



Tillæg til
MILJØGODKENDELSE

Asferg Genbrugsplads

Hulvejen 3

8990 Fårup



Tillæg til miljøgodkendelse af listevirksomhed I henhold til kap. 5 i miljøbeskyttelsesloven

Virksomhed:	Asferg Genbrugsplads
Beliggenhed:	Hulvejen 3. 8990 Fårup
Matr. nr.:	34d Asferg By, Asferg
CVR nr:	29189668
P.nr.	1017394661
Kontaktperson:	Helle Jørgensen, Affaldskontoret. E-mail : Hej@randers.dk Telefon 89151838 / 20801152
Listebetegnelse:	K 211: Genbrugspladser, der modtager affald fra private og lignende affald fra erhvervsvirksomheder med en kapacitet for tilførsel af 30 tons affald om dagen eller med mere end 4 containere med et samlet volumen på mindst 30 m³
Godkendelsen omfatter:	Bygning til opbevaring af farligt affald.
Virksomhedens ejer:	Randers Kommune
Ejendommens ejer :	Randers kommune, Affaldskontoret Laksetorvet 1, 8900 Randers C
Journal nr.	09.02.00-P19-6-19
Sagsbehandler:	Jonna Ploug
Godkendelsesdato:	Den 10. december 2019

Indholdsfortegnelse:

Resume.....	4
Miljøgodkendelse.....	5
Vilkår.....	6
Kommunens vurdering.....	9
Underretning.....	11
Klagevejledning.....	11

Bilag:

Bilag 1. Situationsplan

Bilag 2. Farligt affaldsfraktioner

RESUME

Tillæg til eksisterende miljøgodkendelse af Asferg Genbrugsplads, beliggende Hulvejen 3, 8990 Fårup.

Randers kommunes Affaldskontor har ansøgt om tillæg til eksisterende miljøgodkendelse, i anledning af etablering af en bygning til opmagasinering af farligt affald. Ifølge gældende regler i Bekendtgørelse nr. 1317 af den 20 november 2018 om godkendelse af listevirksomheder.

Der er ved udarbejdelse af miljøgodkendelsen taget udgangspunkt i ansøgnings beskrivelse af projektet og gældende regler på området, herunder standardvilkår på området. Desuden supplerende vilkår til indretning og drift samt støj.

Projektet er omfattet af Bekendtgørelse af lov nr. 1225 af den 25 oktober 2018 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM) bilag 2 punkt 11b. Det er baggrunden for, at der er foretaget en screening for VVM pligt og konklusionen er, at anlægget ikke er VVM-pligtigt.

På baggrund af ansøgningen og de oplysninger, der i øvrigt foreligger i sagen, har Randers Kommune foretaget en samlet vurdering af virksomhedens drifts- / forureningsforhold og konkluderet, at indretningen og driften lever op til intentionerne i miljøbeskyttelsesloven, herunder bestemmelserne vedrørende anvendelse af den mindst forurenende teknologi og de bedst miljøbeskyttende foranstaltninger.

Randers Kommune vurderer på baggrund af overstående, at godkendelse af et tillæg til eksisterende miljøgodkendelse af Asferg genbrugsplads på de anførte vilkår, ikke vil give anledning til uacceptable påvirkninger af omgivelserne, og virksomheden vil kunne drives uden væsentlige gener for omgivelserne, når driften sker i overensstemmelse med miljøgodkendelsens vilkår.

1. MILJØGODKENDELSE

1.1 Godkendelsens grundlag

Randers Kommune meddeler hermed tillæg til eksisterende miljøgodkendelse af Asferg Genbrugsplads, beliggende på matrikel nr. 34d Asferg By, Asferg. Hulvejen 3, 8990 Fårup (Bilag 1). På grundlag af oplysningerne i den fremsendte ansøgning via Byg og Miljø den 7. oktober 2019.

Miljøgodkendelsen gives i henhold til Miljøbeskyttelsesloven Kap 5 § 33 og omfatter kun de miljømæssige forhold, der reguleres af denne lov. Det er en forudsætning for godkendelsen, at de vilkår der er anført nedenfor, overholdes fra den dato miljøgodkendelsen træder i kraft. Miljøgodkendelsen er rets beskyttet i 8 år fra godkendelsens dato.

