiler.
Celle 6	Cellen er indrettet til deponering af <b>asbest</b> . Her foregår tilkørsel af materialer med lastbiler, aftipning og arbejde med gummihjulslæsser.
Celle 9, 10	Det sydvestlige hjørne er indrettet til <b>trærødder</b> . Her foregår tilkørsel af materialer med lastbiler, aftipning, neddeling og arbejde med gummihjulslæsser. I cellernes vestlige del mellemlagres <b>PVC</b> og <b>tagpap</b> i bokse. Her foregår tilkørsel af materiale med lastbiler, aftipning, arbejde med gummihjulslæsser, pålæsning af lastbiler og bortkørsel af materiale. Øvrige del af cellerne anvendes til stort <b>brændbart materiale</b> . Her vil foregå tilkørsel af materiale med lastbiler, aftipning, neddeling, pålæsning af materiale med gummihjulslæsser og bortkørsel med lastbiler.
Celle 12	Cellen er indrettet til <b>rent træ</b> . Her foregår tilkørsel af materiale med lastbiler, aftipning, sortering med gravemaskine, neddeling, arbejde med gummihjulslæsser, pålæsning og bortkørsel med lastbiler.
Etape-7	Cellen er indrettet til <b>stort brændbart</b> materiale. Her foregår tilkørsel af materialer med lastbiler, aftipning, neddeling, pålæsning af materiale med gummihjulslæsser og bortkørsel med lastbiler.

Tabel 2, inddeling af FAM i celler og aktiviteter i celler

Neddelingsaktiviteten er en væsentligt støjkilde, og vilkåret om placering og omfang af neddelingsaktiviteten svarer til beretningsforudsætningerne i teknisk rapport for "Faxe Miljøanlæg Miljømåling –ekstern støj, 2019". For yderligere uddybning af beregningsforudsætningerne henvises til støjredegørelsen.

#### Vilkår B3 **Lastbiler uden for normal driftstid**

AffaldPlus oplyser i ansøgningen, at der ikke er behov for at ændre miljøgodkendelsens åbningstider for anlægget, men at der ønskes mulighed for at modtage containere med træ til genanvendelse og forbrændingsegnet affald fra AffaldPlus' genbrugspladser udenfor anlæggets normale åbningstid.

Der er med vilkåret fastsat aktivitetsniveau svarende til de forudsætninger, der indgår i beregningen af støjen fra virksomheden.

#### Vilkår B4 **Positivlister for logistikpladserne**

Vilkåret definerer, hvilke affaldsarter, der kan oplagres på logistikpladserne. Afhængig af affaldsart, kan der være forskellige relevante miljøhold, som virksomheden skal have redegjort for og miljømyndigheden skal vurdere. Derfor fastsættes positivliste for logistikpladserne svarende til projektbeskrivelse i ansøgningsmaterialet.

#### Vilkår B5 **Modtagekontrol og driftsinstruks**

Vilkåret er et standardvilkår for oplag og er reguleret af godkendelsesbekendtgørelsens listepunkt K 212. Det er vigtigt, at der føres kontrol med modtagelse, herunder også at der er styr på markering jf. vilkår B7.

#### Vilkår B6 **Maksimalt oplag**

Det er kun tagpap, som er en ny affaldsart, mens der for de øvrige affaldsarter kun er tale om godkendelse af en ny placering. For tagpap er der med vilkåret fastsat en maksimal oplagsstørrelse på 100 tons, svarende til hvad virksomheden har oplyst som maksimale årlige kapacitet og ansøgt om, som maksimale oplagsstørrelse.

Da det er vigtigt miljømæssigt, at der kun sker midlertidig oplagring, som ikke har karakter af deponering, fastsætter Miljøstyrelsen vilkår om maksimal oplagsstørrelse svarende til årskapaciteten.

For de øvrige affaldsarter har der hidtil i gældende miljøgodkendelse fra 2005 være et vilkår 6.6 om, at der maksimalt må tilføres 50.000 tons affald pr. år over en glidende 3-årig periode, hvor dette også har omfattet mellemoplag.

For at sikre et samlet overblik over affaldsarter og oplagsstørrelser er vilkåret blevet præciseret i forbindelse af nærværende miljøgodkendelse af logistikpladserne. Vilkaeret er et standardvilkår for oplag, der er omfattet af listepunkt K 212 i godkendelsesbekendtgørelsen.

For affaldssorteringspladsen på deponeringsenhed 12 er der særskilt vilkår om maksimalt oplag om oplag af affaldsart/fraktion og maksimal oplag jf. vilkår 6 i tillæg til miljøgodkendelse, meddelt af Faxe kommune den 16. oktober 2012.

#### **Vilkår B7 Markering af oplag**

Der må ikke ske opblanding, fortynding eller opstå risiko for, at de forskellige affaldsarter. Derfor er der fastsat vilkår om, at oplag skal være tydeligt markeret med affaldsart.

#### **Vilkår B8 Afvisning af affald**

Da der med miljøgodkendelsen sættes rammer for, hvad der kan oplagres på logistikpladserne, er det vigtigt, at anlægget kontrollerer affaldet og afviser det, hvis der er tale om en affaldsart, der ikke er omfattet af miljøgodkendelsen. I særlige situationer kan der være behov for kortvarig oplagring, som i så fald skal ske i et særskilt oplagsområde.

Det er affaldsproducentens kommune, der er ansvarlig for, at affaldet anvises korrekt, og som er kompetent myndighed for at afgøre en anden placering.

Vilkaeret er et standardvilkår for oplag og reguleret af godkendelsesbekendtgørelsens listepunkt k 212.

#### **Vilkår B9 Krav til registrering**

Dette vilkår er stillet, da virksomheden løbende skal kontrollere affaldsmængder og være i stand til overfor tilsynsmyndigheden at kunne dokumentere, at vilkår om maksimale oplagsstørrelser efterleves.

### **C Luftforurening**

Denne tillægsgodkendelse er omfattet af virksomhedens gældende vilkår om at sikre, at affaldet ikke blæser væk, støver eller afgiver generende lugte.

#### **Vilkår C1 Overdækning, befugtning eller afskærmning**

Vilkaeret et standardvilkår for oplag reguleret af godkendelsesbekendtgørelsens listepunkt K 212.



## **D Spildevand, overfladevand m.v.**

### **Vilkår D1 Afledning til renseanlæg**

AffaldPlus har i ansøgningen oplyst, at overfladevand fra oplagene opsamles via perkolatsystem og afledes til Faxe Renseanlæg. Der er derfor ikke foretaget vurdering af sammensætningen, da udledningen reguleres via tilslutningstilladelse, hvor kommunen er den kompetente myndighed.

## **E Støj**

AffaldPlus har i ansøgningsmaterialet redegjort for, at virksomhedens støjbelastning fortsat kan fastholdes inden for rammerne af virksomhedens gældende støjvilkår, som regulerer virksomhedens samlede støj, herunder de støjende aktiviteter fra nærværende tillægsgodkendelse.

Miljøstyrelsen har vurderet, at der er behov for at fastholde de væsentligste beregningsforudsætninger. Dette er gjort med fastsættelse af vilkårene B1, B2 og B3.

## **F Jord og grundvand**

Efter godkendelsesbekendtgørelsens § 15 skal myndigheden træffe afgørelse om, hvorvidt virksomheden skal udarbejde basistilstandsrapport i forbindelse med revidering jf. miljøbeskyttelseslovens §§ 41a eller 41b.

Faxe Miljøanlæg er omfattet af bilag 1, listepunkt 5.4 Deponeringsanlæg i godkendelsesbekendtgørelsen. Miljøstyrelsen varslede den 31. marts 2017 påbud om at Faxe Miljøanlæg skulle udarbejde basistilstandsrapport. Påbuddet var begrundet med, at Faxe Miljøanlæg ikke havde truffet tilstrækkelige foranstaltninger for at forhindre forurening af jord og grundvand med dieselolie. Den 16. maj 2017 meddelte I/S Affald Plus, at de ville sløjfe den nedgravede 5.000 liter olietank på Faxe Miljøanlæg, som var udslagsgivende for afgørelsen om udarbejdelse af basistilstandsrapport. På baggrund af de nye oplysninger vurderede Miljøstyrelsen, at der ikke længere var begrundelse for påbud om udarbejdelse af basistilstandsrapport. På den baggrund blev påbuddet trukket tilbage den 17. maj 2017. Virksomheden har således ikke udarbejdet en rapport med oplysninger om og dokumentation for jordens og grundvandets tilstand med hensyn til forurening.

