



NOMECO A/S  
Borgmester Christiansens Gade 40  
2450 København SV

## **Miljøgodkendelse af opbevaring af indsamlede insulinpenne**

Nomeco A/S har ansøgt Område for Miljø og Byliv, Københavns Kommune, om miljøgodkendelse til permanent at opbevare og videresende indsamlede, brugte insulinpenne, edoc 2021-0375995-2. Virksomheden har siden 2020 udført forsøg med denne proces under en midlertidig tilladelse, som siden er blevet forlænget til 31. dec. 2021, edoc 2020-0838386.

Område for Miljø og Byliv har ført tilsyn med oplaget, håndteringen og sikkerheden omkring opbevaringen, som blev vurderet passende. Område for Miljø og Byliv vurderer, at de indsamlede insulinpenne er at betragte som erhvervsaffald, for så vidt plastmaterialet viderebefordres til genanvendelse.

### **Baggrund for ændringen**

Producenten af insulinpenne, Novo Nordisk, har ønsket at indsamle brugte insulinpenne for at muliggøre genanvendelse af plastikmassen. Selve indsamlingen af brugte insulinpenne sker på apotekerne, hvor Nomeco indsamler pennene i forbindelse med levering af frisk medicin til apotekerne. Systemet har været under afprøvning i Københavnsområdet siden 2020, og Novo Nordisk påtænker nu at rulle det ud over resten af Danmark samt flere lande.

Den 19. nov. 2020 meddelte Område for Miljø og Byliv tilladelse til en forsøgsordning. Opbevaringen sker indendørs i lagerreoler, hvor insulinpennene er i de plastposer, hvori de er modtaget, som atter opbevares i papkasser.

Område for Miljø og Byliv har i 2021 ført tilsyn hos Nomeco A/S. Oplagring, sikkerhed og indretning fulgte vilkårene og gav ikke anledning til kommentarer, tilsynsnotat eDOC 2020-0838386-16.

Da forsøget er forløbet uden vanskeligheder og transport- og materialekæden er etableret, har Nomeco anmodet om permanent miljøgodkendelse til at fortsætte indsamlingen af insulinpenne.

**15. december 2021**

Sagsnummer  
2021-0375995

Dokumentnummer  
2021-0375995-6

Bygge-, Parkerings- og  
Miljømyndighed  
Virksomheder og Byliv  
Njalsgade 13  
Postboks 380  
2300 København S

Mobil  
2630 0648  
E-mail  
jogals@kk.dk

EAN-nummer  
5798009809452

www.kk.dk

Københavns Kommunes Enhed for Teknologi, Udvikling og Ressourcer har den 25. nov. 2021 vurderet, at de omhandlede insulinpenne er at betragte som erhvervsaffald under den forudsætning, at plastmaterialet fra Nomeco videresende til materialecirkulering. Såfremt plastmaterialet fra de brugte insulinpenne ikke cirkuleres, er insulinpennene at betragte som klinisk risikoaffald. I så fald vil insulinpennene ikke være omfattet af nærværende miljøgodkendelse.

### **Vurdering**

Område for Miljø og Byliv vurderer, at de indsamlede, brugte insulinpenne er omfattet af godkendelsesbekendtgørelsen bilag 2 pkt. K 212 om midlertidig oplagring af ikke-farligt affald. Aktiviteten er derfor omfattet af miljøgodkendelsespligtigt efter miljøbeskyttelsesloven § 33.

Nomeco A/S har indsendt ansøgning om miljøgodkendelse.

Med den opbevaringsform, som anvendes, vurderer Område for Miljø og Byliv, at der ikke er risiko for skade ved henstand eller håndtering af de brugte insulinpenne. Aktiviteten omhandler kun opbevaring og videresendelse af emballerede insulinpenne, hvorfor det er Område for Miljø og Bylivs vurdering, at der ikke vil opstå gener til det eksterne miljø i form af luftforurening, støj, spild til jord eller risiko for udslip/forurening af overfladevand/grundvand.

Miljøgodkendelse meddeles på følgende vilkår:

1. Denne miljøgodkendelse omfatter indsamling, opbevaring og videresendelse af erhvervsaffald i form af brugte insulinpenne hos Nomeco A/S.
2. Opbevaringen af brugte insulinpenne hos Nomeco A/S er et mellemlager forud for materialelegnanvendelse.
3. Oplaget af brugte insulinpenne skal være sikret ved opbevaring i bygninger eller containere, som uden for arbejdstid er aflåste.
4. Indsamlede brugte insulinpenne skal opbevares i plastposer i lukkede kasser, som er UN-godkendt til ikke-flydende farligt affald.
5. Område for Miljø og Byliv, Københavns Kommune, skal adviseres senest 7 dage forud for ophør af aktiviteten.

### **Lovgrundlag**

Miljøbeskyttelsesloven § 33

Godkendelsesbekendtgørelsen

### **KLAGEVEJLEDNING**

#### **Klageadgang**

Der kan klages over afgørelsen til Miljø- og Fødevareklagenævnet frem til fire uger, efter afgørelsen er offentliggjort på <https://dma.mst.dk/>, jf.

miljøbeskyttelseslovens §§ 91 og 93. Klagen skal indgives skriftligt ved anvendelse af digital selvbetjening senest d. 5. januar 2022.

Klage skal indgives via klageportalen <https://naevneneshus.dk/>, hvor selve klageprocessen, betaling af gebyr m.v. også fremgår.

### **Hvem kan klage?**

Det er fastlagt i miljøbeskyttelseslovens §§ 98-100, hvem der er klageberettiget. Det fremgår bl.a. af lovens § 98, stk. 1, nr. 1 og 2, at afgørelsens adressat og enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald, kan klage. Derudover er bl.a. en række lokale og landsdækkende organisationer klageberettigede efter bestemmelsen.

### **Opsættende virkning**

Hvis afgørelsen påklages, er udgangspunktet efter miljøbeskyttelsesloven, at klagen vil have opsættende virkning, jf. lovens § 95. Efter samme bestemmelse kan Miljø- og Fødevareklagenævnet imidlertid beslutte at en eventuel klage ikke skal have opsættende virkning.

### **Natura 2000 og bilag IV-arter**

Der er ingen bilag IV-arter i området. Nærmeste natura 2000-område er Kalvebodløbet, ca. 500 meter fra Nomeco.

Oplag og alle aktiviteter sker indendørs og kan efter de foreliggende oplysninger ikke forvolde skade i det eksterne miljø eller på truede dyrearter eller beskyttede arealer.

### **VVM**

Det er Københavns Kommunes vurdering at den foreliggende ikke påvirker forhold omfattet af VVM-bekendtgørelsen.

### **Høring**

Afgørelsen om miljøgodkendelse har været i høring hos Nomeco A/S, som har tilkendegivet at de ingen kommentarer har.

### **Søgsmål**

Hvis afgørelsen ønskes prøvet ved domstolene, skal der anlægges sag inden 6 måneder fra meddelelse eller offentliggørelse af afgørelsen, jf. miljøbeskyttelsesloven § 101, stk. 1.

Hvis du har spørgsmål, er du velkommen til at kontakte Virksomheder og Byliv på e-mail [virkmiljoe@tmf.kk.dk](mailto:virkmiljoe@tmf.kk.dk).

Venlig hilsen



Johan Galster  
Akademiingeniør