Der er ved udarbejdelsen af miljøgodkendelsens vilkår taget udgangspunkt i ansøgnings beskrivelser af projektet, kommunens vurdering af sagen og gældende regler på området.

Miljøgodkendelsen gives under forudsætning af, at VVM-screeningen ikke bliver påklaget.

1.2 Vilkår for miljøgodkendelsen

1.2.1 Generelt

- A1 Et eksemplar af godkendelsen skal til enhver tid være tilgængeligt på virksomheden. Driftspersonalet skal være orienteret om godkendelsens indhold.
- A2 Bygningen skal indrettes og drives i overensstemmelse med godkendelsens vilkår og som beskrevet i ansøgningen.
- A3 På områder, hvor godkendelsen ikke fastsætter særlige regler, skal virksomheden overholde den gældende lovgivning.
- A4 Der må ikke foretages ændring eller udvidelse af virksomhedens drift, bygninger eller områder, der indebærer forøget forurening eller affaldsfrembringelse, før tilsynsmyndigheden har godkendt projektet.
- A5 Hvis der sker ændringer i virksomhedens ejerforhold eller, hvis der kommer en ny driftsansvarlig for virksomheden, skal tilsynsmyndigheden orienteres senest 1. måned efter ændringen.
- A6 Ved driftsophør skal virksomhedens forinden orientere tilsynsmyndigheden herom og træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at efterlade stedet i tilfredsstillende tilstand. (Standardvilkår 1).
- A7 Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen "befæstet areal" menes en fast belægning, der giver mulighed for opsamling af spild og kontrolleret afledning af nedbør. Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen "tæt belægning" menes en fast belægning, der i løbet af påvirkningstiden er uigennemtrængelig for at forurenende stoffer, der håndteres på arealet (standardvilkår 2).

1.2.2 Indretning og drift

- B1 Der skal på genbrugspladsen foreligge en driftsinstruktion, der beskriver, hvordan personalet skal foreholde sig i forbindelse med modtagelse og sortering af affald og i tilfælde af uheld (standardvilkår 3).
- B2 Alle affaldsområder, containere, båse og opsamlingsbeholdere, der er i brug, skal være tydeligt mærkede, således at det klart fremgår, hvor de forskellige affaldsfraktioner opbevares (standardvilkår 5).
- B3 Genbrugspladsen må kun modtage og opbevarer de nævnte typer af farligt affald, som er beskrevet i bilag 2. Affaldsfraktionerne kan efter aftale med tilsynsmyndigheden ændres, hvis ændrede krav i lovgivning og regulativer tilsiger det. (standardvilkår 6)
- B4 Det farlige affald skal sorteres inden arbejdesdags ophør. I de indrettede faciliteter til opbevaring af farlig affald (standardvilkår 7).
- B5 Uden for genbrugspladsens åbningstider skal både pladsen og bygning til farligt affald være aflåst.
- B6 Hvis genbrugspladsen modtager affald, der ikke er omfattet af genbrugspladsens miljøgodkendelse, og som det ikke umiddelbart er muligt at henvise til anden affaldsmodtager, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde. Virksomheden skal herefter hurtigst muligt kontakte tilsynsmyndigheden og orientere om affaldet (standardvilkår 8).

1.2.3 Jord og grundvand

- C1 Genbrugspladsens kørearealer skal være befæstede med fald mod afløb (standardvilkår 24).
- C2 Tætte belægninger og befæstede arealer skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres så hurtigt som muligt, efter at de er konstateret (standardvilkår 27).
- C3 Opsamling af spild af farligt affald i bygningen, vil ske i en "sump" som straks skal tømmes efter uheld og i øvrigt holdes tom. Indholdet skal håndteres og bortskaffes som farlig affald (standardvilkår 28).
- C4 Læsning af farligt affald til borttransport skal ske på et areal med tæt belægning og fald mod sump i den nye bygning til farligt affald eller genbrugspladsens olie- og benzinudskillere. (standardvilkår 29).

1.2.4 Luft

- D1 Driften af bygningen må ikke give anledning til lugt- eller støvgener i omgivelserne, der er væsentlige efter tilsynsmyndighedens vurdering (standardvilkår 21).
- D2 Afkast fra mekanisk ventilation fra bygning hvor der opbevares farligt affald, skal være opadrettet og føres mindst 1 meter over tagryg på det tag, hvor afkastet er placeret (standardvilkår 23).

