

April 2026



# Tidsbegrænset tillæg til miljøgodkendelse til mellemoplagring af jord med indhold af PFAS

Norrecco A/S, B-Vej 8, 2300 København S



## Indholdsfortegnelse

<b>STAMOPLYSNINGER .....</b>	<b>3</b>
<b>AFGØRELSE OG VILKÅR .....</b>	<b>4</b>
1. GENERELT .....	4
2. INDRETNING OG DRIFT .....	5
3. LUFTFORURENING .....	5
4. BESKYTTELSE AF JORD, GRUNDEVAND OG OVERFLADEVAND.....	5
5. SPILDEVAND .....	5
6. EGENKONTROL .....	5
LOVHJEMMEL .....	6
OFFENTLIGGØRELSE.....	6
<b>KLAGEVEJLEDNING .....</b>	<b>7</b>
<b>MILJØTEKNISK BESKRIVELSE.....</b>	<b>9</b>
<b>MILJØTEKNISK VURDERING .....</b>	<b>11</b>
BEGRUNDELSE FOR AFGØRELSE .....	11
SAMLET VURDERING .....	13
<b>REFERENCELISTE .....</b>	<b>13</b>
<b>BILAG 1: OVERSIGTSKORT, AREAL 11 MED HAL NR. 10 .....</b>	<b>14</b>
<b>BILAG 2: OVERSIGTSKORT, B-VEJ 8, 2300 KØBENHAVN S .....</b>	<b>15</b>
<b>BILAG 3: OVERSIGT OVER AREALER – ANVENDELSE OG BEFÆSTELSE .....</b>	<b>16</b>

## Stamoplysninger

<b>Virksomhedens navn</b>	Norrecco A/S
<b>Virksomhedens placering</b>	B-vej 8, 2300 København S
<b>Matrikel nr.</b>	476, 477, 478 & 639 Amagerbros Kvarter
<b>Grundejer</b>	By & Havn, Nordre Toldbod 7, København K
<b>Virksomhedens art</b>	Behandling og håndtering af affald
<b>Virksomhedens ejerforhold</b>	Norrecco A/S, B- vej 8, 2300 København S
<b>Virksomhedens CVR-nummer</b>	30518438
<b>Virksomhedens P-nummer</b>	1027537479
<b>Listebetegnelse</b>	Godkendelsesbekendtgørelsen bilag 1 listepunkt 5.1 pkt. a, b og d Biaktivitet Godkendelsesbekendtgørelsen bilag 1 listepunkt 5.3 b og 5.5
<b>Godkendelsesdato</b>	13. april 2026
<b>Udarbejdet af</b>	Tina Ringskou Ginty, tlf. 4049 7295, <a href="mailto:E12K@kk.dk">E12K@kk.dk</a>
<b>Kontrolleret af</b>	Sara Krogh, tlf. 2138 9588, <a href="mailto:A30L@kk.dk">A30L@kk.dk</a>
<b>Klima-, Miljø- og Teknikforvaltningens Dokumentnummer</b>	2026-0024163-3
<b>Kopi af denne afgørelse er mailet til</b>	Styrelsen for Patientsikkerhed, Tilsyn og rådgivning Øst, <a href="mailto:trost@stps.dk">trost@stps.dk</a> Friluftsrådet, <a href="mailto:koebenhavn@friluftsradaet.dk">koebenhavn@friluftsradaet.dk</a> Danmarks Naturfredningsforening, <a href="mailto:dn@dn.dk">dn@dn.dk</a> CMP, Fyrtårnsvej 1, 2300 København S, <a href="mailto:cmport@cmport.com">cmport@cmport.com</a>

## Midlertidigt tillæg til miljøgodkendelse til at oplagre jord med indhold PFAS

Norrecco A/S har den 19. januar 2026 søgt om midlertidigt tillæg til miljøgodkendelse til midlertidigt at oplagre jord, med dokumenteret indhold af PFAS under jordkvalitetskriteriet. Ansøgningen er, ved mail den 4. februar 2026, suppleret med oplysning om den konkrete jordmængde på 9. 780 ton jord med dokumenteret PFAS-indhold under jordkvalitetskriteriet. Virksomheden har den 25. marts 2026 fremsendt dokumentation som sandsynliggør at virksomheden har en godkendt slutmodtager for jord med PFAS.

