



Virksomheder  
J.nr. MST-1270-02452  
Ref. Ulsee/jeppj  
Den 9. februar 2018

# MILJØGODKENDELSE

## For: Novozymes A/S

Adresse	Krogshøjvej 36
Postnummer by	2880 Bagsværd
Matrikel nr.:	2 im. 3ek m.fl. Bagsværd By
CVR-nummer:	10007127
P-nummer:	1007675646
Listepunkt nummer:	D 210a
Bivirksomhed:	K203: Anlæg for midlertidig oplagring af farligt affald forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet på mindre end eller lig med 50 tons, bortset fra anlæg omfattet af listepunkt K 209, K 210, K 211 eller K 212 Rekonditionering, herunder omlastning, omemballering eller sortering af farligt affald forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet på 10 tons/dag eller derunder, bortset fra de under listepunkt K 209, K 210, K 211 eller K 212 nævnte anlæg.

## Godkendelsen omfatter:

K 203, modtagelse, oplag, emballering og omlastning af farligt affald

Dato: 9. februar 2018

Godkendt: Ulla Seerup

Annonceres den 9. februar 2018  
Klagefristen udløber den 9. marts 2018  
Søgsmålsfristen udløber den 9. august 2018

## INDHOLDSFORTEGNELSE

1.	INDLEDNING .....	3
2.	AFGØRELSE OG VILKÅR .....	4
	2.1 Vilkår for miljøgodkendelsen.....	4
	A. Generelle forhold.....	4
	B. Indretning og drift.....	4
	C. Støj.....	8
	D. Driftsjournaler/ Indberetning/rapportering.....	8
	E. Ophør.....	8
3.	VURDERING OG BEMÆRKNINGER .....	9
	3.1 Begrundelse for afgørelse .....	9
	3.2 Miljøteknisk vurdering.....	9
	3.3 Udtalelser/høringssvar.....	13
	3.3.1 Udtalelse fra andre myndigheder .....	13
	3.3.2 Udtalelse fra virksomheden. ....	13
	3.3.3 Udtalelse fra øvrige .....	13
4.	FORHOLDET TIL LOVEN.....	14
	4.1 Lovgrundlag.....	14
	4.1.1 Miljøgodkendelsen .....	14
	4.1.2 Listepunkt .....	14
	4.1.3 BREF.....	14
	4.1.4 Revurdering.....	14
	4.1.5 Risikobekendtgørelsen .....	14
	4.1.6 Miljøvurderingsloven .....	14
	4.1.7 Habitatdirektivet .....	14
	4.2 Øvrige gældende godkendelser og påbud.....	15
	4.3 Tilsyn med virksomheden .....	15
	4.4 Offentliggørelse og klagevejledning .....	15
	4.5 Liste over modtagere af kopi af afgørelsen.....	16
5.	BILAG .....	17
	Bilag A: Ansøgning om miljøgodkendelse .....	17
	Bilag B: Lovgrundlag - Referenceliste.....	18
	Bekendtgørelser.....	18
	Vejledninger fra Miljøstyrelsen.....	18
	Bilag C: Liste over sagens akter .....	18

## 1. INDLEDNING

Novozymes A/S har 3 afdelinger i Danmark: Bagsværd, Fuglebakken og Kalundborg, og er ved at etablere endnu en afdeling i Lyngby.

Novozymes Bagsværd ønsker at stå for emballering, mærkning og afsendelse af farligt affald fra alle afdelinger, inden affaldet sendes videre til godkendt modtager.

Novozymes Bagsværd har derfor søgt om at korttidsopbevare diverse kemikalirester, klinisk risikoaffald, enzymaffald, organiske opløsningsmidler samt diverse uorganiske og organiske/kemiske affaldstyper. Alle affaldstyper, der vil blive modtaget fra alle 4 afdelinger, emballeres som stykgods, typisk i emballager fra 5 l. til 1.000 l.

Novozymes vil benytte to eksisterende lokaler til den midlertidige opbevaring af farligt affald i Bagsværd. Der er tale om bygning 6G på Smørmosevej frem til 2019 og derefter bygning 8L på Lauretsvej.

På oplagsstedet kan sammenpakning af mindre emballager i større emballager forekomme. Der vil ikke være åbne emballager med kemikalierester ligesom omhældning vil ikke forekomme.

Aktiviteten er omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om standardvilkår, og alle relevante standardvilkår er meddelt i godkendelsen. Hovedhensynet i miljøgodkendelsen er at sikre, at der ikke sker forurening til jord eller udløb til spildevand eller Smørmosen.

Der vil være til- og frakørsel og bemanning af oplaget i dagstimerne. Støjen vil indgå i virksomhedens årlige dokumentation for bidrag af støj til omgivelserne. Bygningerne 6G og 8L ligger inde i området, hvor Novo Nordisk og Novozymes er, og vil ikke medføre øget kørsel på veje nærmest boligområder.

Novozymes Bagsværd er ikke omfattet af reglerne om basistilstandsrapport. Det ansøgte medfører ikke, at der skal laves en miljøkonsekvensvurdering (VVM-redegørelse).

Miljøstyrelsen vurderer, at aktiviteten kan drives på virksomheden uden at påføre omgivelserne væsentlig forurening.

Godkendelsen er et tillæg til eksisterende godkendelser, som fortsat er gældende.

## 2. AFGØRELSE OG VILKÅR

På grundlag af oplysningerne i bilag A, ansøgning om miljøgodkendelse, godkender Miljøstyrelsen hermed modtagelse, mellemoplæg og omlastning af farligt affald indendørs i bygning 6G og 8L.

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 er et tillæg til virksomhedens gældende godkendelser og gives under forudsætning af at både vilkår i gældende godkendelser og i denne godkendelse overholdes.

### 2.1 Vilkår for miljøgodkendelsen

#### **A. Generelle forhold**

- A1 Godkendelsen bortfalder, hvis driften ikke er startet inden 5 år fra godkendelsens dato.
- A2 Et eksemplar af godkendelsen skal til enhver tid være tilgængeligt på virksomheden. Driftspersonalet skal være orienteret om godkendelsens indhold.
- A3 Tilsynsmyndigheden skal orienteres om følgende forhold:
- Ejerskifte af virksomhed
  - Ejerskifte af ejendom
  - Hel eller delvis udskiftning af driftsherre
  - Indstilling af driften af en listeaktivitet for en periode længere end 6 måneder
- Orienteringen skal være skriftlig og fremsendes senest fire uger efter offentliggørelse af ændringen (ejerskifte, driftsherreforhold), eller beslutningen om ændringen (indstilling).
- A4 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, herunder gulve i lokaler.