I forbindelse med nærværende tillægsgodkendelse er der flere af aktiviteterne på Faxe Miljøanlæg ændret fra at være på bilag 2 i godkendelsesbekendtgørelsen, til at være på bilag 1. De farlige stoffer/blandinger af stoffer, som virksomheden bruger, fremstiller eller frigiver i forbindelse med bilag 1-aktiviteter, er Miljøstyrelsen derfor forpligtet til at vurdere jf. godkendelsesbekendtgørelsens § 14. Miljøstyrelsen skal vurdere om karakteren og mængden af de farlige stoffer kan udgøre en risiko for længerevarende jord- eller grundvandsforurening. Forurening skal i denne sammenhæng forstås som en risiko for en længerevarende, negativ påvirkning af jord og grundvand på virksomhedens areal fra stoffer, der hidrører fra bilag 1-aktiviteterne, inkl. andre aktiviteter, der hører til samme anlæg som bilag 1-aktiviteterne, jf. anlægsdefinitionen i godkendelsesbekendtgørelsens § 2, nr. 6.

### **Vilkår F1 Befæstelse og fald mod afløb**

AffaldPlus har i ansøgningsmaterialet oplyst, at oplag vil ske på områder med fast belægning. Vilkåret om befæstelse er fastsat for at forebygge risiko for jord- og grundvandsforurening. Der skal være fald mod afløb for at sikre, at ikke er risiko for ukontrolleret afstrømning af overfladevand.

Krav om befæstelse ved oplag indgår også som standardvilkår for oplag omfattet af godkendelsesbekendtgørelsens listepunkt K 212,

#### **Vilkår F2 Vedligeholdelse af befæstelse**

Der stilles vilkår om vedligeholdelse for at sikre, at befæstelsen til enhver tid fungerer optimalt som barriere med risiko for jord- eller grundvandsforurening.

Der er stillet vilkår om fotodokumentation for skader og udbedring for at sikre, at virksomheden kan dokumentere vedligeholdelsen, samtidig med at miljømyndigheden har mulighed for at følge den løbende vedligeholdelse.

#### **Vilkår F3 Minimumsfrekvens for visuel kontrol**

Der er stillet vilkår om kontrol minimum 1 gang årligt, og for deponeringsenhed en ekstra kontrol af befæstelse inden enheden skifter anvendelse fra komposteringsplads til logistikplads.

Med vilkåret har Miljøstyrelsen også vurderet, at der skal være mulighed for at miljømyndigheden kan kræve kontrol gennemført af en uvildig sagkyndig.

Vilkåret svarer til standardvilkår for oplag omfattet af godkendelsesbekendtgørelsens listepunkt K 212.

## **G Ophør**

#### **Vilkår G1 Redegørelse senest 3 måneder før ophør**

Det fremgår af godkendelsesbekendtgørelsen § 21 stk. 1, at en godkendelse skal indeholde vilkår om, at virksomheden ved ophør af driften skal meddele dette til tilsynsmyndigheden. Desuden skal der stilles vilkår om, at virksomheden ved ophør af driften skal træffes de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at bringe stedet tilbage i tilfredsstillende tilstand.

I forhold til ophør af komposteringsaktiviteten er dette krav udsat, idet arealet fortsat er i drift af samme driftsherre, for driften nu omfatter logistikplads. Vilkår om orientering til tilsynsmyndigheden forinden ophør er desuden et standardvilkår for oplag efter listepunkt K 212.

## **H Bedst tilgængelige teknik**

Den 17. august 2018 blev BAT-konklusionerne for affaldsbehandlingsanlæg offentliggjort. Der indgår 53 forskellige konklusioner, som tilstræber at dække alle nuancer af affaldsbehandlingssektoren.

Til ansøgningsmaterialet har AffaldPlus vedlagt en systematisk gennemgang af alle BAT-konklusioner for affaldsbehandlingsanlæg, gennemgået via Miljøstyrelsens hjælpeværktøj i form af et Excel-regneark. Nedenfor har Miljøstyrelsen opsummeret de væsentligste oplysninger.

BAT- konklusion nr. 1 omfatter miljøledelse, som er tværgående for alle de forskellige branchers BAT-konklusioner. Der indgår i denne godkendelse vilkår A3 om miljøledelsessystem, i overensstemmelse med BAT-konklusion nr. 1.

For BAT-konklusion nr. 2 har Faxe Miljøanlæg vilkår i miljøgodkendelse samt øvrige lovkrav, der forudsætter affaldsregistrering. Den daglige praksis i forhold til forpligtigelse til registrering er fastlagt via arbejdsinstrukser.

I forhold til BAT for spildevand opsamles overfladevandet og afledes via perkolatopsamlingssystemet til Faxe Renseanlæg, hvor behandlingen af spildevandet foregår.

AffaldPlus oplyser, at virksomheden ved nyindkøb af maskiner tager hensyn til begrænsning af støjbelastningen, og at virksomheden overvejer at udskifte diseldreven neddeling med eldreven.

For at sikre energieffektivitet gennemfører AffaldPlus kørekurser for maskinførere.

AffaldPlus oplyser, at emissioner fra uheld og utilsigtede hændelser forebygges via arbejdsinstrukser og miljøledelsessystemet.

Angående BAT-vurdering i forhold til brandtekniske forhold, er der jf. AffaldPlus' oplysninger brandmyndigheden, der godkender brandteknisk beskrivelse. Miljøstyrelsen er ikke kompetent myndighed, og de brandtekniske forhold godkendes ikke via virksomhedens miljøgodkendelse men særskilt via det kommunale beredskab.

### **3.3 Udtalelser/høringssvar**

#### **3.3.1 Udtalelse fra andre myndigheder**

Faxe Kommune har den 11. juli 2019 sendt nedestående udtalelse til ansøgningen jf. godkendelsesbekendtgørelsens § 7, stk. 3.

##### Planforhold

Faxe Miljøanlæg er beliggende inden for rammeområde Å-T2 Faxe Losseplads i Faxe Kommuneplan 2013. Området kan anvendes til tekniske anlæg.

For at forebygge støj-, støv-, og lugtgener fra affaldsbehandlingsanlægs drift, er der i Kommuneplanen udlagt retningslinjer for en beskyttelseszone omkring anlæggene, der ikke må bruges til forureningsfølsom anvendelse. Afstandskravet for 'Andre affaldsbehandlingsanlæg' er 150 meter.

Anlægget er beliggende i landzone. Nærmeste nabo er AffaldPlus' haveaffaldsplads på Præstøvej 105a. Der er ca. 300 meter til nærmeste beboelse, sydvest for anlægget og ca. 350 meter til Tystrup by mod nord.

Området er omfattet af lokalplan nr. 400-9 for Faxe Losseplads af 15. marts 1994. Logistikpladsen placeres i lokalplanens delområde III, der er udlagt til kontrolleret losseplads med tilhørende vejadgang. Der må kun opføres anlæg og bebyggelse, der er nødvendige for lossepladsens drift, f.eks. perkolatopsamling, pumpestation,

komposteringsanlæg o. lign. Efter endt affaldsdeponering skal arealet tilbageføres til landbrugsformål.

Arealet skal efter endt deponering anvendes til landbrugsformål.

### **3.3.2 Udtalelse fra borgere mv.**

Ansøgningen om miljøgodkendelse har været annonceret på Miljøstyrelsens hjemmeside [www.mst.dk](http://www.mst.dk). Der er ikke modtaget henvendelser vedrørende ansøgningen.

