

1993-07-08

R 666-1590/93

Hans Berged

1993-07-06

280.1993

Ronneby räddningskår
Räddningschefen
Box 104
372 22 RONNEBY

Räddningsledare vid kärnteknisk olycka

Räddningschefen har hos Räddningsverket anhållit om synpunkter på länsstyrelsens i Blekinge län förslag till presumtiva räddningsledare vid räddningstjänst i samband med kärnteknisk olycka enligt 28 § räddningstjänstlagen.

Kompetenskrav för räddningsledare vid räddningstjänst enligt ovan finns i 48 a § i räddningstjänstförordningen. Frågan finns också behandlad i regeringens proposition 1991/92:41 om samhällets åtgärder mot allvarliga olyckor. Föredragande statsrådet anser där att det kan vara lämpligt att utse en erfaren räddningschef som räddningsledare även för räddningstjänst vid utsläpp av radioaktiva ämnen. Han framhåller emellertid också att "även andra med samma typ av utbildning och erfarenheter som räddningsbefäl bör kunna utses till räddningsledare vid utsläpp av radioaktiva ämnen. Det kan gälla t ex polischefen i ett distrikt."

I Räddningsverkets meddelande 1993:2, plan för länsstyrelsens räddningstjänst, betonas att räddningsledare bör ha erfarenhet av att leda stora insatser. Räddningsverket anser också att länsstyrelsens organisation för räddningstjänst så långt det är möjligt bör vara den samma oavsett typ av räddningstjänst. En viktig fördel med detta är att de presumtiva räddningsledarna kan beredas tillfälle till kontinuerlig utbildning och övning.

Räddningsverket har i sak ingen annan uppfattning än vad som finns angivet i ovan nämnd lagstiftning och allmänna råd och anser att länsstyrelsen såvida inte särskilt starka skäl föreligger bör följa detta vid val av räddningsledare.

Frågan om räddningsledare ingår som en viktig del i samband med Räddningsverkets tillsyn över länsstyrelsernas räddningstjänstplanering och kommer således att behandlas även i detta sammanhang.

Räddningstjänstavdelningen
Samordning och tillsyn

Hans Berged

Kopia till

Länsstyrelsen i Blekinge län

Inom SRV

cR
Rkk
Rol