

**aktiv.**



Setskogveien 1161, 1954 SETSKOG

**Kombinasjonsbygg med tomt på ca. 2,6 mål - Lokale i 1. etasje og leilighet i 2. etasje - Stort rehabiliteringsbehov**



Eiendomsmegler MNEF

## Wenche Roterud

**Mobil** 990 18 195

**E-post** wenche.rotterud@aktiv.no

### Aktiv Eiendomsmegling Aurskog

Aurskog senter, 1931 Aurskog. TLF. 63 85 40 10

## Nøkkelinformasjon

**Prisant.:** Kr 1 000 000,-  
**Omkostn.:** Kr 26 350,-  
**Total ink omk.:** Kr 1 026 350,-  
**Selger:** Hewa Mohammed Rasull  
Romerike og Glåmdal

Tingrett

**Salgsobjekt:** Enebolig  
**Eierform:** Eiet  
**Byggeår:** 1946  
**BRA-i/BRA Total** 351/367 kvm  
**Tomtstr.:** 2670.1 kvm  
**Soverom:** 3  
**Gnr./bnr.** Gnr. 157, bnr. 9  
**Oppdragsnr.:** 1105250096

# Kombinasjonsbygg med tomt på ca. 2,6 mål

Setskogveien 1161, tidligere Setta Handel, er et kombinert bygg med forretnings- og boligdel beliggende på idylliske Setskog i Aurskog-Høland kommune. Eiendommen ligger ved Fylkesvei 170, med mange forbigående biler hver dag, bl.a. grunnet svenskehandel.

I Setskog er det bl.a. skole, barnehage, offentlig kommunikasjon, bank, servicetilbud m.m. Fra eiendommen er det kort avstand til innsjøen Setten med gode bade- og båtmuligheter. Denne naturperlen byr på mange vik og mindre øyer og er et yndet sted for kanopadlere, fiskere og turister. Eiendommen har i tillegg umiddelbar nærhet til fine tur- og rekreasjonsområder med muligheter for jakt og fiske. Løypenettet har tilkobling til både Rømskog, Mangenfjellet og svensk terreng, enten du vil gå turer i skogen eller sykle på småveier.



# Innhold

Nøkkelinformasjon .....	2
Om eiendommen .....	4
Tilstandsrapport .....	34
Nabolagsprofil .....	87
Budskjema .....	97

# Om eiendommen

## Om boligen

### **Areal**

BRA - i: 351 kvm

BRA - e: 16 kvm

BRA totalt: 367 kvm

TBA: 5 kvm

### **Bruksareal fordelt på etasje**

Kjeller

BRA-i: 0 kvm Bod, bod 2, bod 3, bod 4 og bod 5

BRA-e: 16 kvm Garasje kjeller

1. etasje

BRA-i: 142 kvm 1.etasje - Næring: Entré, gang m/trapper, næringslokale og kontor

BRA-i: 68 kvm 1.etasje - Lagerrom, lagerrom 2

2. etasje

BRA-i: 141 kvm 2.Etasje bolig: Trapperom, gang, kjøkken, stue, bod, soverom, soverom 2, soverom 3 og bad

### **TBA fordelt på etasje**

2. etasje

5 kvm

### **Ikke målbare arealer**

Kjeller er ikke måleverdig grunnet lavere takhøyde enn 1,90 m, gulvareal er ca. 128 m<sup>2</sup>.

### **Takstmannens kommentar til arealoppmåling**

Garasje i kjeller er definert som eksternt bruksareal (BRA-e). Det bemerkes at vegg mellom tilliggende rom er inkludert i arealet.

Målt takhøyder 1. etasje: Varierende fra ca. 2,48 m til ca. 2,55 m. Målt takhøyder 2. etasje: Varierende fra ca. 2,33 m til ca. 2,50 m. Målt takhøyder kjeller: Varierende ca. 1,80 m.

Arealmåling kan ha avvik, da yttervegger har varierende påføring. Arealer er oppmålt innvendig med laser og iht. revidert NS 3940:2023 gjeldene fra 1.1.2024.

Oppmåling er kontrollert opp mot tegninger av 1.etasje, uten vesentlige avvik. Type rom er satt etter skjønn da overflater, bygningsdeler og innredning delvis er fjernet. Rommenes bruk kan være i strid med byggeforskriftene selv om de er måleverdige.

#### Lovlighet

Det foreligger plantegning av 1.etasje datert 25.4.1977, med enkelte endringer i planløsning. Øvrige tegninger er ikke fremvist. Skal bygningen benyttes til annet enn dagens bruk, må det søkes bruksendring. Det anbefales å kontakte kommunen for ytterligere opplysninger.

Det foreligger søknad om byggetillatelse for landhandel og bolig, datert 7.2.1977. Det foreligger ferdigattest for endring forretning, datert 7.2.1986. Det foreligger tillatelse for riving av gammelt uthus, datert 22.6.2000.

#### **Tomtetype**

Eiet

#### **Tomtestørrelse**

2670.1 kvm

#### **Tomtebeskrivelse**

Tomten er opparbeidet med romslig adkomst og gårdsplass med gode parkeringsmuligheter. Hage har behov for opprydding. Deler av tomten er naturtomt. Adkomstvei til eiendommer syd går over denne eiendommen.

Ifølge kommunen er eiendommen skylddelt i 1951 og 1968. Noen grenser og areal er usikkert. Ved en evt. oppmåling må det påregnes +/- endring av tomtegrenser/størrelse. Det tas derfor forbehold om arealet som Aurskog-Høland kommune har oppgitt til medhjelper.

#### **Beliggenhet**

Setskogveien 1161, tidligere Setta Handel, er et kombinert bygg med forretnings- og boligdel beliggende på idylliske Setskog i Aurskog-Høland kommune. I Setskog er det bl.a. skole, barnehage, offentlig kommunikasjon, bank, servicetilbud m.m.

Eiendommen ligger ved Fylkesvei 170. Med mange forbipasserende biler hver dag, bl.a. grunnet svenskehandel.

Fra eiendommen er det kort avstand til innsjøen Setten med gode bade- og båtmuligheter. Denne naturperlen byr på mange vikar og mindre øyer og er et yndet sted for kanopadlere, fiskere og turister. Eiendommen har i tillegg umiddelbar nærhet til fine tur- og rekreasjonsområder med muligheter for jakt og fiske. Løypenettet har tilkobling til både Rømskog, Mangenfjellet og svensk terreng, enten du vil gå turer i skogen eller sykle på småveier uten biltrafikk. På Setskog er det idrettsanlegg med

bl.a. fotballbane, skiløyper m.m.

### **Adkomst**

Se kartskisse i nettannonsen. På visningsdagen vil det bli skiltet med visningsskilter fra Aktiv. Velkommen til visning!

### **Bebyggelsen**

Området består av spredt boligbebyggelse.

### **Offentlig kommunikasjon**

Det er busstopp rett ved boligen.

### **Bygningssakkyndig**

Henning Fagersand

### **Type rapport**

Tilstandsrapport

### **Byggemåte**

Iflg. tilstandsrapport datert 04.11.2025 foretatt av Henning Fagersand: Tidligere butikk lokale med kaldt lager på en flate og leilighet over butikklokale, samt uinnredet kjeller. Bygningen har store skader i flere sentrale konstruksjoner. Sterk slitasje på overflater. Det er omfattende sopp angrep i kjeller, som må saneres på en sikker måte. Det er påstartet riving og demontering av innvendige overflater og bygningsdeler. Bygningen må ses på som et total renoveringsobjekt og det må vurderes kost/nytte av riving/bygge nytt kontra renovering. Det må legges til grunn at det er en eldre bygning og det kan være avvik eller svekkelser som ikke har kommet frem i tilstandsrapporten. Se forøvrig tilstandsrapport vedlagt i salgsoppgaven. Vi oppfordrer interessenter til å sette seg inn i denne samt selgers egenerklæring før visning og gjør oppmerksom på anmerkninger fra takstmann med tilstandsgrad 2 og 3 (TG2 og TG3).

I tilstandsrapporten er følgende bemerket med tilstandsgrad 2 og 3:

Konstruksjoner som ikke er undersøkt (TG IU)

Våtrom > 2.Etasje bolig > Bad > Tilliggende konstruksjoner våtrom - Det er ikke relevant med hulltaking, da det ikke er fungerende bad.

Følgende punkter har tilstandsgrad 2 iht. tilstandsrapporten: (Avvik som kan kreve tiltak)

Utvendig > Takrenner - hoveddel - Hoveddel har takrenner i plastbelagt stål e.l. Nyere renner, vurdert til å være skiftet samtidig med takstein, ca. 2020. Snøfanger på en side. Begrenset besiktiget fra bakkenivå. Vurdering av avvik: Det mangler snøfangere på hele eller deler av taket, men det var ikke krav om dette på byggemeldingstidspunktet.

Det mangler tilfredsstillende adkomst til pipe for feier. Det er påvist andre avvik: Det er ikke montert nedløp fra takrenner.

Innvendig > Radon - Det er ikke foretatt radonmålinger og bygget er heller ikke utført med radonsperre. Vurdering av avvik: Det er ikke foretatt radonmålinger, og bygget er heller ikke utført med radonsperre.

Innvendig > Kryp kjeller - Lagerdelen har åpen kryperom under betongdekke. Vurdering av avvik: Det er avvik: Hele kryperommet er ikke inspisert grunnet tilgang. Det ble ikke observert skader.

Innvendig > Innvendige trapper - Boligen har malt tett tretrapp til 2. etasje. Enkel tretrapp til kjeller. Trapper til etasje med "rom for varig opphold" (stue og tilsvarende rom, kjøkken og soverom) er vurdert etter dagens krav. Trapper til etasje, som kun benyttes i forbindelse med drift av byggverket og ikke har "rom for varig opphold", har ikke spesifikke krav, men utformes slik at personsikkerheten ivaretas. Iht. TEK-17 § 12-14. Vurdering av avvik: Åpninger i rekkverk er større enn dagens forskriftskrav til rekkverk i trapper. Det mangler håndløper på vegg i trappeløpet. Trappen har en del slitasjegrad utover det som er normalt ut ifra alder. Trapp til 2. etasje har manglende vedlikehold, slitasje og skader.

Innvendig > Innvendige dører - Innvendig har boligen tredører og finèrdører. Vurdering av avvik: Enkelte av innvendige dører har en del slitasje. De fleste dører er demontert og fjernet.

Tekniske installasjoner > Ventilasjon - Det er naturlig ventilasjon med åpning av vinduer. Vurdering av avvik: Det er påvist mangelfull ventilasjon på ett eller flere rom i boligen. Det er ikke veggventiler.

Tekniske installasjoner > Varmtvannstank - Varmtvannsbereder på ca. 200 liter plassert i kjeller. Ukjent alder og funksjon. Vurdering av avvik: Det er ikke påvist tilfredsstillende el-tilkobling av varmtvannstank iht. gjeldende forskrift. Varmtvannsbereder er tilkoblet med skjøteledning, dette er ikke iht. gjeldene krav. Fra 2010, skal det ved nyinstallasjon av varmtvannsbereder større enn 2000W, ha direkte el-tilkobling. (Fra 2014 større enn 1500W).

Tomteforhold > Grunnmur og fundamenter - Bygningen har støpt grunnmur med støpt plate på mark på hoveddelen. Lagerdel har støpte søyler og vegger. Vurdering av avvik: Det er avvik: Det er sprekkdannelser på deler av mur. Begrenset inspisert grunnet inventar i kjeller.

Tomteforhold > Utvendige vann- og avløpsledninger - Privat vanntilførsel og privat avløp til tank, iht. tidligere salgsoppgave. Dette er ikke bekreftet. Type ledningsnett er ikke kjent, vurdert etter alder og byggeår. Vurdering av avvik: Mer enn halvparten av

forventet brukstid er passert på utvendige avløpsledninger. Mer enn halvparten av forventet brukstid er passert på utvendige vannledninger. Anbefalt brukstid for PE-rør er ca. 50 år.

Kjøkken > 2.Etasje bolig > Kjøkken > Overflater og innredning - Kjøkkenrom, der innredning og overflater og vegger er fjernet. Vurdering av avvik: Det er avvik: Det er ikke montert kjøkkeninnredning.

Kjøkken > 2.Etasje bolig > Kjøkken > Avtrekk - Det er ingen ventilering fra kjøkken. Vurdering av avvik: Det er avvik: Det er ikke montert innredning og ventilator.