### **3.3.3 Udtalelse fra virksomheden**

Faxe Miljøanlæg har den 23. august 2019 oplyst, at brandmyndigheden allerede er orienteret om projektet og den 10. juli 2019 oplyste beredskabet til virksomheden, at de ikke havde bemærkninger til det ansøgte. AffaldPlus har senest den 13. november 2019 haft udkast til godkendelse i høring og har haft bemærkninger af redaktionel karakter som Miljøstyrelsen efterfølgende har tilrettet.

# 4. Forholdet til loven

## 4.1 Lovgrundlag

Der er i afgørelsen anvendt populære navne for Love og Bekendtgørelser mv. En oversigt over det anvendte lovgrundlag findes i bilag.

### 4.1.1 Miljøgodkendelsen

Miljøgodkendelse gives i henhold til § 33, stk. 1, i miljøbeskyttelsesloven. Miljøgodkendelsen gives som et tillæg til virksomhedens miljøgodkendelse af Fakse Losseplads af april 2005 og gives under forudsætning af, at såvel de vilkår, der er anført i denne godkendelse som vilkår i førnævnte godkendelse overholdes.

### 4.1.2 Listepunkt

Hovedaktiviteten ved Faxe Miljøanlæg er deponering, som er omfattet af godkendelsesbekendtgørelsens bilag 1 listepunkt 5.4. Dette er ligeledes virksomhedens hovedlistepunkt, jf. godkendelsesbekendtgørelsens § 2, nr. 10 og fortolkning i miljøgodkendelsesvejledningen afsnit 5.3.3.

På Faxe Miljøanlæg er der desuden en affaldssorteringsplads på deponeringsenhed 12, hvor der sker forbehandling af deponiaffald, miljøgodkendt efter godkendelsesbekendtgørelsens bilag 2 listepunkt K 212. I det omfang at der sker udsortering af trykimprægneret træ, som er klassificeret som farligt affald (anslået til 10 tons i miljøgodkendelsen), ville dette skulle være omfattet af listepunkt K 203.

AffaldPlus har oplyst, at der for neddelingsaktiviteten anvendes udstyr, der har en kapacitet, der overstiger 75 tons/dag. Derfor vil de ansøgte neddelingsaktiviteter være omfattet af godkendelsesbekendtgørelsens bilag 1 listepunkt 5.3 b ii), for så vidt at der er tale om forbehandling henblik på efterfølgende energiudnyttelse (forbrænding eller medforbrænding).

- Neddeling af forbrændingseget affald og neddeling af rødder forud for energiudnyttelse er omfattet af godkendelsesbekendtgørelsens bilag 1 listepunkt 5.3 b ii)  
5.3 b) Nyttiggørelse eller en blanding af nyttiggørelse og bortskaffelse af ikke-farligt affald, hvor kapaciteten er større end 75 tons/dag, og hvorunder en eller flere af følgende; ii) Forbehandling af affald med henblik på forbrænding eller medforbrænding.
- Neddeling af træ til genanvendelse (ej forbrænding) er omfattet af godkendelsesbekendtgørelsens bilag 2 listepunkt K 212.  
K 212 Anlæg for midlertidig oplagring af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet for tilførsel af affald på 30 tons om dagen eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m<sup>3</sup>, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt 5.5 på bilag 1 eller listepunkt K 211. 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 m<sup>3</sup>, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt 5.1 d i bilag 1 eller listepunkt K 211

- Oplag af hård PVC og oplag af tagpap er omfattet af godkendelsesbekendtgørelsens bilag 2 listepunkt K 212.  
(Se fulde tekst ovenfor)
- Oplag af trykimprægneret træ, klassificeret som farligt affald, er omfattet af godkendelsesbekendtgørelsens bilag 1 listepunkt 5.5.  
5.5. Midlertidig opbevaring af farligt affald, der ikke er omfattet af listepunkt 5.4, i afventning af en af de i listepunkt 5.1, 5.2, 5.4 og 5.6 anførte aktiviteter, hvor den samlede kapacitet er større end 50 tons, bortset fra midlertidig opbevaring i afventning af indsamling på det anlæg, hvor affaldet produceres.

Da der i nærværende afgørelse med vilkår B6 er fastsat vilkår om maksimalt oplag på for trykimprægneret træ på over 50 tons, bliver dette oplag således til en bilag 1 aktivitet.

### 4.1.3 Basistilstandsrapport

Indledningsvis er det relevant at vurdere, hvilke af virksomhedens anlæg og aktiviteter, der er omfattet af reglerne om basistilstandsrapport. Reglerne om basistilstandsrapport er målrettet aktiviteter omfattet af IED, dvs. anlæg og aktiviteter omfattet af godkendelsesbekendtgørelsens bilag 1, og aktiviteter der er teknisk og forureningsmæssigt forbundne med disse på en sådan måde, at de er en del af bilag 1-anlægget. Jf. afsnit 4.1.2 er dette deponeringsaktiviteten, neddeling af forbrændingsegnet affald og rødder forud for energiudnyttelse og oplag af trykimprægneret træ.

Miljøstyrelsen har i forhold til deponeringsaktiviteten allerede i 2017 taget stilling til, at virksomheden ikke skulle udarbejde en basistilstandsrapport for denne aktivitet. AffaldPlus meddelte den 16. maj 2017, at de ville sløjfe en nedgravet 5.000 liter olietank, som havde været udslagsgivende for varsel af påbud den 31. marts 2017 om at skulle udarbejde basistilstandsrapport.

Med nærværende tillægsgodkendelse af logistikpladser er det blevet præciseret, at neddeling af forbrændingsegnet affald og rødder, forud for energiudnyttelse, er en bilag 1 aktivitet. AffaldPlus har i ansøgningsmaterialet den 9. juli 2019 oplyst, at der ikke håndteres farlige stoffer eller blandinger af farlige stoffer på logistikpladserne på deponeringsenhed 9/10 og deponeringsenhed 12, og at det derfor ikke er relevant at foretage en vurdering af behov for at udarbejde basistilstandsrapport.

Da der i nærværende afgørelse desuden er fastsat vilkår om maksimalt oplag på for trykimprægneret træ på over 50 tons, bliver dette oplag således til en bilag 1 aktivitet. AffaldPlus har den 14. august 2019 præciseret, at der kun vil blive håndteret og oplagret trykimprægneret træ på deponeringsenhed 3.

AffaldPlus oplyser, at der er tale om fast affald, der håndteres på areal med dobbeltmembran og perkolatopsamling, hvor perkolatet afledes til Faxe Renseanlæg. Der

er tale om affald med rester af imprægnering, hvor der ikke foretages nogen form for neddeling, men udelukkende oplag.

Imprægneret træ klassificeres som farligt affald, men mindre affaldsmyndigheden har viden om det imprægnerede træes oprindelse, så risikoen for at det indeholder farlige stoffer kan udelukkes.

AffaldPlus har ikke angivet mængder på de farlige stoffer. Klassificeringen sker ud fra et forsigtighedsprincip, hvor der ikke er viden om de faktiske koncentrationer, men at der kan være risiko for tilstedeværelse af farlige stoffer i høje koncentrationer.

Det er Miljøstyrelsens vurdering, at virksomheden har indbygget miljøbeskyttende foranstaltninger, så oplaget af det imprægnerede træ ikke vil give anledning til frigivelse af relevante farlige stoffer i væsentlige mængder, der kan udgøre en risiko for forurening for omgivelserne.

Afgørelsen om basistilstandsrapport er vedlagt som bilag og kan påklages i forbindelse med klage over denne miljøgodkendelse.

#### **4.1.4 BAT**

Virksomheder, der forurener, skal ifølge miljøbeskyttelsesloven begrænse forureningen, så det svarer til de bedste tilgængelige teknikker. På engelsk "Best Available Techniques" eller BAT.

EU beslutter miljøkravene til de europæiske virksomheder ud fra, hvad der kan opnås med BAT. Miljøkravene bliver formuleret som BAT-konklusioner og indgår i de såkaldte BREF-dokumenter, som står for "BAT reference documents". BREF-dokumenterne bliver revideret hvert 8. år, så nye teknikker kan blive del af lovgivningen.