#### **B. Indretning og drift**

##### **Driftstid**

- B1 Virksomheden må være i drift mandag – fredag kl. 6-18

B2 Virksomheden skal altid være bemanded, når den er åben for aflevering af farligt affald.

B3 Uden for arbejdstid skal alle oplag af farligt affald være utilgængelige for uvedkommende ved aflåsning af relevante bygninger og containere.

#### **Affaldstyper og -mængder**

B4 Virksomheden må kun modtage og opbevare nedenstående arter og fraktioner af farligt affald produceret på Novozymes afdelinger i Danmark i bygning 6G og 8L:

<b>Affaldstype</b>	<b>Affaldsgrupper</b>
Klinisk risikoaffald *	-
Laboratorieaffald	Z og O
Organiske opløsningsmidler	B, C og H
Olieaffald	A
Syreaffald	X
Basisk affald	X
Tom urenset emballage	Z
Batterier	Z
Maling og trykfarve	H
Kviksølvholdigt affald	K
Enzymaffald	H
Lystofrør og sparepærer	K
Elektronik affald	

\* Omfatter ikke vævsaffald.

B5 Der må maksimalt oplagres 50 ton affald til sammen.

Der må maksimalt modtages 10 tons pr. dag.

#### **Driftsinstrukser**

B6 Virksomheden skal have nedskrevne driftsinstrukser og -procedurer vedrørende:

- Modtagelse, oplagring, omlastning, omemballering og/eller sortering af farligt affald, herunder sikkerhedsforanstaltninger i forbindelse hermed.
- Procedurer for rengøring af befæstede arealer og spildbakker.
- Virksomhedens egenkontrol.
- Procedurer i forbindelse med driftsforstyrrelser og uheld, herunder lukning af ventiler, jf. vilkår B20.

Instrukser og procedurer skal fremsendes til tilsynsmyndighedens orientering senest 1 måned efter modtagelsen af godkendelsen eller ibrugtagning af godkendelsen.

Instrukser og procedurer skal være tilgængelige for personalet.

### **Modtagelse og oplagring af farligt affald**

- B7 Ved modtagelsen af farligt affald skal virksomheden straks kontrollere og vurdere emballeringen, oplysninger om affaldets klassificering og art samt eventuel deklarerings og mærkning af affaldet. Hvis virksomheden vurderer, at oplysningerne er utilstrækkelige, skal den umiddelbart, så vidt det er muligt, indhente de nødvendige oplysninger.
- B8 Hvis virksomheden modtager affald, der ikke er omfattet af virksomhedens miljøgodkendelse, og som det ikke umiddelbart er muligt at henvise til en anden affaldsmodtager, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde. Virksomheden skal herefter hurtigst muligt kontakte tilsynsmyndigheden og orientere om affaldet.
- B9 Hvis virksomheden modtager farligt affald, der ikke kan identificeres, skal affaldet placeres i et særskilt oplagsområde adskilt fra de øvrige oplag, mens der pågår nærmere undersøgelser eller eventuelle analyser heraf, eller mens virksomheden indhenter tilsynsmyndighedens stillingtagen til sagen.
- B10 Oplagsområder til farligt affald skal være indrettet og afmærket, således at det enkelte område er tydeligt afgrænset, og så det klart fremgår, hvor de forskellige affaldsfraktioner skal opbevares.
- B11 Oplag af farlige affaldsfraktioner, der ved sammenblanding kan medføre en fysisk/ kemisk reaktion, som kan udgøre en miljø- eller sundhedsmæssig risiko, skal ske således, at sammenblanding ikke er mulig. Spild fra stoffer, der kan reagere med andre f.eks. oxiderende stoffer skal opsamles i separat spildbakke/sump. Emballeret farligt affald skal placeres, således at den enkelte emballage kan inspiceres, og således at der ikke er risiko for, at emballagerne vælter. Ved stabling af emballager må der ikke være risiko for, at de nederste emballager lider overlast.
- B12 Alle emballager til farligt affald skal være egnede til opbevaring af den pågældende affaldsfraktion og forsynede med tydelig mærkning.
- B13 Flydende og støvende farligt affald skal opbevares i tætte, lukkede emballager, der er modstandsdygtige over for det affald, der opbevares i emballagen.
- B14 Giftigt og meget giftigt affald samt medicinrester skal opbevares forsvarligt i særskilt og aflåst skab eller rum forsynet med advarselsskilt.
- B15 Klinisk Risikoaffald skal opbevares særskilt under lås.
- B16 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.

- B17 Helt eller delvist knuste kviksvovlholdige lyskilder samt kviksvovlholdigt glas eller pulver skal opbevares i tætte lukkede emballager.
- B18 Omlastning, omemballering og sortering af farligt affald må kun foregå på en tæt belægning, der er uigennemtrængeligt for de forurenende stoffer, som findes i det farlige affald.
- B19 Emballager med farligt affald samt kasserede produkter, der er kategoriseret som farligt affald, skal håndteres, så risikoen for, at der sker udslip og spredning af farlige stoffer, er reduceret mest muligt.

### **Spild**

- B20 Spild af farligt affald på befæstede og ubefæstede arealer skal opsamles straks. Hvis der opstår risiko for, at spild af farligt affald kan nå et afløb, skal de(n) relevante afspærringsventil(er) straks lukkes.

Der skal være ventiler på regnvandssystemet på aflæssearealerne uden for bygning 8L og 6G.

- B21 Spild af farligt affald skal opsamles dagligt ved arbejdstids ophør. Ved uheld, hvor der f.eks. er gået hul på en emballage med flydende farligt affald, opsamles spildet hurtigst muligt.
- B22 Opsamlet spild af farligt affald inkl. eventuelt opslugningsmateriale, rester fra filtrering af farligt affald samt affald fra rengøring af emballager, containere, køretøjer, tanke eller andet udstyr til farligt affald skal håndteres som farligt affald. Der skal til enhver tid forefindes opslugningsmateriale på virksomheden.