Følgende punkter har tilstandsgrad 2 iht. tilstandsrapporten: (Avvik som ikke krever umiddelbare tiltak)

Utvendig > Takteking lager - Takteking av sementtakstein. Besiktiget fra bakkenivå. Siden taket (takkonstruksjon, takteking og skorstein) kun er observert fra bakkenivå, er vurderingen begrenset av dette. Det er ikke sikkerhetsmessig forsvarlig å bevege seg ut på taket eller observere fra stige. Selv om det ikke er avdekket skader under befaringen, betyr ikke dette at det ikke foreligger skader som en besiktigelse på taket kan avdekke. Vær oppmerksom på denne risikoen. En undersøkelse av taket kan utføres av en fagperson under tilstrekkelige sikkerhetsforhold. Vurdering av avvik: Det er påvist skader eller avvik på selve taktekingen. Det er store skader på takstein og undertak med lekkasje.

Utvendig > Pipebeslag - To piper med manglende beslag. Vurdering av avvik: Utvendige beslag har utettheter. Det er ikke montert pipebeslag eller tetting mot piper, med følgeskader innvendig.

Utvendig > Nedløp og beslag - lager - Lagerdel har takrenner, nedløp og beslag i metall. Begrenset besiktiget fra bakkenivå. Vurdering av avvik: Det er store deformasjoner i renner og nedløp.

Utvendig > Veggkonstruksjon - Yttervegger i trekonstruksjon med reisverk og liggende trekledning. Deler av reisverk er synlig innvendig. Besiktiget fra bakkenivå med de begrensninger dette medfører. Vurdering av avvik: Det er påvist betydelige råteskader i bordkledningen. Det er påvist fuktskader i veggkonstruksjonen. Kledning på hoveddel og lager har store skader, reisverk har ingen større synlige skader, men dette kan ikke utelukkes.

Utvendig > Takkonstruksjon lager - Saltak konstruksjon med innvendig åpent skråtak. Vurdering av avvik: Det er påvist fukt-/råteskader i takkonstruksjonen. Det er store råteskader i takkonstruksjon og undertak, grunnet utett takteking.

Utvendig > Takkonstruksjon/Loft - hoveddel - Helvalmet takkonstruksjon og ventilert møneloft (loft over etasje) med innvendig tilgang. Isolert med glassvatt e.l. Vurdering

av avvik: Det er påvist fuktskjolder/skader i takkonstruksjonen. Det er påvist andre avvik: Ved begge piper er det fuktskader i undertak og bjelker, grunnet manglende tetting/beslag mot piper. Fuktmålinger viste opp til 40 % fukt, som er over grensen for skadelig fukt. Det er begrenset isolering av etasjeskille. Treverk skal ha fuktinnhold lavere enn 15 vektprosent. I treverk med fuktighet over 17 vektprosent øker faren for råte og muggsoppvekst dramatisk. Hvis fuktinnholdet ligger over 20 vektprosent, er allerede muggsoppen dannet. Fibermetningsgrad for treverk er 28 vektprosent.

Utvendig > Vinduer - Bygningen har trevinduer med koblet og enkle glass. Vurdering av avvik: Vinduene har råteskader. De fleste vinduer har større skader og enkelte med sprukket glass. Innvendig utforinger og lister er i hovedsak fjernet.

Utvendig > Dører - Ytterdør til entre av tre med 2-lags isolerglass, datert 1989. Ytterdør og sidefelt til næringslokale av aluminium med 2-lags isolerglass, datert 1984. Terrassedør til altan av tre med 3-lags glass, datert 1979. Skyvedør av tre til lager. Vurdering av avvik: Det er avvik: Tredører har slitasje og fuktskader.

Utvendig > Tilbygg med altan - Tilbygg med entre og altan over i trekonstruksjoner. Ukjent tettesjikt. Vurdering av avvik: Det er påvist fukt-/råteskader i konstruksjonen. Tilbygg, altan og rekkverk har store fukt og råteskader.

Utvendig > Garasje - Integreert garasje i kjeller under lager. Garasjen har grovstøpt gulv, vegger av mur og treverk, himling av treverk. To-fløyet lemmedør av tre. Vurdering av avvik: Det er avvik: Trevegger har fuktskader og dør har skader.

Utvendig > Rampe - Rampe i betongkonstruksjon utenfor lager. Vurdering av avvik: Det er avvik: Rampe har stor slitasje og mur er forvitret.

Innvendig > Overflater - Overflater 1.etasje næringsdel og 2.etasje. Gulvene er i hovedsak av tregulv og belegg. Vegger er i hovedsak av trepanel, malte plater og åpne veggkonstruksjoner. Himlinger er i hovedsak av trepanel og malte plater. Kjeller og lager er vurdert under egne punkter. Vurdering av avvik: Det er stedvis påvist synlige skader på overflater. Innvendige overflater har i hovedsak store skader, grunnet manglende vedlikehold over tid og lekkasjer.

Innvendig > Overflater - lager - Overflater lager. Gulvene er i hovedsak av betong og tregulv. Vegger er i hovedsak av trepanel, plater og åpne trekonstruksjoner. Himlinger er i hovedsak av åpne trekonstruksjoner. Vurdering av avvik: Det er stedvis påvist synlige skader på overflater. Det er store fukt og råteskader på deler av overflater på vegger og himling.

Innvendig > Etasjeskille/gulv mot grunn - Det er trebjelkelag mellom etasjene. Det er ikke hensiktsmessig å måle skjevheter på gulv, da store deler må skiftes. Lager har støpt dekke med åpent kryperom. Vurdering av avvik: Det er påvist fuktskader i

etasjeskiller. Det er registrert symptom på sopp/råte. Etasjeskille mellom kjeller og 1.etasje har store fukt og råteskader. Etasjeskille mellom 1.etasje og 2.etasje har stedvis råteskader etter lekkasje fra pipegjennomføringer.

Innvendig > Pipe og ildsted - To teglsteinspiper, sotluke i kjeller, feieluke på møneloft. Tilkoblet vedovner i 1.etasje, 2.etasje og kjeller. Iht. NRBR er siste feiing utført 28.9.2011 og siste tilsyn ikke oppgitt. Det ble varslet feiing i 2013 og tilsyn i 2024, ikke utført - ingen hjemme. Det anbefales på generell basis alltid en kontroll av piper og ildsteder ved omsetning av boliger. Det gjøres oppmerksom på at det er det lokale brann- og feiervesen som fører tilsyn med piper og ildsteder i hver enkelt kommune. Ovner og oppvarmingskilder er ikke funksjonstestet av takstmann. Vurdering av avvik: Pipevanger er ikke synlige. Det er påvist andre avvik: Pipa har rennemerker etter sotvann. Piper har rennemerker, avskalet maling og puss etter lekkasje. Pipevange er ikke synlig i 1.etasje. Det er åpne røykrør som ikke er tettet forsvarlig.

Innvendig > Rom Under Terreng - Kjelleretasje under næringsdel med innvendig tilgang bestående av bodere. Kjelleren har støpte vegger, støpt plate på mark og bjelkelag med stubbloft av tre. Enkelte vegger er påstartet foret ut. Det er ikke foretatt hulltaking, da rommene har murkonstruksjoner, det er i stede vurdert med fuktsøk, fuktmålinger og observasjoner. Vurdering av avvik: Det er påvist synlige fukt/råteskader i treverk i underetg./kjeller, hulltaking er derfor ikke nødvendig. Det er registrert omfattende synlige fuktskader. Kjeller har et meget høyt fuktnivå og det er store sopp og råteskader i alt trevirke. Det ble målt opp til ca. 54 % fukt i trevirke, som er høyt over skadelig nivå. Treverk skal ha fuktinnhold lavere enn 15 vektprosent. I treverk med fuktighet over 17 vektprosent øker faren for råte og muggsoppvekst dramatisk. Hvis fuktinnholdet ligger over 20 vektprosent, er allerede muggsoppen dannet. Fibermetningsgrad for treverk er 28 vektprosent.

Tekniske installasjoner > Vannledninger - Synlige vannrør av kobber og jern. Stoppekran i kjeller. Vann er stengt, grunnet usikkerhet med anlegget ble ikke vannet påslått og testet. Vurdering av avvik: Mer enn halvparten av forventet brukstid er passert på innvendige vannledninger. Eldre anlegg fra varierende alder, irr på skjøter, det er ingen synlige skader eller lekkasjer, men det kan ikke utelukkes da vannet var avslått. Anbefalt brukstid for kobberrør er ca. 50 år.

Tekniske installasjoner > Avløpsrør - Avløpsrør av støpejern og plast. Vurdering av avvik: Det er ikke påvist tilfredsstillende lufting av avløpsanlegget. Mer enn halvparten av forventet brukstid er passert på innvendige avløpsledninger. Det er påvist at avløpsrør av jern har store rustskader. Eldre avløpsrør med rustskader. Anbefalt brukstid for avløpsrør av støpejern er ca. 50 år.

Tekniske installasjoner > Elektrisk anlegg - El-anlegg med hovedsakelig åpent ledningsnett. Sikringsskap med skrusikringer er plassert i 1.etasje og 2.etasje. Det er ikke forevist dokumentasjon og det er ingen opplysninger om anlegget. Det er

observert løse ledninger, åpne koblingsbokser og eldre anlegg. Det foreligger ikke opplysninger og samsvarserklæringer for arbeider utført på det elektriske anlegget. Det er ingen opplysninger om anlegget. Deler av anlegget kan virke brannfarlig og det må så snart som mulig innhente en el-kontroll utført av en registrert elektroinstallasjons-virksomhet.

Tekniske installasjoner > Utstyr for varsling og slukking av brann - Det er et brannslukningsapparat fra ukjent alder (antatt over 10 år gammelt). Det skal være minst en detektor eller røykvarsler i hver etasje, som skal dekke kjøkken, stue, sone utenfor soverom og sone utenfor teknisk rom. Alarmen skal kunne høres tydelig på oppholdsrom og soverom når dørene mellom rommene er lukket. Det skal være slukkeutstyr som kan brukes i alle rom, som f.eks. pulverapparat på minst 6 kg, skum- eller vannapparat på minst 9 liter eller på minst 6 liter med eff.klasse på minst 21A. Eventuelt annet med tilsvarende slukkekapasitet. Utstyr skal ikke være over 10 år. Det er ikke observert røykvarslere. Det er ikke observert brannslukningsapparat i hver etasje.

Tomteforhold > Fuktsikring og drenering - Det er ingen synlig fuktsikring av grunnmur. Fuktsikringens utførelse og materiale er ikke kjent under terreng. Det er vurdert ut fra alder på bygning og observasjoner i kjelleretasje. Vurdering av avvik: Det mangler, eller på grunn av alder er det sannsynlig at det mangler, utvendig fuktsikring av grunnmuren ved kjeller/underetasje. Det er ut ifra observasjoner konstatert at drenering/tettesjikt har funksjonssvikt/svært begrenset effekt. Det er store fuktskader i kjeller, som delvis skyldes manglende utvendig fuktsikring og drenering.

Tomteforhold > Terrengforhold - Terreng heller mot bygning fra sør/vest. Vurdering av avvik: Terrengfaller inn mot bygningen og det er maksimale forhold for vann inn mot muren.

Våtrom > 2.Etasje bolig > Bad > Generell - Tidligere bad i 2.etasje er overflater og innredning fjernet med unntak av toalett. Det er støpt plate, vegger med trepanel og åpent reisverk. Vurdering av avvik: Våtrommet må oppgraderes for å tåle normal bruk etter dagens krav. Det er ikke fungerende våtrom på befaringstidspunktet.

### **Verditakst**

Kr 1 000 000

### **Innhold**

Setskogveien 1161, tidligere Setta Handel, er et kombinert bygg med forretnings- og boligdel beliggende på idylliske Setskog i Aurskog-Høland kommune. Eiendommen ligger ved Fylkesvei 170, med mange forbipasserende biler hver dag, bl.a. grunnet svenskehandel.

I Setskog er det bl.a. skole, barnehage, offentlig kommunikasjon, bank, servicetilbud

m.m. Fra eiendommen er det kort avstand til innsjøen Setten med gode bade- og båtmuligheter. Denne naturperlen byr på mange vikar og mindre øyer og er et yndet sted for kanopadlere, fiskere og turister. Eiendommen har i tillegg umiddelbar nærhet til fine tur- og rekreasjonsområder med muligheter for jakt og fiske. Løypenettet har tilkobling til både Rømskog, Mangenfjellet og svensk terreng, enten du vil gå turer i skogen eller sykle på småveier.

#### Planløsning

1.etg.: Entré, gang m/trapper, næringslokale, kontor, lagerrom, lagerrom 2.

2.etg.: Trapperom, gang, kjøkken, stue, bod, soverom, soverom 2, soverom 3, bad.