BREF dokumenternes miljøkrav omfatter virksomhedernes udledninger og brug af ressourcer. BREF-dokumenterne er – jf. direktivet for industrielle emissioner (["direktivet for industrielle emissioner"](#)) (IED), som trådte i kraft i Danmark den 7. januar 2013 – bindende for virksomhederne, som får indarbejdet kravene i deres miljøgodkendelse. Virksomheder har pligt til at overholde de nye krav senest 4 år efter offentliggørelsen af BAT-konklusionerne.

#### **4.1.5 Revurdering**

Revurdering påbegyndes når EU-kommissionen har offentliggjort en BAT-konklusion i EU-tidende, der vedrører virksomhedens hovedlistepunkt.

Revurdering er påbegyndt og styrelsen arbejder på at færdiggøre arbejdet i 2020.



#### **4.1.6 Miljøvurderingsloven**

Miljøstyrelsen har ikke modtaget en ansøgning fra AffaldPlus i henhold til § 18 i miljøvurderingsloven.

Miljøstyrelsen har taget dette til efterretning.

#### **4.1.7 Habitatbekendtgørelsen**

Projektet vurderes ikke at påvirke Natura 2000 områder eller bilag IV arter væsentligt negativt, idet projektet hverken medfører depositioner, udledninger eller andre påvirkninger, der kan nå områderne eller påvirke arterne. For vurdering se afsnit 3.2.1.

Miljøstyrelsen har på baggrund af en væsentlighedsvurdering vurderet, at projektet ikke i sig selv eller i forbindelse med andre planer og projekter kan påvirke et Natura 2000 område væsentligt. Videre vurderes det, at projektet ikke kan beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder i det naturlige udbredelsesområde for bilag IV dyrearter eller ødelægge bilag IV plantearter i alle livsstadier. For vurdering se afsnit 3.2.1.

#### **4.2 Øvrige gældende godkendelser og påbud**

Ud over denne afgørelse gælder følgende godkendelser fortsat:

- Revideret miljøgodkendelse af Fakse Losseplads af april 2005
- Miljøgodkendelse til indvinding af gas af 17. november 2010.
- Afgørelse om anlægsklassificering af Faxe Losseplads af 8. december 2010.
- Påbud om ændring af positivliste for affald der modtages på Faxe Miljøanlæg af 14. juni 2012.
- Ændring af positivlisten for Faxe Miljøanlæg af 24. september 2012
- Tillæg til miljøgodkendelse af affaldssorteringsanlæg beliggende på Faxe Miljøanlæg af 16. oktober 2012
- Ændring af positivliste for Faxe Miljøanlæg af 26. november 2013
- Afgørelse om ændring af positivliste til Faxe Miljøanlæg af 13. maj 2015
- Påbud om ændring af positivliste (med ny samlet positivliste) af 7. juni 2016
- Tilladelse til at affald med EAK-kode 05 07 99 må modtages på Faxe Miljøanlægs deponi af 7. september 2016 (berigtigelse af afgørelse af 26. august 2016)
- Påbud om ændring af positivliste af 11. februar 2019.

Følgende afgørelse ophæves:

- Miljøgodkendelse til komposteringsanlæg for slam, kildesorteret organisk dagrenovation og dyregødning beliggende på Faxe Miljøanlæg af 19. august 2014 (hvor tidligere miljøgodkendelser fra april og august 2005 blev ophævet)

### 4.3 Tilsyn med virksomheden

Miljøstyrelsen er tilsynsmyndighed for virksomheden jf. Miljøbeskyttelseslovens § 66.

### 4.4 Offentliggørelse og klagevejledning

Miljøstyrelsens afgørelse offentliggøres udelukkende digitalt. Materialet kan tilgås på [www.mst.dk](http://www.mst.dk).

Offentligheden har adgang til sagens øvrige oplysninger med de begrænsninger, der følger af lovgivningen.

Følgende kan klage over afgørelsen til Miljø- og Fødevareklagenævnet

- afgørelsens adressat
- enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald
- kommunalbestyrelsen
- Styrelsen for Patientsikkerhed
- landsdækkende foreninger og organisationer i det omfang, de har klageret over den konkrete afgørelse, jf. miljøbeskyttelseslovens §§ 99 og 100.
- lokale foreninger og organisationer, der har beskyttelse af natur og miljø eller rekreative interesser som formål, og som har ønsket underretning om afgørelsen

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder et link til på forsiden af [www.naevneneshus.dk](http://www.naevneneshus.dk). Klageportalen ligger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) og [www.virk.dk](http://www.virk.dk). Du logger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) eller [www.virk.dk](http://www.virk.dk), ligesom du plejer, typisk med NEM-ID.

Klagen sendes gennem Klageportalen til Miljøstyrelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Miljøstyrelsen i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på kr. 900 for private og kr. 1800 for virksomheder og organisationer. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Du kan læse mere om gebyrordningen og klage på Miljø- og Fødevareklagenævnets hjemmeside (<https://naevneneshus.dk/start-din-klage/miljoe-og-foedevareklage-naevnet/>).

Miljø- og Fødevareklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning til den myndighed, der har truffet afgørelse i sagen. Miljøstyrelsen videresender

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

Klagen skal være modtaget senest den 15. april 2020.

#### *Klage over afgørelsen om basistilstandsrapport*

Miljøstyrelsens afgørelse om basistilstandsrapport kan påklages sammen med klage over afgørelsen om miljøgodkendelse.

Følgende har mulighed for at klage over afgørelsen om basistilstandsrapport til Miljø- og Fødevareklagenævnet:

- afgørelsens adressat
- enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald
- kommunalbestyrelsen
- Styrelsen for Patientsikkerhed

Fremgangsmåde og klagefrist fremgår ovenfor.

#### *Betingelser for miljøgodkendelsen mens en klage behandles*

Virksomheden vil kunne udnytte afgørelsen om miljøgodkendelse, mens Miljø- og Fødevareklagenævnet behandler en eventuel klage, medmindre nævnet bestemmer noget andet. Udnyttes afgørelsen indebærer dette dog ingen begrænsning for Miljø- og Fødevareklagenævnets mulighed for at ændre eller ophæve afgørelsen om miljøgodkendelse.

#### *Orientering om klage*

Hvis Miljøstyrelsen får besked fra Klageportalen om, at der er indgivet en klage over afgørelsen, orienterer Miljøstyrelsen virksomheden herom.

Miljøstyrelsen orienterer ligeledes virksomheden, hvis Miljøstyrelsen modtager en klage over afgørelsen fra en klager, som efter anmodning til Miljø- og Fødevareklagenævnet er blevet fritaget for at klage via Klageportalen.

Herudover orienterer Miljøstyrelsen ikke virksomheden.

#### *Søgsmål*

Hvis man ønsker at anlægge et søgsmål om afgørelsen ved domstolene, skal det ske senest 6 måneder efter, at Miljøstyrelsen har meddelt afgørelsen.