### **Jord, grundvand, udløb til spildevand- og regnvandssystem**

- B23 Oplagring, omlastning, omemballering eller sortering af farligt affald skal ske på arealer med tæt belægning.  
Gulve skal være indrettet som afgrænsede områder med opkant og/eller hældning mod grube, brønd el.lign. tætte opsamlingsbassiner uden afløb eller med afspærringsventiler.  
Gulve skal endvidere indrettes således, at spild af flydende farligt affald kan holdes inden for et afgrænset område, der skal kunne rumme indholdet af den største opbevaringsenhed til flydende affald i området.
- B24 Alle tætte belægninger og befæstede arealer, gruber, brønde og lignende opsamlingsbassiner og lignende særlige oplagsområder samt tankgårde skal være i god vedligeholdelsesstand. Utætheder skal udbedres hurtigst muligt efter, at de er konstateret.
- B25 I tilfælde af brand skal relevante afløbsventiler lukkes med henblik på opsamling af slukningsvand på virksomheden. Slukningsvand skal bortskaffes efter kommunens anvisninger.
- B26 Virksomheden skal løbende, og mindst en gang i kvartalet, foretage visuel kontrol for utætheder og revnedannelser af gulve og – belægninger og fuger på alle tætte belægninger og befæstede arealer og gulve. Utætheder skal udbedres, så hurtigt som muligt efter at de er konstateret.

- B27 Tilsynsmyndigheden kan kræve, at virksomheden lader en uvildig sagkyndig foretage eftersynet jf. vilkår B26, dog højst en gang hvert tredje år.

### **C. Støj**

#### **Støjgrænser**

- C1 Aktiviteter i denne godkendelse må ikke medføre at støjgrænserne i vilkår 15 i den overordnede godkendelse af 14. august 2007 overskides.

#### **Kontrol af støj**

- C2 Virksomheden skal ved næste regelmæssige støjkortlægning redegøre for omfanget af maksimalt til- og frakørsel og intern kørsel samt køreveje i forbindelse med oplagsaktiviteten Efterfølgende skal støjklenderne indgå i støjkortlægningens cyklus på 5 år, jf. vilkår 25. i den overordnede godkendelse af 14. august 2007

### **D. Driftsjournaler/ Indberetning/rapportering**

#### **Driftsjournal**

- D1 Der skal føres driftsjournal med angivelse af:
1. – Løbende registrering af art, fraktion og mængde af modtaget farligt affald med angivelse af navn og adresse samt CVR- og P-nummer på de virksomheder, hvorfra affaldet er leveret.
  2. – Løbende registrering af art, fraktion og mængder af fraført affald med angivelse af navn og adresse samt CVR- og P-nummer på de virksomheder, hvortil affaldet er leveret.
  3. – Dato for og resultatet af den visuelle kontrol af tætte belægninger, befæstede arealer og gulve samt eventuelle foretagne forbedringer.

Ved udgangen af hvert kvartal registreres endvidere mængden af affald i alt.

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

#### **Årsrapport**

- D2 Pkt. 1 og 3 i vilkår D1 skal indberettes hvert år senest 1. maj opgjort for foregående kalenderår.  
Første afrapportering er pr. 1. maj 2019

### **E. Ophør**

- E1 Ved driftsophør skal virksomheden forinden orientere tilsynsmyndigheden herom og træffe de nødvendige foranstaltninger for at undgå forureningsfare og for at efterlade bygning G6 og 8L i tilfredsstillende tilstand.



### **3. VURDERING OG BEMÆRKNINGER**

#### **3.1 Begrundelse for afgørelse**

Novozymes ønsker at varetage emballering, mærkning og afsendelse af farligt affald fra sine 4 afdelinger. I den forbindelse ønskes mellemoplagret farligt affald i eksisterende bygninger på afdelingen i Bagsværd.

Denne aktivitet er omfattet af listepunkt K 203 og også omfattet af standardvilkårsbekendtgørelsen.

Miljøstyrelsen vurderer, at aktiviteten ikke vil påføre omgivelserne forurening, som er uforenelig med hensynet til omgivelsernes sårbarhed og kvalitet.

Til- og frakørsel sker i dagtimerne på veje som ikke ligger tæt ved de omliggende boligområder. Derfor vurderer Miljøstyrelsen, at der ikke vil være væsentlige gener for de omboende.

#### **3.2 Miljøteknisk vurdering**

##### **Standardvilkår**

Der er standardvilkår for virksomheder, som modtager, opbevarer og omlaster farligt affald i standardvilkårsbekendtgørelsen.

Miljøstyrelsen har gennemgået standardvilkårene og vurderet, hvilke der relevante for den konkrete ansøgning. I parentes er anført de tilhørende vilkårsnumre i denne afgørelse.

De vilkår der er vurderet relevante er tilpasset til, at affaldet modtages i emballage i størrelsen 5 l til 1000 l, og at alt affald skal opbevares indendørs.

Lastbilerne, der aflæsser og afhenter affald, holder udenfor bygningen. Ved bygning 8L er der etableret afspærringsventil på regnvands afløbet og ved bygning 6G, vil der blive etableret afspærringsventil i regnvands afløbet, inden bygningen tages i brug.

##### **Miljøstyrelsen har vurderet følgende:**

Standardvilkår 1-8 er relevante (E1, A4, B2, B3, B6, B7, B8, B9)

Standardvilkår 9 skal tilpasses. Miljøstyrelsen vurderer, at der ikke er behov for vilkår om maksimalt oplag af de enkelte affaldstyper. Det skal dog sikres at godkendelsen ikke omfatter en oplagsstørrelse eller modtagekapacitet som overstiger grænsen for at være omfattet af listepunkt K 203. Der er behov for at præcisere, at godkendelsen ikke omfatter klinisk risikoaffald i form af vævsaffald, fordi det vil kræve køling. (B4, B5)

Standardvilkår 10-17 er relevante (B10-B17)

Standardvilkår 18 er ikke relevant, fordi der ikke skal modtages asbestaffald

Standardvilkår 19-24 og 26 vedrører affald i stationære tankanlæg og faste rørsystemer og er derfor ikke relevante.

Standardvilkår 25 er relevant (B18) Standardvilkår 26-27 er ikke relevante, fordi oplag er indendørs

Standardvilkår 28 er ikke relevant, fordi der ikke skal modtages PCB-holdigt olie

Miljøstyrelsen vurderer, at der ikke er behov for vilkår, jf. standardvilkår 29 vedrørende sammenblanding af affald, fordi affaldet modtages emballeret og der

ikke skal ske omhældning og blanding af affald. Der forekommer alene sammenpakning af emballeret affald i større beholdere.

Standardvilkår 30 er relevant (B19)

Standardvilkår 31 vedrører lugt. Det er reguleret i den overordnede godkendelse af 14. august 2007 i vilkår 8, som også fremadrettet gælder for denne aktivitet.

