

Postadresse:
Frederiksgade 9
4690 Haslev

Telefon: 56203000

www.faxekommune.dk

Dato: 20. juni 2023

Sagsnummer:
09.02.16-P19-6-22

Tillæg til miljøgodkendelse til DK Miljø A/S

**Industrivej 46
4683 Rønnede**

Tillæg til miljøgodkendelsen er udarbejdet af Benedicte Grann Andersen

1. Kort resumé

DK Miljø er en affaldssorteringsvirksomhed, som modtager, sorterer og opbevarer bygnings- og nedrivningsaffald. Virksomheden har tilladelse til at neddele byggeaffald og forbrændingsegnet have- og parkaffald.

DK Miljø har ansøgt om godkendelse til også at modtage, midlertidigt opbevare og omlæsse to affaldsfraktioner fra Vestforbrændingens affaldsbehandlingsanlægs røggasrensning.

- Filterkage fra røggasrensning
 - EAK-kode **19 01 05**: *Filterkage fra røggasrensning*
- Behandlet slam
 - EAK-kode 19 02 06: *Slam fra fysisk/kemisk behandling, bortset fra affald henhørende under 19 02 05*

Godkendelsen er annonceret på kommunens hjemmeside og DMA-portalen den 20. juni 2023

Klagefristen for afgørelsen udløber d. 18. juli 2023

Søgsmålsfristen udløber den 20. december 2023

Indhold

1. Kort resumé.....	2
2. Faxe Kommunes afgørelse	4
2.1 Virksomhedens lovmæssige relationer	4
2.2 Afgørelse.....	4
2.3 Vilkår	5
2.4 Andet	6
2.5 Udtalelser	7
2.6 Offentliggørelse	7
3. Miljøteknisk beskrivelse	8
3.1 Virksomhedsbeskrivelse.....	8
4 Miljøteknisk vurdering.....	11
4.3 Virksomhedens placering	11
4.4 Indretning og drift	11
4.5 Forurening og forureningsbegrænsende foranstaltninger.....	12
4.6 Bedste tilgængelige teknik (BAT).....	12
Bilag 1 Klagevejledning	13
Bilag 2 Oversigtskort.....	14

2. Faxe Kommunes afgørelse

2.1 Virksomhedens lovmæssige relationer

2.1.1 Godkendelsesbekendtgørelsen

Virksomheden/aktiviteten er omfattet af listepunkt K203 og K212 i godkendelsesbekendtgørelsens¹ bilag 2.

K203: Anlæg for midlertidig oplagring af farligt affald forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet på mindre end eller lig med 50 tons, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt K 209, K 210, K 211 eller K 212.

K212: Anlæg for midlertidig oplagring af ikke-farligt affald eller affald af elektrisk og elektronisk udstyr forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet for tilførsel af affald på 30 tons om dagen eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m³, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt 5.5 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 m³, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt 5.1 d i bilag 1 eller listepunkt K 211.

Der er udarbejdet standardvilkår for listepunkt K203. Standardvilkårene skal i henhold til godkendelsesbekendtgørelsens § 31 indsættes i godkendelsen. Standardvilkårene omfatter imidlertid ikke håndtering af røggasaffald (filterstøv, flyveaske og røggasrensingsprodukter) fra affaldsforbrænding. Der er derfor både anvendt relevante standardvilkår samt suppleret med specifikke vilkår vedr. røggasaffald og generelle driftsvilkår.

2.1.2 Miljøvurderingsloven

Anlæg til midlertidig opbevaring af filterkage, er omfattet af miljøvurderingslovens² bilag 2, punkt 11b. Det betyder, at projektet er screeningspligtigt og dermed omfattet af et krav om formaliseret vurdering efter kriterier i lovens bilag 6.

På baggrund af en screening har Faxe Kommune afgjort, at ansøgte projekt ikke har en karakter og et omfang der gør, at det vil få væsentlig indvirkning på miljøet.

Afgørelsen om ikke-VVM-pligt er offentliggjort den 20. juni 2023 på Faxe Kommunes hjemmeside og DMA-portalens.

