

Miljøgodkendelse af ændret anvendelse af rå- varehal

For:

Daka Denmark A/S, Daka SecAnim



MILJØGODKENDELSE af ændret anvendelse af råvare- hal

For:

Daka Denmark A/S, Daka SecAnim

Adresse: Kronjydevej 8, 8960 Randers SØ

Matrikel nr.: 2a, 2u og 5r, Ladegårde, Essenbæk

CVR-nummer: 33776039

P-nummer: 1017616117

Listepunkt nummer: Hovedaktivitet: 6.4.b i) Fiskemelsfabrikker, benmelsfabrikker, blodmelsfabrikker, blodplasmafabrikker og fjermelsfabrikker.

Biaktivitet: 1.1b Forbrænding af brændsel i anlæg med en samlet nominel indfyret termisk effekt på 50 MW eller derover.

J. nummer: 2023 – 35501

Godkendelsen omfatter:

Godkendelse til opbevaring af max. 1000 tons råvarer i råvarehallen (minkhallen) i forbindelse med driftsproblemer, modtagelse af større mængder råvarer som følge af husdyrsygdomme og lignende.

Dato: 13. december 2023

Godkendt: Benedikte Vandsø Christensen

Annonceres den 13. december 2023



Klagefristen udløber den 10. januar 2024. Søgsmålsfristen udløber den 13. juni 2024.

Godkendelsen bortfalder, hvis den ikke er udnyttet inden 2 år fra godkendelsens dato.

Efter ibrugtagning vil godkendelsen bortfalde, hvis den ikke har været udnyttet i 3 på hinanden følgende år, jf. Miljøbeskyttelseslovens § 78 a.

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

Indhold

Indholdsfortegnelse

1.	Indledning	1
2.	Afgørelse og vilkår	3
2.1	Vilkår for miljøgodkendelsen	3
A	Generelle forhold	3
B	Indretning og drift	3
C	Indberetning/rapportering	4
3.	Vurdering og bemærkninger	5
3.1	Begrundelse for afgørelse	5
3.2	Vurdering	5
A	Generelle forhold	6
B	Indretning og drift	6
C	Indberetning/rapportering	7
D	Luftforurening	7
E	Lugt	7
F	Spildevand, overfladevand m.v.	7
G	Støj	7
H	Jord og grundvand	8
I	BAT	8
4.	Forholdet til loven	11
4.1	Lovgrundlag	11
4.2	Øvrige gældende godkendelser og påbud	13
4.3	Tilsyn med virksomheden	13
4.4	Offentliggørelse og klagevejledning	13
4.5	Liste over modtagere af kopi af afgørelsen	15

Bilag

- Bilag A. Ansøgning om miljøgodkendelse/miljøteknisk beskrivelse
- Bilag B. Afgørelse om basistilstandsrapport
- Bilag C. Lovgrundlag Referenceliste

1. Indledning

Daka SecAnim A/S, Kronjydevej 8, 8960 Randers SØ, modtager og forarbejder animalske biprodukter (døde dyr fra landbrug m.m. samt kassater fra slagterier) og madaffald. Virksomheden er beliggende 5,5 km øst for Randers mellem byerne Romalt og Assentoft lige syd for Randers Fjord.

Virksomheden producerer kød- og benmel samt fedt. Kød- og benmelet anvendes på baggrund af klassificeringen af råvarerne til hhv. energiformål i cementbranchen, gødning og foder. Fedtet anvendes primært til fremstilling af anden-generations biodiesel.

Udover normal drift fungerer virksomheden som en del af det veterinære beredskab i Danmark i forbindelse med udbrud af smitsomme husdyrsygdomme.

Daka i Randers må forarbejde råvarer i døgndrift alle ugens dage, med undtagelse af de fleste af forårets helligdage.

Daka SecAnim fik 30. januar 2019 miljøgodkendelse til at opføre en hal til midlertidig opbevaring af max. 10.000 tons pelsede minkkroppe i en del af vinterhalvåret (minksæsonen). Hallen anvendes ikke pt. til opbevaring af mink, da alle mink blev aflivet under coronapandemien.

I forbindelse med driftsproblemer eller udbrud af husdyrsygdomme eller lignende, har Daka behov for at opbevare større mængder råvarer. Daka har derfor søgt om at opbevare max. 1000 tons andre råvarer i råvarehallen før forarbejdning. Hidtil er råvarer, der skal håndteres som følge af nedbrud på anlægget eller udbrud af husdyrsygdomme, blevet lagt på gulvet i fabriksafsnittene RA1 eller RA2.

Nærværende projekt vil medføre, at der hele året, i tilfælde af ovennævnte driftssituationer kortvarigt vil kunne opbevares max. 1000 tons råvare i hallen.

Ansøgning er vedlagt som bilag A.

Projektet medfører ikke forøget spildevand eller støj, der vurderes at være væsentlig. Miljøstyrelsen vurderer endvidere, at projektet ikke vil give anledning til væsentlige lugtgener, idet rumluft ledes til rensning i biofilter 2500. Desuden er der tale om mindre mængde råvarer i forhold til eksisterende godkendelse i kortvarige perioder. Projektet er omfattet af virksomhedens eksisterende vilkår til begrænsning af lugt.

Miljøstyrelsen har den 13. december 2023 truffet afgørelsen om, at der ikke skal laves basistilstandsrapport. Afgørelsen er vedlagt som bilag B.

Det ansøgte projekt er opført på bilag 2, pkt. 13a i Lovbekendtgørelse nr. 4 af 3. januar 2023 om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter. Miljøstyrelsen har foretaget en screening af projektets påvirkning af miljøet og

vurderet, at projektet ikke er omfattet af krav om miljøvurdering, hvilket der er truffet særskilt afgørelse om den 13. december 2023.

2. Afgørelse og vilkår

På grundlag af oplysningerne i afsnit 3, ansøgning om miljøgodkendelse, samt bilagene til godkendelsen godkender Miljøstyrelsen hermed, at der i råvarehallen (minkhallen) på Daka SecAnim må opbevares max. 1000 tons råvarer i forbindelse med driftsproblemer og modtagelse af større mængder råvarer som følge af husdyrsygdomme og lignende.

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

Godkendelsen gives på følgende vilkår, der som udgangspunkt er retsbeskyttede i en periode på 8 år fra godkendelsens dato. Godkendelsen tages dog op til revurdering i overensstemmelse med reglerne i miljøbeskyttelseslovens § 41a, stk. 2 og 3, herunder når EU-Kommissionen har offentliggjort en BAT-konklusion i EU-Tidende, der vedrører virksomhedens listepunkt.

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

2.1 Vilkår for miljøgodkendelsen

A Generelle forhold

- A1 Godkendelsen skal være tilgængelig på virksomheden. Alle relevante personer skal kende godkendelsens indhold.
- A2 Tilsynsmyndigheden skal straks underrettes, såfremt vilkårene i denne godkendelse ikke overholdes.

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

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

B Indretning og drift

- B1 Virksomheden må, i forbindelse med driftsproblemer og modtagelse af større mængder råvarer som følge af udbrud af husdyrsygdomme og lignende, opbevare max. 1000 tons råvarer i råvarehallen (minkhallen).
- B2 Afvikling af oplaget skal ske efter ”først ind – først ud” princippet.

- B3 Ved samtidig anvendelse af råvarehallen til oplag af afpelsede minkkroppe jf. godkendelse af 30. januar 2019, må der til enhver tid max. være 10.000 tons råvarer i hallen.

C Indberetning/rapportering

- C1 Virksomheden skal i den månedlige statusrapport redegøre for brug af råvarehallen, herunder oplyse periode for hallens anvendelse, maksimal opbevaring af råvare mængde i den givne periode, samt samlet råvare mængde, der har været opbevaret i hallen i den forløbne periode.

3. Vurdering og bemærkninger

3.1 Begrundelse for afgørelse

Daka SecAnim modtager og forarbejder animalske biprodukter (døde dyr fra landbruget mm. samt kassater fra slagterier) samt mindre mængder madaffald (kasserede produkter fra detailhandlen/fødevarerindustrien til kød- og benmel samt fedt.

Med afgørelse af 30. januar 2019 fik Daka SecAnim godkendelse til at opbevare max. 10.000 tons afpelsede minkkroppe i en del af vinterhalvåret (minksæsonen) i en ny råvarehal, der blev opført til formålet. Alle mink blev aflivet under coronapandemien og hallen anvendes pt. ikke til opbevaring af døde mink.

