



Horsens Kommune  
Affald og Trafik  
Rådhusstorvet 4  
8700 Horsens

Att.: Niels Bo Poulsen, nbp@horsens.dk

**Teknik og Miljø**  
Byg og Erhverv

Rådhusstorvet 4  
8700 Horsens  
Telefon: 76292929  
Telefax: 76292010  
horsens.kommune@horsens.dk  
www.horsenskommune.dk

Sagsnr.: 09.02.16-P19-7-16

Dato: 9. august 2016

## **Afgørelse om udarbejdelse af basistilstandsrapport for udvidelse af Mellemdapotet, Endelavevej 13, 8700 Horsens.**

Affald og Trafik, Horsens Kommune har den 28. april 2016 søgt om miljøgodkendelse til udvidelse/flytning af eksisterende aktiviteter på Endelavevej 13. Virksomheden er omfattet af listepunkt K212 i godkendelsesbekendtgørelsen<sup>1</sup> med listepunkt 5.5 som biaktivitet. Ansøgningen indbefatter flytning af affaldsoplag, herunder oplag af imprægneret træ, som er omfattet af listepunkt 5.5. Der ansøges om at flytte oplag til anden placering på matriklen, samt udvidelse af oplagsområder. Der ansøges ikke om udvidede oplagsmængder eller -arter.

Efter § 15 i godkendelsesbekendtgørelsen træffer Horsens Kommune afgørelse om hvorvidt virksomheden skal udarbejde en basistilstandsrapport eller supplerende basistilstandsrapport efter § 14, når der er modtaget en ansøgning om godkendelse af bilag 1-virksomhed, herunder godkendelse af en udvidelse eller ændring.

### **Afgørelse**

Industri miljø ved Horsens Kommune vurderer, at Affald og Trafik ikke er omfattet af kravet om udarbejdelse af basistilstandsrapport efter godkendelsesbekendtgørelsens § 14, idet det vurderes at flytningen ikke vil lede til øget brug, fremstilling eller frigivelse af farlige stoffer, som kan medføre risiko for længerevarende påvirkning af jord- og grundvand på virksomhedens areal. Risikoen er altså uændret i forhold til afgørelse af 19. november 2014 om at virksomheden ikke skulle udarbejde basistilstandsrapport i forbindelse med udvidelse af depotet i 2015.

Virksomheden skal således ikke udarbejde en basistilstandsrapport med oplysninger om og dokumentation for jordens og grundvandets tilstand med hensyn til forurening.

<sup>1</sup> Miljøministeriets [bekendtgørelse nr. 514](#) af 27. maj 2016 om godkendelse af listevirksomhed.

## Oplysninger

Affald og Trafik oplyser, at imprægneret træ, på den nye oplagsplads, opbevares udendørs på tæt belægning med afløb til spildevandskloak via sandfang eller overdækket beskyttet mod vejrlig på fast belægning. Neddeling af træet foregår på tæt belægning ved siden af oplag. Der neddeles jævnlige, således at der aldrig opbevares mere end 600 tons uneddelt træ på pladsen. Neddelt træ bortkøres løbende jævnt gennem året.

Virksomheden har i kraft af sin eksisterende miljøgodkendelse, listepunkt 5.5, i dag tilladelse til at modtage 2000 tons udsorteret, imprægneret træ på pladsen årligt. Der stilles krav om at træet opbevares på tæt belægning med afløb til spildevandskloak eller overdækket beskyttet mod vejrlig.

Det antages, at alle typer af imprægneret træ kan findes i et vilkårligt oplag. Det vil sige, at der med stor sandsynlighed er træ imprægneret med arsen og creosot i oplaget. Begge midler er på REACH-listen<sup>2</sup> over farlige stoffer, der er klassificeret som kræftfremkaldende.

## Kommunens vurdering og begrundelse

Horsens Kommune er forpligtet til at vurdere om de pågældende farlige stoffer, som Affald og Trafik bruger, fremstiller eller frigiver, er relevante jf. godkendelsesbekendtgørelsens § 14. Dette indebærer, at karakteren og mængden skal udgøre en risiko for jord eller grundvandsforurening. Forureningen skal efter Kommunens vurdering fortolkes som en risiko for en længerevarende, negativ påvirkning af jord og grundvand på virksomhedens areal fra stoffer, der hidrører fra den aktivitet på virksomheden, der omfatter IE-direktivet. Dette er i tråd med Miljøstyrelsens tilsvarende afgørelser.

### Imprægneret træ

De farlige stoffer er bundet i det imprægnerede træ. Træet opbevares på tæt underlag med afløb via sandfang til spildevandsledning eller overdækket beskyttet mod vejrlig. Der kan således ikke ske udvaskning fra træet til det omkringliggende miljø. Mængden af støv, der afgives fra træet vil være minimal, idet træet under neddelingen oversprinkles med vand og herefter opbevares indendørs. Støv og splinter, der måtte frigøres fra træet, vil kunne opsamles, fordi træet udelukkende håndteres på tæt belægning. Risiko i forbindelse med uheld ved håndtering og oplag vil være insignifikant, idet al håndtering sker på tætte arealer og træet kan opsamles.

Det er Horsens Kommunes vurdering, at virksomhedens oplag af det farlige affald ikke indebærer en risiko for en længerevarende, negativ påvirkning af jord og grundvand på virksomhedens areal, fra stoffer, der hidrører fra den aktivitet på virksomheden, som omfatter IE-direktivet, såfremt virksomheden overholder gældende vilkår for håndtering og opbevaring af den pågældende fraktion af farligt affald.

<sup>2</sup> Europa-parlamentets og Rådets [forordning \(EF\) nr. 1907/2006 af 18. december 2006](#), bilag XVII, nr. 19 og nr. 31.

**Partshøring**

Udkast til afgørelse har været i høring hos virksomheden. Industrimiljø har ikke modtaget kommentarer til udkastet.

**Klagevejledning**

Der er ikke mulighed for at klage særskilt over denne afgørelse til anden administrativ myndighed jf. godkendelsesbekendtgørelsens § 55, stk. 4.

**Søgsmål**

Ønskes afgørelsen prøvet ved en domstol, skal sagen være anlagt inden 6 måneder efter, at afgørelsen er meddelt.

Med venlig hilsen

**Rikke Cochran**

Miljøkemiker

Telefon direkte: 76292518

rc@horsens.dk