1.2.5 Støj

- E1 Virksomhedens samlede bidrag til det udendørs målte ækvivalente, korrigerede

støjniveau i dB(A) må ikke overskride følgende grænser for den nævnte områdetype udenfor virksomhedens grund:

Område type	Man-fredag Kl.07-18 Lørdag kl. 07-14	Man-fredag kl. 18-22 Lørdag kl. 14-22 Søn-og helligdage Kl 07-22	Alle dage Kl.22-07	Maksimalværdi
Bolig åben land	55 dB(A)	45 dB(A)	40dB(A)	55dB(A)

Ved tydelig hørbar impuls eller toner i en støjmission skal der medregnes et tillæg på 5 dB(A) til det målte støjniveau.

Kontrolvilkår

- E2 Såfremt tilsynsmyndigheden skønner det nødvendigt, skal virksomheden lade foretage støjmissionsmålinger eller støjberregninger der viser, at støjvilkårene er opfyldt. Dette kan maksimalt kræves en gang pr. år.
- E3 Såfremt støjmålinger eller –berregninger viser overskridelser af de stillede støjvilkår, skal virksomheden sammen med målerapporten fremsende en handlingsplan der beskriver, hvilke tiltag virksomheden vil igangsætte for at vilkårene kan overholdes samt en tidsplan herfor. Tilsynsmyndigheden kan herefter forlange fornyede støjmålinger eller –berregninger.

Måleforudsætninger.

- E4 Målinger skal udføres som:
- Akkrediteret teknisk prøvning af et akkrediteret laboratorium eller
 - Af et laboratorium, som beskæftiger personer, der er certificeret til at udfører "Miljømåling ekstern støj".
- E5 Målinger skal udføres når arbejdsprocesserne er i fuld drift og skal foretages efter de retningslinjer, der er angivet i Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984 om ekstern støj fra virksomheder, afsnit 7 og 9 samt Miljøstyrelsens vejledning nr. 6/1984 om måling af ekstern støj fra virksomheden.
- E6 Støjberregninger skal udføres efter de retningslinjer, der fremgår af Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1993 om beregning af ekstern støj fra virksomheder.
- E7 Resultatet af de udførte berregninger/målinger skal rapporteres i overensstemmelse med retningslinjerne for "Miljømåling-ekstern støj". Kopi af dokumentationen skal sendes til tilsynsmyndigheden.

1.2.8 Farligt affald

- H1 Affald skal sorteres og bortskaffes i overensstemmelse med Randers Kommunes gældende retningslinjer.
- H2 Virksomheden må højst modtage 300 tons farligt affald/år* (standardvilkår 9).
- H3 Det farlige affald skal opbevares uden for publikums adgangsmulighed* (standardvilkår 10).

- H4 Virksomheden må ikke sammenblende farligt affald, jf. bekendtgørelse om affald. Olieaffald, der ikke indeholder PCB, må dog sammenblandes (standardvilkår 11).
- H5 Hvis der konstateres eller er mistanke om risiko for lækager fra emballager, skal emballagen eller emballagens indhold straks fyldes over i en ny emballage, der er egnet til den pågældende affaldsart (standardvilkår 12).
- H6 Olieaffald skal opbevares i tætte, lukkede beholdere, der er placeret under tag og beskyttet mod vejrlig. Oplagspladsen skal have en tæt belægning og være indrettet således, at spild kan holdes inden for et afgrænset område og uden mulighed for afløb til jord, grundvand, overfladevand eller kloak. Området skal kunne rumme indholdet af den største beholder i området. Omhældning af olieaffald må kun finde sted på denne oplagsplads (standardvilkår 13).
- H7 Kviksvælvholdige lyskilder skal håndteres forsigtigt og opbevares i materiel, der beskytter mod beskadigelse. Andet kviksvælvholdigt affald skal opbevares i lukkede emballager (standardvilkår 14).
- H8 Akkumulatorer og batterier skal opbevares i tætte, syrefaste beholdere med overdækning eller under tag. Alternativt kan akkumulatorer og batterier opbevares i specialcontainere til farligt affald. (standardvilkår 15).
- H9 Farligt affald skal opbevares i en bygning uden afløb til kloak, jf. dog standardvilkår 13 for så vidt angår olieaffald.
I bygningen skal gulvet afgrænses med opkanter, være med tæt belægning og udføres med et fald på mindst 2%, så eventuelt spild ledes til en tæt opsamlingssump. Opsamlingssumpen skal som minimum kunne rumme indholdet af den største beholder af flydende affald, der opbevares i bygningen * (standardvilkår 16).
- H11 Affald der spildes, skal opsamles og anbringes i de dertil indrettede containere og affaldsområder (standardvilkår 31).
- H12 Spild af olie og kemikalier (herunder grus, savsmuld eller lignende anvendt til opsugning) skal opsamles straks og opbevares og bortskaffes som farligt affald. Der skal til enhver tid forefindes opsugningsmateriale på genbrugspladsen (standardvilkår 32)