Kjeller: Bod, bod 2, bod 3, bod 4, bod 5.

Annet: Garasje

#### Standard

Bygget har en eldre og bygningen må ses på som total renoveringsobjekt. Det henvises til tilstandsrapporten som beskriver tilstanden til bygningen. Type rom er satt etter skjønn da overflater, bygningsdeler og innredning delvis er fjernet.

1.etasje: Tidligere butikklokale

Tidligere butikklokale (Setta Landhandleri), benyttes i dag til lagringsplass. Enkelt innredet med vinylbelegg på gulv, malte veggflater og malte himlinger. Kaldt lager er oppført i enkel uisolert trekonstruksjon med eldre standard.

2.etasje: Leilighet med 3 soverom. Ingen av rommene er funksjonelle pr. idag. Overflater, bygningsdeler og innredning er delvis fjernet.

#### Hvitevarer

Kun hvitevarer som er spesifikt angitt i salgsoppgaven, følger med.

#### Parkering

Det er gode parkeringsmuligheter på romslig gårdsplass, samt i enkel garasje.

#### Radonmåling

Det gjøres oppmerksom på utleiers plikt til å radonmåle utleieenheter. Målt årsmiddelverdi skal være under 200 Bq/m<sup>3</sup> (becquerel per kubikkmeter) i oppholdsrom. I tillegg skal tiltak for å redusere radonnivået alltid gjennomføres dersom det overstiger 100 Bq/m<sup>3</sup>. Alt1: Selger har foretatt radonmåling og målinger viser en verdi på .... Bq/m<sup>3</sup>. Alt2: Selger har ikke foretatt radonmåling. Interessenter gjøres oppmerksom på at det som resultat av fremtidige målinger, vil kunne bli nødvendig å treffe radonreduserende tiltak. Slike eventuelle tiltak vil da måtte bekostes og utføres av kjøper.

## Diverse

Det gjøres oppmerksom på at bygningen ikke er forsikret fra saksøkers side.

Foretaket samarbeider med følgende foretak som tilbyr produkter eller tjenester i forbindelse med oppdraget:

- Help forsikring
- Framtind
- Banker i Eika-alliansen
- Leverandører knyttet til Aktiv pluss (for eksempel flyttehjelp)
- Leverandører knyttet til Visma Meglerfront (for eksempel strømleverandører)

## Energi

### Oppvarming

Det er to piper i bygningen. Tilstanden på pipe er uklart. Forøvrig strøm som oppvarming.

### Energimerke

Ikke angitt

### Informasjon om energiklasse

Alle som skal selge eller leie ut eiendom må som hovedregel energimerke boligen og fremskaffe en energiattest. Unntak gjelder blant annet for frittstående bygninger med bruksareal på mindre enn 50 m<sup>2</sup>. Det er eier som plikter å fremlegge energiattest og eier er selv ansvarlig for at opplysningene er riktige. For ytterligere informasjon se [www.energimerking.no](http://www.energimerking.no). Dersom eier har energimerket boligen vil komplett energiattest fås ved henvendelse til megler.

## Økonomi

### Total prisantydning eksklusiv omkostninger

Kr 1 000 000

### Omkostninger kjøper

1 000 000 (Prisantydning)

---

Omkostninger

25 000 (Dokumentavgift)

260 (Panteattest kjøper)

545 (Tinglysningsgebyr pantedokument)

545 (Tinglysningsgebyr skjøte)

---

26 350 (Omkostninger totalt)

---

1 026 350 (Totalpris. inkl. omkostninger)

---

Regnestykket forutsetter at det kun tinglyses ett pantedokument og at eiendommen selges til prisantydning. Det tas forbehold om endringer i offentlige avgifter/gebyrer.

### **Kommunale avgifter**

Kr 9 134 for år 2024

### **Informasjon om kommunale avgifter**

Opplysninger iflg. Aurskog-Høland kommune. Det tas forbehold om endringer av kommunale avgifter.

### **Eiendomsskatt**

Kr 3 226 for år 2024

### **Informasjon om eiendomsskatt**

Opplysninger iflg. Aurskog-Høland kommune. Det tas forbehold om endringer av eiendomsskatten.

### **Formuesverdi primærbolig**

Kr 1 300 135 for år 2024

### **Formuesverdi sekundærbolig**

Kr 5 200 541 for år 2024

### **Informasjon om formuesverdi**

Opplysninger iflg. Skatteetaten sin boligkalkulator. Det tas forbehold om endringer av formuesverdien.

### **Andre utgifter**

Utover det som er nevnt under punktet «kommunale avgifter» og fyll inn eventuelle andre relevante punkt, påløper kostnader til for eksempel strøm, fyring/brensel, forsikring, innvendig/utvendig vedlikehold og abonnement til tv og internett.

### **Tilbud om lånefinansiering**

Aktiv Eiendomsmegling samarbeider med sparebankene i Eika Alliansen om formidling av finansielle tjenester. Ta gjerne kontakt med megler for formidling av et uforpliktende tilbud om finansiering. Meglerforetaket kan motta provisjon ved formidling av finansielle tjenester.

## Offentlige forhold

### **Eiendommens betegnelse**

Gårdsnummer 157, bruksnummer 9 i Aurskog-Høland kommune.

### **Tinglyste heftelser og rettigheter**

På eiendommen er det tinglyst følgende heftelser og rettigheter som følger eiendommens matrikkel ved overskjøting til ny hjemmelshaver:

3226/157/9:

09.04.1952 - Dokumentnr: 922 - Bestemmelse om vannledn.

27.06.1951 - Dokumentnr: 1393 - Registrering av grunn

Denne matrikkelenhet opprettet fra:

Knr:3226 Gnr:157 Bnr:1

05.09.1968 - Dokumentnr: 3935 - Registrering av grunn

Utskilt fra denne matrikkelenhet:

Knr:3226 Gnr:157 Bnr:16

01.01.2020 - Dokumentnr: 750687 - Omnummerering ved kommuneendring

Tidligere: Knr:0221 Gnr:157 Bnr:9

01.01.2024 - Dokumentnr: 145330 - Omnummerering ved kommuneendring

Tidligere: Knr:3026 Gnr:157 Bnr:9

### **Ferdigattest/brukstillatelse**

Det foreligger søknad om byggetillatelse for landhandel og bolig, datert 7.2.1977. Det foreligger ferdigattest for endring forretning, datert 7.2.1986. Det foreligger tillatelse for riving av gammelt uthus, datert 22.6.2000. Forøvrig finnes det ikke brukstillatelse/ferdigattest på bygningen.

### **Vei, vann og avløp**

Vei: Offentlig.

Vann: Tilknyttet privat vannverk. Det må påregnes vannavgift til det private vannverket.

Avløp: Privat avløp til septikktank. Det foreligger krav om oppgradering av det private avløpsanlegget. Det må etableres et godkjent minirensanlegg. Se vedlegg i salgsoppgaven.

### **Regulerings- og arealplaner**

Uregulert. Avsatt til LNF-formål på kommuneplanen. Tomta ligger innenfor hensynssone for støy og flom i kommuneplanen.

Kommuneplanen ligger på kommunens hjemmeside: <https://www.ahk.no/innhold/politikk-ogplaner/planer/kommunale-planer/overordnende-planer/>

Eiendommen er registrert i kommunens kulturminneplan. Under forslag til forvaltning

er det foreslått at den gamle butikkbygningen med uthus bør bevares. Se vedlegg i salgsoppgaven. Ta kontakt med Aurskog-Høland kommune ved spørsmål rundt dette.

### **Adgang til utleie**

Det er ikke kjent at det foreligger offentligrettslige regler som er til hinder for at hele eiendommen leies ut. Pr. idag er ikke bygningen beboelig.

### **Verneklasse/SEFRAK**

Eiendommen er registrert i kommunens kulturminneplan - Vernekategori 3. Under forslag til forvaltning er det foreslått at den gamle butikkbygningen med uthus bør bevares. Se vedlegg i salgsoppgaven. For mer informasjon bes interessenter om å ta kontakt med kommunen.

### **Legalpant**

Kommunen har legalpant i eiendommen for forfalte krav på eiendomsskatt og kommunale avgifter/gebyrer.

### **Konsesjon**

Eiendommen er bebygd, tomten er større enn 2 dekar, men mindre enn 100 dekar totalt og har ikke mer enn 35 dekar fulldyrket og/eller overflatedyrka jord. Kjøper er klar over at konsesjonsfriheten er betinget av at man ikke foretar bruksendring i strid med plan og at dette bekreftes overfor plan- og bygningsmyndigheten ved utfylling av egenerklæring om konsesjonsfrihet.

## Kontraktsgrunnlag

### **Kjøpsbetingelser**

Handelen reguleres av tvangsfullbyrdelsesloven.

Etter tvangsfullbyrdelsesloven § 11-39 har kjøper kun begrenset adgang til å påberope eventuelle mangler ved eiendommen. Eiendommen overtas i den stand den befinner seg. Lov om avhending av fast eigeendom får ikke anvendelse ved tvangssalg.

I følge tvbl. § 11-39 foreligger en mangel når:

- (a) formuesgodet ikke svarer til opplysninger om vesentlige forhold som medhjelperen har gitt, og som kan antas å ha innvirket på kjøpet.
- (b) medhjelperen har forsømt å gi opplysning om vesentlige forhold som denne måtte kjenne til og som kjøperen hadde grunn til å regne med å få, såfremt unnlåtelsen kan antas å ha innvirket på kjøpet, eller
- (c) formuesgodet er i vesentlig dårligere stand enn kjøperen hadde grunn til å regne med.

Dersom mangel foreligger, kan kjøperen kreve prisavslag. Kjøperen kan ikke heve kjøpet på grunn av mangler. Erstatning kan bare kreves av medhjelperen dersom denne

har utvist skyld eller det foreligger annet særskilt rettsgrunnlag. Kjøpesummen må betales selv om prisavslag kreves.

Loven har særskilte regler om prisavslag og om fremgangsmåten ved mangelskrav.

Det utstedes ikke kjøpekontrakt ved tvangssalg. Stadfestelseskjennelsen er bekreftelsen på at handel er kommet i stand.

Når et bud er rettskraftig stadfestet og kjøpesummen innbetalt, skal retten på kjøperens begjæring utstede skjøte, jfr. tvangsfullbyrdelsesloven § 11-3. Skjøtet blir så sendt til medhjelper. Dersom kjøper helt eller delvis har innbetalt kjøpesummen via låneinstitusjon vil denne normalt kreve at medhjelper innestår for at pantedokumentet får tinglyst rett prioritet i eiendommen. Medhjelper sørger for tinglysing av skjøte og pantedokument. Utstedelse av blankoskjøte er ikke mulig.

### **Overtakelse**

Kjøperen kan etter tvbl. § 11-31 tidligst overta eiendommen på oppgjørsdagen, såfremt budet er stadfestet og kjøpesummen er innbetalt.

Medhjelper deltar ikke ved overleveringen, og medhjelper besitter normalt heller ikke nøkler til eiendommen. Kjøper må derfor i direkte samarbeid med saksøkte stå for den faktiske overleveringen. Dersom saksøkte og hans husstand bor i eiendommen plikter de å fraflytte eiendommen når kjøperen er blitt eier og å overlevere nøkler o.l. til kjøper. Dersom dette ikke skjer, kan kjøperen uten gebyr kreve namsmyndighetenes bistand for utkastelse. Kjøper blir ansvarlig for eventuelle sideutgifter f.eks. til bortkjøring og lagring av inventar. Begjæring om utkastelse kan sendes Namsmannen i den rettskrets eiendommen ligger i.

Tvangsfullbyrdelsesloven legger ikke opp til at eiendom som tvangsselges skal være ryddet eller rengjort ved kjøpers overtakelse. Kjøper må derfor være forberedt på selv å måtte besørge/bekoste dette. I tilfelle saksøkte og kjøper avtaler at saksøkte skal ordne rydding og rengjøring, vil ev. avtalebrudd fra saksøktes side normalt ikke berettige kjøper til prisavslag/erstatning i forbindelse med tvangssalget og/eller oppgjøret.

### **Budgivning**

Bud inngis skriftlig på vedlagt budskjema. Det gjøres spesielt oppmerksom på at budet må som hovedregel være bindende for budgiver i minimum 6 uker. For andelsleiligheter er bindingstiden minimum 3 uker. Retten kan unntaksvis ta hensyn til bud med bindingstid ned til 15 dager. For nærmere informasjon se budskjema samt vedlagt informasjonsskriv.

Etter rettskraftig stadfestelse, vil eiendommens salgssum bli meddelt de som ev. måtte etterspørre denne. Eiendommens salgssum vil bli offentlig tilgjengelig ved

overføring av hjemmel.