2.2 Afgørelse

Faxe Kommune meddeler hermed tillæg til miljøgodkendelse til DK Miljø A/S. Virksomheden ligger Industrivej 46, 4683 Rønnede på matr.nr. 35AK KONGSTED BY, KONGSTED.

Faxe Kommune meddeler godkendelsen efter § 33 i miljøbeskyttelseslovens³ kapitel 5.

Godkendelsen meddeles DK Miljø A/S, som er ansvarlig for, at virksomhedens aktiviteter sker i overensstemmelse med denne godkendelse.

Miljøgodkendelsen skal være udnyttet senest 3 år efter datoen, hvor den er meddelt. Ellers bortfalder den.

Klagefristen fremgår af godkendelsens første sider. Se bilag 1 for nærmere klagevejledning.

¹ Bekendtgørelse nr. 2080 af 15. november 2021 om godkendelse af listevirksomhed

² LBK nr. 4 af 3. januar 2023 lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM)

³ Lovbekendtgørelse nr. 5 af 3. januar 2023 om miljøbeskyttelse

DK Miljø A/S vil få besked, hvis der kommer klager over afgørelsen. En klage over godkendelsen har ikke opsættende virkning, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet.

2.3 Vilkår

Ved dette tillæg bortfalder vilkår 14, 15, 22 og 40 i Miljøgodkendelse af den 22. april 2014. Øvrige vilkår fra nævnte godkendelse er fortsat gældende.

Godkendelsen gives på baggrund af de oplysninger som DK Miljø A/S har fremsendt og på nedenstående vilkår.

Vilkår mærket med *, er justeret i forhold til Miljøstyrelsens standardvilkår for branchen.

Vilkår mærket med **, supplerer Miljøstyrelsens standardvilkår.

(Sx) angiver standardvilkårets nummer.

Godkendelsens vilkår henviser til standardvilkår for listepunkt K203, selvom de ikke er vedtaget for "håndtering af røggasaffald (filterstøv, flyveaske og røggasrensings-produkter) fra affaldsforbrænding", jf. Standardvilkårsbekendtgørelsen⁴.

2.3.1 Modtagelse af ikke-farligt affald

1. Virksomheden må udover de i vilkår 10 nævnte ikke-farlige affaldsfraktioner i den eksisterende miljøgodkendelse af d. 22. april 2014 modtage, opbevare og omlaste nedenstående fraktion af ikke-farligt affald i de angivne mængder. *(stv. 4/K212)

Ikke-farlige affaldsfraktioner	EAK-kode	Maksimalt oplag	Oplagsområde
Slam fra fysisk/kemisk behandling, bortset fra affald henhørende under 19 02 05	19 02 06	75 ton	Område C

2.3.2 Modtagelse af farligt affald

2. Virksomheden må modtage og opbevare nedenstående fraktioner af farligt affald, jf. tabel. Opbevaringen skal ske i de oplagsområder der er angivet i tabel 1. *(stv. 9/K203)

Tabel 1.

Farlige affaldsfraktioner	Eak-kode	Maksimalt oplag	Oplagsområde
Blandinger eller separerede fraktioner af beton, mursten, tegl og keramik indeholdende farlige stoffer	17 01 06		C
Glas, plast og træ, som indeholder eller er forurenet med farlige stoffer	17 02 04		C
Metalaffald forurenet med farlige stoffer	17 04 09		C

⁴ Bekendtgørelse nr. 2079 af 15. november 2021 om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed

Isoleringsmaterialer indeholdende asbest	17 06 01	Det samlede maksimale oplag af farligt affald må på intet tidspunkt overstige 50 ton	C
Asbestholdige byggematerialer, støvende	17 06 06		C
Gipsbaserede byggematerialer forurenede med farlige stoffer	17 08 01		C
Bygnings- og nedrivningsaffald indeholdende PCB (f.eks. PCB-holdige fugemasser, PCB-holdige, harpiksbaserede gulvbelægninger, PCBholdige termoruder og PCBholdige kondensatorer)	17 09 02		C
Andet bygnings- og nedrivningsaffald (herunder blandet affald) indeholdende farlige stoffer	17 09 03		D
Træ fra mekanisk behandling af affald (fx sortering, neddeling, sammenpresning og pelletering) ikke andet sted specificeret	19 12 06		C
Andet affald (herunder blandinger af materialer) fra mekanisk behandling af affald indeholdende farlige stoffer	19 12 11		C
Separat indsamlet træ indeholdende farlige stoffer	20 01 37		C
Filterkage fra røggasrensning	19 01 05	C	