* Ved farligt affald i standardvilkår 9, 10, 16 og 18 medregnes ikke akkumulatorer, imprægneret træ, batterier, lysstofrør og sparepærer, elektronikaaffald, kølemøbler og asbestholdige materialer.

1.2.9 Overfladevand

- I1 Overfladevand fra bygningen skal ledes til eksisterende nedslivningsanlæg.

1.2.10 Bedste tilgængelige teknik (BAT)

- J1 Genbrugspladsen skal løbende vurdere sine aktiviteter, processer og driftsmetoder med henblik på inddragelse af miljøhensyn og bedste tilgængelige teknik. Såfremt det er teknisk og økonomisk gennemførlig, skal virksomheden benytte den bedst tilgængelige teknik.

1.2.11 Egenkontrol

- K1 Virksomheden skal mindst 1 gang i kvartalet foretage en visuel kontrol af arealet med tæt belægning samt gulvet i bygningen og udbedre eventuelle skader.
Der skal mindst 1 gang årligt foretages visuel kontrol af de øvrige befæstede arealer. Resultatet af besigtigelse og udbedring skal noteres i driftsjournalen.(standardvilkår 34).

K2 Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage kontrollen, dog højest 1 gang hvert tredje år.(standardvilkår 35).

K3 Driftsjournal

Virksomheden skal føre en driftsjournal med angivelse af:

- Løbende registrering af mængden af bortkørt farlig affald
- Dato og resultat for inspektioner samt eventuelle foretagne udbedringer af befæstede arealer, tætte belægninger og gulve i bygning til farligt affald m.m.

Driftsjournalen skal opbevares på virksomheden mindst 5 år og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden (standardvilkår 36).

2. VURDERING OG BEGRUNDELSE

2.1 Hovedhensyn ved meddelelse af godkendelsen

Randers Kommune vurderer at de ansøgte aktiviteter, kan drives på stedet i overensstemmelse med planlægningen for området samt at godkendelsens vilkår vil kunne overholdes.

Der er i bekendtgørelsen om godkendelse af listevirksomheder indført standardvilkår for miljøgodkendelse af virksomheds typer der er omfattet af listepunkt K 211. Standardvilkårene er indarbejdet i miljøgodkendelsen (respektive standardvilkårs nummer i parentes efter vilkår) suppleret med de vilkår, som kommunen har fastsat for virksomhedens aktiviteter i det omfang det er relevant, ud fra ansøgnings beskrivelse og de bekendtgørelser der knytter sig til de ansøgte aktiviteter på virksomheden.

Godkendelsens vilkår er stillet med udgangspunkt i ansøgningens beskrivelser og de bekendtgørelse der knytter sig til de produkttyper der håndteres på virksomheden.

Samtidig skal der her gøres opmærksom på, at følgende standardvilkår ifølge Bekendtgørelse nr. 1474 af 12-12-2017 om godkendelse af listevirksomheder afsnit vedr. listepunkt K 211 ikke er medtaget, nr. 4, 17, 18, 19, 20, 22, 25, 26, 30 og 33 da det vurderes ikke at være relevant for denne godkendelse. Vilkår nr.6, 16 og 29 er tilpasset det aktuelle projekt.

2.2 Placering/fysisk planlægning

Genbrugspladsen er beliggende på matrikel nr. 34d Asferg By, Asferg, Hulvejen 3, 8990 Fårup. Der er beliggende i et område som ifølge lokalplan nr. 584-P er udlagt til offentligt område.

