

**Emne:** 25/09453-1 - Tilrettelegging for brannvesenets innsats - slokkevann - Reguleringsplan Lierbakkene 1  
**Dato:** torsdag 12. juni 2025 kl. 12:59:39 sentraleuropeisk sommertid  
**Fra:** Marius Kopsland Berntsen  
**Til:** Sanne Cecilie Thorbjørnsen  
**Vedlegg:** image001.jpg, image002.png

You don't often get email from [marius.kopsland.berntsen@drbv.no](mailto:marius.kopsland.berntsen@drbv.no). [Learn why this is important](#)

Hei,

Vi aksepterer løsning som beskrevet med påkobling i kum ved bruk av dobbel brannstender. Dette er noe våre mannskapsbiler er utstyrt med.

Vi har også tilgjengelig utstyr for pumping av vann fra elver/innsjø, men vi aksepterer ikke at dette er med i dimensjoneringen av slokkevann dersom det er mulig å få 50 l/s i brannkummen.

Håper dette svarer ut spørsmålet ditt.

**Marius Kopsland Berntsen**

*Branningeniør*

Drammensregionens brannvesen IKS

32 04 44 000

[drbv.no](http://drbv.no)



*- Trygghet og sikkerhet for deg*

---

**Fra:** Sanne Cecilie Thorbjørnsen <[Sanne.Cecilie.Thorbjornsen@norconsult.com](mailto:Sanne.Cecilie.Thorbjornsen@norconsult.com)>

**Sendt:** tirsdag 27. mai 2025 15:17

**Til:** DRBV <[drbv@drbv.no](mailto:drbv@drbv.no)>

**Kopi:** Atle Gulbrandsen <[Atle.Gulbrandsen@norconsult.com](mailto:Atle.Gulbrandsen@norconsult.com)>

**Emne:** Lierbakkene 1 - slokkevann

Hei,

Jeg har prøvd gjentatte ganger å komme i kontakt med noen som kan svare ut noen spørsmål jeg har knyttet til en reguleringsplan, uten å få svar. Jeg håper derfor at dette vil prioriteres.

Jeg jobber med et VAO-notat til en reguleringsplan for Lierbakkene 1. I den forbindelse har vi noen spørsmål knyttet til slokkevann i området.

Per i dag er det kun en brannvannskum med kapasitet mellom 35-40 l/s, mens ledningsnettets kapasitet er på over 50 l/s. Kravet i TEK 17 er minst 50 l/s, fordelt på minst to uttak, i annen bebyggelse.

