



**Miljøgodkendelse
April 2021
Haveaffaldsplads
Ryet 1, Helnæs
5631 Ebberup**



Godkendelsen omfatter:	Miljøgodkendelse og tilslutningstilladelse til listepunkt K211 ”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 m ³ .”
Beliggende på:	Haveaffaldsplads Ryet 1 Helnæs 5631 Ebberup Matr.nr. 25u, Helnæs By, Helnæs
Godkendelsen er meddelt til:	Assens Affald og Genbrug A/S Skovvej 2B 5610 Assens
CVR-nr.:	32141315
P-nr.:	-
Grundejer:	Assens Affald og Genbrug A/S

Sags id:	20/14593	Sagsbehandler: Britta Tinghus
----------	----------	-------------------------------

Assens Affald og Genbrug A/S
Skovvej 2B
5610 Assens

Godkendelse og tilslutningstilladelse efter Miljøbeskyttelseslovens kapitel 5.

Miljøgodkendelse til genbrugsplads til haveaffald, pap, papir, plast og glas.

Dato: 7. april 2021

Godkendt:



Britta Tinghus
Miljøsagsbehandler

Annonceret den 7. april 2021

Klagefristen udløber den 5. maj 2021

Søgsmålsfristen udløber den 7. oktober 2021



Sammendrag.....	5
Kommunens afgørelse, Helnæs Haveaffaldsplads, Ryet 1, 5631 Ebberup	6
Vilkår – Miljøgodkendelse.....	6
Vilkår.....	6
Spildevandstilladelse	8
Andre miljøregler.....	8
Miljøvurdering (VVM)	8
Affaldshåndtering	8
Ændringer på virksomheden	9
Lov om forurennet jord.....	9
Klagevejledning efter Miljøbeskyttelsesloven	9
Høring.....	10
Miljøteknisk beskrivelse	11
Virksomhed.....	11
Ansøger	11
Virksomhedens relationer til miljøbeskyttelsesloven §§ 34 og 40 a	11
Lovgrundlag.....	11
Sagsakter.....	12
Beliggenhed	12
Indretning mv.	12
Håndtering af overfladevand	13
Procesforløb	14
Affaldsfraktioner.....	14
Farligt affald.....	15
Støj og vibrationer	15
Miljøteknisk vurdering	16
Standardvilkår	16
Støj.....	18
Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand.....	18
Overfladevand/spildevandstilladelse	19
Klimatilpasning.....	20
Renere teknologi.....	20
Kopi modtagere.....	20
Bilagliste.....	20
Bilag 1 Oversigtskort	21
Bilag 2 Situationsplan – spildevand og pladsindretning.....	22
Bilag 3 VVM-screeningsafgørelse	24

Sammendrag

Assens Affald og Genbrug A/S har hermed tilladelse til at etablere en ny genbrugsplads på Helnæs. Den nye plads har tilladelse til døgnåbent for haveaffald, papir, pap, plastik og flasker. Pladsen er miljøgodkendelsespligtig jf. listepunkt K211 og der er meddelt tilladelse til udledning/bortledning af overfladevand jf. kap. 4 i miljøbeskyttelsesloven.

Pladsen indrettes på Ryet 1, 5631 Ebberup, matrikel 25u Helnæs By, Helnæs. Der etableres en støttemur, overvågning og indhegning.

Kommunens afgørelse, Helnæs Haveaffaldsplads, Ryet 1, 5631 Ebberup

Assens Kommune meddeler miljøgodkendelse af en haveaffaldsplads på Ryet 1, 5631 Ebberup, matr. nr. 25u Helnæs By, Helnæs efter miljøbeskyttelseslovens¹ § 33 og spildevandstilladelse jf. § 28, stk. 1 og 3, på følgende vilkår:

Vilkår – Miljøgodkendelse

Vilkår

Generelt

1. Ved driftsophør skal virksomheden træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at efterlade stedet i tilfredsstillende tilstand. En redegørelse for disse foranstaltninger skal fremsendes til tilsynsmyndigheden senest 3 måneder, før driften ophører.
2. Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen »befæstet areal« menes en fast belægning, der giver mulighed for opsamling af spild og kontrolleret afledning af nedbør. Hvor der i vilkårene anvendes betegnelsen »tæt belægning« menes en fast belægning, der i løbet af påvirkningstiden er uigennemtrængelig for de forurenende stoffer, der håndteres på arealet, se også vilkår 3.

Indretning og drift

3. Pladsen til modtagelse og midlertidig opbevaring af haveaffald skal opbygges som ansøgt af tæt asfalt med bentonitmembran, overfladevand afledes til hhv. vandløb nord for pladsen og til kloak, som det fremgår af bilag 2. De øvrige affaldsfraktioner (se vilkår 7) skal modtages og opbevares i lukkede containere.
4. Der skal etableres en støttemur, der virker som støjdempling, af beton mod nord og øst, ca. 1,5 m høj og 42 m lang.
5. Der skal på virksomheden foreligge en driftsinstruktion, der beskriver hvordan personalet skal forholde sig i forbindelse med modtagelse og sortering af affaldet og i tilfælde af uheld. Denne instruktion kan foreligge elektronisk, eller på anden måde hos den enkelte medarbejder.
6. Pladsens tillades ubemandet og døgnåbent såfremt der er tydelig vejledning til borgerne til korrekt aflevering. Pladsen skal tilses dagligt på hverdage.
7. Virksomheden må modtage og opbevare haveaffald (EAK-kode 20 02 01), plast (EAK-kode 15 01 02), pap (EAK-kode 15 01 01), papir (EAK-kode 20 01 01) og glas (EAK-kode 15 01 07). Maksimal oplagsstørrelse er 70 tons.
8. Hvis virksomheden modtager affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, skal det hurtigst muligt overføres til en af virksomhedens plad-

¹ Bekendtgørelse nr. 1218 af 25. november 2019 af lov om miljøbeskyttelse, med senere ændringer.

ser, der er godkendt hertil. Såfremt dette ikke er muligt, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde, og virksomheden skal hurtigst muligt kontakte tilsynsmyndigheden og orientere herom.