Miljøforholdene er reguleret via en miljøgodkendelse af den 3. marts 2005 samt påbud med ændring af vilkår i miljøgodkendelsen af den 16 juni 2006.

Nærværende tillæg til miljøgodkendelsen omhandler etablering af bygning til opbevaring af farligt affald.(bilag 1)

Godkendelse af virksomheder efter Miljøbeskyttelsesloven § 33 skal vurderes i henhold til Bekendtgørelse nr. 1595 af den 6. december 2018 om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter (Habitatbekendtgørelsen § 6).

Nærmeste Natura 2000-område: nr. 30 Lovns Bredning, Hjarbæk Fjord og Skals, Simested og Nørre Ådal samt Skravad Bæk er beliggende ca 3 km fra genbrugspladsen. Det vurderes derfor, at der ikke vil være en påvirkning af Nature 2000 - områdets udpegningsgrundlag og

arter ved gennemførelse af projektet. Nærmeste fredede område er Tinghøj ca 4 km nord for genbrugspladsen.

Ifølge Habitatbekendtgørelsen § 10 kan kommunen ej heller, meddele tilladelse efter Miljøbeskyttelseslovens § 33, hvis det ansøgte kan beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder for dyrearter, der er optaget på habitatdirektivets bilag IV.

Nærmeste beskyttede naturtype i henhold til naturbeskyttelsesloven § 3, er en sø ca. 310 m nord-øst for genbrugspladsen. Der er ikke registrering af arter i den pågældende sø. Men i en sø ca. 240 meter fra genbrugspladsen, er fundet padderne Lille vandsalamander og skrubtudse. Der er derfor sandsynligt at disse fredede padder også findes i den anden sø. Projektet vurderes dog ikke at have en påvirkning på søen, som kan påvirke disse arter.

Det er således kommunes samlede vurdering, at genbrugspladsens aktiviteter ikke medfører væsentlig påvirkning af Natur 2000 områder eller bilag IV arter. Der er derfor ikke foretaget yderligere konsekvensvurdering.

2.3 Indretning og drift

Der ansøges om etablering af en bygning til opbevaring af farligt affald. Bygningen ønskes opført i træ beklædt med stålplader, i størrelsen 15 x 6 x 3 m. der skal være fast cementbund med opkast og "sump" til opsamling af eventuel spild. (placeringen er vist på bilag 1)

Borgerne skal have mulighed for, at stille farligt affald på et metalrullebord med opkant, til opsamling af eventuel spild. Rullebordet skal stå i åbningen ind til bygningen. Medarbejderen på genbrugspladsen vil i løbet af arbejdsdagen, flytte det farlige affald ind i bygningen, i de indrettede faciliteter til opbevaring af farligt affald.

Rundt om hele genbrugspladsen er højt hegn med port, som er låst uden for åbningstiden.

Genbrugspladsen vil være åbnet i perioden:

Mandag-fredag : 10.00 -18.00

Lørdag : 10.00 -16.00

Den 1. søndag i perioden april-september 10.00-16.00

2.4 Jord og grundvand

Genbrugspladsens areal er belagt med asfalt, og afleder overfladevand via en olie- og benzinudskiller til et eksisterende nedslivningsanlæg. Der er stillet vilkår til, at asfaltbelægningen jævnlig skal kontrolleres for eventuel revner i virksomhedens miljøgodkendelse af den 3. marts 2005.

Projektet med etablering af en bygning til opmagasinering af farlig affald overholder kommunens gældende regler på området. På den baggrund vurderes, at der er tilstrækkelig sikring af jord og grundvandsinteresser i området.

2.5 Luft

Med de stillede vilkår, forventes bygningen ikke er være til væsentlig gene for det omkringliggende miljø.

2.6 Støj

Der forekommer støjende aktiviteter fra:

- Tilkørsel af borger med farligt affald
- Afhentning af emballeret farligt affald

- Levering af tom emballage

Da der forekommer støjende aktiviteter, har kommunen fastsat vilkår for den maksimale støj virksomheden må påvirke omgivelserne med. Grænseværdierne er fastsat på baggrund af Miljøstyrelsens vejledning nr. 5/1984- Ekstern støj fra virksomheder.