## **4.5 Liste over modtagere af kopi af afgørelsen**

Faxe Kommune  
Friluftsrådet  
Danmarks Naturfredningsforening  
Embedslægerne i Region Sjælland  
Dansk Ornitologisk Forening

# Bilag

**Bilag A. Ansøgning om miljøgodkendelse**



### Ansvarlig myndighed

Miljøstyrelsen  
**Sagsnummer:** 2019-001326

### Tilknyttet myndighed

Faxe Kommune

### Indsendt af

Bente Munk  
Ved Fjorden 20  
4700 Næstved  
**E-mail:** bem@affaldplus.dk  
**Telefon** 40940439  
**CVR / RID** CVR:65278316-RID:42728974

**Indsendt:** 14-08-2019 13:30  
**BOM-nummer:** MaID-2019-3374  
**Indsendelse nr.:** 2  
**Fase:** Myndighedens behandling

### Ansøgning for Miljøgodkendelse/ansøgning

**Projekt:** Præstøvej 105B, 4640 Faxe - Logistikplads 2  
**Klassifikation:** Ingen klassifikationer  
**Ansøgningstyper** Miljøgodkendelse/ansøgning til ændring på bestående virksomhed

### Sted(er)

**Virksomheder** I/S AffaldPlus, CVR: 65278316, P-nr.: 1006393301  
**Adresser** Præstøvej 105B, 4640 Faxe

### Ansøgere

Bente Munk  
Ved Fjorden 20  
4700 Næstved  
**E-mail:** bem@affaldplus.dk  
**Telefon:** 40940439

## Indholdsfortegnelse

Samlet oversigt over bilag i indsendelsen .....	1
Oversigt over dokumentation pr. fase .....	1
◦ Som del af ansøgningen (Se tidligere indsendelse) .....	1
Ændringer i ansøgningen .....	2
◦ Dokumentationskrav .....	2
◦ Dokumentation .....	2
Oplys hvilke miljømæssige forhold ændringerne har indflydelse på .....	3
Forholdet til VVM .....	3
Beskriv det ansøgte projekt .....	4
Virksomhedens produktionskapacitet og råvareforbrug .....	4
Oplysninger om valg af den bedste tilgængelige teknik (BAT) .....	4
BAT tjekliste for affaldsbehandling .....	5
Beregning af samlede støjniveau .....	5
Affald - håndtering og opbevaring .....	5
Basistilstandsrapport .....	5
VVM - Arealanvendelse .....	6
VVM - Karakteristika for driftsfasen og anlægsperioden .....	6
VVM - Miljøforhold .....	7
VVM - Forhold til BREF .....	8
VVM - Projektets placering .....	8
Tidligere indsendelser .....	9

## Samlet oversigt over bilag i indsendelsen

Bilag med versionskode	Refereret fra
<a href="#">19-002_Faxe Miljøanlæg_Rapport-1.pdf</a> SHA1:EE9A4DBE3B0F583E38AC3C34765D1D02458D835B	Beregning af samlede støjniveau
<a href="#">204 Brændbart affald.docx</a> SHA1:6245F2188DB646439678F3B62DFED3D8F9C6F67B	Oplysninger om valg af den bedste tilgængelige teknik (BAT)
<a href="#">232 Træ til genanvendelse.docx</a> SHA1:80700A101DE63AB1056F2DC1724ECE85F1AAC65A	Oplysninger om valg af den bedste tilgængelige teknik (BAT)
<a href="#">Bat-tjekliste-logistikplads.xlsx</a> SHA1:24DBA441F7F0198963F4B120E88114957C7CE4C4	BAT tjekliste for affaldsbehandling. VVM - Forhold til BREF
<a href="#">Biaktiviteter - beskrivelse august 2019.docx</a> SHA1:D1CEF612C42DB23FA5575574DCDCAFDDE60235BD	Virksomhedens produktionskapacitet og råvareforbrug
<a href="#">Biaktiviteter - liste - august 2019.docx</a> SHA1:AE5CC4063DC3F6FD001BAF673564160CA75CD926	Virksomhedens produktionskapacitet og råvareforbrug
<a href="#">Logistikplads - VVM-screening-august 2019.docx</a> SHA1:5780A21E36B6D167C100FF8F516AB9793FC06AE3	Forholdet til VVM VVM - Arealanvendelse
<a href="#">Tankattest.pdf</a> SHA1:9876FCB85B352B5839B1A4F6F73BF9008A7722A0	Beskriv det ansøgte projekt

## Oversigt over dokumentation pr. fase

### Som del af ansøgningen (Se tidligere indsendelse)

Den dokumentation der skal vedlægges ansøgningen når den indsendes.

Dokumentation fra denne fase er kun inkluderet i indsendelsen, hvis der er ændringer i forhold til tidligere indsendelser.

Udfyldt	Obligatorisk	Bilag	Dokumentation
x			Angiv CVR og P-nummer
x			Ansøger og ejerforhold
x	x		Vælg listebetegnelse for virksomhedens aktiviteter
x			Oplys hvilke miljømæssige forhold ændringerne har indflydelse på
x		x	Forholdet til VVM
x		x	Beskriv det ansøgte projekt
x			Er din virksomhed en risikovirksomhed?
x			Tegninger over virksomhedens indretning
x		x	Virksomhedens produktionskapacitet og råvareforbrug
x			Virksomhedens procesforløb
x			Oplysninger om energianlæg
x		x	Oplysninger om valg af den bedste tilgængelige teknik (BAT)
x		x	BAT tjekliste for affaldsbehandling.
x			Tegninger med placering og nummerering af virksomhedens luftafkast
x			Luftudledning fra hvert afkast
x			Emission fra diffuse kilder

x		Emission der afviger fra normal drift
x		Beregning af afkasthøjder
x		Tegninger over spildevandsforhold og befæstede arealer
x		Spildevand: Oplysning om, hvor spildevand fra produktionen ønskes afledt til
x		Spildevand: Tilslutning til kloak, oplysninger om oprindelse og vandmængde
x		Spildevand: Tilslutning til kloak, indholdsstoffer
x		Spildevand: Anden afledning af spildevand
x		Spildevand: Anden afledning af spildevand, indholdsstoffer
x		Placering af virksomhedens støj- og vibrationskilder
x		Støj- og vibrationskilder
x		Støj- og vibrationsdæmpende foranstaltninger
x	x	Beregning af samlede støjniveau
x		Affald - sammensætning og mængde
x		Affald - håndtering og opbevaring
x		Basistilstandsrapport
x		Forslag til vilkår og egenkontrol
x		Driftsforstyrrelser og uheld
x		Foranstaltninger ved virksomhedens ophør
x		Ikke-teknisk resume
x	x	VVM - Arealanvendelse
x		VVM - Karakteristika for driftsfasen og anlægsperioden
x		VVM - Miljøforhold
x	x	VVM - Forhold til BREF
x		VVM - Projektets placering
x		Andre relevante oplysninger

## Ændringer i ansøgningen

### Dokumentationskrav

Titel	Fase	Ændring
Forholdet til VVM	Ansøgning	tilføjet
BAT tjekliste for affaldsbehandling.	Ansøgning	tilføjet
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
Oplys hvilke miljømæssige forhold ændringerne har indflydelse på	Ansøgning	ændret
Forholdet til VVM	Ansøgning	tilføjet



Beskriv det ansøgte projekt	Ansøgning	ændret
Virksomhedens produktionskapacitet og råvareforbrug	Ansøgning	ændret
Oplysninger om valg af den bedste tilgængelige teknik (BAT)	Ansøgning	ændret
BAT tjekliste for affaldsbehandling.	Ansøgning	tilføjet
Beregning af samlede støjniveau	Ansøgning	ændret
Basistilstandsrapport	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

### Oplys hvilke miljømæssige forhold ændringerne har indflydelse på

Formularfelt	Udfyldt værdi
Nye oplysninger om virksomhedens art (type og status)?	Nej [Kode: false]
Nye oplysninger om forholdet til VVM	Ja [Kode: true]
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?	Ja [Kode: true]
Nye oplysninger om virksomhedens produktion?	Ja [Kode: true]
Nye oplysninger om bedst tilgængelige teknik (BAT)?	Ja [Kode: true]
Ændring i forhold til udledning til luft?	Ja [Kode: true]
Ændring i forhold til spildevand?	Ja [Kode: true]
Ændring i forhold til støj?	Ja [Kode: true]
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?	Ja [Kode: true]
Nye oplysninger om driftsforstyrrelser og uheld?	Ja [Kode: true]
Nye oplysninger om virksomhedens ophør?	Ja [Kode: true]
Ændringer til det Ikke-teknisk resumé?	Ja [Kode: true]

### Forholdet til VVM

Formularfelt	Udfyldt værdi
Er projektet opført på bilag 1 til VVM bekendtgørelsen	Ja [Kode: true]
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 ifølge MST
Eventuelle yderligere bemærkninger	Ansøgning til VVM-screening vedhæftes.

