

GEBYR FOR UNØDIGE ALARMER

I budsjettet for 2010, vedtatt av kommunestyret i møte 16.12.09 (sak 09/95), er det innført gebyr for unødig alarm (utrykning). Likevel slik at det aksepteres *en* utrykning på unødig alarm pr 3 måneder (kvartal). Flere enn en utrykning i samme kvartal vil bli fakturert med kr 4.100,- der *alle* alarmer i perioden faktureres. Fritak for første utrykning gjelder ikke når årsaken er varme arbeider.

Eksempel: En unødig alarm i januar, - faktureres ikke. Ny unødig alarm i april: - faktureres ikke. Ny unødig alarm i juni vil bli fakturert med kr 4.100,- x 2 da det i perioden (samme kvartal) har vært 2 unødige alarmer. Dersom alarmer i januar skyldtes varme arbeider (dvs. at reglene for varme arbeider ikke er fulgt) ville også denne utrykningen blitt fakturert med kr 4.100,- (selv om det bare var en unødig alarm i denne perioden).

Antall unødige alarmer er sterkt økende, både i Oppdal og i resten av landet. En ting er at dette gir ekstrakostnader for brannvesenet, men like uheldig er det at respekten for utløst brannalarm reduseres blant publikum, beboere og ansatte ved gjentatte unødige alarmer. Det igjen kan føre til at ansatte og beboere ikke aksjonerer slik de skal i en reell brannsituasjon, med de alvorlige konsekvenser det kan få.

Hva kan gjøres for å redusere / unngå unødige alarmer?

Hovedårsaken til unødige alarmer er ofte mangelfullt vedlikehold av anlegget eller manglende utkobling av sløyfer ved vedlikeholdsarbeider, varme arbeider mv. Uheldig plassering av detektorer i forhold til f.eks. komfyr (sammen med f.eks. manglende eller dårlig avtrekksvifte), bad (damp) eller feil type eller overømfintlige / nedstøvede detektorer er også vanlige årsaker til unødige alarmer fra automatiske brannalarmanlegg. Gamle brannalarmanlegg er også mer sårbare for unødige alarmer enn nye anlegg.

Med innføring av gebyr blir forhåpentligvis bygningseiere mer opptatt av å sikre seg mot unødige alarmer, ved bla bedre rutiner og vedlikehold av sine varslingsanlegg. Samtidig som det aksepterer en viss "tabbektvote" da det er viktig at bygninger med høy risiko for tap av menneskeliv og store verdier har brannalarmanlegg med direkte varsling til brannvesenet.