Der er søgt om mellemoplagring på virksomhedens miljøgodkendte plads, B-Vej 8, 2300 København S, som med gældende miljøgodkendelse fra 2022 giver Norrecco A/S mulighed for at modtage og oplagre både uforurenede og forurenede jord samt jord klassificeret som farligt affald med/uden overdækning på tæt belægning.

Miljøgodkendelsen fra 2022 har ikke en specifik vurdering for PFAS-stoffer eller særlige vilkår til håndtering af jord og andet affald med denne stofgruppe. Det store fokus på stofgruppen kommer først efter hændelsen i Korsør, hvor sundhedsskadelige niveauer af PFAS blev fundet i kød fra kvæg, der græssede nær en brandøvelsesplads, hvor brandskum med PFAS blev anvendt. Denne begivenhed har intensiveret opmærksomheden på problemet med spredning af PFAS-stofferne efter 2022.

Københavns Kommune har på baggrund af det store fokus på PFAS-stoffer opfordret Norrecco A/S til at søge om tillæg til mellemoplagring af jorden. Virksomheden har derfor søgt om at indrette en overdækket plads på tæt belægning til mellemoplagring af jord med forskellige forureningsgrader på Areal 11 samt i Hal 10, som er omfattet af Norrecco A/S miljøgodkendelse, B-Vej 8, 2300 København S. Se placering af Areal 11, Bilag 1.

Klima-, Miljø- og Teknikforvaltningen har den 27. januar 2026 meddelt tilladelse, jf. Miljøbeskyttelseslovens § 33 stk. 2 til, at Norrecco A/S kan igangsætte anlægsarbejder for indretning af ovennævnte anlæg på Areal 11 til mellemoplag af jorden.

### Afgørelse og vilkår

På baggrund af det foreliggende materiale meddeler Klima-, Miljø- og Teknikforvaltningen hermed midlertidigt tillæg til gældende miljøgodkendelse af 22. april 2022 i henhold til § 33 i miljøbeskyttelsesloven. Vilkårene i godkendelsen skal sikre at miljømæssig forsvar håndtering og oplag af jorden med PFAS.

<b>1. Generelt</b>	
1.1	Anlægget til at modtage og mellemoplagre PFAS-holdigt jord, skal indrettes som ansøgt, dvs. på befæstet areal med overdækning.
1.2	Mellemoplagring af jorden er midlertidig og skal være afsluttet, dvs. jorden er fjernet, senest 1. december 2026.
1.3	Kopi af denne godkendelse skal være til rådighed for medarbejderne på virksomheden.
1.4	Medarbejderne skal være bekendt med de vilkår i nærværende miljøgodkendelse som vedrører deres arbejdsfunktioner.