### **Betalingsbetingelser**

Kjøpesum inkludert omkostninger skal være innbetalt og disponibelt på meglerforetakets klientkonto innen oppgjørsdato. Kjøpesummen skal innbetales fra norsk finansinstitusjon og/eller fra kjøpers egen konto i norsk finansinstitusjon.

Det er spesielle regler for hvordan oppgjøret skal foretas ved tvangssalg. Oppgjør skal skje på en bestemt oppgjørsdag. Oppgjørsdagen er vanligvis tre måneder etter at medhjelper har forelagt et bud for Tingretten for stadfestelse. Betaler ikke kjøper på oppgjørsdagen, påløper renter i henhold til bestemmelsen i tvangsfullbyrdelsesloven § 11-27.

Er eiendommen fraflyttet kan medhjelper, dersom kjøper ønsker det, tillate at overtakelse skjer før oppgjørsdato. Skal eiendommen overtas før oppgjørsdato må hele kjøpesummen betales av kjøper før innflytting kan skje. Eventuell innflytting før ankefristens utløp skjer på kjøpers risiko.

Dersom en anke ikke er avgjort før oppgjørsdagen inntre, forskyves betalingsplikten. Kjøper må velge mellom å betale kjøpesummen til oppgjørsdato eller betale renter i henhold til bestemmelsene i tvangsfullbyrdelseslovens § 11-27 frem til betalingsplikten inntre.

Når kjøper er blitt eier, plikter saksøkte (tidligere eier) og hans husstand å fraflytte eiendommen. Flytter ikke saksøkte frivillig når kjøper skal overta eiendommen, kan kjøper uten gebyr kreve utkastelse etter at kjøper har innbetalt kjøpesummen. Kjøper blir ansvarlig for eventuelle sideutgifter f.eks. til bortkjøring og lagring av inventar. Begjæring om utkastelse kan sendes Namsmannen i den rettskrets eiendommen ligger i.

### **Hvitvaskingsreglene**

Megler har plikt til å gjennomføre kundetiltak. Hvis kjøper ikke bidrar til at megler får gjennomført kundetiltak og dette fører til at transaksjonen ikke kan gjennomføres eller blir forsinket, misligholder kjøper avtalen. Etter 30 dager er misligholdet vesentlig. Dette gir selger rett til å heve og gjennomføre dekningsalg for kjøpers regning.

### **Personopplysninger**

Personopplysninger blir behandlet i samsvar med personopplysningsloven.

### **Boligselgerforsikring**

Selger har ikke kunnet tegne boligselgerforsikring på boligen i henhold til vilkår.

### **Meglens vederlag**

Medhjelpers vederlag og rett til dekning av utlegg er fastsatt i forskrift til tvangsfullbyrdelsesloven kapittel 3.

**Ansvarlig megler**

Wenche Roterud  
Eiendomsmegler MNEF  
wenche.roterud@aktiv.no  
Tlf: 990 18 195

Niklas Antonsen  
Eiendomsmegler MNEF  
niklas.antonsen@aktiv.no  
Tlf: 466 56 728

**Oppdragstaker**

Bankenes Boligmegler AS avdeling Aurskog, organisasjonsnummer 981 129 792  
Aurskog senter, 1930 Aurskog

**Salgsoppgavedato**

28.04.2026



Kombinert bolig- og forretningsbygg på Setskog





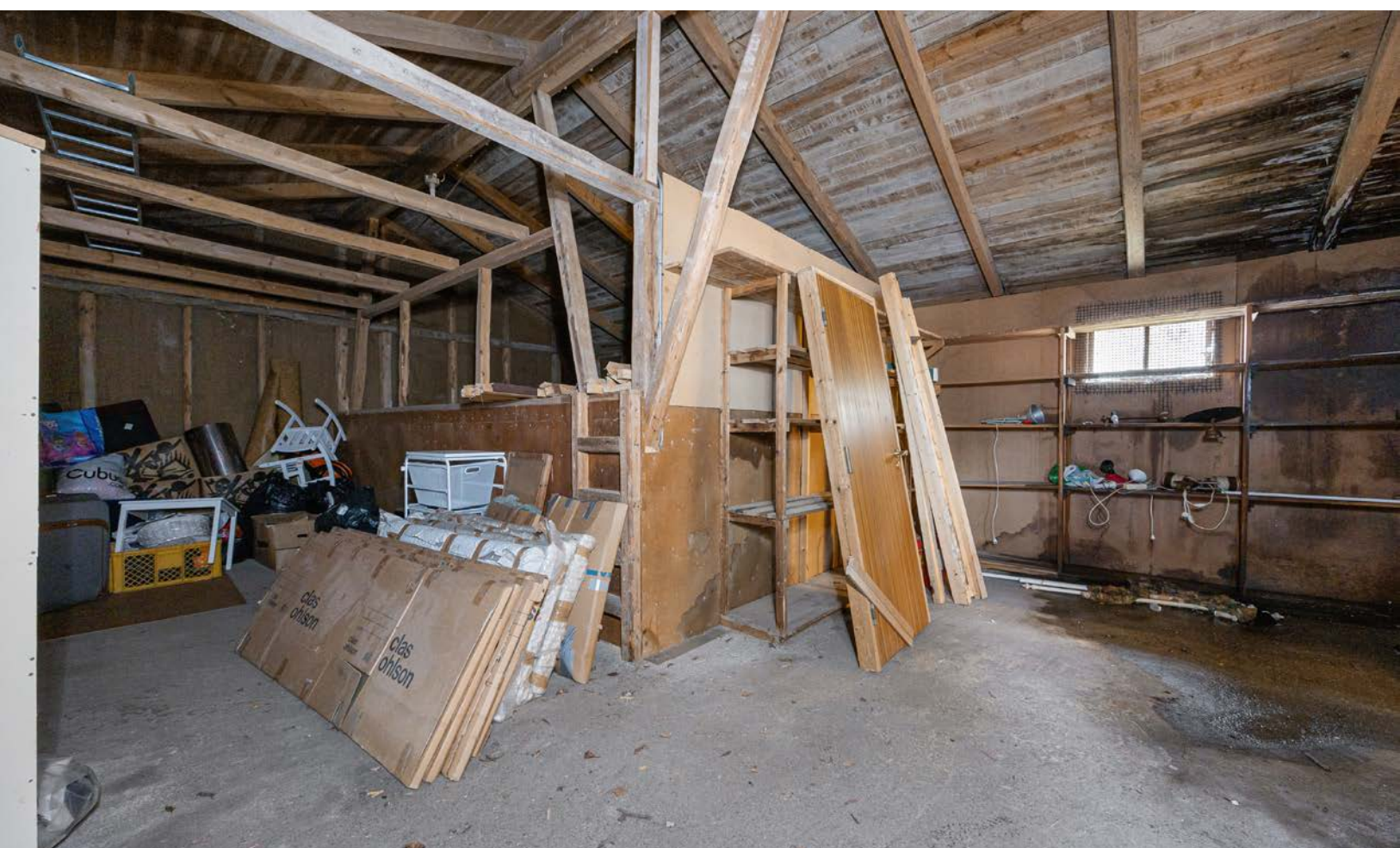
















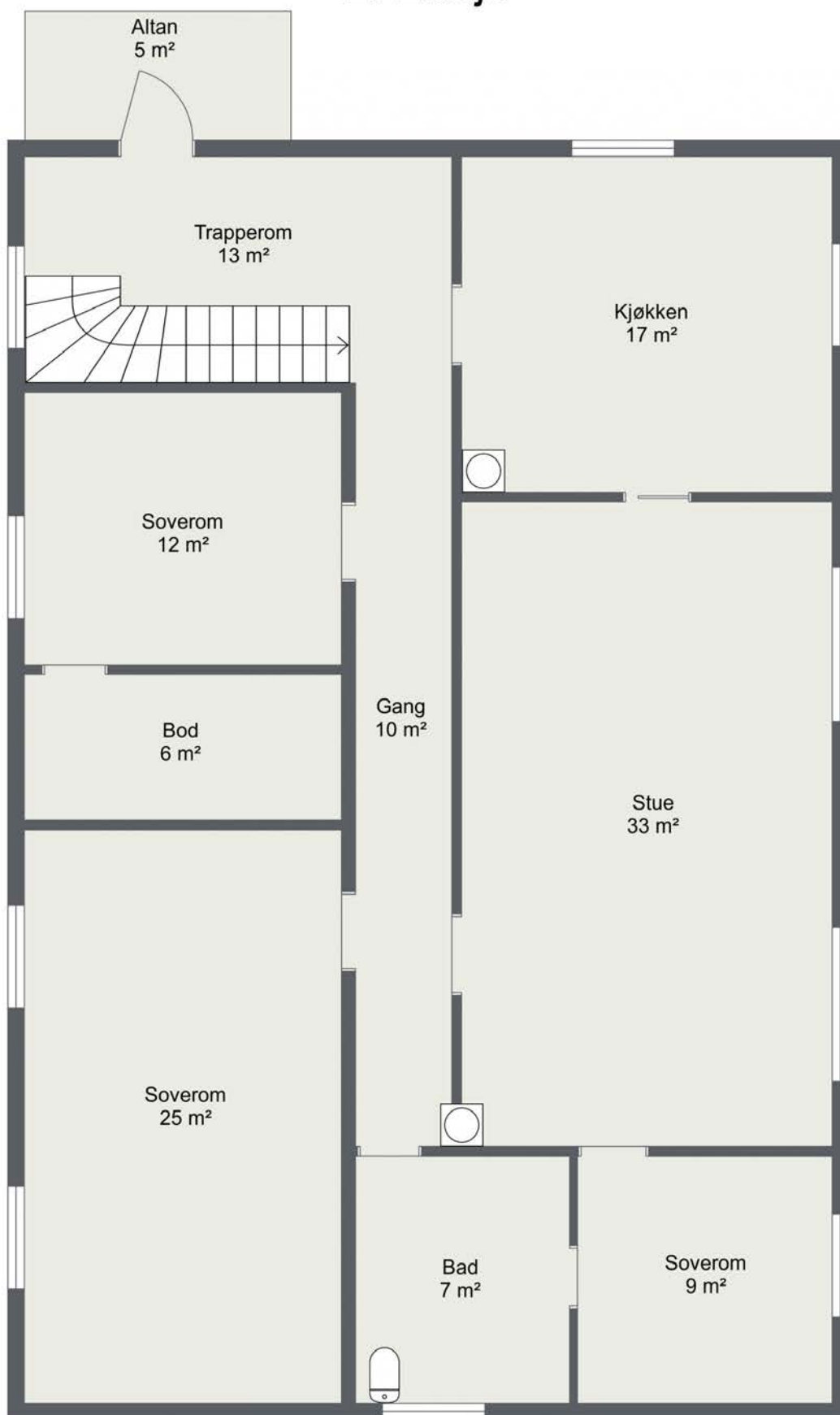
# Setskogveien 1161, Setskog

## 1. Etasje







# Setskogveien 1161, Setskog

## 2. Etasje



# Vedlegg

# Tilstandsrapport

-  Næring/bolig bygning.
-  Setskogveien 1161, 1954 SETSKOG
-  AURSKOG-HØLAND kommune
-  # gnr. 157, bnr. 9

## Markedsverdi

**1 000 000**

Sum areal alle bygg: BRA: 367 m<sup>2</sup> BRA-i: 351 m<sup>2</sup>



Befaringsdato: 29.10.2025

Rapportdato: 04.11.2025

Oppdragsnr.: 13998-1471

Referansenummer: MD2068

Autorisert foretak: Fagersand AS

Sertifisert Takstingeniør: Henning Fagersand



Rapporten kan brukes i inntil ett år etter rapportdato, og kan ikke gjenbrukes ved flere boligsalg i denne perioden. Skjer det endringer, oppstår skader også videre på boligen, bør du som selger be om oppdatert rapport.

## Norsk takst

Norsk takst er bransjeorganisasjonen for landets bygningssakkyndige og takstforetak, med om lag 1400 sertifiserte medlemmer fordelt på omtrent 1000 bedrifter. I boligomsetningen regnes takstrapportene som et helt avgjørende element i den informasjonen som gjøres tilgjengelig for kjøper. Årlig leverer medlemmene rundt 120.000 slike takster. Det gir unik oversikt over norske boliger, og bidrar til at alle oppdrag kan utføres med utgangspunkt i erfaringsbasert kvalitet.



