

Lamports plattform möjliggör centraliserad larmhantering i Södertörn

Stockholm, 31 mars 2026

Lamports teknik är en central del i den lösning som nu tilldelats ramavtal i Södertörns brandförsvarsförbunds (SBFF) upphandling av larmsändare. Genom samarbetet med Mysec Sweden får SBFF och dess medlemskommuner tillgång till en centraliserad plattform för hantering av larm inom brand-, hiss- och inbrottslarm samt tekniska system.

Detta markerar ett tydligt skifte från traditionella, fragmenterade larmlösningar till en mer centraliserad och datadriven hantering av samhällskritiska system.

– För oss är larmsändaren en kritisk komponent i hela larmkedjan. Genom den här upphandlingen kan vi erbjuda våra medlemskommuner en lösning som kombinerar robust kommunikation med moderna tjänster och goda möjligheter till utveckling över tid. Det är en viktig del i hur vi fortsätter stärka vår leverans till kommunerna,

säger Albert Andersson, enhetschef räddningscentral Södertörns brandförsvarsförbund



Upphandlingen omfattar leverans av larmsändare, tillhörande tjänster samt teknisk support, där kommunerna kan avropa lösningen utifrån sina behov över tid. Den totala uppskattade volymen uppgår till 30 miljoner kronor över avtalsperioden.

En plattform för modern larmhantering

Till skillnad från traditionella lösningar, där olika delar av larmkedjan hanteras i separata system, samlar Lamports plattform larmsändare, uppkoppling och övervakning i ett gemensamt system.

Plattformen möjliggör realtidsövervakning, loggning och effektiv administration av anslutna anläggningar – vilket skapar bättre kontroll, ökad transparens och möjligheter till proaktiv drift.

Genom att centralisera larmhanteringen får organisationer inom offentlig sektor ett kraftfullt verktyg för att hantera samhällskritiska funktioner med högre säkerhet och effektivitet.

Partnerskap som driver utvecklingen framåt

Lösningen levereras i samarbete med Mysec, som ansvarar för leverans av larmsändare och tjänster. Lamport står för den bakomliggande tekniken och plattformen som möjliggör en sammanhållen och skalbar lösning.

– Traditionella larmlösningar är ofta fragmenterade och svåra att överblicka. Det vi ser nu är en tydlig förflyttning mot centraliserade plattformar där hela larmkedjan kan hanteras i ett system. **Den här affären är ett tydligt bevis på den utvecklingen, säger Ulf Pettersson, vd Lamport**

Ett viktigt steg i utvecklingen av framtidens larmkommunikation

Tilldelningen är ett tydligt exempel på hur kombinationen av hårdvara och mjukvara, i form av larmsändare och en central plattform, skapar ett starkt och framtidssäkert erbjudande för offentlig sektor.

För Lamport är detta ytterligare ett bevis på att bolagets teknologi möter de höga krav som ställs på säker, robust och skalbar larmkommunikation i samhällskritiska miljöer.