I forbindelse med driftsproblemer eller udbrud af husdyrsygdomme eller lignende, har Daka behov for at opbevare større mængder råvarer. Daka ønsker derfor at kunne opbevare max. 1000 tons andre råvarer i råvarehallen før forarbejdning. Det anmeldte projekt vil medføre, at der hele året, i tilfælde af ovennævnte driftssituation kortvarigt vil kunne opbevares max. 1000 tons råvarer i hallen.

Projektet medfører ikke forøget spildevand eller støj, der vurderes at være væsentlig. Miljøstyrelsen vurderer endvidere, at projektet ikke vil give anledning til væsentlige lugtgener, idet rumluft ledes til rensning i biofilter 2500. Miljøstyrelsen vurderer, at det ansøgte projekt kan etableres og drives uden væsentlige negative konsekvenser for miljøet.

3.2 Vurdering

3.2.1 Planforhold og beliggenhed

Virksomheden ligger i landzone.

Lokalplan 639, Erhvervsområde, DAKA ved Assentoft samt Kommuneplan 2021, ramme 2.00.E.1, 2.00.E2, 2.00.E3 og 2.00.R2 danner plangrundlaget for virksomheden.

Projektet kan etableres i overensstemmelse med eksisterende plangrundlag.

Grundvandsinteresser

Den sydlige del af virksomhedens areal er beliggende i et område med drikkevandsinteresser, mens den øvrige del af virksomheden er beliggende i område uden drikkevandsinteresser. Området er ikke udpeget som indsatsområde i forhold til indvinding af grundvand.

Miljøstyrelsen vurderer, at projektet ikke vil give anledning til en påvirkning af grundvandsinteresserne i området, idet aktiviteten sker i hal på befæstet gulv med afløb til RA2.

Naturinteresser

Ca. 5 km mod NØ er Natura 2000 område nr. 14 Aalborg Bugt, Randers Fjord og Mariager Fjord (Habitatområde H14 og EU-fuglebeskyttelsesområde F2 og F15 samt Ramsarområde R11) beliggende. Ca. 8 km mod SV ligger Natura 2000 område nr. 229 Bjerre Skov og Haslund Skov (Habitatområde H229). Der er registreret odder i N2000 område nr. 14 bl.a. ved Støvring enge, ca. 8,5 km fra virksomheden.

I en afstand af 100 meter til 2 km fra virksomheden findes målsatte vandløb og naturområder i form af overdrev, strandenge og hede arealer omfattet af naturbeskyttelseslovens §3¹. Spildevand fra Daka udledes til Randers Fjord, som er omfattet af Vandområdeplan 2022- 2027 for Vandområdedistrikt Jylland og Fyn, 1.5 Randers Fjord.

Miljøstyrelsen vurderer, at projektet ikke vil give anledning til en forøget påvirkning af ovenstående naturområder eller bilag IV arten odder, idet projektet ikke giver anledning til forøget spildevand eller forøget luftbåren emission.

3.2.2 Begrundelse for og bemærkninger til de enkelte vilkår

A Generelle forhold

Vilkår A1

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

Vilkår A2

Vilkåret er fastsat med udgangspunkt i godkendelsesbekendtgørelsens § 22, stk. 1 nr. 6. Vilkåret er fastsat for bilag 1-virksomheder og skal sikre, at driftsherren straks indberetter til tilsynsmyndigheden, når vilkår ikke overholdes.

B Indretning og drift

Vilkår B1

Der er stillet vilkår om, at der max. må opbevares 1000 tons råvarer i råvarehallen (minkhallen). Vilkåret er stillet, idet de miljømæssige vurderinger af projektets påvirkning i forhold til lugt og spildevand er baseret på en mængde på max. 1000 tons.

¹ Bekendtgørelse af lov om naturbeskyttelse nr. 1392 af 04/10/2022

Vilkår B2

Der er stillet vilkår om at afvikling af råvarerne skal ske efter princippet ”først ind – først ud”. Dvs. at de råvarer, der først er sat ind i hallen, skal afhentes til forarbejdning først. Vilkåret er stillet for at begrænse lugt.

Vilkår B3

Daka SecAnim har fortsat miljøgodkendelse til opbevaring af 10.000 tons mink i hallen i minksæsonen jf. miljøgodkendelse af 30. januar 2019. Såfremt der vil blive brug for opbevaring af mink i hallen må der til enhver tid max. opbevares 10.000 tons råvarer i hallen.

C Indberetning/rapportering

Vilkår C1

Der er stillet vilkår om, at der i den månedlige statusrapport skal redegøres for hvor meget råvarehallen har været brugt til opbevaring af råvarer, herunder periode for hallens anvendelse, max. mængde råvare opbevaret i den givne periode, samt den samlede råvaremængde, der har været opbevaret i hallen i den forløbne periode. Vilkåret er stillet for at Miljøstyrelsen løbende kan følge med i hvor ofte, der er brug for at oplagre råvarer i hallen pga. driftsforstyrrelser og lign. og hvor længe råvarerne henstår, inden de bliver forarbejdet.

D Luftforurening

Projektet er omfattet af vilkår for luftforurening i miljøgodkendelse af 11. oktober 2017. Projektet vurderes ikke at give anledning til forøget luftemission og der er ikke behov for at stille yderligere vilkår for begrænsning af luftemission.

E Lugt

Projektet er omfattet af vilkår for lugt i miljøgodkendelse af 11. oktober 2017. Projektet giver ikke anledning til forøget lugt. Der er undertryk i hallen og rumluft føres til biofilter 2500, der har kapacitet til at rense luften. Idet der er tale om et oplag på max. 1000 tons er der plads i hallen til, at de råvarer, der har opholdt sig længst tid i hallen og er mest forrådnet, kan tages ud til forarbejdning først, dvs. først ind, først ud, hvilket der er stillet krav om i vilkår B2. Der er derfor ikke behov for at stille yderligere vilkår for begrænsning af lugt.

F Spildevand, overfladevand m.v.

Projektet er omfattet af eksisterende udledningstilladelse af 11. oktober 2017. Opbevaring af max. 1000 tons råvarer vil medføre afløb af drænvæsker som sammen med vaskevand fra rengøring af hallen vil blive ledt til forarbejdning på RA2, inden det ledes til rensningsanlæg. Projektet vil ikke medføre forøget mængde af spildevand. Der er ikke behov for at stille yderligere vilkår for begrænsning af spildevand.

G Støj

Projektet er omfattet af vilkår for støj i miljøgodkendelse af 11. oktober 2017. Projektet vurderes ikke at give anledning til væsentligforøget støj, idet der ikke vil ske

ændringer i antallet af lastbiler til fabrikken pr. dag. Ved aflæsning af råvarer eller afsætning af containere i hallen, vil der ske en mindre ændring af kørselsmønstrer, idet lastbiler skal have stop inde i minkhallen i stedet for i fabrikken. Dette vil primært finde sted i dagtimerne.

I forbindelse med miljøgodkendelsen af hallen i 2019, er det vurderet, at håndtering af op til 10.000 tons mink ikke giver anledning til overskridelse af virksomhedens vilkår for støj. Håndtering af 1000 tons andre råvarer vil således med god margen kunne rummes inden for gældende støjgrænser.

Der er ikke behov for at stille yderligere vilkår til begrænsning af støj.

H Jord og grundvand

Projektet er omfattet af vilkår for jord og grundvand i miljøgodkendelse af 11. oktober 2017. Hallen hvori oplag af max 1000 tons råvarer sker, er etableret med fast belægning med afløb til kloak, hvorfra spildevand ledes til RA2 og derfra til rensningsanlæg. Projektet giver ikke anledning til en risiko for påvirkning af jord og grundvand. Der er ikke behov for at stille yderligere vilkår til beskyttelse af jord og grundvand.

I BAT

I henhold til godkendelsesbekendtgørelsens § 25 stk. 1 skal godkendelsesmyndigheden som udgangspunkt lægge relevante BAT konklusioner, der er vedtaget og offentliggjort af EU kommissionen, til grund i forbindelse med godkendelse af bilag 1 virksomheder. Hvis ikke der forefindes sådanne BAT konklusioner, skal godkendelsesmyndigheden i stedet lægge konklusionerne om BAT i eksisterende BAT referencedokumenter til grund for afgørelsen.