Det stilles høye krav til utdanning, sertifisering og yrkesetikk. Norsk takst er opptatt av at boligomsetningen skal være trygg, og legger vekt på å opptre uavhengig av andre bransjeaktører. Bygningssakkyndige fakturerer sine tjenester uten hensyn til hvilken pris som oppnås, og skal heller ikke på annen måte ha noen egeninteresse knyttet til handelen.

Uavhengighet og god fagkunnskap har over tid bygget troverdighet og tillit. Både selger og kjøper skal kunne stole på bygningssakkyndiges vurderinger. For tilfeller der det likevel skulle oppstå misnøye med utført arbeid, har vi sammen med Forbrukerrådet etablert en klagenemnd.

Norsk takst har en sentral rolle i utviklingen av norske standarder, regler og profesjonsprinsipper, og representerer bransjen i alle relevante internasjonale fora. Dette sikrer at norske bygningssakkyndige tidlig kan tilpasse seg krav og bransjetrender fra utlandet, samtidig som takseringsfaget får en norsk stemme på verdensbasis. Organisasjonen bidrar i næringspolitisk sammenheng, og har vært en pådriver for å sikre at lover og regler gir trygghet for forbrukerne i boligomsetningen.

## Fagersand AS

Fagersand AS har tilhold på Setskog i Aurskog Høland kommune og utfører takstopppdrag på indre deler av østlandet.

Takstingeniør Henning Fagersand har ca. 30 års erfaring fra bygningsbransjen, som tømmer og byggmester. Er utdannet bygningssakkyndig gjennom Norsk Takst og er sertifisert for Tilstandsrapport for bolig, verditakster, skade- og reklamasjonstakster og naturskade.



### Rapportansvarlig

Henning Fagersand

Uavhengig Takstingeniør

henning@fagersand.no

920 57 576



#### Sertifikater

- Bolig verdi
- Bolig tilstand
- Skade
- Skjønn
- Naturskade



# Dette trenger du å vite om tilstandsrapporten



## Hva er en tilstandsrapport?

En tilstandsrapport beskriver synlige skader/avvik eller tegn på skader/avvik på boligen. Rapporten fremhever vanligvis ikke positive egenskaper ved boligen.



## Hva vurderer en bygningsakkyndig?

Den bygningsakkyndige vurderer boligen ut fra hva man kan forvente av en bygning av samme alder og type. Vurderingen gjøres som regel mot hvordan det var vanlig å bygge og regler som gjaldt da boligen ble oppført (søknadstidspunktet). Forhold som er vanlige for bygningens alder, slik som slitasje etter normal bruk regnes ikke som avvik.



## Hva inneholder tilstandsrapporten?

Den bygningsakkyndige undersøker rom og bygningsdeler slik det kommer frem av [Forskrift til avhendingsloven](#). Tilstandsrapporten inneholder bare avvik som den bygningsakkyndige kan se eller kontrollere med enkle hjelpemidler. Det gjøres ikke nærmere undersøkelser slik som åpning av vegger eller andre bygningsdeler. I vegg mot våtrom og rom under terreng kan det borres et hull for å gjøre enkle undersøkelser slik som fuktøk.

## Når du kjøper en brukt bolig

Når du kjøper en brukt bolig, er det viktig å være oppmerksom på at dette ikke kan sammenlignes med å kjøpe en ny bolig. Måten boligen ble bygget på kan være annerledes enn i dag. Bygninger svekkes over tid, og utsettes for slitasje blant annet på grunn av bruk og vær og vind. Mange boliger fornyes helt eller delvis, noen i flere omganger, eller det oppføres tilbygg. Særlig for boliger som er pusset opp eller endret, er det viktig å merke seg at fornyelse av overflater ikke nødvendigvis betyr at bygningsdeler under er forbedret.

## Vurdering mot byggeregler

Den bygningsakkyndige vil vurdere boligen mot hvordan det var vanlig å bygge og regler som gjaldt på søknadstidspunktet. Den bygningsakkyndige ser etter avvik som har betydning for og som reduserer boligens funksjon og verdi, og som kommer frem av forskrift til avhendingslova.

Noen bygningsdeler og forhold vil den bygningsakkyndige vurdere mot dagens regelverk. Etter dagens regelverk vil disse kunne få TG2 eller TG3 uten at det nødvendigvis er krav om at avviket må utbedres. Dette kan gjelde sluk, tettesjikt og fall på bad og vaskerom, forhold som gjelder sikkerhet mot brann, rekkverk, trapper, osv.

## Tilstandsrapporten beskriver ikke hele boligen

### BYGNINGSSAKKYNDIGE SER FOR EKSEMPEL IKKE PÅ

- vanlig slitasje og normal vedlikeholdstilstand
- bagatellmessige forhold som ikke påvirker bygningens bruk eller verdi vesentlig
- etasjeskillere
- tilleggsbygg slik som garasje, bod, annek, naust også videre
- utvendige trapper
- støttemurer
- skjulte installasjoner
- installasjoner utenfor bygningen
- full funksjonstesting av el- og VVS-installasjoner
- geologiske forhold og bygningens plassering på grunnen
- bygningens planløsning
- bygningens innredning
- løspore slik som hvitevarer
- utendørs svømmebasseng og pumpeanlegg
- bygningens estetikk og arkitektur
- bygningens lovlighet (bortsett fra bruksendringer, brannceller og forhold som åpenbart kan påvirke helse, miljø og sikkerhet)
- fellesarealer (med mindre boligeier har vedlikeholdsplikt for fellesarealer og dette er kjent for bygningsakkyndig, eller fellesarealet har en særlig tilknytning til boligen).

© iVerdi 2023 © Norsk takst 2023

Malen til denne rapporten, inkludert standardtekstene fra Norsk takst, er vernet etter åndsverkloven og kan kun benyttes av medlemsforetakene i Norsk takst og av takstingeniører som er sertifisert i slikt foretak, samt av kunder hos iVerdi og studenter hos NEAK. For andre aktører er eksemplarframstilling av malen og standardtekster, som utskrift og annen kopiering til bruk som grunnlag for tilsvarende rapporter, bare tillatt når det er hjemlet i lov (kopiering til privat bruk, sitat o.l.) eller avtale med Norsk Takst ([Forside](#)) eller iVerdi ([Hjem-iVerdi](#)).

Utnyttelse i strid med lov eller avtale kan medføre erstatnings- og straffeansvar.

# Dette trenger du å vite om tilstandsrapporten

## Tilstanden vurderes med ulike tilstandsgrader

Tilstanden gir uttrykk for en gitt forventet tilstand, blant annet vurdert ut fra alder og normal bruk. Ved Tilstandsgrad 0 (TG0) og Tilstandsgrad 1 (TG1) gir den bygningsakkyndige normalt ingen begrunnelse for valg av tilstandsgrad. Grunnen er at bygningen eller bygningsdelen da bare har normal slitasje. Ved skjulte konstruksjoner kan alder alene avgjøre tilstandsgrad. Når bygningsakkyndige anbefaler tiltak, for eksempel utbedringer, må brukeren av rapporten vurdere om tiltakene er nødvendige og lønnsomme.

Når den bygningsakkyndige velger tilstandsgrad, baseres vurderingen på faste kriterier som følger av gjeldende bransjestandard for Teknisk tilstandsanalyse ved omsetning av bolig og Forskrift til avhendingslova.



### TILSTANDSGRAD 0, TG0: INGEN AVVIK

Bygningsdelen skal være tilnærmet ny, ikke vise tegn på slitasje og det skal være lagt frem dokumentasjon på faglig god utførelse. Det er ingen merknader til delen.



### TILSTANDSGRAD 1, TG1: MINDRE AVVIK

Bygningsdelen skal bare ha normal slitasje, og strakstiltak skal ikke anses som nødvendig. Graden kan også brukes når delen er ny, men der dokumentasjon på faglig god utførelse mangler.



### TILSTANDSGRAD 2, TG2: VESENTLIGE AVVIK OG MINDRE AVVIK SOM ETTER NS 3600 GIR TG 2

Bygningsdelen skal enten ha feil utførelse, en skade eller symptomer på skade, sterk slitasje eller nedsatt funksjon. Graden gis når bygningsdelen trenger vedlikehold eller tiltak i nær fremtid. Graden skal også brukes når delen er gammel og det er grunn til å varsle om faren for skader på grunn av alderen, eller når det er grunn til å overvåke delen spesielt på grunn av fare for større skader eller følgeskader.



### TILSTANDSGRAD 3, TG3: STORE ELLER ALVORLIGE AVVIK

Denne tilstandsgraden brukes ved kraftige tegn på forhold som man må regne med trenger utbedring straks eller innen kort tid. Det er påvist funksjonssvikt eller sammenbrudd.



### IKKE UNDERSØKT/IKKE TILGJENGELIG FOR UNDERSØKELSE

Det kan være avvik/skader som ikke er avdekket.

## Informasjon om utbedringskostnader

Utbedringskostnadene i rapporten er sjablongmessige anslag basert på observerte forhold som feil, skader eller uregelmessigheter, samt foreslåtte tiltak. Disse anslagene er veiledende, angis i fem intervaller, er basert på generelle erfaringstall, og må ikke forveksles med konkrete pristilbud fra håndverkere eller entreprenører. Faktiske kostnader kan variere betydelig, avhengig av individuelle valg, materialpriser og markedsforhold. For å få en nøyaktig vurdering av utbedringskostnadene anbefales ytterligere undersøkelser og innhenting av flere pristilbud fra kvalifiserte fagfolk. Slike anslag gis for TG3, der dette er mulig.



Tiltak under kr 20 000



Tiltak mellom kr 20 000 – 100 000



Tiltak mellom kr 100 000 – 200 000



Tiltak mellom kr 200 000 – 500 000



Tiltak over kr 500 000

# Beskrivelse av eiendommen

## BYGNING.

Tidligere butikk lokale med kaldt lager på en flate og leilighet over butikklokale, samt uinnredet kjeller.

## FORENKLET SAMMENDRAG AV TILSTAND.

Bygningen har store skader i flere sentrale konstruksjoner. Sterk slitasje på overflater.

Det er omfattende sopp angrep i kjeller, som må saneres på en sikker måte.

Det er påstartet riving og demontering av innvendige overflater og bygningsdeler.

Bygningen må ses på som et total renoveringsobjekt og det må vurderes kost/nytte av riving/bygge nytt kontra renovering.

Det må legges til grunn at det er en eldre bygning og det kan være avvik eller svekkelser som ikke har kommet frem i rapporten.

Dette er et forenklet sammendrag og det henstilles sterkt å sammenholde dette med de respektive punktene i rapporten for å få et komplett bilde av objektet.

## Næring/bolig bygning. - Byggeår: 1951

### UTVENDIG

[Gå til side](#)

Hoveddel har støpt grunnmur med støpt plate på mark.

Lagerdel har støpte søyler og vegger.

Yttervegger i trekonstruksjon med reisverk og liggende trekledning.

Hoveddel har helvalmet takkonstruksjon og ventilert møneloft (loft over etasje) med innvendig tilgang.

Taktekking av betongtakstein.

Takrenner i plastbelagt stål e.l.

Lagerdel har saltak konstruksjon med innvendig åpent skråtak.

Taktekking av sementtakstein.

Takrenner, nedløp og beslag i metall.

Bygningen har trevinduer med koblet og enkle glass.

Ytterdør til entre av tre med 2-lags isolerglass.

Ytterdør og sidefelt til næringslokale av aluminium med 2-lags isolerglass.

Terrassedør til altan av tre med 3-lags glass.

Skyvedør av tre til lager.

Tilbygg med entre og altan over i trekonstruksjoner.

Integrert garasje i kjeller underlager.

Garasjen har grovstøpt gulv, vegger av mur og treverk, himling av treverk.

To-fløyet lemmedør av tre.

Rampe i betongkonstruksjon utenfor lager.

### INNENDIG

[Gå til side](#)

Overflater 1.etasje næringsdel og 2.etasje.

Gulvene er i hovedsak av tregulv og belegg.

Vegger er i hovedsak av trepanel, malte plater og åpne veggkonstruksjoner.

Himlinger er i hovedsak av trepanel og malte plater.

Overflater lager.

Gulvene er i hovedsak av betong og tregulv.

Vegger er i hovedsak av trepanel, plater og åpne trekonstruksjoner.

Himlinger er i hovedsak av åpne trekonstruksjoner.

Det er trebjelkelag mellom etasjene.

Lager har støpt dekke med kryperom.

Kjelleretasje under næringsdel med innvendig tilgang bestående av boder.

Kjelleren har støpte vegger, støpt plate på mark og bjelkelag med stubbloft av tre.

Enkelte vegger er påstartet foret ut.

To teglsteinspiper, sotluke i kjeller, feieluke på møneloft.