Område C: Befæstet underlag

Område D: Lukket hal

3. Farligt affald skal opbevares under overdækning i form af tag, presenning eller lignende og beskyttet mod vejrlig. *(stv. 37/K203)
4. Ved omlastning af filterkage fra røggasrensning skal ske på område C og der skal udlægges presenning mellem containerne. Det her opsamlede filterkage skal bortskaffes sammen med den øvrige filterkage. Eventuelt spild uden for presenningen skal omgående samles op og bortskaffes med den øvrige filterkage.**
5. Hvis virksomheden modtager farligt affald, der ikke kan identificeres jf. vilkår 1, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde adskilt fra de øvrige oplag, mens der pågår nærmere undersøgelser eller eventuelle analyser heraf, eller mens virksomheden indhenter tilsynsmyndighedens stillingtagen til sagen. (stv. 8/K203)
6. Stationære containere og transportcontainere til opbevaring eller transport af farligt affald skal være forsynet med tæt bund, som er bestandig for de affaldsfraktioner, der oplagres i dem. Containerne skal stå på et areal med tæt belægning, hvor overfladevand ledes til afløb med afspæringsventil.

2.4 Andet

I henhold til godkendelsesbekendtgørelsens § 39 stk. 1, skal virksomheden ved nyetablering, senest den dag, hvor virksomheden påbegynder driften, give skriftlig meddelelse herom til godkendelsesmyndigheden.

Ifølge miljøbeskyttelseslovens § 71, stk. 1, har virksomheder pligt til at underrette tilsynsmyndigheden, hvis driftsforstyrrelser eller uheld medfører forurening eller fare for forurening.

Virksomheder er omfattet af Faxe Kommunes Regulativ for Erhvervsaffald⁵ og skal til enhver tid bortskaffe affald til godkendte modtagere og i henhold til det gældende regulativ.

Spildevandsforhold reguleres af virksomhedens tilslutningstilladelse for processpildevand, som blev meddelt d. 14. december 2005 til daværende virksomhed SydSlam A/S. Virksomheden skal til enhver tid overholde vilkårene i tilslutningstilladelsen, derunder vilkår om at søge ny tilladelse, såfremt processpildevandet fra virksomhedens drift ændrer sig væsentligt i forhold til mængder eller indhold.

Virksomheden skal til enhver tid håndtere olietanke til fyringsolie/motorbrændstoffer i overensstemmelse med den til enhver tid gældende bekendtgørelse om olietanke.

2.5 Udtalelser

Udkastet til godkendelse har været til udtalelse hos:

- DK Miljø A/S

Faxe Kommune vurderer, at den nye aktivitet ikke genererer ny forurening ift. kørsel, støj og emissioner. Der er derfor ikke foretaget høring af naboer eller andre interessenter.

2.5.1 Indkomne bemærkninger

Der er ikke indkommet nogle bemærkninger.

2.6 Offentliggørelse

Godkendelsen er den 20. juni 2023 offentliggjort på Faxe Kommunes hjemmeside, www.faxekommune.dk og DMA-portalen.

Afgørelsen er sendt til:

- Danmarks Naturfredningsforening, lokal Faxe, dnfaxe-sager@dn.dk
- Friluftsrådet, lokal Faxe, oestsjaelland@friluftsraadet.dk
- Sundhedsstyrelsen, Embedslægerne Sjælland, seost@sst.dk

⁵ Regulativ for erhvervsaffald i Faxe Kommune af 8. februar 2023.

3. Miljøteknisk beskrivelse

Den miljøtekniske beskrivelse bygger primært på oplysninger fra ansøger.