Standardvilkår 32 vedrører støvgener uden for virksomhedens område. Miljøstyrelsen vurderer, at vilkåret ikke er relevant. Der skal ikke være støvgener fra oplag af farligt affald indendørs, heller ikke vedmodtagelse, omlastning og frakørsel. Affaldet skal være tæt emballeret. Derfor er støv fra farligt affald slet ikke en emission, der godkendes.

Standardvilkår om afkast fra rumventilation er dækket af vilkår 10 i den overordnede godkendelse af 14. august 2007, og vilkåret gælder også for denne aktivitet

Standardvilkår 34-36 vedrører spild og er relevante (B20-B22). Det er tilføjet at der skal være ventiler på regnvandssystemet på aflæssearealerne uden for bygning 8L og 6G.

Standardvilkår 37-43 og 48 vedrører udendørs oplag og er ikke relevante.

Standardvilkår 44 tilpasses, at der alene er oplag indendørs (B23)

Standardvilkår 45 vedrører uemballeret affald. Da der kun modtages emballeret affald er vilkåret ikke relevant.

Standardvilkår 46 er ikke relevant fordi der ikke sker omlastning fra tankbiler, slamsugere eller jernbanetankvogne.

Standardvilkår 47 tilpasses, at der er indendørs oplag (B24)

Standardvilkår 49 er ikke relevant, fordi der ikke er en rengøringsplads

Standardvilkår 50 vedrører brandslukningsvand og er relevant (B25)

Standardvilkår 51 er ikke relevant. Der er ingen alarmsystemer.

Standardvilkår 52 tilpasses til indendørs oplag (B26)

Standardvilkår 53 og 55 vedrører tankanlæg og er derfor ikke relevante.

Miljøstyrelsen vurderer, at det det næppe er nødvendigt med uvildig sagkyndig for at vurdere, om der er revner i gulvbelægninger. Vilcåret meddeles dog, idet der ikke er en væsentlig begrundelse for ikke at meddele det (B27)

Standardvilkår 56 er relevant og er tilpasset virksomheden. (D1)

### **Øvrige vilkår og forhold**

I det følgende begrundes de enkelte vilkår i afgørelsen, som ikke er standardvilkår og der oplyses om forhold, som er dækket af allerede gældende afgørelser, som der derfor ikke er sat vilkår om i denne godkendelse.

#### **Vilkår A1**

Vilkåret er en følge af § 32 i godkendelsesbekendtgørelsen.

#### **Vilkår A2**

Godkendelsen 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 A3**

Der fastsættes vilkår om, at tilsynsmyndigheden skal orienteres, hvis der sker ejerskifte af virksomheden eller udskiftning af driftsherren. Dette er blandt andet for at fastlægge, om ejerskiftet eller udskiftning af driftsherren involverer personer eller selskaber, der er registreret af Miljøstyrelsen, jf. miljøbeskyttelseslovens § 40a og b. Hvis dette er tilfældet, kan tilsynsmyndigheden tilbagekalde godkendelsen eller fastsætte særlige vilkår, jf. miljøbeskyttelseslovens § 41d.

Baggrunden for at stille vilkår om, at virksomheden skal orientere tilsynsmyndigheden ved indstilling af driften i mere end 6 måneder skyldes, at det kan have betydning for planlægning af tilsyn og opkrævning af gebyrer.

## **Indretning og drift**

### **Vilkår B1**

Der er fastsat vilkår om tilladt driftstid for at sikre at godkendelsen tydeligt definerer hvad virksomheden har godkendelse til og hvornår der vil være tale om en udvidelse af driftstiden, som udløser godkendelsespligt, da det vil være at betragte som forøget forurening.

## **Støj og til- og frakørsel**

### **Vilkår C1 og C2**

Der vil være ny støj fra til- og frakørsel med det affald, som kommer fra Novozymes andreaafdelinger.

Til- og frakørsel vil kun finde sted i dagtimerne på hverdage. Bygning 8L og 6G ligger støjmæssigt i midten af de bygninger, der huser Novo Nordisk og Novozymes. Der vil ikke være kørsel på veje tæt ved boligområderne som følge af det søgte.

Novozymes har oplyst, at der i forbindelse med håndteringen, kun være støj fra alm. kørsel med varevogn samt kørsel med truck.

Afsendelse vil ske med lastbil ca. én kørsel pr. dag. Omfanget af ekstra transport vil være minimalt, da indsamlingen allerede foretages i dag, når affaldet køres til PostNord i Brøndby, hvor affaldet også afsendes med lastbil.

Novozymes lader hvert år udføre en støjberegning. Der er i den seneste støjberegning plads til at støjen øges i dagstimerne. Miljøstyrelsen vurderer på den baggrund at der støjmæssigt er plads til den øgede kørsel i dagtimerne.

Den øgede kørsel skal indgå i næste støjkortlægning, og der er sat vilkår om dette.

Der er vilkår for støj i vilkår 15 i den overordnede godkendelse af 14. august 2007

## **Indberetning/rapportering**

### **Vilkår D1 og D2**

Novozymes indsender hvert år 1. maj en årsrapport for det forgående år.

Der er sat vilkår om at indberette mængder og typer af affald, som er modtaget udefra også skal indgå i årsrapporten. Herved kan kontrolleres at omfanget af aktivitet ikke overstiger listepunkt K 203.

Driftsjournaler er et standardvilkår. Det er vigtigt, at virksomheden opbevarer journalerne på en sådan måde, at de umiddelbart kan genfindes både til virksomhedens eget brug og til brug for myndighedens tilsyn. Det skal således også fremgå af vilkåret, at myndigheden skal have adgang til journalerne under tilsyn på virksomheden og på forlangende.

Hensynet til at begrænse omfanget af data, betyder, at der bør stilles krav om hvor længe data skal opbevares og være tilgængelige for tilsynsmyndigheden.

## **Ophør**

I den overordnede godkendelse af 14. august 2007 vedrører vilkår 34 ophør af virksomheden. Dette er suppleret med standardvilkår 1 (E1 i denne afgørelse)

Virksomheden skal i forbindelse med ophør træffe de nødvendige foranstaltninger for at imødegå fremtidig forurening af jord og grundvand, herunder skal virksomheden rydde op, rengøre lokaler og udstyr, samt bortskaffe affald, råvarer, kemikalier og olie i øvrigt. Dette er et standardvilkår og fremgår af vilkår A4.

### **Luftemission**

Der er vilkår om luftforurening i den overordnede godkendelse af 14. august 2007.