Der er stillet vilkår om, at akkrediteret støjmåling kan forlanges hvis tilsynsmyndigheden finder det nødvendigt

Genbrugspladsen er beliggende i et område der er udlagt til formålet, og det forventes ikke at opstå væsentlige støjgener.

2.10 Overfladevand

Genbrugspladsen overfladevand ledes til et eksisterende nedsivningsanlæg, hvortil det også er vurderet at overfladevandet fra bygningen kan tilledes.

2.11 Bedst tilgængelige teknik (BAT)

Der foreligger ingen BAT-notes for genbrugspladser. Virksomhedstypen er underlagt Miljøstyrelsens standardkrav på området som nærmere er beskrevet i Bekendtgørelse nr. 1474 af 12 december 2017, og brugt i denne godkendelse.

2.12 Egenkontrol

Det vurderes med de fastsatte vilkår, at der er tilstrækkelig sikring mod udsivning af farlig affald og andre stoffer som kan skade miljøet.

3. UNDERRETNING

Følgende er underrettet om godkendelsen:

- Styrelsen For Patientsikkerhed: e-mail stps@stps.dk
- Danmarks Naturfredningsforenings Randers, e-mail: randers@dn.dk
- Friluftsrådet, e-mail: oestjylland@friluftsradet.dk
- Dansk Ornitologisk Forening, lokalkomite, e-mail: randers@dof.dk

Miljøgodkendelsen offentliggøres på Randers Kommunens hjemmeside (www.randers.dk), hvor den vil være tilgængelig i 4 uger.

4. KLAGEVEJLEDNING

Miljøgodkendelsen kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet.

Klageberettiget er ovennævnte samt enhver, der har væsentlig, individuel interesse i sagens udfald, som nævnt i Miljøbeskyttelsesloven §§ 98 - 100.

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Du klager via Klageportalen som ligger på www.borger.dk og www.virk.dk. Klagen sendes gennem Klageportalen til Randers Kommune, som sender sagen videre til Miljø- og Fødevarerklagenævnet.

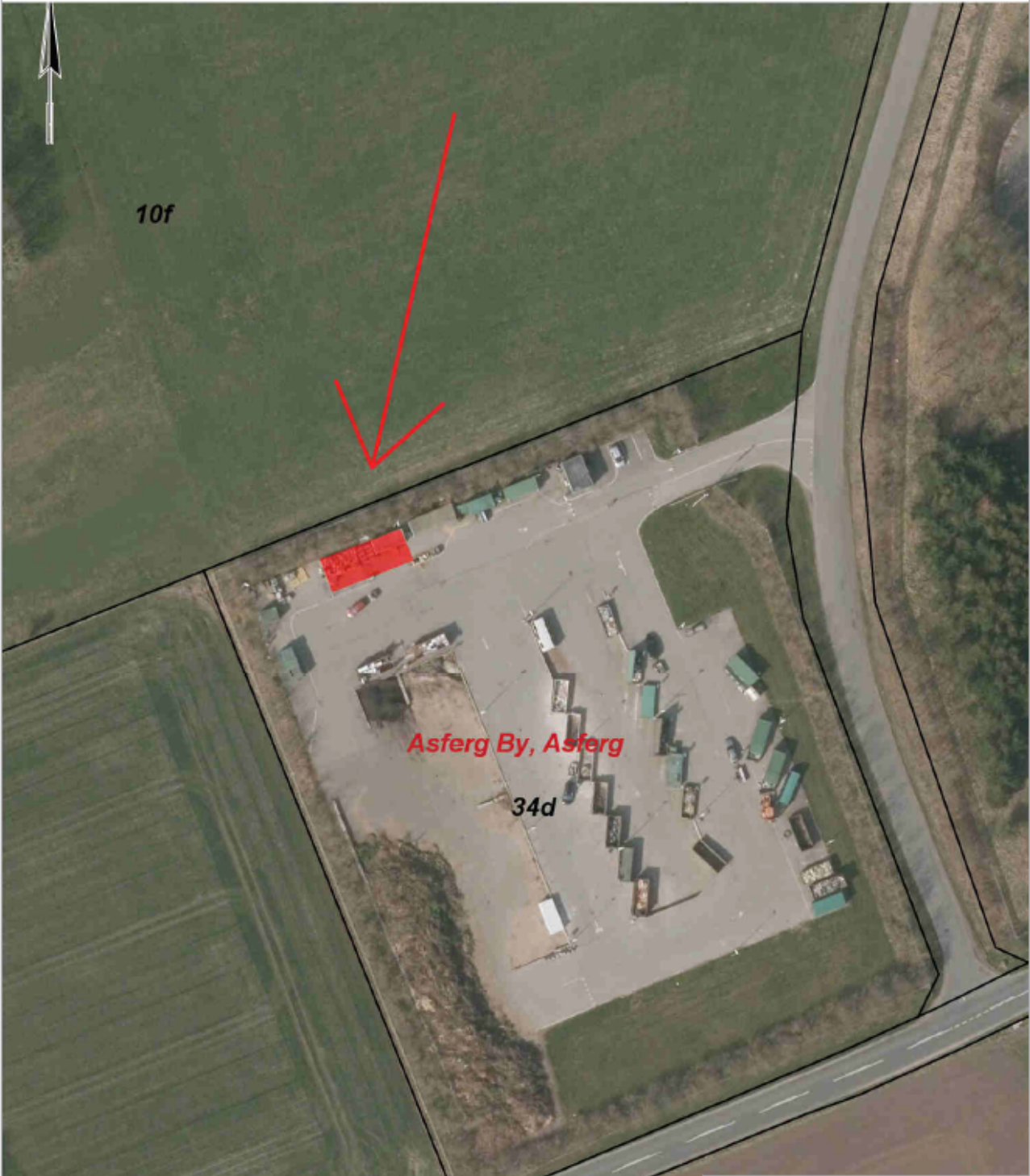
Klagen skal være indgivet inden fire uger efter denne afgørelse er meddelt eller offentligt bekendtgjort. Klagen er indgivet, når den er tilgængelig for Randers Kommune i Klageportalen. I alle sager, der kan indbringes for Miljø- og Fødevarerklagenævnet, opkræves som udgangspunkt gebyr for at klage.