<p>1.5 Virksomheden skal straks underrette Klima-, Miljø- og Teknikforvaltningen, hvis vilkårene i godkendelsen ikke overholdes. Hvis den manglende overholdelse af vilkårene i godkendelsen medfører umiddelbar fare for menneskers sundhed eller i betydeligt omfang truer med at påvirke miljøet negativt, skal driften, anlægget eller den relevante del heraf indstilles, indtil vilkårene igen overholdes.</p> <p>Hvis et vilkår ikke overholdes, skal virksomheden straks træffe de nødvendige foranstaltninger for at sikre, at vilkåret overholdes.</p>
<b>2. Indretning og drift</b>
<p>2.1 Hvis denne miljøgodkendelse ikke er taget i brug inden 3 måneder fra dato for meddelelsen, bortfalder den.</p>
<p>2.2 Der må kun modtages jord med indhold af PFAS-stoffer under farlighedskriteriet og kun jord som stammer fra Philip Heymans Allé 2, 2900 Hellerup.</p>
<p>2.3 Der må kun modtages jord med indhold af PFAS, som overholder Miljøstyrelsens Afgørelse om klassificering af 5. februar 2026.</p>
<p>2.4 Jorden skal være analyseret for standardjordpakken og PFAS22 med 1 prøve per 30 ton jord og anvist af oprindelseskommunen inden modtagelsen.</p>
<p>2.5 Jord med kendt indhold af PFAS må ikke blandes med øvrige jord som modtages på pladsen.</p>
<p>2.6 Mellempoplaging af jorden skal ske overdækket, og uden mulighed for at overfladevand fra oplaget kan ledes til grundvand eller recipient.</p>
<p>2.7 Håndteringen og mellempoplaget skal dagligt tilses og overdækning skal tjekkes for evt. utætheder, som skal tætnes når de opdages. Arbejdsmetoder og anlæg skal dagligt vurderes for at sikre minimal spredning af PFAS til omgivelserne.</p>
<p>2.8 Arbejdet med jord til mellempoplaging må kun udføres af instruerede medarbejdere.</p>
<p>2.9 Jord med kendt indhold af PFAS, som er deponeringseget, skal eksporteres til godkendt slutmodtager.</p>
<b>3. Luftforurening</b>
<p>3.1 Der må ikke ske spredning af støv fra håndtering og mellempoplag af jorden uden for virksomhedens område, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne.</p>
<b>4. Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand</b>
<p>4.1 Jordpartier skal oplagres overdækket på tæt belægning.</p>
<b>5. Spildevand</b>
<p>5.1 Der må ikke ske afledning af spildevand fra jordoplaget.</p>
<b>6. Egenkontrol</b>
<p>6.1 Der skal føres driftsjournal med angivelse af:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Løbende registrering af fraktion og mængde af modtaget jord samt mængder af frakørt jord.</li><li>• Sammenhæng mellem indvejningsedler og opgørelser af udskibende mængder for</li></ul>

hvert parti jord med dokumenteret indhold af PFAS
<ul style="list-style-type: none"><li>• Dato for og resultat af kontrol med overdækning og placering af betonklodser af mellemoplagret jord.</li></ul>
6.2 Driftsjournalen skal sendes til tilsynsmyndigheden på forlangende og ved jordhåndteringens afslutning.
6.3 Driftsjournalen skal opbevares på virksomheden.

### Lovhjemmel

Miljøbeskyttelsesloven: Lovbekendtgørelse nr. 1742 af 22/12/2025 om miljøbeskyttelse.

### Offentliggørelse

Afgørelsen om miljøgodkendelse bliver annonceret på [www.dma.mst.dk](http://www.dma.mst.dk)

### Høring

Udkast til tillæg til miljøgodkendelse har været i høring hos Norrecco A/S og CMP fra den 10. februar til den 24. februar 2026.

I høringsudkastet var vilkår om at den jord, der modtages kun måtte indeholde PFAS under jordkvalitetskriteriet. Det er siden høringsudkastet blev sendt ud, blevet tydeliggjort at jord med PFAS skal eksporteres til deponi i Norge. Skelnen mellem over og under jordkvalitetskriteriet er derfor ikke længere relevant, hvorfor det er udgået af godkendelsen. Der er i stedet for sat vilkår om at jorden med PFAS ikke må være farligt affald. Klima-, Miljø- og Teknikforvaltningen vurderer at denne ændring er af mindre karakter, hvorfor der ikke udsendes et nyt høringsudkast.

Norrecco er vendt tilbage med følgende bemærkninger som Forvaltningen har forholdt sig til:

Norrecco ønsker tilladelse til at modtage jord med PFAS over jordkvalitetskriteriet.

Dette er medtaget, da jorden som modtages skal eksporteres til deponi, hvorfor det er underordnet at inddele jorden i over og under jordkvalitetskriteriet.

By og Havn og CMP har haft bemærkninger til tilstanden af belægningen og udledning af overfladevand fra areal 11.

På baggrund af bemærkningerne har forvaltningen været på uvarslet tilsyn på virksomheden. Her konstateres at der ikke er fast belægning på areal 11. Virksomheden er ved at udbedre belægningen. Der er vilkår om at mellemoplag af jord med PFAS skal være på fast belægning, så før belægningen på Areal 11 er udbedret, må der ikke opbevares jord med PFAS her.

Denne godkendelse vil ikke ændre udledningen af overfladevand fra Areal 11, som er reguleret af gældende miljøgodkendelse fra 2022.

