

Självantändning orsakade brand på badhuset X, X-gatan, fredagen den xx-xx-xx klockan 06.36.

När anställda på anläggningen kom till fastigheten på fredag morgon upptäckte man att det brunnit i ett förrådsutrymme i källaren. Branden var då självslocknad, men hade under förloppet avgett en mängd rök och sot vilket avtecknade sig på väggar och inventarier både i brandrummet och intilliggande utrymme. När räddningsstyrkan anlände, klockan 06.53, konstaterade man att branden var släckt. Det automatiska brandlarmet hade aldrig påverkats, larmet inkom via telefon. Branden hade förevarit i en sopsäck vilken var placerad i ett förrådsutrymme. Dessbättre hade inte branden fått fäste i förrådets inventarier, vilket sannolikt hade orsakat ännu större skador på övriga lokaliteter i byggnaden.

Det anmärkningsvärda är att detta inte var första gången som badhuset X drabbades av en brand p.g.a. självantändning. Den aa-aa-aa brann det i korridoren utanför det aktuella förrådet. Då hade man lagt oljeindränkta trasor bland smutstvätten. Den gången larmades räddningstjänsten av den rökdetektor som sitter i källarkorridorens tak.

Informationen om träoljans farlighet, vad avser självantändning i fibröst material, är visserligen rödmärkt men ändå inte tillräckligt iögonfallande! Träoljan har deltagit i en mängd självantändningsprocesser vilka slutat i kostsamma bränder. Tyvärr en kunskap som samtidigt inte behärskar i samma grad som den äldre generationen! Detta gäller tyvärr också ett flertal yrkesutövare. Några mycket kostsamma bränder har vållats av ”proffs” som inte har respekterat denna naturlag!

Efter den förra branden har de ansvariga för badet informerat samtliga anställda om brandfarorna vid anläggningen, en repetition är uppenbarligen av nöden! Enligt uppgift hade detta arbete slutförts vid 16-tiden på torsdag eftermiddag. De inoljade textilierna har sedan deltagit i en långsam och under flera timmar pågående uppvärmningsprocess, vilket så småningom utmynnade i en självantändning.

Ventilerna, som satt i det nedsotade grannrummet, var markant sotiga. Om branden fått ytterligare fäste i förrådet hade sannolikt brandgaserna via ventilationen kunnat sprida sig till ovanliggande lokaler i byggnaden. Detta skulle i sådana kunnat orsaka en betydande sekundärskada.



**OBS! innehåller linolja. Självantändningsrisk i trasor/klude m.m.**