## Bilag

[Logistikplads - VVM-screening-august 2019.docx](#)

### Beskriv det ansøgte projekt

#### Redegørelse:

Faxe Miljøanlægs vestlige del er opdelt i 14 deponeringsenheder (celler). Denne ansøgning vedrører dels en ny logistikplads på den nedlagte komposteringsplads (celle 9 og 10 samt den østlige del af celle 7 og 8), dels modtagelse af nye fraktioner på nuværende logistikplads på celle 12.

AffaldPlus ønsker at udnytte etableret plads på Faxe Miljøanlæg efter nedlukning af komposteringsaktiviteterne på pladsen. Desuden ønsker AffaldPlus at flytte mulighed for at flytte aktiviteter fra etape 7 på den gamle del af deponiet til logistikpladsen på celle 9/10 og den allerede eksisterende sorterplads på celle 12.

Den fremtidige brug af etape 7 er ikke omfattet af ansøgningen da fremtidige aktiviteter på etape 7 er omfattet af den pågående revurdering af hele Faxe Miljøanlæg. Denne ansøgning omfatter – efter krav fra Miljøstyrelsen – de nye / ændrede aktiviteter som AffaldPlus ønsker, herunder flytning af nogle aktiviteter til andre lokationer.

Desuden ønsker AffaldPlus mulighed for mindre oplag af tagpap og PVC.

Der er ikke behov for at ændre miljøgodkendelsens åbningstiderne for anlægget, men det ønskes mulighed for at modtage containere med træ til genanvendelse og forbrændingsegnet affald fra AffaldPlus' gen-brugspladser udenfor anlæggets normale åbningstid.

Det vurderes, at der ikke skal udarbejdes basistilstandsrapport da der ikke håndteres farlige stoffer på logistikpladserne. På logistikpladsen 9/10 findes mobil entreprenørtank til motorbrændstof. Tankattest vedhæftes.

## Bilag

[Tankattest.pdf](#)

### Virksomhedens produktionskapacitet og råvareforbrug

#### Redegørelse:

Produktionskapaciteten fremgår af vedhæftede bilag. Det skal bemærkes, at oplag på celle 3 og celle 5 er omfattet af gældende miljøgodkendelse for Faxe Miljøanlæg og derfor ikke er omfattet af denne ansøgning.

Desuden vedhæftes bilag med beskrivelse af de ansøgte biaktiviteter.

Miljøstyrelsen har med mail af 31.7.2019 spurgt om mængder håndteret på "affaldssorteringspladsen for sorteringseget deponiaffald" er inkluderet i ansøgningen. Skemaet over nye biaktiviteter omfatter alle aktiviteter på logistikpladserne 9/10 og 12. For logistik plads celle 12 ansøges der om mulighed for oplag af forbrændingsegnet affald og træ til genanvendelse - udover de allerede godkendte aktiviteter.

Den allerede godkendte sorteringsaktivitet på celle 12 er reguleret af særskilt miljøgodkendelse og indgår derfor ikke i ansøgningen. Tilsvarende gælder for oplag af forbrændingsegnet og træ til genanvendelse på celle 3, celle 5 og etape 7.

Gældende miljøgodkendelse tillader oplag, sortering og mellemlager af hård PVC, men ikke på celle 9/10, der er anlagt og tidligere brugt til kompostering.

Mht. spørgsmål 6) i Miljøstyrelsens brev kan det oplyses, at i oplagsstørrelse for forbrændingsegnet affald er mængder på celle 3 og celle 5 medtaget i oversigten over biaktiviteter, men ikke i ansøgningen, da de reguleres af gældende miljøgodkendelse for Faxe Miljøanlæg.

Mht. spørgsmål 7) forholder det sig sådan, at AffaldPlus søger om mulighed for de angivne oplag på hhv. celle 12 og celle 9/10, men hvorvidt oplaget placeres på den ene eller den anden celle vil afhænge af praktikaliteter. Det samlede oplag på de to pladser tilsammen vil ikke overstige 2.000 tons.

Mht. spørgsmål 8) er det tidligere overfor Miljøstyrelsen oplyst, at den daglige neddelingskapacitet overstiger 75 tons/dag.

Mht. spørgsmål 9) kan det oplyses, at oplag af imprægneret træ vil være på celle 3.

## Bilag

[Biaktiviteter - beskrivelse august 2019.docx](#)

[Biaktiviteter - liste - august 2019.docx](#)

[Biaktiviteter - liste - juli 2019.docx](#)

## Oplysninger om valg af den bedste tilgængelige teknik (BAT)

### Markeret ikke relevant:

I forhold til BAT-konklusioner kan det oplyses, at hele Faxe Miljøanlæg inkl. logistikpladserne er omfattet af virksomhedens miljøledelsessystem og at oplag af materialer på logistikpladserne vil ske i henhold til "Vejledning om indretning af brandbart affald i det fri". Derudover reguleres driften af gældende lovgivning.

ArbejdsInstrukser for Brændbart affald og for Træ til genanvendelse vedhæftes til orientering. Arbejdsinstrukserne er en del af virksomhedens miljøledelsessystem.

Desuden henvises til vedhæftede BREF-tjekliste.

### Bilag

[204 Brændbart affald.docx](#)

[232 Træ til genanvendelse.docx](#)

## BAT tjekliste for affaldsbehandling.

### Orientering

#### Bilag

[Bat-tjekliste-logistikplads.xlsx](#)

## Beregning af samlede støjniveau

### Redegørelse:

Der henvises til vedhæftede støjrapport udarbejdet af DAR juni 2019.

Mht. til støjrapport skal det understreges at rapporten forholder sig til alle aktiviteter på pladsen – ikke kun til aktiviteter omfattet af ansøgningen. Når det specifikt anføres, at der sorteres på celle 12 er det fordi det er her der i dag modtages sorteringseget deponiaffald. På alle modtagesteder vil der foregå frasortering af evt. modtagne fejlemner. Det foregår med den maskine, som varetager aftipning og pålæsning.

I støjrapporten nævnes også neddeling på celle 3 og celle 9/10. Som det nævnes i rapporten side 6 er der foretaget orienterende beregninger for neddeling på disse arealer og det konkluderes at "den eksterne støj for disse situationer ikke er større end for situation 1A – 1C". Derfor vil neddeling i henhold til støjrapporten også kunne foregå på disse to celler i samme omfang som for celle 5 og 12..

Det er korrekt at aktiviteten med neddeling er begrænset på etape 7 pga. de fastsatte støjgrænser for Faxe Genbrugsplads. Det kan oplyses, at genbrugspladsen efterfølgende er nedlagt og ændret til ubemandet logistikplads, hvilket formentlig vil kunne ændre støjgrænserne efter en ansøgning herom til Faxe kommune.

### Bilag

[19-002, Faxe Miljøanlæg, Rapport-1.pdf](#)

## Affald - håndtering og opbevaring

### Formularfelt

### Udfyldt værdi

Beskriv hvordan affaldet håndteres og opbevares på virksomheden

Ikke relevant.

Eventuelle yderligere bemærkninger

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

Affaldsfraktion	Maksimal oplagret mængde	Enhed (mængde/år)	type (affald eller restprodukt)
-----------------	--------------------------	-------------------	---------------------------------

## Basistilstandsrapport

### Redegørelse:

Miljøstyrelsen har i forbindelse med det igangværende arbejde med revurdering af miljøgodkendelse for Faxe Miljøanlæg den 17. maj 2017 meddelt, at revurderingen ikke vil omfatte krav om udarbejdelse af basistilstandsrapport forudsat at en nedgravet ældre olietank fjernes. Tanket er fjernet 2017.

Mht. basistilstandsrapport for imprægneret træ er første trin fastlæggelsen af hvilke farlige stoffer der bruges, fremstilles eller frigives på anlægget. Der håndteres imprægneret træ, men der hverken bruges eller fremstilles farlige stoffer.

Andet trin er identifikation af hvilke farlige stoffer fra trin 1 der er relevante farlige stoffer. Affaldet håndteres på deponiareal opbygget med dobbelt membran og perkolat opsamles i pladsens perkolatsystem, der afledes til Faxe Renseanlæg. Da der er tale om fast affald med rester imprægnering, er det vores vurdering, at der ikke sker væsentlig udvaskning af stofferne fra affaldsoplaget.