Der må ikke være diffus emission af støv eller emission af fx organiske stoffer fra oplag og håndtering af affald.

Der er alene søgt om godkendelse til at modtage emballeret affald.

Der er derfor ikke sat vilkår om luftforurening i nærværende afgørelse.

### **Lugt**

Miljøstyrelsen vurderer, at aktiviteten ikke giver anledning til lugt.

Der er desuden vilkår for lugt i vilkår 8 i den overordnede godkendelse af 14. august 2007.

Der sættes ikke selvstændige vilkår om lugt i nærværende afgørelse.

### **Spildevand, overfladevand**

Aktiviteten medfører ikke produktion af spildevand.

### **Bortskaffelse af affald**

Virksomhedens ikke genanvendelige affald skal bortskaffes i overensstemmelse med kommunens affaldsregulativ/anvisninger. Der er derfor ikke stillet vilkår herom i denne miljøgodkendelse.

### **Sikkerhedsstillelse**

Virksomheden er ikke omfattet af krav om sikkerhedsstillelse

### **Driftsforstyrrelse og uheld**

Der er risiko for spild ved håndtering og omlastning af affald. Dette er dækket af standardvilkårene.

### **Bedst tilgængelige teknik**

Aktiviteten er opført på bilag 2 i godkendelsesbekendtgørelsen og omfattet af standardvilkår i standardvilkårsbekendtgørelsen

### **Jord og grundvand i relation til BTR**

Novozymes er omfattet af listepunkt D210a på bilag 2 i godkendelsesbekendtgørelsen.

Virksomheder på bilag 2 er ikke omfattet af reglerne om basistilstandsrapport.

### **Planforhold og beliggenhed**

Bygning 6G ligger i lokalplanområde LP 135.

Bygning 8L ligger i lokalplanområde LP 15.08

Øvrige lokalplaner i området, hvor Novo Nordisk og Novozymes har aktiviteter er LP 217 og LP 226.

Områderne er udlagt til erhverv.

### Grundvand/drikkevand/recipient

De vigtigste grundvandsressourcer for drikkevandsforsyningen er udpeget som "områder med særlige drikkevandsinteresser", også kaldet OSD-områder. I disse områder skal der gøres en ekstra indsats for at beskytte grundvandet<sup>5</sup>.

Novozymes ligger i et område med særlige drikkevandsinteresser. Der bør derfor være særlig fokus på forebyggelse af jord- og grundvandsforurening.

Områder med særligt udpegede naturtyper

Novozymes ligger tæt på Smør- og fedtmosen, som er et område med særligt beskyttede naturtyper, omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3. Smør- og Fedtmosen er et fredet område med moser, søer, enge og krat med et rigt og afvekslende dyre- og planteliv.

Overfladevand fra Novozymes ledes i normale regnvandssituationer til Lundtofte Rensningsanlæg, hvorfra det udledes til Øresund. Ved store nedbørsmængder ledes overfladevand til Smør- og fedtmosen. Der bør derfor være særlig fokus på at undgå udslip til regnvandssystemet.

Miljøstyrelsen vurderer, at der med de stillede vilkår er taget hensyn til beskyttelse af grundvand og recipient.

### Natura 2000 områder

Nærmeste områder er nr. 139 2-3 km NNV og nr. 144 mod NØ.

Der er nyt område i høring 3 km N og 4 km Ø.

Miljøstyrelsen vurderer, at områderne ikke kan blive berørt af aktiviteten.

## **3.3 Udtalelser/høringssvar**

### ***3.3.1 Udtalelse fra andre myndigheder***

Gladsaxe Kommune har ingen kommentarer til ansøgningen. Der fremkommer ikke spildevand. Virksomheden har redegjort for, at afløb i opbevaringslokaler vil være afspærrede, og at der vil blive udarbejdet driftsinstruktioner og spildberedskab for håndtering, rengøring samt spild og uheld. Kommunen har spurgt til sikring mod udløb af spild til regnvandssystemet i forbindelse med omlastning uden for bygning 8L og 6G. Der er ventiler på regnvandssystemet ved bygning 8L, og det etableres ved bygning 6G inden ibrugtagelse af godkendelsen. Der er konkret sat vilkår om ventiler på regnvandssystemet ved bygning 8L og 6G.

### ***3.3.2 Udtalelse fra virksomheden.***

Novozymes A/S har ikke haft bemærkninger til vilkårene i udkast til miljøgodkendelse.

### ***3.3.3 Udtalelse fra øvrige***

Der er ikke foretaget eksterne høringer af andre end kommunen

## **4. FORHOLDET TIL LOVEN**

### **4.1 Lovgrundlag**

Oversigt over det anvendte lovgrundlag findes i bilag

#### **4.1.1 Miljøgodkendelsen**

Denne godkendelse gives i henhold til § 33, stk. 1, i miljøbeskyttelsesloven og omfatter kun de miljømæssige forhold, der reguleres af denne lov.

Godkendelsen gives som et tillæg til virksomhedens øvrige gældende miljøgodkendelser og gives under forudsætning af, at såvel de vilkår, der er anført i denne godkendelse som vilkår i førnævnte godkendelser (pkt. 4.2) overholdes.

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

#### **4.1.2 Listepunkt**

K 203

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

Rekonditionering, herunder omlastning, omemballering eller sortering af farligt affald forud for nyttiggørelse eller bortskaffelse med en kapacitet på 10 tons/dag eller derunder, bortset fra de under listepunkt K 209, K 210, K 211 eller K 212 nævnte anlæg.

#### **4.1.3 BREF**

Der er ingen Bref for listepkt K 203

#### **4.1.4 Revurdering**

Godkendelsen kan revurderes 8 fra godkendelsesdatoen.

#### **4.1.5 Risikobekendtgørelsen**

Virksomheden er ikke omfattet af risikobekendtgørelsen.

#### **4.1.6 Miljøvurderingsloven**

Miljøstyrelsen har vurderet, at selv om virksomheden i sig selv er omfattet af bilag 2 pkt. 6a, så medfører den ansøgte ændring eller udvidelse ikke omfattet af dette punkt, fordi det ansøgte ikke er en aktivitet omfattet af pkt. 6a.

Miljøstyrelsen vurderer, at det ansøgte alene medfører øget kørsel i begrænset omfang, idet der ikke vil være emission af stoffer fra aktiviteten med oplag og omlastning. Da ændringen eller udvidelsen således ikke kan have væsentlige skadelige indvirkninger på miljøet er den heller ikke omfattet af krav om screening efter Miljøvurderingslovens bilag 2, pkt. 13a.