Tilkoblet vedovner i 1.etasje, 2.etasje og kjeller.

Boligen har malt tett tretrapp til 2.etasje.

Enkel tretrapp til kjeller.

Innvendig har boligen tredører og finerdører.

### VÅTROM

[Gå til side](#)

Tidligere bad i 2.etasje er overflater og innredning fjernet med unntak av toalett.

Det er støpt plate, vegger med trepanel og åpent reisverk.

### KJØKKEN

[Gå til side](#)

Kjøkkenrom, der innredning og overflater og vegger er fjernet.

### TEKNISKE INSTALLASJONER

[Gå til side](#)

Synlige vannrør av kobber og jern.

Stoppekran i kjeller.

Avløpsrør av støpejern og plast.

Varmtvannsbereder på ca. 200 liter plassert i kjeller.

El-anlegg med hovedsakelig åpent ledningsnett.

Sikringskap med skrusikringer er plassert i 1.etasje og 2.etasje.

### TOMTEFORHOLD

[Gå til side](#)

Terreng heller mot bygning fra sør/vest.

Privat vanntilførsel og privat avløp til tank, iht. tidligere salgsoppgave.

## Markedsvurdering

Totalt Bruksareal	367 m <sup>2</sup>
Totalt Bruksareal for hoveddel	367 m <sup>2</sup>
Totalpris	1 000 000

## Arealer

[Gå til side](#)

## Befaring - og eiendomsopplysninger

[Gå til side](#)

Tomteverdi og teknisk verdi bygninger 2 200 000

# Beskrivelse av eiendommen

## Forutsetninger og vedlegg

[Gå til side](#)

## Lovlighet

[Gå til side](#)

### Næring/bolig bygning.

- Det foreligger godkjente og byggemeldte tegninger, men de stemmer ikke med dagens bruk

Det foreligger plantegning av 1.etasje datert 25.4.1977, med enkelte endringer i planløsning.

Øvrige tegninger er ikke fremvist.

Skal bygningen benyttes til annet enn dagens bruk, må det søkes bruksendring.

Det anbefales å kontakte kommunen for ytterligere opplysninger.

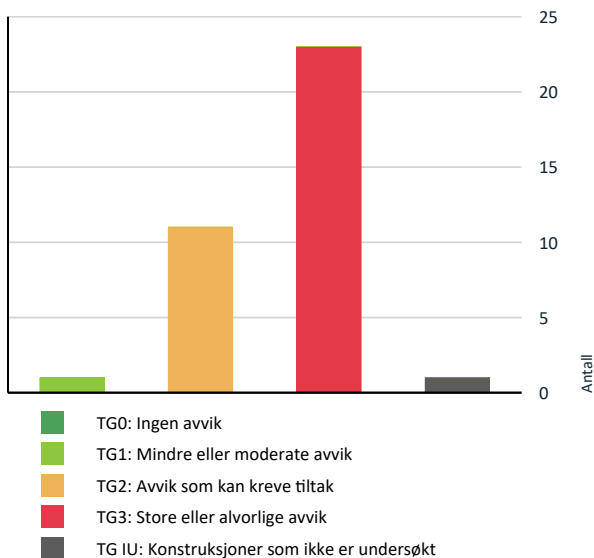
Det foreligger søknad om byggetillatelse for landhandel og bolig, datert 7.2.1977.

Det foreligger ferdigattest for endring forretning, datert 7.2.1986.

Det foreligger tillatelse for riving av gammelt uthus, datert 22.6.2000.

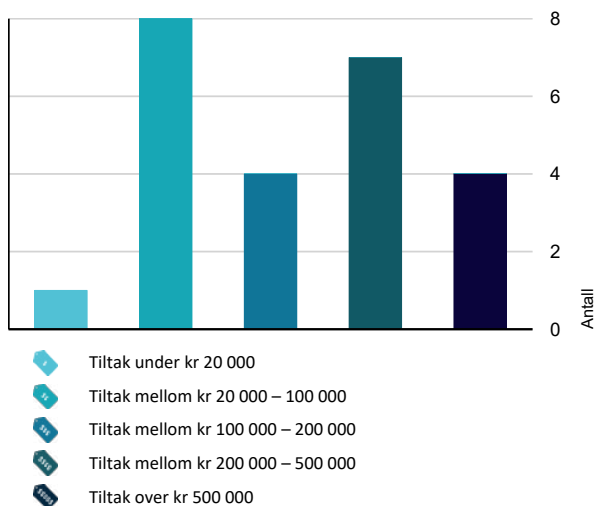
# Sammendrag av boligens tilstand

## Fordeling av tilstandsgrader



Vil du vite mer om tilstandsgrader? Se side 4.

## Anslag på utbedringskostnad



Hva er anslag på utbedringskostnad? Se side 4.

## Spesielt for dette oppdraget/rapporten

Mandatet er tilstandsrapport med markedsverdi i forbindelse med et tvangssalg.

Tilstandsanalysen følger malen til Avhendingslova (Tryggere bolighandel) og NS3600, uten at dette er et krav, iom. det ikke er et frivillig salg. Det kan være avvik fra denne loven og standarden.

Tilleggsbygninger som uthus, garasje o.l. uten boligfunksjoner er ikke teknisk vurdert, kun en forenklet beskrivelse, iht. tolkningsuttalelse fra KDD.

Det gjøres særlig oppmerksom på at dette er et tvangssalg. Egenerklæring er ikke utfylt, og eierinformasjonen er dermed begrenset.

Fuktsøk og fuktmåling er utført med fuktindikator type MMS Protimeter.

For beregning av teknisk verdi er det brukt programmet Byggekost.no.

Dette er ikke en næringstakst, det er ikke hensyntatt næringsdelen av eiendommen og eventuelle leieinntekter, driftskostnader og avkastning.

Type rom er satt etter skjønn da overflater, bygningsdeler og innredninger delvis er fjernet.

Kommunale opplysninger er ikke fremvist, opplysninger er hentet fra kommunens kartportal og kan være mangelfull. Det foreligger ingen opplysninger om nedgravd tank e.l., men det kan ikke utelukkes på en bygning fra denne alder.

Tekniske innretninger og hvitevarer er ikke funksjonstestet hvis det ikke er opplyst.

Vann er stengt og eventuelle lekkasjer kunne ikke oppdages.

I kjeller er inspeksjon begrenset grunnet inventar og det kan være avvik som ikke er oppdaget.

Kjøper/interessenter oppfordres derfor til å foreta en særlig grundig undersøkelse når boligen er tømt og vann er satt på, gjerne med bistand av teknisk sakkyndig.

## Oppsummering av avvik

Vil du vite mer? Se på rommet eller bygningsdelen senere i rapporten.

### Næring/bolig bygning.

#### TG 3 STORE ELLER ALVORLIGE AVVIK

- Utvendig > Takteking lager [Gå til side](#)
- Utvendig > Pipebeslag [Gå til side](#)
- Utvendig > Nedløp og beslag - lager [Gå til side](#)
- Utvendig > Veggkonstruksjon [Gå til side](#)
- Utvendig > Takkonstruksjon lager [Gå til side](#)

# Sammendrag av boligens tilstand

! Utvendig > Takkonstruksjon/Loft - hoveddel [Gå til side](#)

! Utvendig > Vinduer [Gå til side](#)

! Utvendig > Dører [Gå til side](#)

! Utvendig > Tilbygg med altan [Gå til side](#)

! Utvendig > Garasje [Gå til side](#)

! Utvendig > Rampe [Gå til side](#)

! Innvendig > Overflater [Gå til side](#)

! Innvendig > Overflater - lager [Gå til side](#)

! Innvendig > Etasjeskille/gulv mot grunn [Gå til side](#)

! Innvendig > Pipe og ildsted [Gå til side](#)

! Innvendig > Rom Under Terreng [Gå til side](#)

! Tekniske installasjoner > Vannledninger [Gå til side](#)

! Tekniske installasjoner > Avløpsrør [Gå til side](#)

! Tekniske installasjoner > Elektrisk anlegg [Gå til side](#)

! Tekniske installasjoner > Utstyr for varsling og slukking av brann [Gå til side](#)

! Tomteforhold > Fuktsikring og drenering [Gå til side](#)

! Tomteforhold > Terrengforhold [Gå til side](#)

! Våtrom > 2.Etasje bolig > Bad > Generell [Gå til side](#)

## ! TG IU KONSTRUKSJONER SOM IKKE ER UNDERSØKT

! Våtrom > 2.Etasje bolig > Bad > Tilliggende konstruksjoner våtrom [Gå til side](#)

## ! TG 2 AVVIK SOM KAN KREVE TILTAK

! Utvendig > Takrenner - hoveddel [Gå til side](#)

! Innvendig > Radon [Gå til side](#)

! Innvendig > Kryp Kjeller [Gå til side](#)

! Innvendig > Innvendige trapper [Gå til side](#)

! Innvendig > Innvendige dører [Gå til side](#)

! Tekniske installasjoner > Ventilasjon [Gå til side](#)

! Tekniske installasjoner > Varmtvannstank [Gå til side](#)

! Tomteforhold > Grunnmur og fundamenter [Gå til side](#)

! Tomteforhold > Utvendige vann- og avløpsledninger [Gå til side](#)

! Kjøkken > 2.Etasje bolig > Kjøkken > Overflater og innredning [Gå til side](#)

! Kjøkken > 2.Etasje bolig > Kjøkken > Avtrekk [Gå til side](#)

# Tilstandsrapport

## NÆRING/BOLIG BYGNING.



**Byggeår**  
1951

**Kommentar**  
Kilde byggeår: Etableringsdato for gunneiendommen, iht. matrikkel. Kartutsnitt viser tomt med bygning.

**Anvendelse**  
Ubebodd.

**Standard**  
Tidligere butikk lokale med kaldt lager, kontor og felles inngangsparti i 1.etasje.  
2.etasje med egen boenhet, bestående av bl.a. kjøkken, bad, stue og tre soverom.  
Uinnredet kjeller har lavere takhøyde enn 1,90 m og består av boder, samt en enkel garasje.  
Bygningen er under renovering og deler av overflater er fjernet. Bygningen har eldre standard.

**Vedlikehold**  
Bygningen har manglende vedlikehold.

### Tilbygg / modernisering

2020	Oppgradering	Lagt ny takstein og takrenner på hoveddel. Årstall er usikkert. Iht. historiske bilder på 1881.no.
1977	Utvidelse av forretning	Rehabilitering og utvidelse av forretning, iht. plantegning datert 1977.

## UTVENDIG

### TO 1 Takteking - hoveddel

*Punktet må sees i sammenheng med Takkonstruksjon/Loft*

Taktekking av betongtakstein.  
Takstein ble skiftet ca. 2020, usikkert årstall.  
Type tetting på undertak er ukjent, ut fra observasjon på loft er det nyere rupanel.  
Besiktiget fra bakkenivå.

Siden taket (takkonstruksjon, takteking og skorstein) kun er observert fra bakkenivå, er vurderingen begrenset av dette. Det er ikke sikkerhetsmessig forsvarlig å bevege seg ut på taket eller observere fra stige. Selv om det ikke er avdekket skader under befaringen, betyr ikke dette at det ikke foreligger skader som en besiktigelse på taket kan avdekke. Vær oppmerksom på denne risikoen. En undersøkelse av taket kan utføres av en fagperson under tilstrekkelige sikkerhetsforhold.

### TO 3 Takteking lager

*Punktet må sees i sammenheng med Takkonstruksjon/Loft*

Taktekking av sementtakstein.  
Besiktiget fra bakkenivå.

Siden taket (takkonstruksjon, takteking og skorstein) kun er observert fra bakkenivå, er vurderingen begrenset av dette. Det er ikke sikkerhetsmessig forsvarlig å bevege seg ut på taket eller observere fra stige. Selv om det ikke er avdekket skader under befaringen, betyr ikke dette at det ikke foreligger skader som en besiktigelse på taket kan avdekke. Vær oppmerksom på denne risikoen. En undersøkelse av taket kan utføres av en fagperson under tilstrekkelige sikkerhetsforhold.

#### Vurdering av avvik:

- Det er påvist skader eller avvik på selve taktekingen.
- Det er store skader på takstein og undertak med lekkasje.

#### Konsekvens/tiltak

- Taktekingen må skiftes eller utbedres.

Tekking må skiftes, så det ikke blir ytterligere skader.

**Kostnadsestimat: 100 000 - 200 000**



Skader på takstein.

### TO 3 Pipebeslag

To piper med manglende beslag.

#### Vurdering av avvik:

- Utvendige beslag har utettheter.

Det er ikke montert pipebeslag eller tetting mot piper, med følgeskader innvendig.

