



Vesterbro Lokaludvalg

Valdemarsgade 4
1445 København V

Telefon
26121318
Direkte telefon
2612 1318
E-mail
ltb@okf.kk.dk
EAN nummer
5798009800213

Københavns Kommune
Center for Miljø
By og klima

Hørings svar vedr. Ammoniakanlæg i Kødbyen

Ammoniakanlægget i Hvide Kødby blev installeret i 1934 som central-køleanlæg til levnedsmiddelvirkningerne i Hvide Kødby. Det siges på nuværende tidspunkt at være forsvarligt vedligeholdt til at kunne rumme de 12,5 tons ammoniak, der cirkulerer i de ca. 7 km rørledninger.

Ammoniaken betegnes i oplægget som det bedst egnede og miljørigtige kølemiddel.

Samtidig er det nødvendigt, at have en døgnbemandet alarmcentral og daglige rutinecheck, da et større ammoniakudslip kan have katastrofale følger for de omliggende beboere.

Alternativt kølemiddel

I en del af anlægget anvendes dog ikke længere ammoniak, men en glykol-blanding som kølemiddel, ”for at trække mest mulig ammoniak væk fra brugerne og de øvrige lejere”. Det står i modsætning til ovennævnte forsikring om, at ammoniakken skulle være det bedst egnede kølemiddel og dokumenterer, at der findes alternative kølemidler, der ikke indebærer de store farer for omgivelserne. Samtidigt er antallet af brugerne blevet formindsket, da en stor del af Hvide Kødby får anden anvendelse end fødevarer-virkninger, og dette beskrives også som i tråd med det fremtidige koncept for området.

Overdimensioneret og farligt anlæg

Vi mener derfor, at et ammoniak-anlæg med 7 km trykrørledninger og mere end 600 ventiler indebærer en **alt for stor risikofaktor, der i lang tid har foruroliget beboerne på Vesterbro.**

De omfattende sikrings-foranstaltninger og overvågningen af anlægget peger tydeligt på dets farlighed for beboet område.

Derudover er det i sin nuværende form overdimensioneret, da det ikke længere er fuldt udnyttet.

20-02-2012

Sagsnr.
2012-18925

Dokumentnr.
2012-149684



Et lokaludvalg i
KØBENHAVNS KOMMUNE

Vesterbro Lokaludvalg er en uafhængig lokal forsamling, der er oprettet af Københavns Kommune. Lokaludvalget fungerer som bindeled mellem københavnere i bydelen og politikerne på Københavns Rådhus.

Nyt fremtidssikret koncept

Konceptet med leverings- og aftagelsesforpligtigelsen kan have været nyttigt i 1934, men det forekommer ikke længere bæredygtigt for området og dets fremtid.

Vi henstiller derfor, at der overvejes et helt nyt koncept for køling hos brugerne i Hvide Kødby, der både i forhold til miljø, energi, vedligeholdelse og sikkerhed er mere nutids- og fremtids-orienteret. Hvis det centrale kølingsanlæg skal opretholdes, må ammoniak i det mindste erstattes med et meget mindre risikobehæftet kølemiddel, som findes og som allerede anvendes i relativ store dele af anlægget. Det vil også mindske udgifterne til overvågning, sikring, vedligeholdelse og beredskabsplaner.

At miljørigtige og bæredygtige overvejelser ikke har været i højsædet i 1934, fremgår i øvrigt af, at den Hvide Kødby i 1991 blev tinglyst som kemikalie-affalds-depot med baggrund i den forurening der findes efter Vestre Gasværk. Her er dokumenteret grænseværdi-overskridelse på op til 430.000 gange tilladte værdier, som nødvendigvis også må indgå i overvejelserne for fremtidig anvendelse og udbygning.

Med venlig hilsen

Niels Vestergaard