Støj

9. Virksomhedens samlede bidrag til støjniveauet udenfor eget areal må ikke overstige følgende værdier:

Område	Mandag - fredag	Mandag - fredag	Alle dage
	kl. 07.00-18.00 (8 timer)	kl. 18.00-22.00 (1 time)	
	Lørdag	Lørdag	kl. 22.00 – 06.00 (1/2 time)
	kl. 07.00-14.00	kl. 14.00 – 22.00	
		Søn- og helligdag	
		kl. 07.00 – 22.00	
Ved enkeltboliger i området	55	45	40

10. Som dokumentation for at godkendelsens vilkår 8 overholdes kan virksomheden højst 1 gang årligt blive pålagt at udføre målinger eller beregninger af støj. Undersøgelsen skal udføres af en person eller firma, der er godkendt til det af Miljøstyrelsen. Inden målingerne udføres skal undersøgelsesprogrammet godkendes af kommunen. Med mindre andet aftales med kommunen, skal målinger og beregninger udføres efter retningslinjerne i Miljøstyrelsens vejledninger og metodebeskrivelser.

Luftforurening

11. Driften på pladsen må ikke give anledning til lugt- eller støvgener uden for virksomhedens område, som efter tilsynsmyndighedens vurdering er væsentlige for omgivelserne.

Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

12. Befæstede arealer skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder, huller og lignende skal udbedres så hurtigt som muligt efter de er konstateret.

Affald

13. Affald, der spildes, skal opsamles og anbringes på det dertil indrettede område.
14. 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 pladsen.
15. Haveaffald skal bortskaffes og arealet ryddes for haveaffald og saft fra haveaffald mindst 1 gang pr. uge i sommerperioden.

Egenkontrol

16. Virksomheden skal mindst 1 gang i kvartalet foretage en visuel kontrol og udbedre eventuelle skader af befæstede arealer og containere/kuber. Alle skader der ses i forbindelse med fjernelse af haveaffald og lignende skal straks vurderes og udbedres efter behov.

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

Driftsjournal

18. Virksomheden skal føre driftsjournal med angivelse af:

- Dato for og resultatet for inspektioner samt eventuelle foretagne udbedringer af befæstede arealer, jf. vilkår 14
- Dato, art og mængde af affald, der er modtaget, som ikke er omfattet af vilkår 7

Driftsjournalen skal opbevares på anlægget i mindst 5 år og skal være tilgængelig for tilsynsmyndigheden.

Spildevandstilladelse

19. Overfladevand fra pladsen (ca. 414 m²) til oplag af haveaffald tillades bortledt via spildevandsledning til renseanlæg, jf. bilag 2.
20. Overfladevand fra tilkørselsvejen, jf. bilag 2, tillades udledt via sandfang (min. 800 l) og benzin- og olieudskillere (maks. 4 l/sek.) med koalescensfilter, alarm og prøvetagningsbrønd til tilløbet Renden, der løber ud i Helnæs Made.
21. Olie- og benzinudskillere skal drives og vedligeholdes i henhold til Assens Kommunes regulativ for erhvervsaffald.

Andre miljøregler

I øvrigt henvises til at der findes en række andre miljøregler, som virksomheden er omfattet af. Eksempelvis:

Miljøbeskyttelseslovens bestemmelser, herunder f.eks. pligten til at afværge og forebygge følger af uheld eller driftsforstyrrelser, der medfører væsentlig forurening samt pligten til at informere kommunen herom.

Miljøvurdering (VVM)

Genbrugspladser er omfattet af VVM-reglerne idet aktiviteterne er optaget på bilag 2 i bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM) nr. 1225 af 25. oktober 2018². Det betyder, at der i forbindelse med væsentlige ændringer og udvidelser skal træffes afgørelse i forhold til reglerne i denne bekendtgørelse. Der er truffet afgørelse efter VVM-reglerne i forbindelse med denne revidering/tillæg til miljøgodkendelse. Afgørelsen er vedlagt som bilag.

Affaldshåndtering

Al genanvendeligt affald skal kildesorteres, håndteres og bortskaffes i henhold til Affaldsbekendtgørelsen³.

² Bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM) nr. 1225 af 25. oktober 2018.

³ Den gældende affaldsbekendtgørelse kan ses på www.retsinfo.dk

Alt andet affald skal håndteres og bortskaffes efter kommunens anvisninger i Regulativ for Erhvervsaffald⁴.

Ved bortskaffelse skal virksomheden sikre sig, at transportør og modtageanlæg er registreret i Affaldsregistret hos Miljøstyrelsen⁵.

Ændringer på virksomheden

Enhver drifts- eller bygningsmæssig ændring skal anmeldes til kommunen inden gennemførelsen. Kommunen vurderer om de aktuelle planer for ændring/udvidelse kan ske inden for rammerne af denne godkendelse.

Ændringer i virksomhedens ledelse skal også anmeldes til kommunen.

Lov om forurennet jord

Virksomheden er omfattet af lov om forurennet jord⁶. Oprensning efter alle forureninger af jord, der er sket på virksomheden efter 1. januar 2001, skal betales af forureneren.

Forureneren er "Den, der i erhvervsmæssigt eller offentligt øjemed, driver eller drev den virksomhed eller anvender eller anvendte det anlæg, hvorfra forureningen hidrører. Forureningen eller en del heraf skal være sket i den pågældende driftsperiode" (§ 41, stk. 3 i Lov om forurennet jord).

Dette betyder, at alle nye jordforureninger på virksomheden er omfattet af et objektivi ansvar, og at tilsynsmyndigheden derfor kan meddele selskabet påbud om at fjerne forureningen, uanset hvordan forureningen er sket.

Klagevejledning efter Miljøbeskyttelsesloven

Frist for at indgive klage

Du kan klage over afgørelsen inden for fire uger, fra du har modtaget dette brev. Det betyder at, klagefristen udløber mandag d. 5 maj 2021.

Hvordan klager du?

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 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. (borgere)/1800 kr. (virksomheder, organisationer). Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Vejledning om hvordan du skal logge på og anvende Klageportalen, findes på www.borger.dk og www.virk.dk samt på Miljø- og Fødevareklagenævnets hjemmeside. På www.naevneneshus.dk kan du finde information om, hvordan man klager via Kla-

⁴ Regulativ kan hentes på kommunens hjemmeside www.assens.dk

⁵ Affaldsregistret kan ses på www.mst.dk

⁶ LBK nr. 282 af 27. marts 2017 om forurennet jord

geportalen, bl.a. korte videovejledninger, ”spørgsmål og svar” samt telefonnummer og email-adresse til supportfunktionen i Miljø- og Fødevareklagenævnet.

