

Brann og redning

Kort beskrivelse av rammeområdet

Brann og redning består av to områder, hvor det ene området jobber med å hindre at brann oppstår, og det andre området jobber dersom brann eller andre hendelser oppstår.

Brann og redning består av totalt 47 brannpersonell fordelt på tre brannstasjoner. Til sammen utgjør dette 11,33 årsverk.

Hovedoppgaver og ansvar:

Brannforebyggende avdeling sin oppgave er å informere og bevisstgjøre personer om faren for brann, samt hvordan man opptrer om brann oppstår. Dette gjøres gjennom ulike tiltak, som informasjonskampanjer, kurs og opplæring. Det viktigste tiltaket er tilsyn, hvor brannforebyggere ser på brannsikkerheten i en bygning og kommer med forskjellige virkemiddel for å forbedre brannsikkerheten. Brannforebyggende driver tilsyn med særskilte brannobjekt og har ansvaret for feiing og tilsyn med private boliger og fritidsboliger. En del av virksomheten handler også om opplæring og øvelser i brannvern.

Brann og redning skal håndtere alle typer brann- og redningsoppdrag som kan oppstå i kommunen. Det er her krav om innsatstid til ulike risikoobjekter, som f.eks. sykehjem med 10 minutters innsatstid og tettsted med 20 minutter innsatstid. Innsatstiden er den tiden det tar fra utalarmering, til brannbilen er på plass på hendelsesstedet.

Brannstasjonene er både dimensjonert og plassert på bakgrunn av kravene til innsatstid og belastningen (antall hendelser) ved stasjonen. Det er derfor ulike ordninger og antall ansatte ved de ulike stasjonene, men ved alle stasjoner er det kun hjemmevaks-ordninger.

Viktige tjenester/områder:

Brann- og redningstjenesten leverer lovpålagte og kritiske tjenester for innbyggernes sikkerhet. Vi håndterer årlig nær 200 hendelser, inkludert branner, trafikkulykker og akutte redningsoppdrag. Forebyggende arbeid er en sentral del av oppgaven, med rundt 2 000 tiltak hvert år (feiing, tilsyn og informasjonsarbeid).

Viktige områder:

- **Beredskap:** Utrykning ved brann, ulykker og akutte hendelser
- **Forebygging:** Feiing, tilsyn, risikovurdering og informasjonskampanjer
- **Opplæring og øvelser:** Kompetanseheving for personell og samarbeidspartnere
- **Samvirke:** Koordinert innsats med nødetater og frivillige

Utfordringsbilde

Hvilke hovedutfordringer ser dere for dere de neste fire årene?

Utfordringene brannforebyggende avdeling har hatt er at det i senere tid har blitt tillagt fritidseiendommer i porteføljen til brannforebyggerne. På grunn av at dette kan være grunnlag for ekstra bemanning, har vi i et forsøk i å hindre dette tatt i bruk et nytt datasystem, som kan effektivisere feiing og tilsyn ved boliger og fritidsboliger.

Også ved tilsyn ved bedrifter er det et behov for å modernisere teknologien, for å videre effektivisere hele prosessen ved et tilsyn. Vi er her i dialog med flere aktører som ser på en løsning for dette.

Utfordringene til brannberedskapen er hovedsakelig manglende brannvannsforsyning i større deler av kommunen. Dette blir en oppgave for brannforebyggerne å sørge for at dette blir belyst i kommunens hovedvannplan.

Mål/strategi fra planverk	Tiltak 2026	Tiltak 2027-2029	Kort begrunnelse	Måleindikator	Finansiering	Ansvarlig
Overordnet Risiko- og sårbarhetsanalyse for Hustadvika kommune og Møre og Romsdal fylke.	Ny ROS-analyse for beredskap og forebygging	Tilpasning av beredskap og forebygging etter ROS	Dimensjonere tjenesten til nytt utfordringsbilde	Statistikk viser historisk riktig dimensjonering også basert på tidligere ROS	Innenfor eksisterende ramme	Brann og redning
Beredskapsanalyse med plassering av stasjon.	Ny hovedbrannstasjon	Ferdigstille og ta i bruk stasjonen	Moderne fasiliteter for beredskap og forebygging	Økonomisk driftsramme for bygg samt statistisk forspenningstid.	Eget investeringsbudsjett / drift innenfor eksisterende ramme	Brann og redning / Tekniske tjenester (prosjekt)
Forebyggende analyse	Kompetanseheving og øvelser	Videreutvikle opplæring og samvirke	Øke kompetanse internt og eksternt	Antall kurs og øvelser per år	Innenfor eksisterende ramme (vil være inntektsgivende)	Brann og redning