3.1 Virksomhedsbeskrivelse

3.1.1 Ansøger og ejerforhold

Ansøger

Christian Tolstrup Andersen
Industrivej 46
4683 Rønnede
Tlf. 56712850/29296967

Virksomhed

DK Miljø A/S
Industrivej 46
4683 Rønnede
CVR 29694990
P.-nr 1023525182/1016749628

3.1.2 Virksomhedens art

DK Miljø A/S håndterer farligt og ikke-farligt affald.

Virksomhedens aktiviteter består i at modtage, sortere og midlertidigt opbevare forskellige farlige og ikke farlige affaldsfraktioner, herunder:

- Bygnings- og nedrivningsaffald
- Affald fra elektrisk og elektronisk udstyr
- Have- og parkaffald
- Metalaffald

Aktiviteterne er omfattet af listepunkt K 203 og K212 i godkendelsesbekendtgørelsens bilag 2.

De nye aktiviteter er omfattet af samme listepunkter, hhv. filterkage EAK **190105** under listepunkt K203 og slam EAK 190206 under listepunkt K212.

Virksomhedens aktiviteter udvides derfor til at modtage, midlertidigt opbevare og omlaste affaldsfraktionerne:

- Filterkage fra røggasrensning
- Slam fra røggasrensning

3.1.3 Placering

Virksomheden ligger i byzone på Industrivej 46, 4683 Rønnede på matr. nr. 35ak Kongsted By, Kongsted. Matriklen er omfattet af lokalplan 1000-38, som er Rønnede Erhvervsområde. Virksomheden er i delområde IV, som er udlagt til industrivirksomhed i klasse 3-5. DK Miljø A/S vurderes til at være en virksomhed i miljøklasse 5.

3.2. Indretning

Virksomheden modtager den farlige og den ikke-farlige affaldsfraktion adskilt i DK Miljø's egne containere, som står hos Vestforbrændingen. Derefter transporteres affaldets til DK Miljø i Rønnede og opbevares midlertidigt på adressen.

De to affaldsfraktioner EAK **190105** og EAK190206 opbevares midlertidigt i område C, se bilag 2. I dette område omlastes affaldet fra DK Miljø's containere til en anden virksomheds lastbiler, som

transporterer affaldet videre. Område C er befæstet areal og vil både være oplagings- og omlastningsområde for de to affaldsfraktioner fra Vestforbrændingen.

3.2.1 Til- og frakørselsforhold

Virksomheden har til- og frakørsel via Industrivej i Rønnede. Den nye aktivitet betyder, at der er yderligere 6-8 kørsler om måneden.

3.3 Drift

Containerne overdækkes med presenning og stilles på befæstet areal i område C, se bilag 2. Affaldet omlastes direkte fra containerne til lastbiler, når det skal transporteres videre.

Der vil højst være 3 containere på anlægget af gangen, med ca. 15 tons i hver. Det maksimale oplag af de ansøgte fraktioner af affald vil være 45-50 tons af gangen.

3.3.1 Driftstider

I godkendelsen fra 2014 er der vilkår om, at der må være aktiviteter på virksomheden mandag-fredag i tidsrummet kl. 07.00-18.00 samt lørdage kl. 08.00-14.00.

Til- og frakørsel af lastbiler må desuden ske i tidsrummet indtil kl. 22.00 på hverdage.

Der ændres ikke på virksomhedens driftstid ved dette tillæg. Den nye aktivitet forbundet med dette tillæg vil derfor foregå inden for de allerede gældende driftstider.

3.4 Forurening og forureningsbegrænsende foranstaltninger

3.4.1 Støj og vibrationer

Dette tillæg til miljøgodkendelse justerer på de affaldsfraktioner, som virksomheden har godkendelse til at modtage, opbevare og omlaste. Ændringerne vil ikke medføre en øget aktivitet og dermed heller ikke yderligere støj eller vibrationer fra virksomhedens drift og aktiviteter. Der er således ikke ændret på vurdering eller vilkår vedr. støj fra virksomhedens samlede aktiviteter.

3.4.2 Luftforurening og lugt

Virksomheden oplyser, at filterkage EAK **190105** og slam EAK 190206 ikke afgiver lugt og ikke støver.

3.4.3 Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

I Bilag 2 ses en oversigtstegning med angivelse af de forskellige områder

Område A: Ubefæstet.