#### **4.1.7 Habitatdirektivet**

Der er mere end 2 km til nærmeste natura 2000 område. Miljøstyrelsen vurderer, at der med de stillede vilkår ikke vil være emissioner fra det ansøgte som kan påvirke natura 2000 områder.

Der er udledning af overfladevand ledes til Smørmosen, som er et § 3 område. Der er ingen rensning af overfladevandet før udledning i mosen. Gladsaxe Kommune har i 2016 oplyst, at søer i Smørmosen er målsat til god økologisk tilstand. Søerne vurderes i udkast til vandplan for Roskilde Fjord og Isefjord til at have god økologisk tilstand. I Smørmosen er registreret bilag IV arterne spidssnudet frø, stor vandsalamander, vandflagermus, skimmelflagermus og dværgflagermus.

Miljøstyrelsen vurderer på baggrund af de fremsendte oplysninger om projektet og de fastsatte vilkår, at det ansøgte ikke vil påvirke Smørmosens økologiske tilstand eller bilag IV arter i lokalområdet.

## 4.2 Øvrige gældende godkendelser og påbud

Ud over denne godkendelse gælder følgende godkendelser fortsat:

- April 1999, Godkendelse tankanlæg ved 4C
- 4. juli 2001, Godkendelse af Solid Product Development Pilot Plant i bygning 6E
- 28. februar 2003, Godkendelse af Anvendelsesteknisk Pilot Plant (EAPP) i bygning 3B
- 12. juli 2005, Godkendelse Krystallinsk enzym produktion bygningerne 4C, 4BM, 3R og 4Q
- 14. august 2007, Overordnet miljøgodkendelse  
-23. oktober 2012, tilføjelse af vilkår 2a og ændring af vilkår 33
- 14. august 2007, Revurdering af miljøgodkendelse for 6JPG  
-22. august 2013, Ændring af vilkår 14
- 15. marts 2003, Revurdering af godkendelse for kedelanlæg i 3
- 17. september 2001, Godkendelse af anlæg til omhældning af enzymer og lager i bygning 8L  
-18. marts 2015 -Ændring af vilkår 15 og ophævelse af vilkår

## 4.3 Tilsyn med virksomheden

Miljøstyrelsen er tilsynsmyndighed for virksomheden. Dog er Gladsaxe Kommune tilsynsmyndighed for så vidt angår bortskaffelse af affald samt udledning af spildvandet til det kommunale spildevandsrensaneanlæg og overfladevand til kommunalt regnvandssystem.

## 4.4 Offentliggørelse og klagevejledning

### *Offentliggørelse*

Miljøstyrelsens afgørelse annonceres og offentliggøres udelukkende digitalt. Materialet kan tilgås på [www.mst.dk](http://www.mst.dk). Offentligheden har adgang til sagens øvrige oplysninger med de begrænsninger, der følger af lovgivningen.

### *Klage*

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

- ansøgeren
- 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 hovedformål, og som har ønsket underretning om afgørelsen

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.nmkn.dk](http://www.nmkn.dk). Klageportalen ligger også på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) og [www.virk.dk](http://www.virk.dk). Du logger på [www.borger.dk](http://www.borger.dk) eller [www.virk.dk](http://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, som er på kr. 900 for private og kr. 1800 for virksomheder og organisationer. Du betaler gebyret med betalingskort i Klageportalen.

Du kan læse mere om gebyrordningen og klage på Miljø- og Fødevareklagenævnets hjemmeside (<http://nmkn.dk/klage/>).

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.

Klagen skal være modtaget senest den 9. marts 2018.

#### *Betingelser, mens en klage behandles*

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

#### *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 til domstolene, skal det ske senest 6 måneder efter, at Miljøstyrelsen har meddelt afgørelsen.

## **4.5 Liste over modtagere af kopi af afgørelsen**

Gladsaxe Kommune  
Lone Kofoed Rasmussen  
Danmarks Naturfredningsforening  
Friluftsrådet,  
kreds Storkøbenhavn Nord

[kommunen@gladsaxe.dk](mailto:kommunen@gladsaxe.dk)  
[trmflkr@gladsaxe.dk](mailto:trmflkr@gladsaxe.dk)  
[Dn@dn.dk](mailto:Dn@dn.dk)  
[storkoebenhavnnord@friluftsradet.dk](mailto:storkoebenhavnnord@friluftsradet.dk)



## **5. BILAG**

### **Bilag A: Ansøgning om miljøgodkendelse**

Miljøministeriet  
Miljøstyrelsen  
Strandgade 29  
1401 København K  
Att.: Ulla Seerup

Dato: 12. december 2017  
CBSc-ENV-17-3031  
Ba/6JPG/01

## Ansøgning om ny anvendelse af (dele af) bygning 6G samt 8L i Bagsværd til opbevaring af farligt affald

### Oplysninger om virksomheden

Novozymes hovedaktivitet er enzymproduktion. I forbindelse med produktionen opstår der farligt affald. Det farlige affald bliver pt. håndteret og afsendt via PostNord og deres lager i Brøndby.

”PostNord vil fortsat stå for emballering, mærkning og afsendelse af det farlige affald, men der vil blive benyttet to af Novozymes eksisterende lokaler til midlertidig opbevaring af dette, inden affaldet sendes videre til Fortum der er slutdisponenten”

I fremtiden vil Novozymes A/S selv stå for emballering, mærkning og afsendelse af det farlige affald. I den forbindelse vil Novozymes benytte to eksisterende lokaler til midlertidig opbevaring af farligt affald, inden affaldet sendes videre til Fortum der er slutdisponenten.

Aktiviteten er optaget på Miljøstyrelsens liste over godkendelsespligt virksomhed jf. § 33 i Miljøbeskyttelsesloven og bilag 2 i godkendelsesbekendtgørelsen listebetegnelse K 203.

Oplagene til farligt affald etableres i eksisterende bygninger, men med ændret anvendelsesformål i bestående virksomhed og er af varig karakter.

Aktiviteten vurderes ikke, at være omfattet af bekendtgørelse om kontrol med risikoen for større uheld med farlige stoffer (bek. nr. 1666 af 14/12/2006).

Der ansøges om, at korttidsopbevare diverse kemikalirester, klinisk risikoaffald, enzymaffald, organiske opløsningsmidler samt diverse uorganiske og organiske/kemiske affaldstyper. Alle affaldstyper, der vil blive modtaget fra alle 3 danske sites (Bagsværd, Fuglebakken og Kalundborg) samt Lyngby (færdig primo 2019) emballeres som stykgods, typisk i emballager fra 5 l. til 1.000 l.