Fritagelse for brug af Klageportalen

Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning herom til Randers Kommune via e-mail miljoeogteknik@randers.dk eller via almindelig post til Randers Kommune, Laksetorvet, 8900 Randers C, att. Natur og Miljø.

Efter miljøbeskyttelseslovens § 101 kan afgørelsen indbringes for domstolene inden 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt.

Bilag 1.



Bilag 2.

Affaldsgruppe	EAK	Oplag	Mængde/år
A: mineralolieaffald			
Olie og fedt	20 06 26		
Oliefiltre	16 01 07		
Absorbtionsmidler	15 02 02		
B: Org./kemisk affald indeholdende halogen/svovl			
Opløsningsmidler	20 01 13		
Chlorflourcarboner	20 01 23		
C: Energiholdigt org./kemisk affald uden halogen/svovl			
Opløsningsmidler	20 01 13		
H: Org./kemisk affald uden halogen/svovl			
Opløsningsmidler	20 01 13		
Fotokemikalier	20 01 17		
Maling og trykfarver	20 01 27		
Detergenter	20 01 29		
Bremsevæsker	16 01 13		
Frostvæsker	16 01 14		
K: Kviksvovlholdigt affald			
Lysstofrør og sparepærer	20 01 21		
Komponenter	16 01 08		
Elektrolytter fra batterier	16 06 03	3,5 tons	50 tons
O: Reaktivt affald			
Permanganater	16 09 01		
Chromater	16 09 02		
Peroxider	16 09 03		
Oxiderende	16 09 03		
T: Bekæmpelsesmidler			
Pesticider	20 01 19		
X: Uorg./kemisk affald			
Syrer	20 01 14		
Baser	20 01 15		
Z: Andet affald			
Diverse lægemidler	20 01 31		
Diverse batterier	20 01 33		
Fyrværkeri	16 01 11		
Laboratoriekemikalier	16 04 02		
Uorganiske kemikalier	16 05 06		
Organiske kemikalier	16 05 07		
Blyakkumulatorer	16 05 08		
Ni-Cd batterier	16 06 01		
Vandigt flydende affald	16 06 02		
Vandige koncentrat	16 10 01		
Emballagerester	16 10 03		
Absorbtionsmidler	15 02 02		
Risikoaffald	18 01 01		
Gasflasker/brandslukker	15 01 04		
Fugemasse(PCB)	17 09 02		