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.

Hvem kan klage?

Klageberettigede er blandt andre; adressaten for afgørelsen, enhver, som har en individuel, væsentlig interesse i sagen, lokale foreninger og organisationer, som har en væsentlig interesse i afgørelsen, samt landsdækkende foreninger og organisationer, der som hovedformål har at beskytte natur og miljø eller varetager væsentlige rekreative interesser.

Miljø- og Fødevareklagenævnet kan kræve dokumentation for foreningers og organisationers klageberettigelse.

Vejledning om klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet finder du på Miljø- og Fødevareklagenævnets hjemmeside.

Virkning af at der klages

En klage over en tilladelse, godkendelse eller dispensation har ikke opsættende virkning, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet. Det betyder, at tilladelsen, godkendelsen eller dispensationen kan udnyttes, inden klagen er afgjort. Udnyttelsen sker dog for egen regning og risiko.

Indbringelse for domstolene

Du kan indbringe Miljø- og Fødevareklagenævnets afgørelser for domstolene. En sådan retssag skal være anlagt inden 6 måneder, regnet fra samme dato som klagefristen.

Uanset om du anlægger retssag, er du forpligtet til at rette dig efter Miljø- og Fødevareklagenævnets afgørelse, indtil domstolen måtte bestemme noget andet.

Høring

Et udkast af miljøgodkendelsen har vært i høring ved ansøger og ved Assens Forsyning Spildevand A/S. Det er ikke indkommet bemærkninger til udkastet.

Miljøteknisk beskrivelse

Den miljøtekniske beskrivelse er et sammendrag af virksomhedens ansøgningsmateriale jf. sagsakterne.

Virksomhed

Helnæs Haveaffaldsplads
Ryet 1
Helnæs
5631 Ebberup

Ansøger

Assens Affald og Genbrug A/S
Skovvej 2B
5610 Assens

Telefon: 6344 9000
CVR-nr.: 32143539
P-nr.: -

Virksomhedens ledelse:

Adm. direktør: Birger Strandby Ernst

Miljøansvarlig: Bjarke Korsager, 4021 1372

Virksomhedens relationer til miljøbeskyttelsesloven⁷ §§ 34 og 40 a

Af miljøbeskyttelseslovens § 34 stk. 4 fremgår det indirekte, at der i forbindelse med miljøgodkendelsen af en virksomhed skal foreligge oplysninger om virksomhedens ejerforhold, bestyrelse og daglige ledelse, så miljømyndighederne kan vurdere, om nogle af disse personer er omfattet af lovens § 40 a, der omhandler kriterier for tilbagekaldelse af meddelt godkendelse, nægtelse af godkendelse og fastsættelse af særlige vilkår om sikkerhedsstillelse.

Det er i lovens § 40 b stk. 1 anført, at miljø- og energiministeren opretter et miljøansvarlighedsregister over de personer og selskaber m.v., der er omfattet af § 40 a.

Da ingen i virksomhedens ledelse er anført i dette register, kan der meddeles godkendelse uden særlige vilkår om sikkerhedsstillelse.

Lovgrundlag

Ansøgningen omhandler godkendelse af genbrugsplads til modtagelse og midlertidig opbevaring af haveaffald, papir, pap, plast og glasaffald, omfattet af listepunkt K211 i godkendelsesbekendtgørelsen⁸.

⁷ Bekendtgørelse nr. 1218 af 25. november 2019 af lov om miljøbeskyttelse, med senere ændringer

⁸ Bekendtgørelse nr. 1534 af 9. december 2019 om godkendelse af listevirksomhed

Miljøgodkendelsen meddeles i henhold til kap. 5, § 33 miljøbeskyttelsesloven og i henhold til godkendelsesbekendtgørelsen. Tilladelse til ud- og afledning af overfladevand jf. kap. 4 i miljøbeskyttelsesloven.

Virksomheden er omfattet af punkt: K211 ”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”.

Virksomheden er omfattet af bekendtgørelse om brugerbetaling⁹.

Sagsakter

- Ansøgning af 20. november 2020 med bilag
- ”Opdateret ansøgning om tilladelse til udledning af regnvand ...”, Rambøll, dateret 3. februar 2021.

Beliggenhed

Genbrugspladsen placeres på Ryet 1, 5631 Ebberup, matrikel 25u Helnæs By, Helnæs.

Lokaliteten ligger inden for område med særlig drikkevandsinteresse (OSD), arealet er ikke kortlagt efter jordforureningsloven og er ikke omfattet af områdeklassificering-Placeringen er vist på oversigtskortet på bilag 2.

Lokaliteten er omfattet af lokalplan 4.1-1, men er samtidig i landzone, og der er derfor den 14. august 2020 meddelt landzonetilladelse til en døgnåben ubemandet haveaffaldsplads.

Det kan konkluderes, at placeringen af genbrugspladsen er i overensstemmelse med det planmæssige grundlag.

Indretning mv.

Haveaffaldspladsen på ca. 600 m² nyetableres med følgende anlæg:

- en støttemur af beton, som haveaffaldet kan skubbes sammen imod (mod nord og øst på op til ca. 1,5 m høj og 42 m lang).
- belysning
- hegn (hvor betonvæggen eventuelt bliver lavere, etableres et hegn der når op på minimum 1,5 m og maksimalt ca. 1,8 m som beskyttelse af den tilgrænsende § 3-beskyttede natur mod spredning af genbrugsmaterialer og haveaffald. Mod syd etableres tilsvarende et tæt hegn, der begrænser spredning).
- et antal beholder med småt indkast til aflevering af emballageaffald såsom plast, pap, papir og glas.

⁹ Bekendtgørelse nr. 1475 af 12. december 2017 om brugerbetaling for godkendelse m.v. og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om miljøgodkendelse m.v. af husdyrbrug

- Pladsen er belagt med en tæt asfaltbelægning og der etableres en bentonitmembran. Overfladevand fra den del af pladsen som anvendes til køreareal ledes til vandløb mod nord via sandfang og benzin- og olieudskiller, mens øvrigt overfladevand fra grenplads ledes til offentlig spildevandssystem.

Anlægget anvendes til indsamling og opbevaring af haveaffald samt pap, papir, plastfolie, glasemballage og emballage i hård plast inden bortskaffelse til godkendt affaldsbehandlingsanlæg.