Virksomheder under listepunkt 6.4.b.i.1. er omfattet af Reference Dokument on Best Available Techniques in the slaughterhouses and Animal By-products Industries, maj 2005. Dokumentet er under revision og forventes offentliggjort inden udgangen af 2023. Projektet er desuden omfattet af det tværgående BREF dokument om emissioner fra oplag, 2006.

Miljøstyrelsen vurderer, at virksomheden for det godkendte projekt har truffet de nødvendige foranstaltninger til forebyggelse og begrænsning af forurening ved anvendelse af BAT, idet oplaget sker indenfor i hal med fast gulv og afløb til kloak samt undertryk og afsug af rumluft til biofilter.

3.2.3 Udtalelse fra andre myndigheder

Randers Kommune har den 4. oktober 2023 oplyst Miljøstyrelsen om, at kommunen ingen bemærkninger har vedrørende ændret anvendelse af hal på Daka SecAnim.

3.2.4 Udtalelse fra borgere mv.

Ansøgningen om miljøgodkendelse har været annonceret på Miljøstyrelsens hjemmeside www.mst.dk den 23. oktober 2023. Der er modtaget en henvendelse vedrørende ansøgningen.

I henvendelsen gives en række kommentarer til ansøgningen., som fremgår herunder med kursiv. Miljøstyrelsens bemærkninger til kommentarerne er givet under det enkelte punkt.

1.Minkhallen er godkendt til opbevaring af mink og kun i minsæsonen. MST har tidligere garanteret, at hallen kun skulle bruges til mink og kun i sæson.

Daka har til enhver tid ret til at indsende en ansøgning om at få miljøgodkendt et projekt, som Miljøstyrelsen er forpligtiget til at vurdere i forhold til, om det kan etableres inden for de planmæssige rammer i kommune- og lokalplan og om projektet kan driftes uden at give anledning til en væsentlig miljøpåvirkning af området omkring virksomheden. Miljøstyrelsen har vurderet, at oplag af max. 1000 tons råvare i råvarehallen på Daka SecAnim kan ske uden væsentlig miljøpåvirkning af området omkring virksomheden.

2.Bekymring for om oplag af 1000 tons råvarer i korte perioder hele året vil føre til forøget støj

Oplag af max. 1000 tons råvarer i råvarehallen vil ikke medføre væsentlig forøget støj. Forskellen på den nuværende og fremtidige situation er, at lastbilerne kører råvarerne ind i minkhallen og læsser af i stedet for at køre ind i fabrikken og læsser af. I forbindelse med miljøgodkendelsen af hallen i 2019 blev det vurderet, at håndtering af op til 10.000 tons mink ikke giver anledning til overskridelse af Daka SecAnims vilkår for støj. Håndtering af 1000 tons andre råvarer vil således med god margen kunne rummes inden for gældende støjgrænser.

3.Bekymring for forøget lugt

I råvarehallen er der undertryk og rumluften føres til biofilter 2500, der har kapacitet til at rense luften. Idet der kun må være et oplag af max. 1000 tons råvare i hallen, er der god plads til at håndtere råvarerne, således at de råvarer, der først er kommet ind i hallen også er dem, der kommer først ud, hvilket Miljøstyrelsen har stillet vilkår om. Miljøstyrelsen vurderer, at oplaget ikke vil give anledning til forøget lugt.

4.Bekymring for om hallen er sikker nok til opbevaring af døde og smitsomme dyr

Ved husdyrsygdomme vil råvarerne blive opbevaret i transportcontainere i hallen. Miljøstyrelsen vurderer derfor, at der ikke er risiko forbundet med opbevaring af råvarer i hallen.

5.Hvem definerer "kortvarig" er det en uge eller en måned og er det Daka eller MST der afgør dette?

"Kortvarig" kan betyde både en uge og en måned afhængig af den enkelte situation.

I forhold til udbrud af husdyrsygdomme, er Daka SecAnim en del af det veterinære beredskab i Danmark. Der er ikke andre destruktionsanstalter i Danmark, der kan

håndtere kategori 1 produkter. Dvs. at smittede dyr skal forarbejdes på fabrikken ved Randers. Hvor mange dyr det drejer sig om, kan ikke vides på forhånd. Ved nedbrud på fabrikken skal fabrikken modtage selvdøde dyr, og andre råvarer, der ikke kan behandles på Daka Serval i Løsning. Hvor længe et nedbrud vil vare, kan ikke vides på forhånd. I begge tilfælde må der max. opbevares 1000 tons råvarer i hallen.

Miljøstyrelsen har ikke fastsat en tidsbegrænsning på "kortvarig", da det vil afhænge af den aktuelle situation. I stedet er der fastsat et vilkår med krav om, at virksomheden i sin månedlige statusrapport skal oplyse Miljøstyrelsen om, hvor meget hallen har været brugt til opbevaring af råvarer i den givne periode, således at Miljøstyrelsen løbende kan følge med i, hvor ofte der er brug for at oplagre råvarer i hallen pga. driftsforstyrrelser og lign. og hvor længe råvarerne henstår, inden de bliver forarbejdet.

Daka vil også bruge hallen" i tilfælde af driftsproblemer". Hvis Daka opnår denne miljøgodkendelse, risikerer man, at Daka ikke vedligeholder deres andre bygninger og derved vil der opstå flere driftsproblemer, for så har de jo minkhallen som back up!

Miljøstyrelsen har ingen forventning om, at Daka ikke vil vedligeholde sine bygninger og anlæg.

Vi er selvfølgelig bekymret for, at hvis Daka opnår denne miljøgodkendelse at det på sigt, vil føre til en "glibebane", hvor Daka så om få år vil ansøge om lov til, at bruge minkhallen i deres daglige produktion.

Daka har til enhver tid ret til at ansøge Miljøstyrelsen om aktiviteter i hallen, som Miljøstyrelsen skal foretage en konkret vurdering af i forhold til plangrundlag og miljømæssig påvirkning af området omkring virksomheden.

En sidste bemærkning skal være, at Daka burde bruge deres energi på, at få styr på deres spildevand/rensingsanlæg til gavn for naturen og deres støjproblemer. Daka skal dog have stor anerkendelse for stort set, at have løst lugtgener, som tidligere har været en stor udfordring.

Det ansøgte projekt medfører ikke en forøget mængde spildevand. I forhold til udledning af spildevand overholder Daka SecAnim sin udledningstilladelse af 11. oktober 2017. SWECO's støjdokumentation for støj dæmpning fra 2023 viser, at Daka SecAnim overholder sine grænseværdier for støj i alle referencepunkter.

3.2.5 Udtalelse fra virksomheden

Daka Denmark A/S – Daka SecAnim har ingen bemærkninger haft til udkast til miljøgodkendelse.

4. Forholdet til loven

4.1 Lovgrundlag

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

4.1.1 Miljøgodkendelsen

Miljøgodkendelse gives i henhold til § 33, stk. 1, i miljøbeskyttelsesloven. Miljøgodkendelsen gives som et tillæg til virksomhedens miljøgodkendelse af 11. oktober 2017 og 30. januar 2019 og gives under forudsætning af, at såvel de vilkår, der er anført i denne godkendelse som vilkår i førnævnte godkendelse overholdes.

4.1.2 Listepunkt

Virksomhedens hovedlistepunkt er omfattet af godkendelsesbekendtgørelsens listepunkt 6.4.b.i.1 om Fiskemelsfabrikker, benmelsfabrikker, blodmelsfabrikker, blodplasmafabrikker og fjermelsfabrikker (s). Endvidere er kedlerne på anlægget godkendt som biaktivitet på virksomheden, og omfattet af godkendelsesbekendtgørelsens listepunkt G 201 om Kraftproducerende anlæg, varmeproducerende anlæg, gasturbineanlæg og motoranlæg med en samlet nominel indfyret termisk effekt på mere end eller lig med 5 MW og mindre end 50 MW.

4.1.3 Basistilstandsrapport

Miljøstyrelsen traf den xx. november 2023 afgørelse om, at Daka Denmark A/S Daka SecAnim ikke skal udarbejde en basistilstandsrapport.

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

4.1.4 BAT

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

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

BREF dokumenternes miljøkrav omfatter virksomhedernes udledninger og brug af ressourcer. BREF-dokumenterne er – jf. direktivet for industrielle emissioner (

[”direktivet for industrielle emissioner”](#)) (IED), som trådte i kraft i Danmark den 7. januar 2013 – bindende for virksomhederne, som får indarbejdet kravene i deres miljøgodkendelse. Virksomheder har pligt til at overholde de nye krav senest 4 år efter offentliggørelsen af BAT-konklusionerne.