Oplaget etableres i bygning 6G fra 1. februar 2018 til 31. december 2018 og efterfølgende i bygning 8L fra 1. januar 2019 og frem. Årsagen til at bygning 6G benyttes i 2018 er, at bygning 8L pt. lejes af Novo Nordisk. Dette lejemål udløber dog med udgangen af 2018.

Oplaget skal fungere, som internt opbevarings- og samlingssted inden affaldet bliver afsendt til destruktion/nyttiggørelse hos slutdisponent. I bygning 6G vil de arealer, der er grønmarkeret i bilag 2, blive benyttet, herunder tilhørende kontorlokale. I bygning 8L vil det være to rum, som pt. er godkendt til lager for kemikalier. Begge arealer/rum vil være aflåst og kun uafåst under brug.

Affaldet vil blive pakket, opmærket og klargjort, så det opfylder reglerne i affaldsbekendtgørelsen, samt reglerne i ADR konventionen og de nationale regler vedrørende transport af farligt gods på vej. Alt affald vil være emballeret fra kilden (produktionsenheder eller laboratorier) og placeret på "Pick-up points", hvorefter affaldet transporteres til de oplagsrum, se bilag 1.

På oplagsstedet kan sammenpakning af mindre emballager i større emballager forekomme. Der vil ikke være åbne emballager med kemikalierester ligesom omhældning vil ikke forekomme. FASS 5 spande indeholdende UN 3291, UN 3245 og UN 3373 vil være forseglede. Containere med enzymaffald vil også være helt lukkede.

## **Etablering og indretning**

### Rum i bygning 6G

Indretning af rum i bygning 6G, se markering i bilag 2 og tegning i bilag 3.

Oplagsrummet vil kun kræve mindre bygningsmæssige ændringer, f.eks. i form af indhegning. I dette rum er der ingen ventilation, men dog spildevandskloaker. Disse kloaker vil være spærrede, så eventuelle spild ikke kommer til kloak. Flydende affald vil blive placeret på spildbakker så evt. spild vil blive opsamlet i disse. Gulvet i rummet er af rå beton.

### Rum i bygning 8L

Indretning af rum i bygning 8L, se markering i bilag 4.

Disse rum kræver formentlig ingen ombygning, da disse pt. er godkendt til oplag af brandfarlige væsker jf. tekniske Forskrifter.

Affaldet vil som udgangspunkt blive placeret på spildbakker så evt. spild vil blive opsamlet i disse. I dette rum vil der blive opbevaret både fast og flydende farligt affald fra produktionen og/eller visse affaldstyper fra laboratorierne.

Oplagsstederne vil modtage affald dagligt fra de 4 danske Novozymes sites, men afsendelse vil typisk foregå 2 til 5 gange pr. uge. PostNord vil ligesom i dag stå for den interne transport af farligt affald mellem sitene, mens Fortum vil stå for afhentning af farligt affald til slutdisponering.

## **Virksomhedens placering og driftstid**

Oversigtplan med angivelse af de to rums placering på site Bagsværd er vedlagt, se bilag 1.

Bygning 6G ønskes taget i brug pr. 1. februar 2018 og vil blive benyttet på hverdage i tidsrummet fra. kl. 6.00 til 17.00. Der vil være en mand fast tilknyttet lokalerne, som vil få det daglige ansvar for driften. Personen vil være uddannet i håndtering af farligt affald og farligt gods.

### **Forurening og forureningsbegrænsende foranstaltninger**

#### Luftforurening

Der vil ikke være nogen former for omhældning. Alt affald kommer i UN-godkendt emballage og vil blive opbevaret i egnede og lukkede emballager indtil afsendelse til affaldsmodtager.

#### Spildevand

Der vil ikke forekomme spildevand. Ved evt. spild er der opsat opsningsmateriale, øjenskylleflasker, ildslukker og åndedrætsværn. Afløb vil under normale omstændigheder være lukkede.

#### Støj

Der vil i forbindelse med håndteringen, kun være støj fra alm. kørsel med varevogn samt kørsel med truck. Afsendelse vil ske med lastbil ca. én kørsel pr. dag. Omfanget af ekstra transport vil være minimalt, da indsamlingen allerede foretages i dag, når affaldet køres til PostNord i Brøndby, hvor affaldet også afsendes med lastbil.

#### Jord og grundvand

Alt affald opbevares i de nævnte rum og vil når det placeres på spildbakker, ikke udgøre en risiko med hensyn til forurening af jord og grundvand.

#### Affald

Aktiviteten vil ikke give anledning til stigning i affaldsmængden.

Affaldstype/mængde pr. år der vil blive modtaget og sendt videre fra 6G/8L. Se nedenfor estimeret bidrag fra alle 4 danske sites.

<b>Affaldstype</b>	<b>Affaldsgrupper</b>	<b>Anslået årlig mængde i ton</b>
Klinisk risikoaffald	-	60 – 100
Laboratorieaffald	Z og O	8 - 12
Organiske opløsningsmidler	B, C og H	8 – 12
Olieaffald	A	2 - 3
Syreaffald	X	1 - 2
Basisk affald	X	1 - 2

Tom urensset emballage	Z	40 - 50
Batterier	Z	0,5 – 1,0
Maling og tryk-farve	H	0,5- 1,0
Kviksølvholdigt affald	K	0,1 – 0,2
Enzymaffald	H	300 – 350
Lysstofrør og sparepærer	K	0,2 -0,4
Elektronik affald		7 - 10

Visse affaldsfraktioner, f.eks. enzymaffald fra Kalundborg vil blive kørt direkte fra site til behandlingssted, f.eks. NORD.

### Afsluttende bemærkninger

Novozymes aktiviteter i Bagsværd er reguleret af vilkår i den overordnede Miljøgodkendelse dateret den 14. august 2007.

Det er Novozymes vurdering, at det beskrevne oplag af farligt affald vil kunne etableres indenfor krav i eksisterende godkendelse, dvs. vilkår 13, 18, 19 og 20 vedr. beskyttelse af jord og grundvand samt vilkår 24 vedr. spildberedskab.