# Tilstandsrapport

## Konsekvens/tiltak

- Andre tiltak:

Det må tettes mot piper og monteres pipebeslag, det anbefales heldekkende beslag for å hindre ytterligere skader i bygningen. Ses i sammenheng med "Takkonstruksjon/loft" og "Innvendige overflater".

**Kostnadsestimat: 20 000 - 100 000**



Manglende pipebeslag.

## TG 2 Takrenner - hoveddel

Hoveddel har takrenner i plastbelagt stål e.l. Nyere renner, vurdert til å være skiftet samtidig med takstein, ca. 2020. Snøfanger på en side. Begrenset besiktiget fra bakkenivå.

### Vurdering av avvik:

- Det mangler snøfangere på hele eller deler av taket, men det var ikke krav om dette på byggemeldingstidspunktet.
- Det mangler tilfredsstillende adkomst til pipe for feier.
- Det er påvist andre avvik:

Det er ikke montert nedløp fra takrenner.

## Konsekvens/tiltak

- Andre tiltak:
- Det er ikke krav om utbedring av snøfangere opp til dagens krav.
- Stigetrinn for feier må monteres.

Det må monteres nedløp og takvann må ledes vekk fra bygning, for å hindre vann mot kjeller.

## TG 3 Nedløp og beslag - lager

Lagerdel har takrenner, nedløp og beslag i metall.

Begrenset besiktiget fra bakkenivå.

### Vurdering av avvik:

- Det er store deformasjoner i renner og nedløp.

## Konsekvens/tiltak

- Nye renner og nedløp må monteres

Når takrenner og nedløp ikke fungerer, vil det kunne oppstå skader på bygning.

**Kostnadsestimat: 20 000 - 100 000**



Takrenner og nedløp må skiftes på lagerbygg.

## TG 3 Veggkonstruksjon

Yttervegger i trekonstruksjon med reisverk og liggende trekledning. Deler av reisverk er synlig innvendig. Besiktiget fra bakkenivå med de begrensninger dette medfører.

### Vurdering av avvik:

- Det er påvist betydelige råteskader i bordkledningen.
- Det er påvist fuktskader i veggkonstruksjonen.

Kledning på hoveddel og lager har store skader, reisverk har ingen større synlige skader, men dette kan ikke utelukkes.

## Konsekvens/tiltak

- Råteskadet trekledning må skiftes ut.
- Råteskader i bordkledningen vil fortsette å utvikle seg både i tiliggende bordkledning og til bakenforliggende veggkonstruksjon, dersom en ikke foretar tiltak.
- Fuktskadede konstruksjoner må skiftes ut, og årsak til skadene utbedres.

All kledning må skiftes og det kan ikke utelukkes at deler av reisverk er skadet og må utbedres.

**Kostnadsestimat: Over 500 000**



Kledning hoveddelhar store skader.

# Tilstandsrapport



Kledning lagerbygg har store skader.

## **TG 3** Takkonstruksjon lager

*Punktet må sees i sammenheng med Taktekking*

Saltak konstruksjon med innvendig åpent skråtak.

### Vurdering av avvik:

- Det er påvist fukt-/råteskader i takkonstruksjonen.

Det er store råteskader i takkonstruksjon og undertak, grunnet utett taktekking.

### Konsekvens/tiltak

- Råteskadede konstruksjoner må skiftes ut.

Råteskader må utbedres og skiftes, så skader ikke utvikler seg ytterligere.

Ses i sammenheng med "Taktekking lager".

**Kostnadsestimat: 200 000 - 500 000**



Takkonstruksjon har store skader.

## **TG 3** Takkonstruksjon/Loft - hoveddel

*Punktet må sees i sammenheng med Taktekking*

Helvalmet takkonstruksjon og ventilert møneloft (loft over etasje) med innvendig tilgang.  
Isolert med glassvatt e.l.

### Vurdering av avvik:

- Det er påvist fukt/skjolder/skader i takkonstruksjonen.
- Det er påvist andre avvik:

Ved begge piper er det fuktskader i undertak og bjelker, grunnet manglende tetting/beslag mot piper.  
Fuktmålinger viste opp til 40 % fukt, som er over grensen for skadelig fukt.

Det er begrenset isolering av etasjeskille.

Treverk skal ha fuktinnhold lavere enn 15 vektprosent. I treverk med fuktighet over 17 vektprosent øker faren for råte og muggsoppvekst dramatisk. Hvis fuktinnholdet ligger over 20 vektprosent, er allerede muggsoppen dannet. Fibermetningsgrad for treverk er 28 vektprosent.

### Konsekvens/tiltak

- Andre tiltak:

Fuktskadede materialer må skiftes, ses i sammenheng med "Pipebeslag".

Det anbefales etterisolering av loft for å hindre varm luft å stige opp og forårsake kondens og fuktskader.

**Kostnadsestimat: 20 000 - 100 000**



Møneloft



Fuktskader ved gjennomføring av piper.



Fuktmåling i treverk viste skadelig fukt.

# Tilstandsrapport

## TG 3 Vinduer

Bygningen har trevinduer med koblet og enkle glass.

### Vurdering av avvik:

- Vinduene har råteskader.

De fleste vinduer har større skader og enkelte med sprukket glass. Innvendig utføring og lister er i hovedsak fjernet.

### Konsekvens/tiltak

- Vinduer med råteskader må erstattes med nye.

Vinduer og omramming må skiftes, så ikke veggkonstruksjon blir ytterligere skadet.

**Kostnadsestimat: 200 000 - 500 000**



Vinduer med skader.

## TG 3 Dører

Ytterdør til entre av tre med 2-lags isolerglass, datert 1989.  
Ytterdør og sidefelt til næringslokale av aluminium med 2-lags isolerglass, datert 1984.  
Terrassedør til altan av tre med 3-lags glass, datert 1979.  
Skyvedør av tre til lager.

### Vurdering av avvik:

- Det er avvik:

Tredører har slitasje og fuktskader.

### Konsekvens/tiltak

- Tiltak:

Tredører må skiftes.

**Kostnadsestimat: 20 000 - 100 000**



Dør til entre har skader.



Lagerdør har skader.

## TG 3 Tilbygg med altan

Tilbygg med entre og altan over i trekonstruksjoner. Ukjent tettesjikt.

### Vurdering av avvik:

- Det er påvist fukt-/råteskader i konstruksjonen.

Tilbygg, altan og rekkverk har store fukt og råteskader.

### Konsekvens/tiltak

- Andre tiltak:

Tilbygg må rives og bygges nytt.

Altan må ikke benyttes, grunnet sikkerhet.

**Kostnadsestimat: 100 000 - 200 000**



Tilbygg må rives.



Altan må ikke benyttes.

## TG 3 Garasje

# Tilstandsrapport

Integrert garasje i kjeller under lager.

Garasjen har grovstøpt gulv, vegger av mur og treverk, himling av treverk.

To-fløyet lemmedør av tre.

#### Vurdering av avvik:

- Det er avvik:

Trevegger har fuktskader og dør har skader.

#### Konsekvens/tiltak

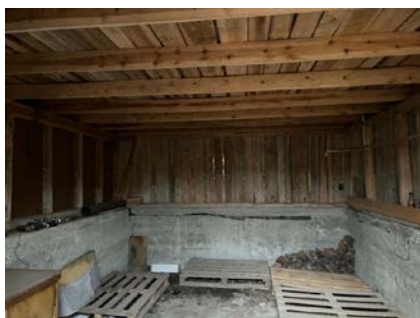
- Tiltak:

Trevegger og dør må utbedres eller eventuelt skiftes.

**Kostnadsestimat: 20 000 - 100 000**



Garasjedør må skiftes.



Innvendig garasje.

#### TO 3 Rampe

Rampe i betongkonstruksjon utenfor lager.

#### Vurdering av avvik:

- Det er avvik:

Rampe har stor slitasje og mur er forvitret.

#### Konsekvens/tiltak

- Tiltak:

Rampe bør skiftes, den bør ikke benyttes.

**Kostnadsestimat: 20 000 - 100 000**



Rampe har store skader.

## INNSENDIG

### TO 3 Overflater

Overflater 1.etasje næringsdel og 2.etasje.

Gulvene er i hovedsak av tregulv og belegg.

Vegger er i hovedsak av trepanel, malte plater og åpne veggkonstruksjoner.

Himlinger er i hovedsak av trepanel og malte plater.

Kjeller og lager er vurdert under egne punkter.

#### Vurdering av avvik:

- Det er stedvis påvist synlige skader på overflater.

Innvendige overflater har i hovedsak store skader, grunnet manglende vedlikehold over tid og lekkasjer.

#### Konsekvens/tiltak

- Overflater må utbedres eller skiftes.

Det må påregnes at alle overflater må utbedres eller skiftes.

Det er igangsatt arbeid med å fjerne eller rive overflater.

**Kostnadsestimat: Over 500 000**



1.etasje næringsdel.

# Tilstandsrapport



2.etasje med åpne veggkonstruksjoner.



Del av lager har en normal tilstand.



Fuktskader ved piper.

## 🚩 TG 3 Overflater - lager

Overflater lager.  
Gulvene er i hovedsak av betong og tregulv.  
Vegger er i hovedsak av trepanel, plater og åpne trekonstruksjoner.  
Himlinger er i hovedsak av åpne trekonstruksjoner.

### Vurdering av avvik:

- Det er stedvis påvist synlige skader på overflater.

Det er store fukt og råteskader på deler av overflater på vegger og himling.

### Konsekvens/tiltak

- Overflater må utbedres eller skiftes.

De fleste overflater må utbedres eller skiftes, ses i sammenheng med tak- og veggkonstruksjoner.

**Kostnadsestimat: 200 000 - 500 000**



Lager med store fuktskader.

## 🚩 TG 3 Etasjeskille/gulv mot grunn

Det er trebjelkelag mellom etasjene.  
Det er ikke hensiktsmessig å måle skjevheter på gulv, da store deler må skiftes.  
Lager har støpt dekke med åpent kryperom.

### Vurdering av avvik:

- Det er påvist fuktskader i etasjeskiller
- Det er registrert symptom på sopp/råte.

Etasjeskille mellom kjeller og 1.etasje har store fukt og råteskader.  
Etasjeskille mellom 1.etasje og 2.etasje har stedvis råteskader etter lekkasje fra pipegjennomføringer.

### Konsekvens/tiltak

- Nye bjelker må settes inn.
- Råteskadet treverk må skiftes.

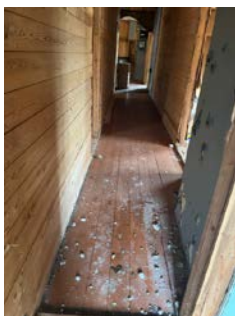
Bjelkelag med skader må skiftes.

**Kostnadsestimat: Over 500 000**



Bjelkelag til kjeller med sopp og råteskader.

# Tilstandsrapport



Vann renner ned ved pipe og skader bl.a. bjelkelag.

## ! TG 2 Radon

Det er ikke foretatt radonmålinger og bygget er heller ikke utført med radonsperre.

### Vurdering av avvik:

- Det er ikke foretatt radonmålinger, og bygget er heller ikke utført med radonsperre.

### Konsekvens/tiltak

- Det bør gjennomføres radonmålinger.

På generelt grunnlag informeres følgende:

I egen bolig før TEK10 tredje i kraft er det ikke påbudt å måle radonverdiene eller gjøre tiltak, men det anbefales.

Leier du ut bolig, er du pliktig til å måle radon og eventuelt gjøre tiltak dersom nivåene er for høye.

Radon skal måles i vinterhalvåret, mellom midten av oktober og midten av april, og skal foregå over et tidsrom på minst to måneder.

Mer informasjon: [www.nrpa.no/radon](http://www.nrpa.no/radon)



Eiendommen ligger i et område som NVE Radon aktsomhetskart er definert med "moderat til lav" aktsomhetsgrad.

## ! TG 3 Pipe og ildsted

To teglsteinspiper, sotluke i kjeller, feieluke på møneloft.  
Tilkoblet vedovner i 1.etasje, 2.etasje og kjeller.

Iht. NRBR er siste feiing utført 28.9.2011 og siste tilsyn ikke oppgitt.  
Det ble varslet feiing i 2013 og tilsyn i 2024, ikke utført - ingen hjemme.

Det anbefales på generell basis alltid en kontroll av piper og ildsteder ved omsetning av boliger. Det gjøres oppmerksom på at det er det lokale brann- og feiervesen som fører tilsyn med piper og ildsteder i hver enkelt kommune. Ovner og oppvarmingskilder er ikke funksjonstestet av takstmann.