Daka SecAnim A/S er omfattet af Reference Dokument on Best Available Techniques in the slaughterhouses and Animal By-products Industries, maj 2005. Revision af BREF dokumentet blev påbegyndt i 2018 og forventes offentliggjort inden udgangen af 2023.

Virksomhedens oplag omfattet af det tværgående BREF dokument om emissioner fra større oplag fra 2006. Revision af dette BREF dokument er endnu ikke igangsat.

4.1.5 Revurdering

Revurdering påbegyndes når EU-kommissionen har offentliggjort en BAT-konklusion i EU-tidende, der vedrører virksomhedens hovedlistepunkt, eller senest inden 8-10 år.

4.1.6 Miljøvurderingsloven

Miljøstyrelsen har den 3. oktober 2023 modtaget en ansøgning fra Daka Denmark A/S Daka SecAnim i henhold til § 18 i miljøvurderingsloven.

Daka SecAnim er opført på bilag 2, pkt. 13a i miljøvurderingsloven. Miljøstyrelsen har foretaget en screening af anlæggets virkning på miljøet, jf. lovens bilag 6, og der er den 13. december 2023 truffet særskilt afgørelse herom.

I afgørelsen redegøres der for, at det ansøgte projekt ikke medfører depositioner og udledninger af forurenende stoffer eller støj og andre påvirkninger, som kan påvirke omgivelserne ud over det, der allerede er godkendt med afgørelse af 30. januar 2019. Miljøstyrelsen vurderer derfor, at projektet, hverken i sig selv, eller i forbindelse med andre planer og projekter, kan have en negativ effekt på de arter og naturtyper, som Natura 2000-området er udpeget for at beskytte.

4.1.7 Habitatbekendtgørelsen

Ca. 5 km mod NØ er Natura 2000 område nr. 14 Aalborg Bugt, Randers Fjord og Mariager Fjord (Habitatområde H14 og EU-fuglebeskyttelsesområde F2 og F15 samt Ramsarområde R11) beliggende. Ca. 8 km mod SV ligger Natura 2000 område nr. 229 Bjerre Skov og Haslund Skov (Habitatområde H229). Der er registreret odder i N2000 område nr. 14 bl.a. ved Støvring enge, ca. 8,5 km fra virksomheden.

Miljøstyrelsen vurderer, at projektet ikke i sig selv eller i forbindelse med andre planer og projekter kan påvirke Natura 2000 område 14 og 229 væsentligt. Videre

vurderes det, at projektet ikke kan beskadige eller ødelægge yngle- eller rasteområder i det naturlige udbredelsesområde for bilag IV dyrearter eller ødelægge bilag IV plantearter i alle livsstadier.

For vurdering se afsnit 3.2.1.

4.2 Øvrige gældende godkendelser og påbud

- Udover nærværende afgørelse, gælder følgende afgørelser fortsat:
- Samlet miljøgodkendelse af virksomheden (revurdering) af 11. oktober 2017
- Påbud om ændring af kontrolregler for emission af luft fra kedler af 21. februar 2018
- Påbud om ændring af vilkår for modtagelse af klager og planlægning af prøvetagning for lugt 4. juli 2018
- Miljøgodkendelse af minkhal af 30. januar 2019
- Miljøgodkendelse af lugtforbrændingsanlæg og ismaskine af 21. april 2021
- Miljøgodkendelse af 80 m³ overjordisk olietank af 29. juni 2022

4.3 Tilsyn med virksomheden

Miljøstyrelsen er tilsynsmyndighed for virksomheden jf. Miljøbeskyttelseslovens § 66 inkl. direkte udledning af spildevand.

4.4 Offentliggørelse og klagevejledning

Miljøstyrelsens afgørelse offentliggøres udelukkende digitalt. Materialet kan tilgås på www.mst.dk.

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

Følgende kan klage over afgørelsen til Miljø- og Fødevareklagenævnet

- afgørelsens adressat
- enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald
- kommunalbestyrelsen
- Styrelsen for Patientsikkerhed
- landsdækkende foreninger og organisationer i det omfang, de har klageret over den konkrete afgørelse, jf. miljøbeskyttelseslovens §§ 99 og 100

- lokale foreninger og organisationer, der har beskyttelse af natur og miljø eller rekreative interesser som formål, og som har ønsket underretning om afgørelsen, jf. miljøbeskyttelseslovens § 100, stk 1.

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 MitID.

Klagen sendes gennem Klageportalen til Miljøstyrelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Miljøstyrelsen i Klageportalen. Når du klager, skal du betale et gebyr på kr. 900 for private og kr. 1.800 for virksomheder og organisationer. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

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

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

Klagen skal være modtaget senest den 10. januar 2024.

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

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

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

Fremgangsmåde og klagefrist fremgår ovenfor.

Betingelser for miljøgodkendelsen mens en klage behandles

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

Orientering om klage

Hvis Miljøstyrelsen får besked fra Klageportalen om, at der er indgivet en klage over afgørelsen, orienterer Miljøstyrelsen virksomheden herom. Miljøstyrelsen orienterer ligeledes virksomheden, hvis Miljøstyrelsen modtager en klage over afgørelsen fra en klager, som efter anmodning til Miljø- og Fødevareklagenævnet er blevet fritaget for at klage via Klageportalen. Herudover orienterer Miljøstyrelsen ikke virksomheden.

Søgsmål

Hvis man ønsker at anlægge et søgsmål om afgørelsen ved domstolene, skal det ske senest 6 måneder efter, at Miljøstyrelsen har offentliggjort afgørelsen, jf. miljøbeskyttelseslovens § 101. På www.domstol.dk findes vejledning om at anlægge en retssag ved domstolene.

4.5 Liste over modtagere af kopi af afgørelsen

Daka SecAnim A/S: Digital post; joj@daka.dk

Randers Kommune: randers.kommune@randers.dk ; soc@randers.dk

Danmarks Naturfredningsforening dn@dn.dk

Friluftsrådet kreds@friluftsradet.dk

Styrelsen for patientsikkerhed, Tilsyn og Rådgivning Nord senord@sst.dk

Bilag

Bilag A. Ansøgning om miljøgodkendelse/miljøteknisk beskrivelse

Ansøgning for Miljøgodkendelse/anmeldelse

BYG
&
MILJØ

Miljøstyrelsen / Randers Kommune

INDEHOLDER ØNSKE OM FORTROLIGHED

Ladegårde, Essenbæk - 5r

CVR / RID: CVR:33776039-RID:57610027

Fase: Myndighedens behandling

BOM-nummer: MaID-2023-7014

Klassifikation: Ingen klassifikationer

Sagsnummer: 2023 - 35501

Indsendelse nr.: 2 (26-09-2023 14:46)

Projekt: Ændret anvendelse af råvarehal

Ansøgningstyper: Miljøgodkendelse/anmeldelse til ændring på bestående virksomhed

Sted(er)

Matrikler: Matrikel nr.: 5r, Ejerlav: Ladegårde, Essenbæk

Personer tilknyttet projektet

Navn	Projektrettighed	Kontaktoplysninger
John Jensen (Indsendt af)	Projektejer	Lundagervej 21, 8722 Hedensted joj@daka.dk +45 51564663

Udfyld ansøgning

Den dokumentation der skal vedlægges ansøgningen når den indsendes.