Betonmur og hegn vil sikre, at der ikke blæser materialer fra pladsen og ud i omgivelserne.

Håndtering af overfladevand

Der etableres et nyt spildevandsstik på hovedledningen, hvor den primære afvanding fra pladsen skal tilsluttes.

For ikke at overbelaste spildevandskloakken (som kun er en $\varnothing 160$ mm hovedledning) med overfladevand, bliver afvanding af pladsen opdelt i 2 systemer.

Afvandingssystemet fremgår af bilag 2 sammen med opdelingen af de 2 systemer. Området skraveret med blå vil blive ledt til spildevandssystemet via et sandfang. Området skraveret med rødt vil blive ledt via et sandfang samt olie- og benzinudskiller til et tilløb til Helnæs Made.

Pladsens øvrige indretning vil sikre, at der ved kraftige regnhændelser eller lignende ikke sker ukontrollerede afløb af overfladevand til vandløb eller øvrige arealer.

Haveaffaldsplads/spildevandsledning

Den ene del (interne afvanding hvor haveaffald og containere placeres) er på ca. 414 m² befæstet areal og det tilsluttes spildevandssystemet direkte. Det er afvandingen fra dette område som er potentielt mest forurenset (kan fx indeholde ensilagesaft og pesticidrester), og det er derfor vigtigt, at det ledes til et renseanlæg.

Vejareal/Helnæs Made

Afvanding fra den resterende del af pladsen (kørselsareal på ca. 167 m²) udledes direkte til et tilløb til Helnæs Made. Helnæs Made er et Natura2000 område og tilløbet, Renden, er §3 beskyttet vandløb. Der stilles derfor vilkår om at der etableres en klasse I olie- og benzinudskiller med koalescensfilter, sandfang, alarm og prøvetagningsbrønd.

Benzin- og olieudskilleren er dimensioneret til at have en nominel størrelse på 4 liter/sek og der etableres sandfang på min. 800 liter. Opsamlingskapaciteten er

på min. 500 liter, så der er en buffer i tilfælde af et uheld. Udskilleren er dimensioneret efter ”Rørcenter-anvisning 006 - Olieudskilleranlæg”.

Ved dimensionsgivende regn (gentagelsesperiode på 5 år) forventes den maksimale udledning til vandløbet at være på 4 l/s. Det vurderes derfor at have en meget lille effekt på vandløbets hydrauliske funktion, og det forventes ikke at skabe hydrauliske udfordringer ved fx vejunderføringen under Ryet. På grund af det meget lille areal, 167 m² er der ikke lavet egentlige beregninger af den hydrauliske effekt.

På årsbasis vil der blive ledt ca. 93 m³ overfladevand til tilløbet. Dette er beregnet ud fra en årsmiddelnedbør på 698 mm for Helnæs og en hydrologisk reduktionsfaktor på 0,80.

En stor fraktion af evt. tungmetaller forventes at være bundet til partikulært stof, som dermed vil blive tilbageholdt i sandfanget. Risikoen for udledning af øvrige miljøfarlige stoffer vurderes at være meget lav, da det blot er vejareal, som er tilsluttet sandfang, olie- og benzinudskiller.

Procesforløb

Der tilkøres og opbevares udelukkende haveaffald samt plast, pap, papir, metal og glas på pladsen. Affaldet fjernes efter behov. Ved henfald af haveaffald på pladsen kan der generes en lokal lugtpåvirkning og plantesaft med et vist organisk indhold. Der er ingen energianlæg på pladsen.

Affaldsfraktioner

Der forekommer haveaffald (EAK-kode 20 02 01) samt plast (EAK-kode 15 01 02), pap (EAK-kode 15 01 01), papir (EAK-kode 20 01 01) og glas (EAK-kode 15 01 07) på pladsen.

Der forventes en gennemsnitlig tilførsel på ca. 5 tons/dag i spidsbelastninger op til 10 tons/dag. Haveaffald har en gennemsnitlig volumenvægt på 0,2 t/m³ (Grene, løv og græs svinger fra 0,15- 0,4 t/m³). Ved tømning af lageret hver 7. dag bliver det maksimale oplag på ca. 70 tons, omregnet til 170 m³. Ved tømning af lageret hver 4. dag, bliver det på ca. 40 tons, omregnet til ca. 100 m³. Begge dele overskrider miljøgodkendelsesgrænsen på 30 m³.

Haveaffaldet oplagres i løs vægt og skubbes sammen efter behov, så det holdes på et afgrænset område. Der påtænkes indgået aftale med en lokal landmand/virksomhed om dette arbejde. Haveaffald aflæsses i løs vægt af pladsens brugere og skubbes sammen mod støttemur. Affaldet bortskaffes løbende af Assens Affald & Genbrug. Der forekommer ikke længerevarende oplag, (dvs. ikke over en uges varighed), eller neddeling eller kompostering på pladsen.

For de øvrige fraktioner pap, papir, plastfolie, glasemballage, metalemballage og emballage i hårdplast forventes en årlig mængde på i alt 250 tons med et maksimalt oplag på 5 tons. Containere med plast, pap, papir og glas tømmes efter behov.

Farligt affald

Der er ikke mulighed for at aflevere farligt affald på pladsen.

Der stilles vilkår, der sikrer hurtig håndtering og at tilsynsmyndigheden orienteres, hvis der afleveres affald på pladsen, der ikke er tilladt.

Støj og vibrationer

Haveaffaldspladsen (zone 1) vil være døgnåben.

Der vil forekomme støj i forbindelse med aflevering af affaldsfraktioner samt afhentning af haveaffald og øvrigt affald. Der vil desuden forekomme støj fra traktorkørsel i forbindelse med sammenskubning af affald.

Der er udarbejdet støjberegning for pladsens anvendelse. Støjberegningen er vedlagt ansøgningen som bilag nr. 3.

Forudsætninger for støjberegningerne

Den planlagte indretning er indarbejdet i modellen, og der er anvendte følgende drift:

- Hverdag kl. 07-18 og lørdag kl. 07-14:
 - 1 afhentning af haveaffald med lastvogn
 - 1 afhentning af glas med lastvogn
 - 15 min sammenskubning af haveaffald
 - 20 aflæsninger fra borger af både haveaffald og glas
- Hverdag kl. 18-22, lørdag kl. 14-22, søn og helligdage kl. 07-22
 - 10 aflæsninger fra borger af både haveaffald og glas
- Alle dage kl. 22-07
 - 1 aflæsning fra borger af både haveaffald og glas

Ved beregninger af aftenperioden er anvendt 10 aflæsninger inden for 1 time, og i natperioden er anvendt 1 aflæsning inden for 1/2 time.