Område B: Befæstet med coloc-belægning

Område C: Containere anbragt på befæstet underlag. Containere indeholdende farligt eller forurenede byggeaffald er lukkede.

Område D: Hal med fast gulv.

Område F: Vaskeplads med tæt belægning.

3.4.4 Spildevand

Der afledes følgende typer af spildevand fra virksomheden:

- Processpildevand fra aktiviteter i hallen i form af værkstedsaktiviteter, vask af lastbiler og udstyr samt fra rengøring af værksted hal og vaskehal.
- Processpildevand fra påfyldningspladsen for dieselolie
- Processpildevand fra udendørs vaskeplads
- Sanitært spildevand

Disse spildevandsstrømme ledes til den offentlige spildevandsledning i Industriskellet og Industrivej.

Der afledes desuden tag- og pladsvand til den offentlige regnvandsledning i Industriskellet og Industrivej.

4 Miljøteknisk vurdering

Den miljøtekniske vurdering er lavet af Faxe Kommune. I det følgende afsnit vurderer kommunen det ansøgte projekt mht. miljømæssige påvirkninger.

4.3 Virksomhedens placering

Virksomheden Dk Miljø A/S ligger på Industrivej 46, 4683 Rønnede på matr.nr. 35 AK KONGSTED BY, KONGSTED.

4.3.1 Planforhold

DK Miljø A/S er omfattet af Lokalplan Nr. 38, Kommuneplantillæg nr. 5, Erhvervsområde i Rønnede, april 2005. DK Miljø A/S er beliggende i delområde IV. Dette område er i lokalplanen udlagt til egentlig industrivirksomhed i klasse 3-5. Her kan der ifølge lokalplanen placeres mere belastende virksomhedstyper som f.eks. maskinfabrikker, betonfabrikker, møbel- og træindustri samt jern- og metalindustri.

4.3.2 Natur

Virksomheden ligger i et erhvervsområde, og der er mere end 800 meter til nærmeste § 3-beskyttede natur, og over 600 meter til det beskyttede vandløb nord for erhvervs kvarteret. Nærmeste Natura 2000-område er habitatområdet 'Sø Torup Sø og Ulse Sø' og fuglebeskyttelsesområdet 'Søerne ved Bregentved og Gisselfeld', ca. 2,8 km meter mod nordvest.

Virksomheden skal til at modtage filterkage og slam fra Vestforbrændingens røggasrensning. Fraktionerne oplagres udendørs i område C i lukkede containere og der er stillet vilkår om, at der ved omlastningen skal kunne opsamles eventuelt spild, som derefter bortskaffes som farligt affald.

På den baggrund forventes der ingen påvirkning af Natura 2000-områder eller andre beskyttede områder.

Virksomheden ligger i et erhvervs kvarter, og der forventes ingen bilag IV eller rødliste-arter

4.3.3 Vandindvinding og jordforurening

Virksomheden er beliggende i et OSD-område (område med særlige drikkevandsinteresser), men ikke i nitratfølsomt indvindingsområde eller BNBO-område. Nærmeste vandboring er DGU nr. 217.302, der ligger ca. 600 væk.

Fraktionerne oplagres udendørs i område C, som er befæstet areal, i lukkede containere og der er stillet vilkår om, at der ved omlastningen skal kunne opsamles eventuelt spild, som derefter bortskaffes som farligt affald.

På den baggrund forventes der ikke at ske påvirkning af jord og vand.

4.4 Indretning og drift

Der er stillet vilkår om indretning og drift ved opbevaring og omlastning af filterkage EAK **190105**. Det skyldes, at affaldsfraktionen er klassificeret som farlig og at det derfor vurderes vigtigt, at der ikke sker spild til omgivelserne.

Containere der indeholder filterkage skal derfor være overdækket og stå i område C, som er befæstet areal, se bilag 2. Ved omlastning skal der forhindres spild til omgivelserne og eventuelt spild skal kunne opsamles og bortskaffes som farligt affald.