Angiv CVR og P-nummer

UDFYLDT

CVR-nummer

33776039 - DAKA DENMARK A/S

P-nummer

1017616117 - DAKA DENMARK A/S

Kronjydevej 8
8960 Randers SØ

Ansøger og ejerforhold

UDFYLDT

Ansøgers navn Daka Denmark A/S

Adresse Lundagervej 21, 8722 Hedensted

Virksomhedens navn Daka SecAnim

Adresse Kronjydevej 8

Angiv matrikelnummer, hvis det er forskelligt fra det fremsøgte

Angiv P-numre, hvis der søges til flere P-numre

Bemærkning

Kontaktperson John Jensen

Adresse Lundagervej 21, 8722 Hedensted

Telefonnummer 51564663

Mailadresse joj@daka.dk

Er ejer forskellig fra ansøger? Nej

Eventuelle yderligere bemærkninger

Vælg listebetegnelse for virksomhedens aktiviteter (Obligatorisk)

UDFYLDT

Hovedaktivitet

Bilag 1, Listepunkt 6.4.b.i.1, Andre aktiviteter., Drift af slagterier og Forarbejdning af animalske og vegetabiliske råstoffer, Behandling og forarbejdning råvarer , Animalske råstoffer alene (bortset fra ublandet mælk) , Fiskemels-, benmels-, blodmels-, blodplasma- og fjermelsfabrikker

Biaktiviteter

- Bilag 1, Listepunkt 1.1.b, Energianlæg, Forbrænding af brændsel i anlæg , Forbrænding af andre typer brændsel end kul og /eller orimulsion i anlæg

Oplys hvilke miljømæssige forhold ændringerne har indflydelse på

UDFYLDT

j n	Nye oplysninger om virksomhedens art (type og status)?	Nej
j n	Nye oplysninger om forholdet til VVM	Ja
j n	Bygningsmæssige ændringer, tidspunkter for bygge- og anlægsarbejder, driftsstart og planlagte ændringer i fremtiden?	Nej
j n	Ændringer til oversigtsplan og driftstid?	Ja
j n	Skal der indsendes nyt tegningsmateriale?	Nej
j n	Nye oplysninger om virksomhedens produktion?	Nej
j n	Nye oplysninger om bedst tilgængelige teknik (BAT)?	Nej
j n	Ændring i forhold til udledning til luft?	Nej
j n	Ændring i forhold til spildevand?	Nej
j n	Ændring i forhold til støj?	Nej
j n	Ændring i forhold til affald?	Nej
j n	Ændring i forhold til forurening af jord og grundvand?	Nej
j n	Ændring af forslag til vilkår om egenkontrol?	Nej
j n	Nye oplysninger om driftsforstyrrelser og uheld?	Nej
j n	Nye oplysninger om virksomhedens ophør?	Nej
j n	Ændringer til det Ikke-teknisk resumé?	Ja

Forholdet til VVM

UDFYLDT

j n Er projektet opført på bilag 1 til VVM bekendtgørelsen Nej

Hvis ja, angiv punktet på bilag 1

j n Er projektet opført på bilag 2 til VVM bekendtgørelsen Ja

Hvis ja, angiv punktet på bilag 2 11i

Beskriv det ansøgte projekt

UDFYLDT

Redegørelse:

Den "nye" råvarehal, der er omfattet af miljøgodkendelsen af 30. januar 2019 ønskes at kunne anvendes til kortvarig opbevaring af maks. 1.000 tons råvarer ifm. driftsproblemer, modtagelse af større mængder råvarer som følge af husdyrsygdomme o.lign.

Ved husdyrsygdomme vil råvarerne blive opbevaret i transportcontainerne i hallen.

Den ansøgte forventes ikke at medføre en væsentlig mervirkning af biofilter 2500 eller spildevandsrens anlæg.

Er din virksomhed en risikovirksomhed?

UDFYLDT

Markeret ikke relevant:

Ikke risikovirksomhed.

Oversigtsplan af virksomhedens placering

UDFYLDT

Markeret ikke relevant:

Ingen ændringer.

Virksomhedens driftstid

UDFYLDT

Redegørelse:

Ny råvarehal ønskes at kunne anvendes en maks. 1.000 tons råvarer udenfor den driftstid, der er miljøgodkendt i miljøgodkendelsen af 30. januar 2019.

Til- og frakørselsforhold

UDFYLDT

Markeret ikke relevant:

Ingen ændringer.

Basistilstandsrapport Ønskes fortroligholdt

UDFYLDT

Redegørelse:

Den ansøgte indebærer ikke en risiko for forurening af jord eller grundvand.

Ikke-teknisk resume

UDFYLDT

Redegørelse:

Den nye råvarehal ønskes anvendt til kortvarig opbevaring af maks. 1.000 tons råvarer i tilfælde af driftsproblemer eller modtagelse af større mængder husdyrsygsramte råvarer.

VVM - Arealanvendelse

UDFYLDT

Angiv det fremtidige samlede bebyggede m²

ingen ændringer

Angiv det fremtidige samlede befæstede areal m²

ingen ændringer

Angiv om der er behov for grundvandssænkning

Nej

Hvis ja, angiv hvor mange m3 der er behov for at udpumpe

Angiv projektets samlede grundareal i ha eller m2

ingen ændringer

Angiv måleenhed ha eller m2

Angiv projektets samlede bebyggede areal i m2

Angiv projektets samlede befæstede areal i m2

Angiv projektets samlede bygningsmasse i m3

Angiv projektets maksimale bygningshøjde i m

Angiv om projektet berører flere kommune end beliggenhedskommunen

Eventuelle yderligere bemærkninger

VVM - Karakteristika for driftsfasen og anlægsperioden

UDFYLDT

Angiv anlægsperioden

ikke relevant

Angiv vandmængde i anlægsperioden

ikke relevant

Angiv affaldstype og mængder i anlægsperioden

i.r.

Angiv spildevandsmængde og type i anlægsperioden

i.r.

Angiv håndtering af regnvand i anlægsperioden

i.r.

Råstoffer – oplys om type og mængde i driftsfasen

i.r.

Mellemprodukter – oplys om type og mængde i driftsfasen

i.r.

Færdigvarer – oplys om type og mængde i driftsfasen

i.r.

Vand – mængde i driftsfasen

i.r.

Angiv håndtering af regnvand i driftsperioden

i.r.

jm Er der behov for belysning, som i aften og nattetimer vil kunne oplyse naboarealer og omgivelserne?

Nej

Hvis ja, angiv og begrund omfanget

Ingen ændring

jm Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning?

Nej

Eventuelle yderligere bemærkninger

VVM - Miljøforhold

UDFYLDT

jm Er projektet omfattet af en eller flere af Miljøstyrelsens vejledninger eller bekendtgørelser om støj? Ja
Hvis ja, angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger eller bekendtgørelser miljøgodkendelsen af fabrik

jm Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer? Ja
Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen

jm Vil det samlede anlæg, når projektet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer? Ja
Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen

jm Giver projektet anledning til lugtgener eller øgede lugtgener i anlægsperioden og/eller i driftsfasen? Nej
Hvis ja, angiv omfang og forventet udbredelse ingen anlægsfase

Beskriv de påtænkte foranstaltninger med henblik på at undgå, forebygge eller begrænse væsentlige skadelige virkninger for miljøet i.r.

jm Er projektet omfattet Miljøstyrelsens vejledninger, regler og bekendtgørelser om luftforurening? Ja
Hvis ja, angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger, regler eller bekendtgørelser. fabrikkens miljøgodkendelse

jm Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening? Ja
Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen. ingen anlægsfase

jm Vil det samlede anlæg kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening? Ja
Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.

jm Vil projektet give anledning til støvgener eller øgede støvgener i anlægsperioden eller i driftsfasen? Nej
Hvis ja, angives omfang og forventet udbredelse.

Eventuelle yderligere bemærkninger

VVM - Forhold til BREF

UDFYLDT

jm Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af BREF-dokumenter? Ja
Hvis ja, angiv hvilke. Bref for slagterier og forarbejdning af animalske biprodukter

jm Vil anlægget kunne overholde de angivne BREF-dokumenter? Ja
Hvis nej, angiv og begrund hvilke BREF-dokumenter, der ikke kan overholdes.

jm Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af BAT-konklusioner? Ja

jm Vil anlægget kunne overholde de angivne BAT-konklusioner? Ja

Hvis nej, angiv og begrund hvilke BAT-konklusioner, der ikke vil kunne overholdes.

Eventuelle yderligere bemærkninger

VVM - Projektets placering

UDFYLDT

Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening? Nej

Kan projektet rummes inden for lokalplanens generelle formål? Ja

Hvis nej, angiv hvorfor.

Forudsætter projektet dispensation fra gældende bygge- og beskyttelseslinjer? Nej

Hvis ja, angiv hvilke

Indebærer projektet behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer? Nej

Bemærkning til overstående

Vil projektet kunne udgøre en hindring for anvendelsen af udlagte råstofområder? Nej

Bemærkning til overstående

Er projektet tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen? Ja

Bemærkning til overstående ingen fysiske ændringer

Forudsætter projektet rydning af skov? Nej

Bemærkning til overstående

Vil projektet være i strid med eller til hinder for realiseringen af en rejst fredningssag? Nej

Bemærkning til overstående

Angiv afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste beskyttede naturtype i henhold til naturbeskyttelseslovens § 3. Overdrev 120 m mod syd

Rummer § 3 området beskyttede arter? Angiv i givet fald hvilke. Ikke kendskab hertil. Miljøforholdene for det ansøgte vil ikke påvirke området.

