



Kameraovervåking EB

Beredskapsforskriften stiller strenge krav til innbruddssikring, overvåking og alarm for kritiske enheter (klasse 3 objekter) i kraftforsyningen. For å tilfredsstill disse kravene har man ofte tatt i bruk kameraovervåking. I den forbindelse vant Scanmatic AS en åpen anbudsrunde som EB kjørte i 2010. Siden den gang har vi satt opp ITV anlegg på Longum trafostasjon, Geithusfoss kraftstasjon og Skollenborg kraftstasjon. Totalt utgjør dette 15 kameraer.

Løsning er basert på IP kameraer både faste og PTZ (Pan, Tilt, Zoom) kameraer. Kameraene er knyttet opp i et nettverk som kommuniserer med en lokal kameraserver som igjen er knyttet opp mot driftsentralen i Drammen. Som sentralsystem er det valgt Milestone.

Scanmatic AS har vært med å spesifisere løsninger, valg av komponenter og kursing på kameraene og systemet. I tillegg har Scanmatic AS sammen med datterselskapet Scanmatic Elektro AS vært med på montasje og idriftsettelse.

Gjennom eget datterselskap og underleverandører kan Scanmatic AS ta totalentrepriser på denne type oppdrag. Det gjør at kunde har en aktør og forholde seg til samtidig som man ikke er låst på en type løsning eller teknologi.

FAKTA

EB er et energi- og nettkonsern og består av forretningsområdene produksjon (vannkraft), infrastruktur (kraftnett og fjernvarme), entreprenør og tjenester (kundeservice og fiberbredbånd). EB eies av Buskerud fylkeskommune gjennom selskapet Vardar og Drammen kommune med 50 prosent eierandel hver.

Kontaktperson :

Lars Helge Molia
Tel. 99 34 68 58
Lars.helge.molia@eb.no