Haveaffaldspladsen ligger i et område med spredt bebyggelse. Mod syd ligger en landbrugsejendom, mod nord-nordvest ligger blandet boliger og erhverv. Følgende vejledende grænseværdier fra Miljøstyrelsen gælder for områder med blandet bolig og erhverv.



	Hverdag kl. 07-18 Lørdag kl. 07-14	Hverdag kl. 18-22 Lørdag kl. 14-22 Søn- og hellig- dage kl. 07-22	Alle dage kl. 22-07
Blandet bolig og erhverv	55 dB	45 dB	40 dB

Resultater (se også ansøgningens bilag vedr. støj)

På støjudbredelseskort ses beregningsresultaterne. Der er indsat en stiplede linje, der viser den vejledende støjgrænse. Det fremgår af støjberegningen, at Miljøstyrelsens vejledende støjgrænser kan overholdes ved den planlagte indretning bl.a. med en skærm bag container for emballageaffald. Det er i støjberegningen lagt til grund, at det er en døgnåben plads. Placering af støjskærm er angivet på bilag 2

Miljøteknisk vurdering

Der er ansøgt om en plads til modtagelse og midlertidig oplagring af haveaffald, papir, pap, plast og glas på en nyetableret plads på Helnæs. Pladsen vil være døgnåben for modtagelse af affald, men vil være ubemandet.

Ansøgningen er modtaget i Byg og Miljø på adressen Torø Huse Vej 15, 5610 Assens, da adressen Ryet 1 ikke er en selvstændig produktionsenhed. I Assens Kommune og i DMA registreres sagen på den korrekte adresse, Ryet 1, 5631 Ebberup.

Standardvilkår

Virksomhedens aktiviteter er omfattet af miljøstyrelsens standardvilkår for listepunkt K211. Standardvilkårene sikrer at virksomheden drives efter bedste tilgængelige teknik på området.

Da denne godkendelse kun omfatter oplag af haveaffald, og papir, pap, plast og glas i lukkede containere, er der i ansøgningen angivet nogle standardvilkår, som ansøger ikke finder relevante:

Vilkår 3-4:

3. Der skal på virksomheden foreligge en driftsinstruktion, der beskriver, hvordan personalet skal forholde sig i forbindelse med modtagelse og sortering af affaldet og i tilfælde af uheld.
4. Der skal i pladsens åbningstid altid være mindst en person til stede til at foretage modtagekontrol og vejlede borgerne til korrekt aflevering.

Vilkårene vurderes irrelevante, da der er tale om en ubemandet plads. Pladsen er døgnåben, og det er derfor ikke muligt at der altid er personale til stede. Der vil jævnligt være personer, der besigtiger pladsen og skubber haveaffaldet sammen og kontrollerer de opsatte kuber med emballageaffald.

Vilkår 3 meddeles omformuleret i forhold til standardvilkåret, da pladsen tilladelse at være ubemandet.

Vilkår 4 meddeles ikke, men erstattes af et vilkår om fysisk kontrol med pladsen på alle hverdage.

Øvrige vilkår, der vurderes irrelevante, og derfor ikke meddeles:

9. Virksomheden må højst modtage 300 t farligt affald/år.
10. Det farlige affald skal opbevares uden for publikums direkte adgangsmulighed.
11. Virksomheden må ikke sammenblende farligt affald, jf. bekendtgørelse om affald. Olieaffald, der ikke indeholder PCB, må dog sammenblandes.
12. Hvis der konstateres eller er mistanke om risiko for lækager fra emballager, skal emballagen eller emballagens indhold straks fyldes over i en ny emballage, der er egnet til den pågældende affaldsfraktion.
13. Olieaffald skal opbevares i tætte, lukkede beholdere, der er placeret under tag og beskyttet mod vejrlig, eller i en specialcontainer. Oplagspladsen skal have en tæt belægning og være indrettet således, at spild kan holdes inden for et afgrænset område og uden mulighed for afløb til jord, grundvand, overfladevand eller kloak. Området skal kunne rumme indholdet af den største beholder i området. Omhældning af olieaffaldet må kun finde sted på denne oplagsplads eller i specialcontaineren.
14. Kviksolvholdige lyskilder skal håndteres forsigtigt og opbevares i materiel, der beskytter mod beskadigelse. Andet kviksolvholdigt affald skal opbevares i lukkede emballager.
15. 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.
16. Farligt affald skal opbevares i en bygning eller en specialcontainer uden afløb til kloak, jf. dog vilkår 13 for så vidt angår olieaffald. I bygningen skal gulvet afgrænses med opkanter, være med tæt belægning og udføres med et fald på mindst 2 %, så eventuelt spild ledes til en tæt opsamlingsgrube eller -tank. Specialcontaineren skal være forsynet med tæt bund, som er bestandig for de affaldsfraktioner, der opbevares i den. Containeren skal stå på et befæstet areal, hvor overfladevand ledes til afløb med spærringsventil. Containeren skal forsynes med render og en grube eller tank til opsamling af eventuelt spild. Såfremt specialcontaineren ikke er forsynet med en tæt bund, skal den placeres på en tæt belægning og forsynes med opkant og hældning mod opsamlingsgrube. Opsamlingsgrube eller -tank skal som minimum kunne rumme indholdet af den største beholder af flydende affald, der opbevares i bygningen/specialcontaineren.
18. I de faciliteter, hvor der placeres effekter til direkte genbrug, må der ikke stilles eller byttes farligt affald, herunder maling.
19. Såfremt der i særlige tilfælde er behov for modtagelse af letfordærveligt affald, må dette højst opbevares 1 uge i lukket container eller 1 døgn i sække. Hvis det er særligt lugtende affald, skal det snarest muligt videretransporteres.
22. Asbestholdigt affald, der kan støve, skal befugtes og opbevares i lukket eller overdækket container, så afgivelse af støv til omgivelserne hindres. Byggematerialer med cementbundne asbestfibre skal håndteres, så de ikke beskadiges. Såfremt der alligevel under håndteringen sker beskadigelse, skal de straks placeres i en lukket eller overdækket container og befugtes.
23. Eventuelt afkast fra mekanisk ventilation fra bygning eller specialcontainer, hvor der opbevares farligt affald, skal være opadrettet og føres mindst 1 meter over tagryg på det tag, hvor afkastet er placeret.
25. Båse med jern- og metalaffald og åbne containere uden sump til jern- og metalaffald skal placeres på et område med tæt belægning med fald mod grube eller afløb. Der stilles ikke krav til områder, hvor der placeres lukkede/overdækkede containere til jern- og metalaffald med en sump inden i.