Angiv afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område. 1400 meter sydøst (ødekirke)

Angiv afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste Habitatområde. ca. 5,6 km mod nordøst

Vil projektet kunne overholde kvalitetskravene for vandområder og krav til udledning af forurenende stoffer til vandløb, søer eller havet? Ja

Bemærkning til overstående Ingen ændring ift. nuværende udledning

Er projektet placeret i et område, der i kommuneplanen er udpeget som område med risiko for oversvømmelse. Nej

Bemærkning til overstående

jm Er projektet placeret i et område, der, jf. oversvømmelsesloven, er udpeget som risikoområde for oversvømmelse? Nej

Bemærkning til overstående

jm Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandsinteresser? Nej

Bemærkning til overstående

jm Er der andre lignende anlæg eller aktiviteter i området, der sammen med det ansøgte må forventes at kunne medføre en øget samlet påvirkning af miljøet (Kumulative forhold)? Nej

Bemærkning til overstående

Vil den forventede miljøpåvirkning kunne berøre nabolande?

Eventuelle yderligere bemærkninger

Andre relevante oplysninger

UDFYLDT

Redegørelse:

Svar på supplerende spørgsmål er vedhæftet.

Bilag

[svar til MST sep 2023 1000tminkhal.docx](#)

Fortrolighed

IKKE UDFYLDT

Samlet oversigt over bilag

Bilag for 2. indsendelse (26-09-2023)

[svar til MST sep 2023 1000tminkhal.docx](#)

Dokumentationskrav

Ansøgning: Andre relevante oplysninger

Tidligere indsendelser

Indsendt dato	Fase	Fil
20-06-2023 12:36	Ansøgning	https://dokument.byggomiljoe.dk/ansoegningbilag/d43b4666-cd55-442f-b89d-8e881b697d81

Ansøgning for Miljøgodkendelse/anmeldelse

BYG
&
MILJØ

Miljøstyrelsen / Randers Kommune

INDEHOLDER ØNSKE OM FORTROLIGHED

Ladegårde, Essenbæk - 5r

CVR / RID: CVR:33776039-RID:57610027

Fase: Myndighedens behandling

BOM-nummer: MaID-2023-7014

Klassifikation: Ingen klassifikationer

Sagsnummer: 2023 - 35501

Indsendelse nr.: 2 (26-09-2023 14:46)

Projekt: Ændret anvendelse af råvarehal

Ansøgningstyper: Miljøgodkendelse/anmeldelse til ændring på bestående virksomhed

Sted(er)

Matrikler: Matrikel nr.: 5r, Ejerlav: Ladegårde, Essenbæk

Personer tilknyttet projektet

Navn	Projektrettighed	Kontaktoplysninger
John Jensen (Indsendt af)	Projektejer	Lundagervej 21, 8722 Hedensted joj@daka.dk +45 51564663

Udfyld ansøgning

Den dokumentation der skal vedlægges ansøgningen når den indsendes.

Angiv CVR og P-nummer

UDFYLDT

CVR-nummer

33776039 - DAKA DENMARK A/S

P-nummer

1017616117 - DAKA DENMARK A/S

Kronjydevej 8
8960 Randers SØ

Ansøger og ejerforhold

UDFYLDT

Ansøgers navn Daka Denmark A/S

Adresse Lundagervej 21, 8722 Hedensted

Virksomhedens navn Daka SecAnim

Adresse Kronjydevej 8

Angiv matrikelnummer, hvis det er forskelligt fra det fremsøgte

Angiv P-numre, hvis der søges til flere P-numre

Bemærkning

Kontaktperson John Jensen

Adresse Lundagervej 21, 8722 Hedensted

Telefonnummer 51564663

Mailadresse joj@daka.dk

Er ejer forskellig fra ansøger? Nej

Eventuelle yderligere bemærkninger

Vælg listebetegnelse for virksomhedens aktiviteter (Obligatorisk)

UDFYLDT

Hovedaktivitet

Bilag 1, Listepunkt 6.4.b.i.1, Andre aktiviteter., Drift af slagterier og Forarbejdning af animalske og vegetabiliske råstoffer, Behandling og forarbejdning råvarer , Animalske råstoffer alene (bortset fra ublandet mælk) , Fiskemels-, benmels-, blodmels-, blodplasma- og fjermelsfabrikker

Biaktiviteter

- Bilag 1, Listepunkt 1.1.b, Energianlæg, Forbrænding af brændsel i anlæg , Forbrænding af andre typer brændsel end kul og /eller orimulsion i anlæg

Andre relevante oplysninger

UDFYLDT

Redegørelse:

Svar på supplerende spørgsmål er vedhæftet.

Bilag

[svar til MST sep 2023 1000tminkhal.docx](#)

Ansøgning for Miljøgodkendelse/anmeldelse

BYG
&
MILJØ

Miljøstyrelsen / Randers Kommune

INDEHOLDER ØNSKE OM FORTROLIGHED

Ladegårde, Essenbæk - 5r

CVR / RID: CVR:33776039-RID:57610027

Fase: Myndighedens behandling

BOM-nummer: MaID-2023-7014

Klassifikation: Ingen klassifikationer

Sagsnummer: 2023 - 35501

Indsendelse nr.: 2 (26-09-2023 14:46)

Projekt: Ændret anvendelse af råvarehal

Ansøgningstyper: Miljøgodkendelse/anmeldelse til ændring på bestående virksomhed

Sted(er)

Matrikler: Matrikel nr.: 5r, Ejerlav: Ladegårde, Essenbæk

Personer tilknyttet projektet

Navn	Projektrettighed	Kontaktoplysninger
John Jensen (Indsendt af)	Projektejer	Lundagervej 21, 8722 Hedensted joj@daka.dk +45 51564663

Udfyld ansøgning

Den dokumentation der skal vedlægges ansøgningen når den indsendes.

Angiv CVR og P-nummer

UDFYLDT

CVR-nummer

33776039 - DAKA DENMARK A/S

P-nummer

1017616117 - DAKA DENMARK A/S

Kronjydevej 8
8960 Randers SØ

Ansøger og ejerforhold

UDFYLDT

Ansøgers navn Daka Denmark A/S

Adresse Lundagervej 21, 8722 Hedensted

Virksomhedens navn Daka SecAnim

Adresse Kronjydevej 8

Angiv matrikelnummer, hvis det er forskelligt fra det fremsøgte

Angiv P-numre, hvis der søges til flere P-numre

Bemærkning

Kontaktperson John Jensen

Adresse Lundagervej 21, 8722 Hedensted

Telefonnummer 51564663

Mailadresse joj@daka.dk

Er ejer forskellig fra ansøger? Nej

Eventuelle yderligere bemærkninger

Forholdet til VVM

UDFYLDT

Er projektet opført på bilag 1 til VVM bekendtgørelsen? Nej

Hvis ja, angiv punktet på bilag 1

Er projektet opført på bilag 2 til VVM bekendtgørelsen? Ja

Eventuelle yderligere bemærkninger

Beskriv det ansøgte projekt

UDFYLDT

Redegørelse:

Den "nye" råvarehal, der er omfattet af miljøgodkendelsen af 30. januar 2019 ønskes at kunne anvendes til kortvarig opbevaring af maks. 1.000 tons råvarer ifm. driftsproblemer, modtagelse af større mængder råvarer som følge af husdyrsygdomme o.lign.

Ved husdyrsygdomme vil råvarerne blive opbevaret i transportcontainerne i hallen.

Den ansøgte forventes ikke at medføre en væsentlig merpåvirking af biofilter 2500 eller spildevandsrens anlæg.

Er din virksomhed en risikovirksomhed?

UDFYLDT

Markeret ikke relevant:

Ikke risikovirksomhed.

Oversigtsplan af virksomhedens placering

UDFYLDT

Markeret ikke relevant:

Ingen ændringer.

VVM - Arealanvendelse

UDFYLDT

Angiv det fremtidige samlede bebyggede m²

ingen ændringer

Angiv det fremtidige samlede befæstede areal m²

ingen ændringer

jn Angiv om der er behov for grundvandssænkning

Nej

Hvis ja, angiv hvor mange m³ der er behov for at udpumpe

Angiv projektets samlede grundareal i ha eller m²

ingen ændringer

Angiv måleenhed ha eller m²

Angiv projektets samlede bebyggede areal i m²

Angiv projektets samlede befæstede areal i m²

Angiv projektets samlede bygningsmasse i m³

Angiv projektets maksimale bygningshøjde i m

Angiv om projektet berører flere kommune end beliggenhedskommunen

Eventuelle yderligere bemærkninger

VVM - Karakteristika for driftsfasen og anlægsperioden

UDFYLDT

Angiv anlægsperioden ikke relevant

Angiv vandmængde i anlægsperioden ikke relevant

Angiv affaldstype og mængder i anlægsperioden i.r.