- Vilkår 13: Beskyttelse af Smør- og Fedtmosen – spildevand. Barrierer til proces- og regnvandskloak med videre.
- Vilkår 18: Beskyttelse af jord og grundvand. Udendørs opbevaring af faste stoffer, produkter og affald.
- Vilkår 19: Beskyttelse af jord og grundvand. Opbevaring af affald.
- Vilkår 20: Beskyttelse af jord og grundvand. Befæstelser af særlige steder samt tankgrave og opkanter.
- Vilkår 24: 24. Driftsforstyrrelser og uheld. Spildberedskab.

Derudover skal anføres, at der vil blive udarbejdet nedskrevne procedurer/driftsinstruktioner vedrørende håndtering af farligt affald f.eks. modtagelse, oplagring, sortering og om lastning samt rengøring af lokaler.

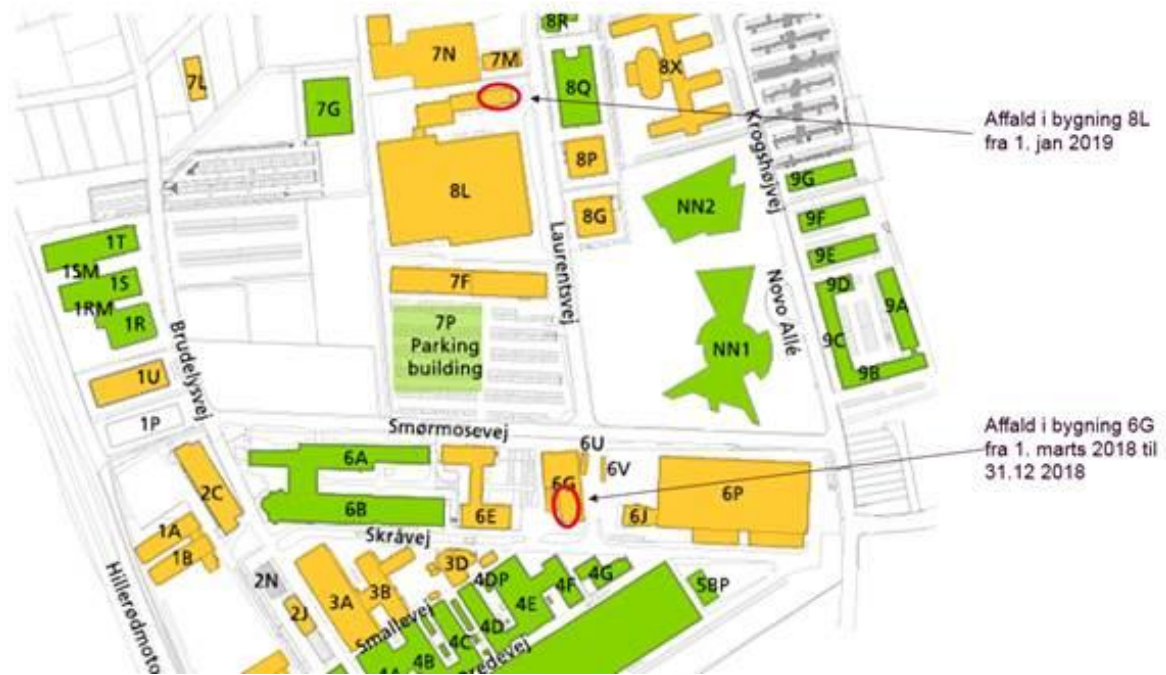
Afslutningsvis skal nævnes, at der vil blive ført drifts journal for:

- Løbende registrering af art, fraktion og mængde af modtaget farligt affald med angivelse af hvorfra affaldet er leveret (vil være de 3 danske Novozymes sites).
- Løbende registrering af art, fraktion og mængder af fraført affald med angivelse af navn og adresse samt CVR- og P-nummer på de virksomheder, hvortil affaldet er leveret.

Med venlig hilsen

Christine Schiøler Bärenholdt  
Miljøspecialist

Bilag 1



## **Bilag B: Lovgrundlag - Referenceliste**

Love

- *Miljøbeskyttelsesloven (MBL):*  
Lov om miljøbeskyttelse, lovbekendtgørelse nr. 966 af 6. juni 2017
- *Planloven (PL):*  
Lov om planlægning, lovbekendtgørelse nr. 1529 af 23. november 2015
- *Miljøvurderingsloven (MVL):*  
Bekendtgørelse af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), lovbekendtgørelse nr. 448 af 10. maj 2017

### **Bekendtgørelser**

- *Godkendelsesbekendtgørelsen (GBK):*  
Bekendtgørelse om godkendelse af listevirksomheder nr. 1458 af 12. december 2017
- *Standardvilkårsbekendtgørelsen:*  
Bekendtgørelse om standardvilkår i godkendelse af listevirksomhed nr. 1474 af 12. december 2017
- *Miljøvurderingsbekendtgørelsen:*  
Bekendtgørelse om samordning af miljøvurderinger og digital selvbetjening m.v. for planer, programmer og konkrete projekter omfattet af lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), nr. 1470 af 12. december 2017
- *Affaldsbekendtgørelsen:*  
Bekendtgørelse om affald, nr. 1309 af 18. december 2012 med senere ændringer
- *Miljøtilsynsbekendtgørelsen:*  
Bekendtgørelse om miljøtilsyn nr. 1476 af 12. december 2017
- *Luftkvalitetsbekendtgørelsen:*  
Bekendtgørelse om vurdering og styring af luftkvaliteten nr. 1472 af 12. december 2017
- *Brugerbetalingsbekendtgørelsen:*  
Bekendtgørelse om brugerbetaling for godkendelse m.v. og tilsyn efter lov om miljøbeskyttelse og lov om husdyrbrug og anvendelse af gødning m.v. nr. 1475 af 12. december 2017

### **Vejledninger fra Miljøstyrelsen**

- Miljøgodkendelsesvejledningen - <http://miljogodkendelsesvejledningen.dk/>
- *Støjvejledningen:*  
Nr. 5/1984, 1996 om ekstern støj fra virksomheder  
(<http://www2.mst.dk/Udgiv/publikationer/1984/87-503-5287-4/pdf/87-503-5287-4.pdf>)

## **Bilag C: Liste over sagens akter**

12.12.2017	Ansøgning om miljøgodkendelse
16.01.2018	Supplerende oplysninger
26.01.2018	Udkast til miljøgodkendelse til Novozymes A/S
30.01.2018	Svar på udkast og revideret kortbilag fra
01.02.2018	Udtalelse fra Gladsaxe Kommune
07.02.2018	Tlf. notat Gladsaxe Kommune
08.02.2018	Supplerende oplysninger