28. Grube, tank eller render til opsamling af spild af farligt affald i bygningen eller specialcontaineren til farligt affald skal tømmes straks efter uheld og i øvrigt holdes tom. Indholdet skal håndteres og bortskaffes som farligt affald.

29. Læsning af farligt affald til borttransport skal ske på et areal med tæt belægning og fald mod grube eller afløb. På afløbsrøret skal der etableres en ventil, som holdes lukket, medens læsning foregår.

30. Overjordiske tanke til fyringsolie og motorbrændstof skal sikres mod påkørsel. Påfyldningsstudse og aftapningshaner (aftapningsanordninger) for olieprodukter, herunder motorbrændstof, skal placeres inden for konturen af en tæt belægning med kontrolleret afledning af afløbsvandet. Alternativt skal eventuelt spild opsamles i en tæt spildbakke eller grube. Udendørs spildbakker eller gruber skal tømmes, således at regnvand i bunden maksimalt udgør 10 % af spildbakkens eller grubens volumen.

Støj

I ansøgningen er der redegjort for støjemission i forhold til enkeltboliger i området og det er vurderet at vejledende støjgrænser vil kunne overholdes. Assens Kommune vurderer at den fremsendte redegørelse er fyldestgørende og er enig i vurderingen. De vejledende støjgrænser fastsættes derfor som vilkår.

Beskyttelse af jord, grundvand og overfladevand

Genbrugspladsen er placeret i område med særlig drikkevandsinteresse (OSD).

Assens Forsyning har i ansøgningen lavet en grundig redegørelse for mængder og håndteringen af overfladevandet.

Jord og grundvand

Assens Kommune vurderer, at risikoen for jord- og grundvandsforurening delvist sikres af miljøstyrelsens standardvilkår, men at der er behov for yderligere sikring for at beskytte jord og grundvand mest muligt mod især nedsivning af pesticider fra haveaffaldet.

Ifølge orientering fra Miljøstyrelsen af 1. oktober 2019¹⁰ skal overfladevand fra areal med oplag af haveaffald bortledes som spildevand, da det kan indeholde pesticidrester og andre miljøfremmede stoffer. For at sikre at pesticider og andre miljøfremmede stoffer ikke nedsives til grundvandet vurderer Assens Kommune, at der skal stilles vilkår om, at haveaffald opbevares og håndteres på tæt belægning uden risiko for udledning til jord, grundvand eller overfladevand. I ansøgningsfasen har ansøger redegjort for at jordbundforholdene på stedet er problematiske i forhold til at etablere haveaffaldspladsen med beton, da det vil revne og ødelægges af den bløde bund. Ansøger har derfor søgt om at pladsen etableres på bentonitmembran og med en tæt asfaltbelægning over, der lettere vil kunne vedligeholdes løbende og derved forblive tæt.

Som følge af risikoen for nedsivning af pesticider fra oplaget af haveaffald og kompost stilles der vilkår om tæt belægning og bortledning af vand fra pladsen til haveaffald og kompost.

¹⁰ Orienteringen om gældende regler ved bortledning af vand fra haveaffald på genbrugspladser J.nr. MST-42-00290 af 1. oktober 2019

Overfladevand/spildevandstilladelse

Haveaffaldsplads/spildevandsledning

Fra pladsen hvor der modtages haveaffald, ledes overfladevandet til spildevandsledning. Helnæs Made er en sårbar recipient, og på baggrund af miljøstyrelsens orientering fra 2019 vurderes det ikke, at overfladevandet fra pladsen, hvor der modtages haveaffald bør udledes hertil, og der stilles derfor krav om at det skal bortledes som spildevand.

Jf. miljøstyrelsens orientering fra 2019 kan haveaffald indeholde pesticidrester, som udvaskes til overfladevand, jord og grundvand fra oplag af haveaffald. Haveaffaldspladsen vil kun tillade kortvarig opbevaring af haveaffaldet, men det kan ikke udelukkes at der kan udvaskes pesticider til overfladevandet. Da Helnæs Made er beskyttet natur, er det vurderet at der ikke kan gives tilladelse til udledning af overfladevandet fra pladsen med haveaffald til recipient. Overfladevandet vurderes at skulle betragtes som industrielt spildevand og skal derfor afledes til renseanlæg som ansøgt.

Vejareal/Helnæs Made

Virksomheden har søgt om tilladelse til at overfladevandet fra kørselsarealet udledes til det nærliggende tilløb til Helnæs Made, da dette overfladevand ikke forventes at være forurenet. Som sikring mod forurening med især olie- og benzinspild fra køretøjer ledes stilles der vilkår om at vandet udledes gennem sandfang og koalescensudskillere.

Helnæs Made er udpeget som Natura 2000 – område og der kræves en habitatvurdering af tilledningen af vejvand til området. På land domineres Natura 2000-området af den ca. 3 km² store Maden, som er et tidligere havområde, der nu er inddæmmet og som afvandes via kanaler og pumpe. Den vestlige del af Maden består af et stort strandvoldssystem med strandenge og næringsfattige søer i lavningerne. Maden indeholder desuden både rigkær, kalkoverdrev og ferske enge. Den nordlige del af Natura 2000-området består af stejle kystskrænter og en markant ås – Halen, hvor der er stor forekomst af overdrev.

Det vurderes ikke at tilledning af uforurenet separat overfladevand fra et vejareal på 167 m² har en negativ påvirkning af Natura 2000-området.

Klimatilpasning

Området, hvor genbrugspladsen ligger, er ikke udpeget som indsatsområde i Assens Kommunes klimatilpasningsplan. Ved brug af området samt opførelse af bebyggelse kan den naturlige afstrømning på terræn dog blive ændret, og det kan skabe udfordringer, hvis ikke afledning af regnvand ved ekstremhændelser er tænkt ind i områdets disponering.