Angiv spildevandsmængde og type i anlægsperioden i.r.

Angiv håndtering af regnvand i anlægsperioden i.r.

Råstoffer – oplys om type og mængde i driftsfasen i.r.

Mellemprodukter – oplys om type og mængde i driftsfasen i.r.

Færdigvarer – oplys om type og mængde i driftsfasen i.r.

Vand – mængde i driftsfasen i.r.

Angiv håndtering af regnvand i driftsperioden i.r.

j Er der behov for belysning, som i aften og nattetimer vil kunne oplyse naboarealer og omgivelserne? Nej

Hvis ja, angiv og begrund omfanget Ingen ændring

j Forudsætter projektet etablering af selvstændig vandforsyning? Nej

Eventuelle yderligere bemærkninger

VVM - Miljøforhold

UDFYLDT

j Er projektet omfattet af en eller flere af Miljøstyrelsens vejledninger eller bekendtgørelser om støj? Ja

Hvis ja, angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger eller bekendtgørelser miljøgodkendelsen af fabrik

j Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer? Ja

Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen

j Vil det samlede anlæg, når projektet er udført, kunne overholde de vejledende grænseværdier for støj og vibrationer? Ja

Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen

j Giver projektet anledning til lugtgener eller øgede lugtgener i anlægsperioden og/eller i driftsfasen? Nej

Hvis ja, angiv omfang og forventet udbredelse ingen anlægsfase

Beskriv de påtænkte foranstaltninger med henblik på at undgå, forebygge eller begrænse væsentlige skadelige virkninger for miljøet i.r.

j m Er projektet omfattet Miljøstyrelsens vejledninger, regler og bekendtgørelser om luftforurening? Ja
Hvis ja, angives navn og nr. på den eller de pågældende vejledninger, regler eller bekendtgørelser. fabrikkens miljøgodkendelse

j m Vil anlægsarbejdet kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening? Ja
Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen. ingen anlægsfase

j m Vil det samlede anlæg kunne overholde de vejledende grænseværdier for luftforurening? Ja
Hvis nej, angives overskridelsens omfang og begrundelse for overskridelsen.

j m Vil projektet give anledning til støvgener eller øgede støvgener i anlægsperioden eller i driftsfasen? Nej
Hvis ja, angives omfang og forventet udbredelse.

Eventuelle yderligere bemærkninger

VVM - Forhold til BREF

UDFYLDT

j m Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af BREF-dokumenter? Ja
Hvis ja, angiv hvilke. Bref for slagterier og forarbejdning af animalske biprodukter

j m Vil anlægget kunne overholde de angivne BREF-dokumenter? Ja
Hvis nej, angiv og begrund hvilke BREF-dokumenter, der ikke kan overholdes.

j m Er anlægget eller dele af anlægget omfattet af BAT-konklusioner? Ja

j m Vil anlægget kunne overholde de angivne BAT-konklusioner? Ja
Hvis nej, angiv og begrund hvilke BAT-konklusioner, der ikke vil kunne overholdes.

Eventuelle yderligere bemærkninger

VVM - Projektets placering

UDFYLDT

j m Er projektet placeret i et område med registreret jordforurening? Nej

j m Kan projektet rummes inden for lokalplanens generelle formål? Ja
Hvis nej, angiv hvorfor.

j m Forudsætter projektet dispensation fra gældende bygge- og beskyttelseslinjer? Nej
Hvis ja, angiv hvilke

j_m Indebærer projektet behov for at begrænse anvendelsen af naboarealer? Nej

Bemærkning til overstående

j_m Vil projektet kunne udgøre en hindring for anvendelsen af udlagte råstofområder? Nej

Bemærkning til overstående

j_m Er projektet tænkt placeret indenfor kystnærhedszonen? Ja

Bemærkning til overstående ingen fysiske ændringer

j_m Forudsætter projektet rydning af skov? Nej

Bemærkning til overstående

j_m Vil projektet være i strid med eller til hinder for realiseringen af en rejst fredningssag? Nej

Bemærkning til overstående

Angiv afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste beskyttede naturtype i henhold til naturbeskyttelseslovens § 3. Overdrev 120 m mod syd

Rummer § 3 området beskyttede arter? Angiv i givet fald hvilke. Ikke kendskab hertil. Miljøforholdene for det ansøgte vil ikke påvirke området.

Angiv afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste fredede område. 1400 meter sydøst (ødekirke)

Angiv afstanden fra projektet i luftlinje til nærmeste Habitatområde. ca. 5,6 km mod nordøst

j_m Vil projektet kunne overholde kvalitetskravene for vandområder og krav til udledning af forurenende stoffer til vandløb, søer eller havet? Ja

Bemærkning til overstående Ingen ændring ift. nuværende udledning

j_m Er projektet placeret i et område, der i kommuneplanen er udpeget som område med risiko for oversvømmelse. Nej

Bemærkning til overstående

j_m Er projektet placeret i et område, der, jf. oversvømmelsesloven, er udpeget som risikoområde for oversvømmelse? Nej

Bemærkning til overstående

j_m Er projektet placeret i et område med særlige drikkevandsinteresser? Nej

Bemærkning til overstående

j_m Er der andre lignende anlæg eller aktiviteter i området, der sammen med det ansøgte må forventes at kunne medføre en øget samlet påvirkning af miljøet (Kumulative forhold)? Nej

Bemærkning til overstående

Vil den forventede miljøpåvirkning kunne berøre nabolande?

Eventuelle yderligere bemærkninger

Andre relevante oplysninger

UDFYLDT

Redegørelse:

Svar på supplerende spørgsmål er vedhæftet.

Bilag

[svar til MST sep 2023 1000tminkhal.docx](#)

Vedr. MSTs spørgsmål af 7. august 2023 til ansøgning om anvendelse af råvarehal udenfor minksæsonen.

I tilfælde af at minkproduktionen i Danmark kommer i gang igen, kan det så betyde, at råvarehallen i minksæsonen fremover skal kunne anvendes til kortvarig opbevaring af max. 1000 tons råvarer og 9000 tons mink samtidig?

Nej, hvis hallen engang i fremtiden måtte blive anvendt til evt. minkråvarer, så vil mængden af råvarer ikke kunne overstige det tidligere godkendte.

I ansøgningen står der, at råvarerne skal kunne opbevares kortvarigt i råvarehallen i forbindelse med driftsproblemer eller ved udbrud af husdyrsygdomme. Søger I om, at der hele året må stå 1000 tons råvarer i hallen eller kun af og til? I tilfælde af det sidste, bedes I komme med forslag til vilkår for anvendelse af hallen.

De 1.000 tons er alene ønsket til kortvarig opbevaring af råvarer ifm. driftsproblemer, modtagelse af større mængder råvarer som følge af husdyrsygdomme o.lign., altså ikke en hyppigt forekommende driftssituation. Omfanget af brug kan evt. dokumenteres ift. Miljøstyrelsen via et afrapporteringsvilkår som f.eks.:

- I de månedlige statusrapporter til Miljøstyrelsen skal redegøres for evt. brug af ny råvarehal, herunder oplyses om perioder for hallens anvendelse, maksimal opbevaret råvaremængde samt samlet råvaremængde, der har været opbevaret i hallen.

En redegørelse for hvorvidt ventilationen i råvarehallen er tilstrækkeligt til at kunne håndtere lugt fra 1000 tons råvarer i en varm sommerperiode?

I jeres ansøgning oplyser I, at det ansøgte, ikke forventes at medføre væsentlig mervirkning af biofilter 2500 eller spildevandsrensingsanlægget. Oplysningen bedes suppleret med en redegørelse for grundlaget for denne vurdering.

Erfaringerne fra sommeren 2021, hvor hallen blev fyldt med råvarer pga. brand på Ra2, viste desværre, at "miljøsystemet" med ventilation, biofilter 2500 og spildevandsrensingsanlægget vanskelig kunne håndtere dette. Vi vurderer, at det ansøgte ikke vil udgøre samme problem idet:

- Der vil være et langt mindre maksimalt råvareoplæg.
- Der vil være kortere opholdstid for råvarerne. I modsætning til ved en fuld hal, så vil der ifm. det ansøgte være gode muligheder for at fjerne/forarbejde råvarerne i hallen efter "first in, first out"-princippet.
- Der vil kun være kortvarige og "sjældne" brugsperioder af hallen til dette.