Sidste trin er fastlæggelse af den reelle risiko for forurening af jord eller grundvand på anlægsområdet, herunder sandsynligheden for at stofferne frigives. Som beskrevet i det ovenstående vurderes der ikke at være en risiko for forurening, idet der er tale om fast affald, der håndteres på areal opbygget med dobbeltmembran og med opsamling af perkolat.

Samlet set er det vores vurdering, at håndtering af imprægneret træ ikke giver anledning til anvendelse, fremstilling eller frigivelse af relevante farlige stoffer i væsentlige mængder og under forhold, som uddgør en væsentlig risiko for forurening.

Det ansøgte AffaldPlus vurderer vil derfor ikke at det er relevant at udarbejde basistilstandsrapport for håndtering af imprægneret træ på celle 3, da der ikke er tale om ny anlæg eller udvidelse af anlægget – kun en flytning af allerede eksisterende aktivitet på Faxe Miljøanlæg.

## VVM - Arealanvendelse

Formularfelt	Udfyldt værdi
Angiv det fremtidige samlede bebyggede m2	0
Angiv det fremtidige samlede befæstede areal m2	
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	
Angiv måleenhed ha eller m2	
Angiv projektets samlede bebyggede areal i m2	
Angiv projektets samlede befæstede areal i m2	
Angiv projektets samlede bygningsmasse i m3	
Angiv projektets maksimale bygningshøjde i m	
Angiv om projektet berører flere kommune end beliggenhedskommunen	Projektet vedrører kun Faxe kommune.
Eventuelle yderligere bemærkninger	Der vil ikke foregå anlægsaktiviteter i relation til ansøgningen.

### Bilag

[Logistikplads - VVM-screening-august 2019.docx](#)

## VVM - Karakteristika for driftsfasen og anlægsperioden

Formularfelt	Udfyldt værdi
Angiv anlægsperioden	
Angiv vandmængde i anlægsperioden	
Angiv affaldstype og mængder i anlægsperioden	Ansøgningen omfatter ikke byggeaktiviteter.
Angiv spildevandsmængde og type i anlægsperioden	

Angiv håndtering af regnvand i anlægsperioden	
Råstoffer – oplys om type og mængde i driftsfasen	Er beskrevet anden sted i ansøgningen.
Mellemprodukter – oplys om type og mængde i driftsfasen	
Færdigvarer – oplys om type og mængde i driftsfasen	
Vand – mængde i driftsfasen	
Angiv håndtering af regnvand i driftsperioden	
Er der behov for belysning, som i aften og nattimer vil kunne oplyse naboarealer og omgivelserne?	
Hvis ja, angiv og begrund omfanget	Ikke relevant
Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning?	
Eventuelle yderligere bemærkninger	

## VVM - Miljøforhold

Formularfelt	Udfyldt værdi
Er projektet omfattet af en eller flere af Miljøstyrelsens vejledninger eller bekendtgørelser om støj?	Ja [Kode: true]
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	Der vil ikke foregå byggeaktivitet.
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	Støjrapport, der viser at eksisterende støjgrænser kan overholdes ved de ansøgte aktiviteter, vedhæftes ansøgning. Desuden beskrives støj andet sted i ansøgningen.
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	
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.	Intet anlægsarbejde i forbindelse med ansøgningen
Vil det samlede anlæg kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening?	
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?	Nej [Kode: false]
Hvis ja, angiv hvilke.	BAT tjekliste for affaldsbehandling vedhæftes ansøgningen.
Vil anlægget kunne overholde de angivne BREF-dokumenter?	Ja [Kode: true]
Hvis nej, angiv og begrund hvilke BREF-dokumenter, der ikke kan overholdes.	
Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af BAT-konklusioner?	
Vil anlægget kunne overholde de angivne BAT-konklusioner?	
Hvis nej, angiv og begrund hvilke BAT-konklusioner, der ikke vil kunne overholdes.	
Eventuelle yderligere bemærkninger	

## Bilag

[Bat-tjekliste-logistikplads.xlsx](#)

## VVM - Projektets placering

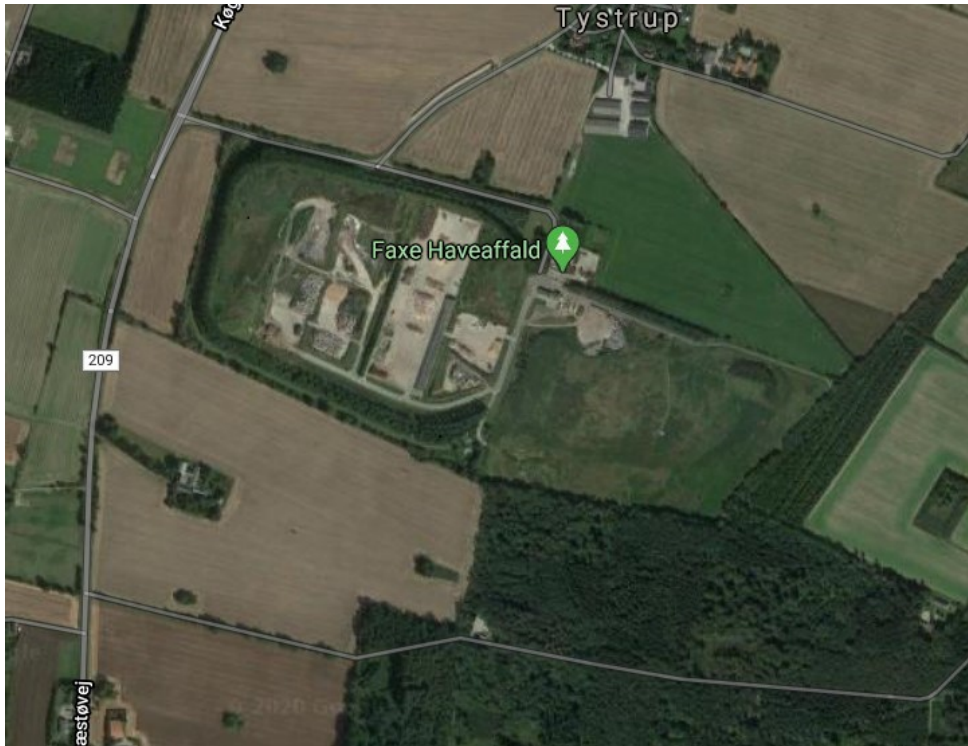
Formularfelt	Udfyldt værdi
Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening?	Nej [Kode: false]
Kan projektet rummes inden for lokalplanens generelle formål?	
Hvis nej, angiv hvorfor.	
Forudsætter projektet dispensation fra gældende bygge- og beskyttelseslinjer?	Nej [Kode: false]
Hvis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

Vil projektet kunne overholde kvalitetskravene for vandområder og krav til udledning af forurenende stoffer til vandløb, søer eller havet?	Ja [Kode: true]
Bemærkning til overstående	
Er projektet placeret i et område, der i kommuneplanen er udpeget som område med risiko for oversvømmelse.	
Bemærkning til overstående	
Er projektet placeret i et område, der, jf. oversvømmelsesloven, er udpeget som risikoområde for oversvømmelse?	Nej [Kode: false]
Bemærkning til overstående	
Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandsinteresser?	Nej [Kode: false]
Bemærkning til overstående	
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	
Vil den forventede miljøpåvirkning kunne berøre nabolande?	Nej
Eventuelle yderligere bemærkninger	Ansøgningen drejer sig om aktiviteter på et allerede anlagt og miljøgodkendt affaldsdeponi.