Regnvand op til en 5-årshændelse vil blive håndteret i regn- og spildevandskloak jf. vilkårene i tilslutningstilladelsen.

Det skal sikres, at regnvand ved ekstremhændelser over en 5-årshændelse håndteres, så det ikke giver anledning til oversvømmelser, forurening eller andre u hensigtsmæssige skader på det opbevarede affald og udstyr.

Renere teknologi

Miljøstyrelsens standardvilkår, der er indført for en række brancher, sikrer overholdelse af BAT for de pågældende brancher. Det er vurderet at virksomhedens aktiviteter overordnet er omfattet af standardvilkårene for listepunkt K211.

Kopi modtagere

- Styrelsen for Patientsikkerhed, Tilsyn og Rådgivning Syd, CVR. nr. 37105562
- Danmarks Naturfredningsforening, dn@dn.dk, CVR-nr. 60804214
- Friluftsrådet, fr@friluftsradet.dk, CVR-nr. 56230718
- Assens Rensning A/S, CVR-nr. 35256504

Bilagliste

- Bilag 1: Oversigtskort
Bilag 2: Situationsplan
Bilag 3: VVM screeningsafgørelse



Bilag 1 Oversigtskort

Adobe Acrobat Standard DC (32-bit)
 Ansgning om miljgødkendelse - Adobe Acrobat Standard DC (32-bit)
 Filer Rediger Vis Underskriv Vindue Hjælp
 Startside Værktøjer Ansgning om ude... Ansgning om milj... x
 20 / 47 51,2%
 H-TV-0100 A

NOTE:
 H-TV-0100 A
 Hovedplan til DNTW 2

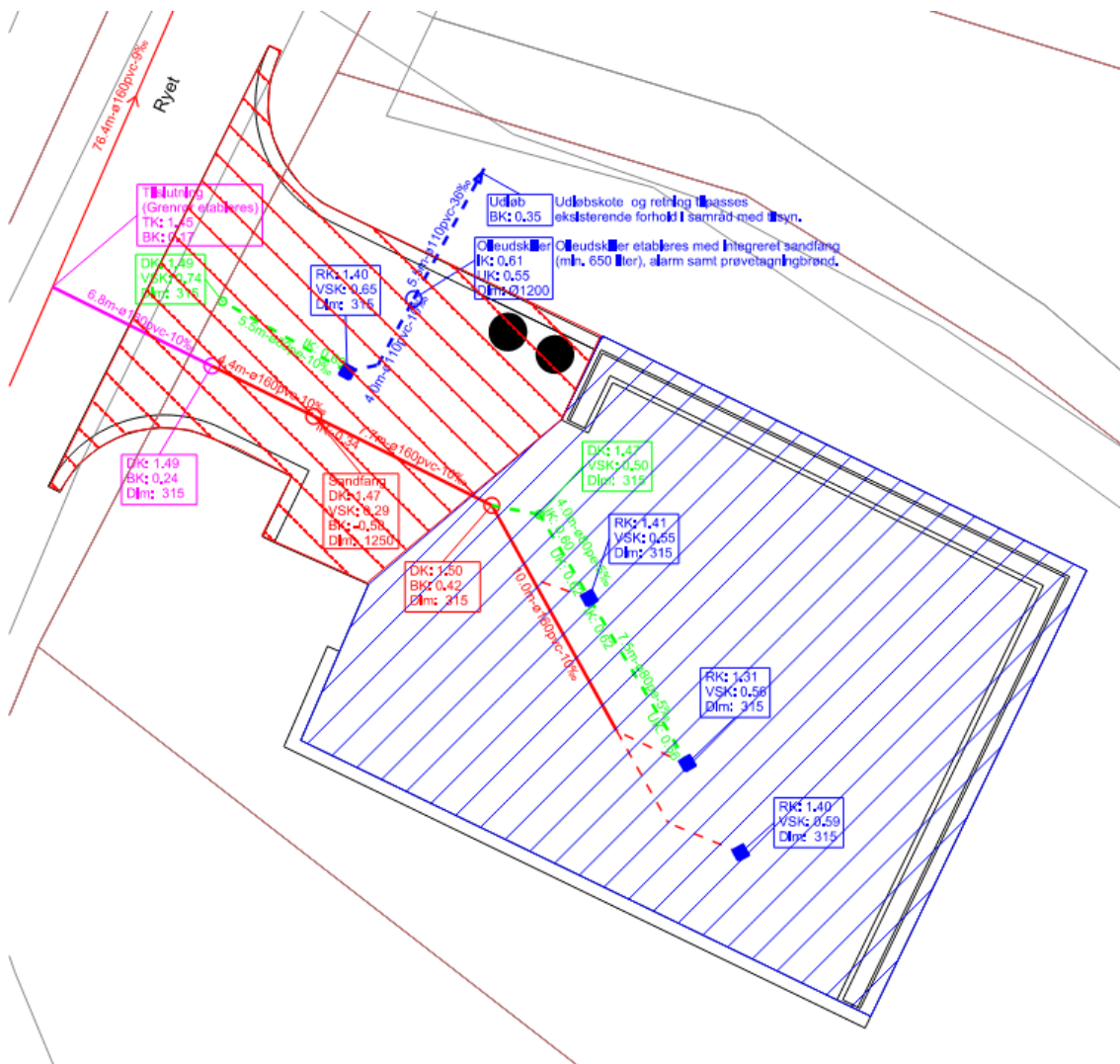
SIGNALER:
 Grundkort
 Matrikelkort
 Geometri
 §3 område - Hise

FORELØBIGT TRYK

Rev.	Date	Træk	Norml.	Qual.	Rev.
	2020-10-16	ZEC	EDGU	EDGU	H-TV-0100 A
Projektnr.	110004428	Mål	1:1000	Tegning nr.	
Assens Forsyning Afleid og Genbrug				H-TV-0100 A	
Hovedafledningsplads ved Hønses					
Oversigtsplan					

© 2020 Adobe

Området skraveret med blå vil blive ledt til spildevandssystemet via et sandfang. Området skraveret med rødt vil blive ledt via et sandfang samt olie- og benzinudskiller til et tilløb til Helnæs Made.