### Offentliggørelse

Afgørelsen om miljøgodkendelse bliver annonceret på [www.dma.mst.dk](http://www.dma.mst.dk).

## Klagevejledning

### Klageadgang

Der kan klages over afgørelsen til Miljø- og Fødevareklagenævnet frem til fire uger efter afgørelsen er offentliggjort på <https://dma.mst.dk/>, jf. miljøbeskyttelseslovens §§ 91 og 93. Klagen skal indgives skriftligt ved anvendelse af digital selvbetjening inden den **11. maj 2026**.

Klage skal indgives via klageportalen <https://naevneneshus.dk/>, hvor selve klageprocessen, betaling af gebyr m.v. også fremgår.

### Hvem kan klage?

Det er fastlagt i miljøbeskyttelseslovens §§ 98-100, hvem der er klageberettiget. Det fremgår bl.a. af lovens § 98, stk. 1, nr. 1 og 2, at afgørelsens adressat og enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald, kan klage. Derudover er bl.a. en række lokale og landsdækkende organisationer klageberettigede efter bestemmelsen.

### Opsættende virkning

Hvis afgørelsen påklages, er udgangspunktet efter miljøbeskyttelsesloven, at klagen ikke vil have opsættende virkning, jf. lovens § 96, stk. 1. Efter samme bestemmelse kan Miljø- og Fødevareklagenævnet imidlertid beslutte at give en eventuel klage opsættende virkning.

### Affaldshåndtering

Virksomheden skal håndtere alt erhvervsaffald i overensstemmelse med det gældende *Regulativ for Erhvervsaffald i Københavns Kommune*. Regulativet og særlige bestemmelser for håndtering af erhvervsaffald kan ses på Københavns Kommunes hjemmeside.

### Kortlagt areal

Virksomheden ligger på et areal, der er kortlagt efter Miljøministeriets lovbekendtgørelse nr. 282 af 27/03/2017 om forurenede jord. Det betyder, at virksomheden skal søge om tilladelse efter jordforureningsloven før påbegyndelse af et bygge- og anlægsarbejde, hvis det sker til erhvervsmæssigt formål.

I det omfang, der fremkommer overskudsjord fra bygge- og anlægsaktiviteter på arealet, skal dette håndteres efter aftale med Klima-, Miljø- og Teknikforvaltningen.

### NATURA 2000 og Bilag IV-arter

Vurdering af Natura 2000 område og bilag IV-arter fremgår i gældende miljøgodkendelse meddelt april 2022 og tillægget giver ikke anledning til ændring af denne vurdering.

Areal 11, B-Vej 8, 2300 København ligger ikke i et område, hvor der er bilag IV-arter.

### Planforhold og beliggenhed

Planforhold og beliggenhed er vurderet i gældende miljøgodkendelse fra april 2022. Med dette tillæg ændres ikke på driften på virksomheden, men blot på fraktionen som mellemoplages op arealet.

Tillægget giver derfor ikke anledning til en ny vurdering af planforhold og beliggenhed.

**Miljøvurdering**

Bygherre har ikke ansøgt om VVM-screening af tillægget. Det er forvaltningens vurdering, at ændringen ikke er omfattet af miljøvurderingslovens anvendelsesområde.

**Øvrige forhold**

Der er med denne miljøgodkendelse ikke taget stilling til eventuel godkendelse efter anden lovgivning, f.eks. byggeloven, arbejdsmiljøloven eller beredskabsloven.

Dieseldrevne lastbiler og busser på over 3½ tons skal jf. bekendtgørelse om partikler, kontrol og mærkning af lastbiler og busser i kommunalt fastlagte miljøzoner mv. forsynes med et miljøzone-mærke, før de må køre ind i Københavns Kommune.

Hvis du har spørgsmål, er du velkommen til at kontakte os på e-mail [virkmiljoe@kk.dk](mailto:virkmiljoe@kk.dk).

Med venlig hilsen

Sara Krog og Tina Ringskou Ginty

Miljøsagsbehandlere

## Miljøteknisk beskrivelse

### Generelt

Norrecco A/S fik i 2022 i forbindelse med revurdering af deres miljøgodkendelse, godkendelse til en omstrukturering og udvidelse af pladsen, hvor Areal 10 (en hal) blev miljøgodkendt til mellemoplag af forurenede og farligt affald og Areal 11 (område foran hallen) blev miljøgodkendt til at mellemoplagre uforurenede materialer og råstoffer.