4.4.1 Til- og frakørselsforhold

Virksomheden vil, med den nye aktivitet, køre op til 6-8 kørsler *mere* om måneden. Da der køres op til 20 kørsler i døgnet på baggrund af gældende godkendelse, vurderes kørslerne for den nye aktivitet ikke at øge virksomhedens samlede forurening.

4.4.2 Produktionskapacitet

Iden gældende godkendelse er der givet tilladelse til følgende mængder af farligt og ikke-farligt affald:

- *Farligt affald:*

Virksomheden har en kapacitet til at håndtere i alt 4.000 tons farligt affald årligt. Det maksimale oplag af farligt affald er på 1.750 tons.

Ved dette tillæg ændres kapaciteten af farligt affald, da listepunkt K203 er ændret siden den gældende godkendelse blev meddelt i 2014.

DK Miljø A/S må maksimalt modtage og opbevare 50 ton farligt affald ad gangen. Mængden af farligt affald må derfor på intet tidspunkt overstige 50 ton på virksomheden ad gangen.

- *Ikke-farligt affald:*

Virksomheden har en kapacitet til at håndtere 42.000 tons ikke-farligt affald årligt. Det maksimale oplag af ikke-farligt affald er på 16.000 tons.

Jf. den gældende godkendelse fra 2014 er det disse mængder af ikke-farligt affald, som virksomheden må modtage og opbevare.

4.5 Forurening og forureningsbegrænsende foranstaltninger

Containerne med de to affaldsfraktioner EAK **190105** og EAK 190206 skal stå indenfor område C, som er befæstet areal, se bilag 1. Derudover er der stillet vilkår om omlastning af affald med EAK **190105**, som er farligt affald. Vilkårene er stillet for at undgå forurening af omgivelserne i forbindelse med opbevaring og omlastning af det farlige affald.

4.5.1 Spildevand

Materiel og andet som anvendes ved håndtering af filterkage med EAK-koden **190105**, må ikke vaskes på virksomhedens arealer. Det vil kræve ændring af virksomhedens tilslutningstilladelse, hvis det skal foregå på virksomheden.

Der er i dette tillæg stillet et vilkår (vilkår 6) om, at der skal være en afspærringsventil på afløb fra område C. Dette vurderes at være en sikkerhedsforanstaltning mod forurening af spildevand.

4.6 Bedste tilgængelige teknik (BAT)

Virksomhedens aktiviteter er omfattet af listepunktet K203 på bilag 2 i godkendelsesbekendtgørelsen, og der er udarbejdet standardvilkår som betragtes som BAT. Dog gælder standardvilkårene ikke for affald fra røggas/forbrænding. I tillægget anvendes listepunktets standardvilkår alligevel, da de vurderes relevante for den nye aktivitet.

Bilag 1 Klagevejledning

Afgørelsen kan, inden 4 uger fra den er meddelt, påklages til Miljø- og Fødevareklagenævnet.

Klagefristen udløber den 18. juli 2023.

De klageberettigede er:

- Ansøger.
- Enhver med individuel væsentlig interesse i afgørelsen.
- Sundhedsstyrelsen.
- Landsdækkende organisationer og foreninger.
- Lokale foreninger, der forinden har meddelt Faxe Kommune, at de ønsker klageret.

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. Klageportalen ligger også på www.borger.dk og www.virk.dk. Du logger på www.borger.dk eller www.virk.dk, ligesom du plejer, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på 900 kr. for privatpersoner og 1.800 kr. for virksomheder/organisationer. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

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

Gebyret betales tilbage, hvis

- klagesagen fører til, at den påklagede afgørelse ændres eller ophæves,
- klageren får helt eller delvis medhold i klagen, eller
- klagen afvises som følge af overskredet klagefrist, manglende klageberettigelse eller fordi klagen ikke er omfattet af Miljø- og Fødevareklagenævnet kompetence.

Søgsmål

Ønskes afgørelsen prøvet ved en domstol skal et eventuelt sagsanlæg i henhold til § 101 i miljøbeskyttelsesloven, være anlagt inden 6 måneder efter at afgørelsen er meddelt, dvs. senest den 20. december 2023, eller, hvis sagen påklages, inden 6 måneder efter at endelig afgørelse foreligger i sagen.

Bilag 2 Oversigtskort