## Tidligere indsendelser

Indsendt dato	Fase	Fil
09-07-2019 15:11	Ansøgning	<a href="https://dokument.bygogmiljoe.dk/ansoegningbilag/34d1d7f4-83da-4858-b3f4-0bdbd0adb1a8">https://dokument.bygogmiljoe.dk/ansoegningbilag/34d1d7f4-83da-4858-b3f4-0bdbd0adb1a8</a>

## Bilag B. Kort over virksomhedens beliggenhed



## Bilag C. Lovgrundlag – Referenceliste

Miljøbeskyttelsesloven, LBK nr. 1218 af 25.11.2019

Miljøvurderingsloven, LBK nr. 1225 af 25.18.2018

Standardvilkår til listevirksomhed bek. nr. 1537 af 9.12.2019

Godkendelse af listevirksomhed bek. nr. 1534 af 9.12.2019

EU BREF BAT Waste treatment Affaldsbehandling.



## **Bilag D. Liste over sagens akter**

Ansøgning indgået via Byg og Miljø 9. juli 2019 samt supplerende oplysninger indgået 14. maj 2019

Høringssvar fra Faxe Kommune 11. juli 2019

Høringssvar fra AffaldPlus af 13. november 2019

## **Bilag E. Afgørelse om basistilstandsrapport**



I/S AffaldPlus  
Faxe Miljøanlæg  
Præstøvej 105B  
4640 Faxe

Virksomheder  
J.nr. MST-1270-02823  
Ref. Majli  
Den 17. september 2019

Sendt digitalt til virksomhedens CVR-nummer: 65278316

Sendt elektronisk til:

Bente Munk: [bem@affaldplus.dk](mailto:bem@affaldplus.dk)

Morten Larsen: [mlla@affaldplus.dk](mailto:mlla@affaldplus.dk)

## Afgørelse om at der ikke skal udarbejdes basistilstandsrapport for Faxe Miljøanlæg

I forbindelse med ansøgning om miljøgodkendelse for en række aktiviteter på Faxe Miljøanlæg, har Miljøstyrelsen den 14. august 2019 modtaget oplysninger vedrørende de forhold, der er beskrevet i trin 1-3 i EU Kommissionens vejledning om basistilstandsrapport<sup>1</sup> samt virksomhedens vurdering af, hvorvidt der skal udarbejdes basistilstandsrapport.

Faxe Miljøanlæg har søgt om tillægsgodkendelse til neddeling af forbrændingsgenet affald og rødder forud for energiudnyttelse, som er omfattet af bilag 1, listepunkt 5.3 b ii) i godkendelsesbekendtgørelsen<sup>2</sup>. Samtidig er der oplag af imprægneret træ, klassificeret som farligt affald. Oplaget er over 50 tons og er derfor omfattet af bilag 1, listepunkt 5.5 i godkendelsesbekendtgørelsen.

Efter godkendelsesbekendtgørelsens § 15, stk. 1 træffer myndigheden afgørelse om, hvorvidt virksomheden skal udarbejde basistilstandsrapport jf. § 14, stk. 1 og 2.

Vurderingen af behovet for udarbejdelse af en basistilstandsrapport skal foretages for bilag 1-aktiviteter. Miljøstyrelsen har i forhold til deponeringsaktiviteten allerede den 17. maj i 2017 taget stilling til, at virksomheden ikke skulle udarbejde en basistilstandsrapport for denne aktivitet. AffaldPlus meddelte den 16. maj 2017, at de ville sløjfe en nedgravet 5.000 liter olietank, som havde været udslagsgivende for af pabud den 1. maj 2017 om at skulle udarbejde basistilstandsrapport.

### Afgørelse

Miljøstyrelsen vurderer, at Faxe Miljøanlæg ikke er omfattet af kravet om udarbejdelse af basistilstandsrapport efter godkendelsesbekendtgørelsens § 14, stk. 1, idet ingen af de farlige stoffer/blandinger af stoffer, som virksomheden bruger, fremstiller eller frigiver i forbindelse med bilag 1-virksomheden, vurderes at kunne medføre risiko for længerevarende påvirkning af jord- og grundvand på virksomhedens areal.

---

<sup>1</sup>Vejledning om basistilstandsrapport, jf. Den Europæiske Unions Tidende af 6. maj 2014, C136.

<http://mst.dk/media/mst/9221204/vejledningombasistilstandsrapport2014.pdf>

<sup>2</sup>Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, nr. 1317 af 20. november 2018

## Oplysninger

Med nærværende tillægsgodkendelse af logistikpladser er det blevet præciseret, at neddelning af forbrændingsegnet affald og rødder, forud for energiudnyttelse, er en bilag 1 aktivitet. AffaldPlus har i ansøgningsmaterialet den 9. juli 2019 oplyst, at der ikke håndteres farlige stoffer eller blandinger af farlige stoffer på logistikpladserne på deponeringsenhed 9/10 og deponeringsenhed 12, og at det derfor ikke er relevant at foretage en vurdering af behov for at udarbejde basistilstandsrapport.

På deponeringsenhed 3 har virksomheden oplag af imprægneret træ. AffaldPlus oplyser, at der er tale om fast affald, der håndteres på areal med dobbeltmembran og perkolatopsamling, hvor perkolatet afledes til Faxe Renseanlæg. Der er tale om affald med rester af imprægnering, hvor der ikke foretages nogen form for neddeling, men udelukkende oplag.

Imprægneret træ er træ behandlet med træbeskyttelsesmidler. De væsentligste aktivistoffer, der er blevet brugt gennem tiden, er kreosot, arsen, kobber, krom, bor, tin og en række organiske stoffer (fungicider). Imprægneret træ klassificeres som farligt affald, men mindre affaldsmyndigheden har viden om det imprægnerede træs oprindelse, så risikoen for at det indeholder farlige stoffer kan udelukkes. AffaldPlus har ikke angivet mængder på de farlige stoffer. Klassificeringen sker ud fra et forsigtighedsprincip, hvor der ikke er viden om de faktiske koncentrationer, men at der kan være risiko for tilstedeværelse af farlige stoffer i høje koncentrationer.

Det er Miljøstyrelsens vurdering, at virksomheden har indbygget miljøbeskyttende foranstaltninger, så oplaget af det imprægnerede træ ikke vil give anledning til frigivelse af relevante farlige stoffer i væsentlige mængder, der kan udgøre en risiko for forurening for omgivelserne.

Miljøstyrelsen afgør på dette grundlag, at der ikke skal stilles krav om udarbejdelse af basistilstandsrapport.

## Partshøring

Der er foretaget høring af virksomheden i henhold til forvaltningsloven.

AffaldPlus har den 30.8.2019 svaret Miljøstyrelsen, at der ikke er bemærkninger til høringen.

## Miljøstyrelsens vurdering og begrundelse

Miljøstyrelsen er forpligtet til at vurdere, om de pågældende farlige stoffer/blandinger af stoffer, som Faxe Miljøanlæg bruger, fremstiller eller frigiver, er relevante jf. godkendelsesbekendtgørelsens § 15. Dette indebærer, at karakteren og mængden skal udgøre en risiko for længerevarende jord- eller grundvandsforurening fra stoffer, der hidrører fra den eller de aktiviteter på virksomheden, der er omfattet af IE-direktivet<sup>3</sup>.

---

<sup>3</sup> Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2010/75/EU af 24. november 2010 om industrielle emissioner.

### **Klagevejledning**

Afgørelsen kan ikke påklages særskilt jf. godkendelsesbekendtgørelsen § 56, stk. 4, men kan påklages i forbindelse med klage over den kommende miljøgodkendelse.

Følgende har mulighed for at klage over afgørelsen til Miljø- og Fødevareklagenævnet:

- afgørelsens adressat
- enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald
- kommunalbestyrelsen
- Styrelsen for Patientsikkerhed

Nærmere klagevejledning vil fremgå af miljøgodkendelsen.

### **Søgsmål**

#### *Søgsmål*

Hvis man ønsker at anlægge et søgsmål om afgørelsen ved domstolene, skal det ske senest 6 måneder efter, at Miljøstyrelsen har meddelt afgørelsen.

### **Offentliggørelse og annoncering**

Denne afgørelse vil ikke blive annonceret.

Offentligheden har adgang til sagens øvrige oplysninger med de begrænsninger, der følger af lovgivningen.

Med venlig hilsen

Majbrit Miara