Areal 11 er ikke miljøgodkendt til mellemoplag af forurenede jord eller affald, da der ikke er tæt belægning på arealet. Arealet skal befæstes med tæt belægning, før der må modtages jord med PFAS.

Se Bilag 1 for placering af Areal 11 og Bilag 3 for miljøgodkendelsens muligheder for anvendelse af arealet.

Norrecco A/S har på baggrund af et akut behov for at håndtere jord fra en byggegruppe søgt om godkendelse til midlertidig mellemoplagring af 9.780 ton jord. Jorden vil være kategori 2 og kategori 3 jord, hvor der er dokumenteret PFAS. Jorden kommer fra udgravning af byggegruben, Philip Heymans Alle 2, 2900 Hellerup, matrikel nr. 11a Hellerup. Norrecco ønsker at mellemoplagre jorden i Hal 10 og på Areal 11.

Tabellen nedenfor fra ansøgningen viser mængder og forureningsgrad af jorde som ønskes modtaget.

Med PFAS detekteret < JKK	Felter	Est. tons
Ren jord (0-1)	247	7.410
Lettere forurenede (2-3)	31	930
Forurenede (4)	48	1.440
I alt	326	<b>9.780</b>

Der er i dag udfordringer ved forureningsundersøgelser af bygge- og anlægsarbejde, hvor PFAS konstateres, da der ikke er etablerede muligheder i stor skala for at komme af med jorden. Det er en forudsætning for mellemoplaget at Norrecco kan komme af med jorden igen, så oplaget ikke har karakter af deponi.

Jorden skal eksporteres til Norge, hvor den skal deponeres. Norrecco har den 25. marts 2026 fremsendt følgende dokumentation for afsætningsmuligheden:

- Virksomhedens Anmeldelsesformular for grænseoverskridende overførsel af affald (Bilag IA) til Miljøstyrelsen.
- Kvittering fra Miljøstyrelsen af at de er i gang med at sagsbehandle anmeldelsen af grænseoverskridende overførsel af affald.
- Miljøstyrelsens klassificering af jord med PFAS-stoffer som ikke-farligt, deponeringseget affald.
- Miljøgodkendelsen til anlægget i Norge, som skal modtage jorden.

### Indretning og drift

Jorden er inden modtagelse dokumenteret for jordpakken (kulbrinter, summen af 7 PAH og 6 tungmetaller (bly, cadmium, krom, kobber, nikkel og zink)) og BTEXN suppleret med PFAS22 med 1 prøve pr. 30 ton.

Jorden er ved nævnte analyser klassificeret som lettere forurenede jord. Byggegruppen indeholder også jord med indhold af PFAS over jordkvalitetskriteriet.

Mellemoplagringen er midlertidig forud for transport til godkendt modtager. Tillægget er tidsbegrænset til 1. december 2026.

Mellemoplagringen vil være overdækket og på tæt belægning, enten i Hal 10 eller ved følgende skitse-rede metode på Areal 11:

#### **Metode 1 - Opsætning af flytbare haller**

Der opsættes lukkede flytbare telthaller i kraftig plasticdug, der kan rumme al jorden. Aflæsning af jorden vil formentlig ske udenfor teltene og blive skubbet ind i teltet umiddelbart efter aflæsning. Jorden vil således kunne være uden overdækning kortvarigt. Det samme gør sig gældende ved transport ud fra pladsen efter mellemoplagring.

Der opsættes rand af betonklodser i kanten omkring teltene for at forhindre indsivning af evt. regnvand fra det omkringliggende areal.

## Miljøteknisk vurdering

### Begrundelse for afgørelse

På Norrecco A/S, miljøgodkendte plads B-Vej 8, 2300 København S har ifølge gældende miljøgodkendelsen fra 22. april 2022 tilladelse til at modtage følgende slags jord:

- pkt.4.2 uforurenet jord,
- pkt. 4.3 forurenede jord og
- pkt. 4.4 jord klassificeret som farligt affald

Godkendelsen stiller ikke særlige vilkår til mellemopbevaring af jord med indhold af PFAS. F.eks. krav om overdækning eller lign. Det store fokus på PFAS-forurening kom først senere efter fund af sundhedsskadelige niveauer i kød fra kvæg, der græssede nær en brandøvelsesplads i Korsør, hvor der blev brugt PFOS-holdigt brandskum.

