



**Vår handläggare**

Joakim Mattsson  
0723-703942  
joakim.mattsson@trelleborg.se

Växjö Tingsrätt  
Mark- och miljödomstolen  
Målnummer M 6545-22.

VÄXJÖ TINGSRÄTT  
3:3

INKOM: 2023-02-03  
MÅLNR: M 6545-22  
AKTBIL: 29

## Yttrande om kompletteringsbehov, miljötillstånd

Fastighet: Östervång 2:77  
Verksamhet: Östervångsverket  
Adress: Kornvägen 21, 231 54 Trelleborg

Räddningstjänsten tolkar remissen som att endast eventuella kompletteringsbehov ska undersökas och att detaljer i ansökans bilagor inte omfattas i nuläget.

Räddningstjänsten anser att ansökan behöver kompletteras med följande:

### 1. Underlag för begränsning av omfattande bränder i flishögar och dylikt

Räddningstjänsten saknar en tydlig reglering av hur stora flishögar och liknande får vara, i syfte att möjliggöra begränsning av omfattande bränder. Det nämns endast i släckvattenutredningen att rutiner finns och att räddningstjänsten kan dämpa förloppet samtidigt som grävmaskiner kan separera högarna. Vidare framgår att rutiner finns för att hålla nere storleken på högarna. En snabb undersökning via Google Maps satellitbild samt Street view visar en stor flishög på ca 45m x 100m och uppskattningsvis ca 5-6m höjd. En brand i en sådan flishög, tillsammans med vindpåverkan, kan ta både timmar och dagar att släcka. Att separera/avgränsa med gräv-/lastmaskiner för att förhindra spridning kan ta mycket lång tid och kräver stora ytor för att flytta materialet. Utöver det krävs vidare maskinellt arbete för att gräva ut, separera och sprida ut glödande material för släckning, vilket också tar stora ytor i anspråk.

Ovanstående gäller för befintlig hantering med hänsyn till den stora mängden och för tillkommande hantering med hänsyn till att farligt avfall ska hanteras i större utsträckning.

En utredning behöver tas fram som visar lämpliga åtgärder för att möjliggöra att räddningstjänsten kan lyckas med att begränsa och släcka större bränder, exempelvis med hjälp av sektionering/separering av högar och/eller begränsning med murar.

Vidare bör utredningen visa lämpliga system för detektion och tidig släckning av brand, samt förebyggande åtgärder mot självantändning. Det enda som har nämnts i släckvattenplanen är att personal finns på plats som kan upptäcka brand "tidigt" och att handbrandsläckare finns.

Släckvattenutredningen behöver troligtvis uppdateras efter att denna utredning är framtagen, då det framräknade värdet på behov av släckvattenvolym bygger på ett scenario där brand upptäcks tidigt och släckning går relativt snabbt.

Datum  
2023-02-03

Diarienummer  
2023-000025

För att kunna ta fram lämpliga scenarier och åtgärdsförslag rekommenderas sökanden att undersöka liknande anläggningar i landet där förebyggande åtgärder har vidtagits samt där större bränder inträffat. Där kan även information inhämtas om hur mycket släckvatten som använts.

## **2. Riskutredning för ammoniakhantering saknar brandscenarier**

Riskutredningen för ammoniakförvaring visar på en del risker för omgivningen. Då detaljprojekteringen inte har kommit så långt saknas uppgifter om närhet till byggnader, flishögar m.m. som vid brand kan påverka ammoniakanläggningen. Ett scenario med brand på anläggningen som kan påverka ammoniaktanken/-systemet behöver finnas med, samt vid behov åtgärdsförslag för att förebygga utsläpp i samband med brand på fastigheten. Även om ammoniaken i sig är en utspädd lösning som inte är brandfarlig, är syftet att undersöka om en brand någon annanstans på fastigheten kan riskera att påverka tanken/systemet så att utsläpp sker.

Räddningstjänsten Trelleborg

Joakim Mattsson  
Brandingenjör

Datum  
2023-02-03

Diarienummer  
2023-000025

## Information om hantering av personuppgifter

Trelleborgs kommun samlar in och lagrar de personuppgifter som du lämnar i samband med räddningstjänstens tillsynsverksamhet enligt Lag (2003:778) om skydd mot olyckor och Lag (2010:1011) om brandfarliga och explosiva varor. Behandling som sker är insamling, hantering, lagring, överföring och radering.

De personuppgifter som behandlas för ändamålet är: namn, adress, telefonnummer och e-post. De personuppgifter som behandlas sker med stöd av allmänt intresse / myndighetsutövning.

Dina personuppgifter kommer att lagras i vårt ärendehanteringssystem. Dina personuppgifter kommer att hanteras av personal från räddningstjänsten.

Trelleborgs kommun hanterar dina personuppgifter i enlighet med Dataskyddsförordningen och behåller inte personuppgifter du har lämnat in längre än nödvändigt. Personuppgiftsansvarig för denna behandling är Samhällsbyggnadsförvaltningen som kan kontaktas på [trelleborgs.kommun@trelleborg.se](mailto:trelleborgs.kommun@trelleborg.se). Dina personuppgifter sparas fram till nästkommande tillsyn eller gallras efter maximalt 5, 10 eller 12 år beroende på ärendetyp.

Mer information om hur vi behandlar personuppgifter, om dina rättigheter och om Dataskyddsförordningen finns på [www.trelleborg.se/personuppgifter](http://www.trelleborg.se/personuppgifter). Dataskyddsombudet för Trelleborg kommun nås på [dataskyddsombud@trelleborg.se](mailto:dataskyddsombud@trelleborg.se) eller 0410-73 30 00.

Originalhandlingen är elektroniskt underskriven.