Bilag 3 VVM-screeningsafgørelse

*Assens Affald og Genbrug A/S
Skovvej 2B
5610 Assens
7. april 2021*

Afgørelse om at miljøgodkendelse af haveaffalds- og minigenbrugsplads på Ryet 1, 5631 Ebberup ikke kræver udarbejdelse af VVM

Assens Kommune har den 23. november 2020 modtaget jeres VVM-anmeldelse vedrørende etablering af plads til modtagelse af haveaffald, papir, pap, plast og glas, med opdaterede oplysninger vedrørende bortledning af overfladevand den 3. februar 2021.

Afgørelse

Assens Kommune har på baggrund af en screening af bygherres ansøgning vurderet, at projektet ikke vil kunne påvirke miljøet væsentlig og derfor ikke er omfattet af krav om miljøvurdering. Afgørelsen er truffet efter § 21, stk. 1 i miljøvurderingsloven.

Afgørelsen er ikke en tilladelse, men alene en afgørelse om, at der ikke er krav om miljøvurdering af projektet. Ansøger er ansvarlig for, at indhente eventuelle nødvendige tilladelser eller dispensationer efter anden lovgivning for at realisere projektet.

Screeningen er gennemført med udgangspunkt i det projekt, som er beskrevet i ansøgningen, jf. miljøvurderingslovens bilag 6. Hvis projektet ændres, er bygherre forpligtet til at ansøge igen med henblik på at få afgjort, om ændringen er omfattet af krav om miljøvurdering.

Afgørelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 3 år efter, at den er meddelt eller ikke har været udnyttet i 3 på hinanden følgende år, jf. miljøvurderingslovens § 39.

Sagens oplysninger

Assens Kommune har modtaget en anmeldelse indgivet i henhold til § 2 i VVM-bekendtgørelsen.

Genbrugspladsen er omfattet af bekendtgørelsens bilag 2, pkt. 12b Bortskaffelse af affald.

Anlæg og projekter angivet i bilag 2 er VVM-pligtige, hvis det må antages, at projektet vil påvirke miljøet væsentligt.

Der er inden for det område, der kan påvirkes af projektet ikke kendskab til tilstedeværelsen af bilag IV-arter. Der er endvidere ikke naturtyper inden for området, der typisk anvendes som rasteområder eller yngleområder for bilag IV-arter.

Konsekvensvurdering, Natura 2000-områder og bilag IV-arter

Der skal ikke foretages en nærmere konsekvensvurdering af projektets virkninger på Natura 2000 områder og konkrete bilag IV arter, jf. bekendtgørelse nr. 408 af 1. maj



2007 om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter.

Det skyldes, at projektet ikke i sig selv eller i forbindelse med andre planer og projekter vurderes at kunne påvirke Natura 2000-områder eller kan påvirke konkrete bilag IV arter.

Mulige miljøpåvirkninger fra genbrugspladsen, både ved normal drift og i tilfælde af uheld, påvirker ikke Natura 2000 områder eller leve-, yngle- eller rasteområder for bilag IV arter.

Screeningen er gennemført med udgangspunkt i det projekt, som I har anmeldt af hos Assens Kommune og på baggrund af de miljømæssige forudsætninger, som er gældende på screeningstidspunktet. Hvis projektet ændres, er I forpligtet til at anmelde den påtænkte ændring med henblik på at få afgjort om ændringen udløser VVM-pligt.

Hvis der går længere tid, inden I udnytter en meddelt miljøgodkendelse til at påbegynde det anmeldte projekt, bør I foretage fornyet anmeldelse for at sikre, at grundlaget for afgørelsen fortsat er til stede.

Offentliggørelse

Denne afgørelse offentliggøres på www.assens.dk sammen med miljøgodkendelse til anlægget.

Klagevejledning efter miljøvurderingsloven (VVM og screening for VVM-pligt)

Frist for at indgive klage

Du kan klage over afgørelsen inden for fire uger, fra afgørelsen er meddelt. Det betyder at, klagefristen udløber den 5. maj 2021.

Hvordan klager du?

Hvis du ønsker at klage over denne afgørelse, kan du klage til Miljø- og Fødevareklagenævnet. Du klager via Klageportalen, som du finder du på www.naevneneshus.dk. Klageportalen kan også findes via 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 (borger) / 1800 kr (foreninger, organisationer, mv.). Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Vejledning om hvordan du skal logge på og anvende Klageportalen, findes på www.borger.dk og www.virk.dk samt på Miljø- og Fødevareklagenævnets hjemmeside. På <https://naevneneshus.dk/start-din-klage/miljoe-og-foedevareklagenaevnet/> kan du finde information om, hvordan man klager via Klageportalen, bl.a. korte videovejledninger, ”spørgsmål og svar” samt telefonnummer og e-mail til supportfunktionen i Miljø- og Fødevareklagenævnet.

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.

Hvem kan klage?

Klageberettigede er blandt andre; adressaten for afgørelsen, enhver, som har en individuel, væsentlig interesse i sagen, lokale foreninger og organisationer, som har en væsentlig interesse i afgørelsen, samt landsdækkende foreninger og organisationer, der som hovedformål har at beskytte natur og miljø eller varetager væsentlige brugerinteresser indenfor arealanvendelsen.

Miljø- og Fødevareklagenævnet kan kræve dokumentation for foreningers og organisationers klageberettigelse.

Virkning af at der klages

Hvis der klages rettidigt over en afgørelse efter Planloven, har klagen opsættende virkning. Det betyder, at afgørelsen ikke må udnyttes, før klagen er afgjort, medmindre Miljø- og Fødevareklagenævnet bestemmer andet.

Andre klager har normalt ikke opsættende virkning, men udnyttelsen af afgørelsen sker på eget ansvar, da Miljø- og Fødevareklagenævnet kan ændre afgørelsen.

Indbringelse for domstolene

Du kan indbringe Miljø- og Fødevareklagenævnets afgørelser for domstolene. En sådan retssag skal være anlagt inden 6 måneder, regnet fra samme dato som klagefristen.

Uanset om du anlægger retssag, er du forpligtet til at rette dig efter Miljø- og Fødevareklagenævnets afgørelse, indtil domstolen måtte bestemme noget andet.

Bilag 3b: Anmeldelse (fremsendes på anmodning).

Med venlig hilsen

*Britta Tinghus
Miljøsagsbehandler*