Vil den ændrede anvendelse af råvarehallen medføre en forøgelse af antallet af lastbiler, der ankommer til virksomheden og vil det dermed give anledning til forøget støj?

Der vil ikke ske ændringer i antallet af lastbiler til fabrikken. Ved aflæsning af råvarer eller afsætning af containere i hallen vil der i ske minimal ændring af kørselsmønsteret, idet lastbilerne skal have et stop inde i minkhallen. Dette forventes primært at finde sted i dagtimerne.

Bilag B. Afgørelse om basistilstandsrapport



Daka Denmark A/S Daka SecAnim
Lundagervej 21
8722 Hedensted

Virksomheder
J.nr. 2023-35501
Ref. Bevch/Chell
Den 13. december 2023

Fremsendt som digital post til cvr. nr. 33776039
Kopi til John Jensen: joj@daka.dk

Afgørelse om at der ikke skal udarbejdes basistilstandsrapport for virksomheden i forbindelse med ansøgning om miljøgodkendelse for Daka SecAnim

Miljøstyrelsen har den 21. juni 2023 modtaget en ansøgning om ændret anvendelse af råvarehallen (minkhallen) på Daka SecAnim, Kronjydevej 8, 8960 Randers SØ. Miljøstyrelsen har modtaget supplerende bemærkninger til ansøgningen den 3. oktober og 27. oktober 2023.

Miljøstyrelsen har i den forbindelse modtaget oplysninger om forhold beskrevet i trin 1-3 i EU Kommissionens vejledning om basistilstandsrapport¹.

Daka SecAnim er omfattet af Hovedaktivitet: Bilag 1, listepunkt 6.4.b i) Fiskemelsfabrikker, benmelsfabrikker, blodmelsfabrikker, blodplasmafabrikker og fjermelsfabrikker. i godkendelsesbekendtgørelsen² og Biaktivitet: 1.1b Forbrænding af brændsel i anlæg med en samlet nominel indfyret termisk effekt på 50 MW eller derover.

Der er tidligere den 11. oktober 2017 truffet afgørelse om, at der ikke skal laves basistilstandsrapport for virksomheden.

Efter godkendelsesbekendtgørelsens § 16, stk. 1 skal der træffes afgørelse om, hvorvidt det ansøgte udløser, at der skal udarbejdes basistilstandsrapport for hele virksomheden jf. § 15, stk. 1 og 2. Vurderingen er foretaget for bilag 1-aktiviteten og aktiviteter, der er teknisk og forureningsmæssigt forbundet hermed, jf. godkendelsesbkg. §15 stk. 1.

Afgørelse

Miljøstyrelsen vurderer, at der ikke skal udarbejdes en basistilstandsrapport for virksomheden efter godkendelsesbekendtgørelsens § 15, stk. 1.

Oplysninger

¹ Vejledning om basistilstandsrapport, jf. Den Europæiske Unions Tidende af 6. maj 2014, C136, fra side 3 og frem: <https://mst.dk/media/mst/9221204/vejledningombasistilstandsrapport2014.pdf>

² Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, nr. 1083 af 9. august 2023

Daka Denmark A/S har den 27. oktober 2023 oplyst til Miljøstyrelsen, at der i forbindelse med den ansøgte anvendelse af råvarehallen ikke bruges eller frigives miljøfarlige stoffer, og at ændringen ikke medfører en risiko for væsentlig forurening af jord eller grundvand.

Til grund for afgørelsen ligger desuden de oplysninger, som lå til grund for den tidligere meddelte afgørelse om, at der ikke skal udarbejdes en basistilstandsrapport.

Miljøstyrelsens vurdering og begrundelse

Miljøstyrelsen har tidligere truffet afgørelse om, at der ikke skal udarbejdes en basistilstandsrapport for virksomheden.

Daka SecAnim er ikke omfattet af kravet om udarbejdelse af basistilstandsrapport efter godkendelsesbekendtgørelsens § 15, stk. 1, da der ikke bruges, fremstilles eller frigives farlige stoffer i forbindelse med det ansøgte projekt.

Derfor har Miljøstyrelsen truffet afgørelse om, at der ikke skal udarbejdes en basistilstandsrapport for virksomheden.

Partshøring

Der er foretaget høring af Daka Denmark A/S, Daka SecAnim i henhold til forvaltningsloven. Virksomheden har ingen bemærkninger haft til udkast til afgørelse.

Klagevejledning

Afgørelsen kan ikke påklages særskilt jf. godkendelsesbekendtgørelsen § 61, stk. 4, men kan påklages i forbindelse med klage over miljøgodkendelsen.

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

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

Nærmere klagevejledning fremgår af miljøgodkendelsen.

Søgsmål

Hvis man ønsker at anlægge et søgsmål om afgørelsen ved domstolene, skal det ske senest 6 måneder efter, at Miljøstyrelsen har meddelt afgørelsen, jf. miljøbeskyttelseslovens § 101³. På www.domstol.dk findes vejledning om at anlægge en retssag ved domstolene.

Offentliggørelse og annoncering

Denne afgørelse vil ikke blive annonceret særskilt, men vil blive vedlagt som en del af miljøgodkendelsen, som vil blive offentliggjort.

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

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

Med venlig hilsen

Benedikte Vandsø Christensen
Biolog

[Sådan håndterer Miljøstyrelsen Virksomheder dine personoplysninger](#)

[Sådan håndterer vi dine personoplysninger](#)

Miljøstyrelsen er underlagt reglerne om aktindsigt i offentlighedsloven og i miljøoplysningsloven, og det er kun oplysninger omfattet af undtagelsesbestemmelserne i disse love, som kan undtages aktindsigt og dermed holdes fortrolige. Denne vurdering vil Miljøstyrelsen foretage i forbindelse med en konkret anmodning om aktindsigt.

Bilag C. Lovgrundlag Referenceliste

Lovgrundlag – Referenceliste

Love

Miljøbeskyttelsesloven (MBL):

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

Miljøvurderingsloven (MVL):

Lovbekendtgørelse om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), nr. 4 af 3. januar 2023.

Naturbeskyttelsesloven:

Lovbekendtgørelse om Naturbeskyttelse, nr. 1392 af 4. oktober 2022.

Bekendtgørelser

Godkendelsesbekendtgørelsen (GBK):

Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomhed, nr. 1083 af 9. august 2023.

Miljøvurderingsbekendtgørelsen:

Bekendtgørelse om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), nr. 806 af 14. juni 2023.

Habitatbekendtgørelsen:

Bekendtgørelse om udpegning og administration af internationale naturbeskyttelsesområder samt beskyttelse af visse arter, nr. 1098 af 21. august 2023.

Bekendtgørelse om udledning i havet af stoffer og materialer fra offshore olie- og gasanlæg og om monitorering i havet omkring anlæggene (Udledningsbekendtgørelsen) BEK nr. 571 af 23. maj 2023

Vejledninger fra Miljøstyrelsen

Miljøgodkendelsesvejledningen:

<https://miljogodkendelsesvejledningen.dk/>

Støjvejledningen:

Nr. 5/1984, 1996 om ekstern støj fra virksomheder <https://www2.mst.dk/Udgiv/publikationer/1984/87-503-5287-4/pdf/87-503-5287-4.pdf>

Supplement til støjvejledningen:

Vejledning nr. 14003 af 1. juni 1996 om supplement til vejledning om ekstern støj fra virksomheder.

Lugtvejledningen

Nr. 4/1985, Vejledning om begrænsning af lugtgener fra virksomheder

<https://www2.mst.dk/Udgiv/publikationer/1985/87-503-5865-0/pdf/87-503-5865-0.pdf>

Orienteringer, miljøprojekter og arbejdsrapporter fra Miljøstyrelsen

Orientering fra Miljøstyrelsen nr. 9 1997 om Lavfrekvent støj, infralyd og vibrationer i eksternt miljø <https://www2.mst.dk/Udgiv/publikationer/1997/87-7810-830-6/pdf/87-7810-830-6.pdf>

Arbejdsrapport nr. 8/2008 om acceptkriterier i Danmark og EU

<https://www2.mst.dk/Udgiv/publikationer/2007/978-87-7052-378-3/pdf/978-87-7052-379-0.pdf>