Norrecco A/S har søgt om midlertidigt mellemoplag af 9.780 ton jord, hvor der ved et bygge- og anlægsarbejder og ved forureningsundersøgelser, er konstateret PFAS under jordkvalitetskriterierne, hvor det ved analyser er dokumenteret 4 PFAS (PFOA, PFOS, PFNA, PFHxS) på under 10 µg/kg.

Derudover er der ved analyser (1 prøve per ca. 30 ton) fundet jord kategoriseret som klasse 4 jord, hvor PFAS-indholdet overstiger jordkvalitetskriteriet for summen af 4 PFAS med et indhold på 0,019 mg/kg.

Der er i Danmark ikke etableret muligheder i stor skala for at komme af med jord med indhold af PFAS.

Norrecco har oprindeligt ansøgt om at mellemoplagre jord med PFAS under jordkvalitetskriteriet. På ansøgningstidspunktet var afsætningsmulighederne af jorden ikke afklaret. Det er siden blevet afklaret at jorden skal eksporteres til deponi i Norge. Miljøgodkendelsen til deponiet i Norge stiller krav til at jorden ikke må være farligt affald på grund af PFAS-indholdet. Dette er også et krav i Miljøstyrelsens klassificeringsafgørelse.

Da alt jorden skal eksporteres til deponi, er skelnen mellem over og under dansk jordkvalitetskriterie irrelevant.

Derfor stilles der vilkår om at jorden som modtages hos Norrecco ikke må være farligt affald på grund af PFAS-niveauet og at der kun må modtages jord som er i overensstemmelse med Miljøstyrelsens Afgørelse om klassificering af 5. februar 2026.

Tillægget er tidsbegrænset til 1. december 2026.

Begrundelsen for tidsbegrænsningen er at deponiet i Norge, som skal modtage jorden, kun er miljøgodkendt til at modtage gravemasser med PFAS indtil den 1. december 2026.

PFAS kan spredes fra jorden til det øvrige miljø via en række transportveje. Spredningen af PFAS kan derved udgøre en risiko over for menneskers sundhed eller miljøet og der er en række eksponeringsveje, der kan have betydning, når det skal vurderes, hvilken risiko PFAS udgør.

I forhold til menneskers sundhed udgør den direkte kontakt med jorden en risiko. Dette kan være enten være via direkte indtag af jord eller inhalering af støv.

Det er derfor afgørende at spredningen af PFAS begrænses under håndteringen ved at jorden opbevares overdækket.

Vilkårene i tillægget lægger vægt på følgende retningslinjer:

- At der skabes barrierer mellem jorden og omgivelser ved at der er krav om fastbelægning og overdækning af jordoplaget.
- Der skal føres driftsjournal af den daglige kontrol og evt. udbedring af overdækning af jordoplag.
- Derudover er der vilkår om løbende registrering af art, fraktion og mængde af modtaget jord og mængder af frakørt jord.

Egenkontrolvilkår skal sikre sporbarheden over hvad modtages på pladsen og hvad der eksporteres derfra.

#### Afsætningsmuligheder

Der er meget begrænset afsætningsmuligheder i Danmark for jord med PFAS-stoffer. Norrecco har søgt en eksportnotifikation ved Miljøstyrelsen til at eksportere jorden med PFAS til deponi i Norge.

Der er den 24. september 2024 vurderet at såfremt Norrecco har en gældende eksportnotifikation, kan Norrecco mellemoplagre jord med PFAS under farlighedsgrænsen på 50 mg/kg i Hal 10 indenfor deres gældende miljøgodkendelse.

Dette tillæg ændrer ikke denne vurdering, som stadig er gældende for jord som modtages indenfor rammerne af gældende miljøgodkendelse.

Norrecco ønsker at mellemoplagre jord med PFAS under farlighedsgrænsen i Hal 10 og på Areal 11 før de har modtaget en eksporttilladelse, hvilket er en lempelse af den tidligere vurdering.

Norrecco har fremsendt følgende dokumentation:

- Miljøstyrelsens klassificeringsafgørelse af jord med indhold af PFAS-stoffer fra forskellige anlægsprojekter i Danmark.  
Miljøstyrelsen klassificerer jord med PFAS-stoffer som "ikke-farligt, deponeringsegnet affald med EAK-koden: med EAK 17 05 04 jord og sten, bortset fra affald henhørende under 17 05 03." Miljøstyrelsen har telefonisk oplyst at denne afgørelse er gældende for jord som opfylder kriterierne i afgørelsen og ikke kun forholder sig til konkrete partier.  
Miljøstyrelsen har sagt at en forudsætning klassificeringsafgørelsen af jord med PFAS som deponeringsegnet er at der kan opnås eksportnotifikation.
- Miljøgodkendelse til deponiet i Norge, hvoraf det fremgår er deponiet indtil 1. december 2026 må modtage gravemasser som er forurenet med PFAS stoffer. Deponiet må ikke modtage affald som er farligt affald på grund af PFAS-niveauet.
- Kvittering for at Miljøstyrelsen er i gang med sagsbehandlingen af eksportnotifikationen.
- Norrecco har tidligere opnået en eksportnotifikation fra Miljøstyrelsen til eksport af jord med indhold af PFAS til Norge.

Forvaltningen vurderer at den fremsendte dokumentation er tilstrækkelig til at Forvaltningen kan være i god tro til at Norrecco opnår en eksportnotifikation da,

- Miljøstyrelsen har klassificeret affaldet som deponeringsegnet affald
- Klassificeringsafgørelsen fra Miljøstyrelsen forudsætter der opnås eksportnotifikation fra Miljøstyrelsen
- Deponiet i Norge er godkendt til at modtage gravemasser med PFAS
- Miljøstyrelsen har påbegyndt sagsbehandlingen af eksportnotifikationen
- Norrecco tidligere har opnået eksporttilladelse til jord med PFAS til Norge

Forvaltningen vurderer derfor at der kan meddeles tillæg til modtagelse og mellemoplagring jord med PFAS under farlighedsgrænsen fra specifik lokation på tæt belægning og overdækket før Norrecco har modtaget eksportnotifikationen.

### **Samlet vurdering**

Klima-, Miljø- og Teknikforvaltningen vurderer, at virksomheden kan drives uden negativ miljøpåvirkning, og vil stille vilkår som sikrer dette.

### **Referenceliste**

1. Ansøgning af 19. januar 2026, om midlertidigt tillæg til miljøgodkendelse til mellemoplagring af jord med indhold af PFAS under jordkvalitetskriteriet.
2. Jordmængder oplyst ved mail modtaget den 4. februar 2026.
3. Gældende Miljøgodkendelse meddelt den 22. april 2022.
4. Afsætningsmuligheder oplyst ved mail modtaget den 25. marts 2026

## Bilag 1: Oversigtskort, Areal 11 med hal nr. 10

Kort kopi fra Norrecco's ansøgning indsendt 19. januar 2026.



**Bilag 2: Oversigtskort, B-Vej 8, 2300 København S**

Kort kopi fra Norrecco A/S Miljøgodkendelse meddelt 22. april 2022 til affaldshåndtering.

### Bilag 3: Oversigt over Arealer - Anvendelse og befæstelse

Areal 10 og 11 ved hallen, bruges til forskellige fraktioner.

	Areal, m <sup>2</sup>	Anvendelse	Befæstelse
Areal 6	26.680	Forurennet jord	Befæstet
Areal 7	21.140	Forurenede materialer, nedknusning	Befæstet
Areal 8	7.650	Lagune til afvanding af slam	Befæstet med beton med underliggende PE plast
Areal 9	681	Værksted	Befæstet med beton
Areal 10	3.000	Hal til forurenede materialer	Befæstet med beton
Areal 11	4.500	Areal ved hal. Forurenede materialer	Skal befæstes
Total	63.651		

Kort kopi fra Norrecco A/S Miljøgodkendelse meddelt 22. april 2022 til affaldshåndtering.