### Vurdering av avvik:

- Pipevanger er ikke synlige.
- Det er påvist andre avvik:
- Pipa har rennemerker etter sotvann.

Piper har rennemerker, avskalet maling og puss etter lekkasje.

Pipevange er ikke synlig i 1.etasje.

Det er åpne røykrør som ikke er tettet forsvarlig.

### Konsekvens/tiltak

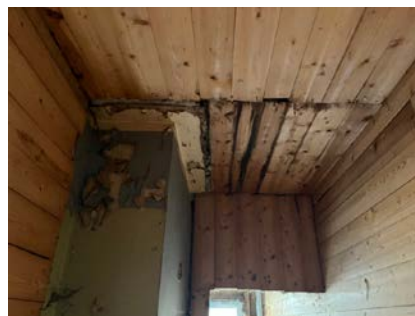
- Ytterligere undersøkelser må foretas for å få kartlagt tilstanden og omfanget på eventuelle skader.
- Andre tiltak:

Det må utføres tilsyn av NRBR før piper tas i bruk, grunnet fare for brann.

Ses i sammenheng med punkt om pipebeslag.

Kostnadsestimat er usikkert, da det kommer an på tilsyn og avvik.

**Kostnadsestimat: 20 000 - 100 000**



Pipe med avskalet maling og rennemerker etter lekkasje.



Åpent røykrør må tettes forsvarlig.

## ! TG 3 Rom Under Terreng

Punktet må sees i sammenheng med 'Drenering'

# Tilstandsrapport

Kjelleretasje under næringsdel med innvendig tilgang bestående av boder.

Kjelleren har støpte vegger, støpt plate på mark og bjelkelag med stubbloft av tre.

Enkelte vegger er påstartet foret ut.

Det er ikke foretatt hulltaking, da rommene har murkonstruksjoner, det er i stede vurdert med fuktsøk, fuktmålinger og observasjoner.

## Vurdering av avvik:

- Det er påvist synlige fukt/råteskader i treverk i underetg./kjeller, hulltaking er derfor ikke nødvendig
- Det er registrert omfattende synlige fuktskader

Kjeller har et meget høyt fuktnivå og det er store sopp og råteskader i alt trevirke.

Det ble målt opp til ca. 54 % fukt i trevirke, som er høyt over skadelig nivå.

Treverk skal ha fuktinnhold lavere enn 15 vektprosent. I treverk med fuktighet over 17 vektprosent øker faren for råte og muggsoppvekst dramatisk. Hvis fuktinnholdet ligger over 20 vektprosent, er allerede muggsoppen dannet. Fibermetningsgrad for treverk er 28 vektprosent.

## Konsekvens/tiltak

- Det anbefales at alt treverk i kjeller fjernes og at kjelleren har mest mulig åpne murkonstruksjoner med god utlufting.
- Konstruksjonene må sikres mot råte, sopp og skadedyr.

Alt trevirke må fjernes og det må etableres fuktsikring av etasjen.

Det er svært sannsynlig at det er ekte hussopp og muggsopp i kjelleren, uten at dette kan konstateres uten å analysere prøver.

Slik det fremstår er det vurdert helsefarlig å oppholde seg i kjelleren uten verneutstyr, det kan også bli spredning av muggsoppspor i etasjen over ved utettheter i bjelkelaget.

Det anbefales på det sterkeste ytterligere skadeundersøkelser for å indentifisere soppen, avklare hvor omfattende skadene er og hvilke saneringstiltak som må iverksettes.

Mycoteam eller lignende fagekspertise kan utføre slike undersøkelser.

På generell basis må rom under terreng betegnes som en risikokonstruksjon da de normalt ikke har dagens fuktsikring som dagens bygg og kan bli utsatt for fukt, spesielt ved store nedbørsmengder og må holdes under oppsikt.

Ses i sammenheng med flere bygningsdeler, bl.a. utvendig fuktsikring og drenering.

**Kostnadsestimat: Over 500 000**



Omfattende soppangrep i kjeller.



Utforet vegg med råteskader.



Det ble målt skadelig fukt i trevirke.

## TG 2 Krypkjeller

Lagerdelen har åpent kryperom under betongdekke.

## Vurdering av avvik:

- Det er avvik:

Hele kryperommet er ikke inspisert grunnet tilgang. Det ble ikke observert skader.

## Konsekvens/tiltak

- Tiltak:

Det anbefales at kryperom inspiseres når det er tilgang.



Åpent kryperom i murkonstruksjoner.

## TG 2 Innvendige trapper

# Tilstandsrapport

Boligen har malt tett tretrapp til 2.etasje.  
Enkel tretrapp til kjeller.

Trapper til etasje med "rom for varig opphold" (stue og tilsvarende rom, kjøkken og soverom) er vurdert etter dagens krav.  
Trapper til etasje, som kun benyttes i forbindelse med drift av byggverket og ikke har "rom for varig opphold", har ikke spesifikke krav, men utformes slik at personsikkerheten ivaretas. Iht. TEK-17 § 12-14.

## Vurdering av avvik:

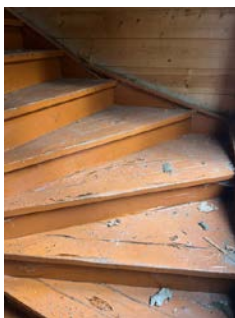
- Åpninger i rekkverk er større enn dagens forskriftskrav til rekkverk i trapper.
- Det mangler håndløper på vegg i trappeløpet.
- Trappen har en del slitasjegrad utover det som er normalt ut ifra alder.

Trapp til 2.etasje har manglende vedlikehold, slitasje og skader.

## Konsekvens/tiltak

- Håndløper bør monteres, men det var ikke krav på byggetidspunktet.
- Det er ikke krav om utbedring av åpninger opp til dagens krav.
- Det bør gjøres lokale tiltak.

Trapp må utbedres eller skiftes.



Trapp til 2.etasje.

## TO 2 Innvendige dører

Innvendig har boligen tredører og finèrdører.

## Vurdering av avvik:

- Enkelte av innvendige dører har en del slitasje.
- De fleste dører er demontert og fjernet.

## Konsekvens/tiltak

- Lokal utbedring må påregnes.

Det må påregnes montering av nye dører.

## VÅTROM

### 2.ETASJE BOLIG > BAD

#### TO 3 Generell

Tidligere bad i 2.etasje er overflater og innredning fjernet med unntak av toalett.

Det er støpt plate, vegger med trepanel og åpent reisverk.

## Vurdering av avvik:

- Våtrommet må oppgraderes for å tåle normal bruk etter dagens krav.

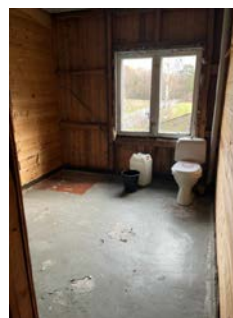
Det er ikke fungerende våtrom på befaringstidspunktet.

## Konsekvens/tiltak

- Våtrommet må totalrenoveres. Alle forhold med tettesjikt, våtsone, sluk m.m. må dokumenteres.

Våtrommet må bygges opp fra bunn av, det innebærer også nytt vann og avløpsnett.

**Kostnadsestimat: 200 000 - 500 000**



Tidligere bad

### 2.ETASJE BOLIG > BAD

#### TO IU Tilliggende konstruksjoner våtrom

Det er ikke relevant med hulltaking, da det ikke er fungerende bad.

## KJØKKEN

### 2.ETASJE BOLIG > KJØKKEN

#### TO 2 Overflater og innredning

Kjøkkenrom, der innredning og overflater og vegger er fjernet.

## Vurdering av avvik:

- Det er avvik:

Det er ikke montert kjøkkeninnredning.

## Konsekvens/tiltak

- Tiltak:

Det må monteres overflater på vegger og kjøkkeninnredning.

**Kostnadsestimat: 100 000 - 200 000**



Kjøkkenrom.

### 2.ETASJE BOLIG > KJØKKEN

#### TO 2 Avtrekk

# Tilstandsrapport

Det er ingen ventilering fra kjøkken.

#### Vurdering av avvik:

- Det er avvik:

Det er ikke montert innredning og ventilator.

#### Konsekvens/tiltak

- Tiltak:

På kjøkken må det monteres ventilator med avtrekk ut.

## TEKNISKE INSTALLASJONER

### TG 3 Vannledninger

Synlige vannrør av kobber og jern.

Stoppekran i kjeller.

Vann er stengt, grunnet usikkerhet med anlegget ble ikke vannet påslått og testet.

#### Vurdering av avvik:

- Mer enn halvparten av forventet brukstid er passert på innvendige vannledninger.

Eldre anlegg fra varierende alder, irr på skjøter, det er ingen synlige skader eller lekkasjer, men det kan ikke utelukkes da vannet var avslått. Anbefalt brukstid for kobberrør er ca. 50 år.

#### Konsekvens/tiltak

- Anlegget må sjekkes av fagperson, som må utføre eventuelle tiltak på anlegget.
- I forbindelse med oppgradering av våtrom vil det være naturlig med utskiftning av rør.

Grunnet alder bør det påregnes at store deler av anlegget må skiftes. Det anbefales kontakt med fagkyndig for gjennomgang og planlegging.

**Kostnadsestimat: 200 000 - 500 000**



Stoppekran.

### TG 3 Avløpsrør

Avløpsrør av støpejern og plast.

#### Vurdering av avvik:

- Det er ikke påvist tilfredsstillende lufting av avløpsanlegget.
- Mer enn halvparten av forventet brukstid er passert på innvendige avløpsledninger.
- Det er påvist at avløpsrør av jern har store rustskader.

Eldre avløpsrør med rustskader.

Anbefalt brukstid for avløpsrør av støpejern er ca. 50 år.

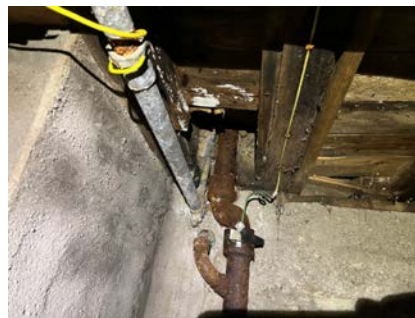
#### Konsekvens/tiltak

- Avløpsrør anlegget må skiftes.
- I forbindelse med oppgradering av våtrom vil det være naturlig med utskiftning av rør.
- Eldre avløpsrør har blant annet større sannsynlighet for lekkasjer, noe som kan føre til omfattende og kostbare vannskader i boliger.

Det må påregnes skifte av avløpsrør.

Det anbefales kontakt med fagkyndig for gjennomgang og planlegging.

**Kostnadsestimat: 200 000 - 500 000**



Rustne eldre avløpsrør.

### TG 2 Ventilasjon

Det er naturlig ventilasjon med åpning av vinduer.

#### Vurdering av avvik:

- Det er påvist mangelfull ventilasjon på ett eller flere rom i boligen.

Det er ikke veggventiler.

#### Konsekvens/tiltak

- Det bør etableres veggventiler/vindusventiler i alle oppholdsrom som ikke har det.

Det må etableres veggventiler på oppholdsrom.

Soverom må ha god ventilering for å luften ut fuktighet og for å unngå fuktskader.

### TG 2 Varmtvannstank

Varmtvannsbereder på ca. 200 liter plassert i kjeller.

Ukjent alder og funksjon.

#### Vurdering av avvik:

- Det er ikke påvist tilfredsstillende el-tilkobling av varmtvannstank iht. gjeldende forskrift.

Varmtvannsbereder er tilkoblet med skjøteledning, dette er ikke iht. gjeldene krav.

Fra 2010, skal det ved nyinstallasjon av varmtvannsbereder større enn 2000W, ha direkte el-tilkobling. (Fra 2014 større enn 1500W).

#### Konsekvens/tiltak

- Det bør etableres tilfredsstillende el-tilkobling etter gjeldende forskrift.

Årsaken til direkte el-tilkobling er å unngå risiko for varmegang og brann.

# Tilstandsrapport



Varmtvannsbereider.

## TO 3 Elektrisk anlegg

*Dette er en forenklet kontroll begrenset til de spørsmål og undersøkelser som forskrift til avhendingslova (tryggere bolighandel) § 2-18 inneholder. Dette kan ikke sammenlignes med en kontroll utført av offentlig myndighet (Det lokale eltilsyn) eller registrert elektrovirksomhet, og en bygningsakkyndig har verken kompetanse eller lov til å foreta en slik kontroll.*

*Tilstandsgraden er vurdert ut fra den forenklete og begrensede kontrollen som forskriften inneholder. El-anlegget kan ha feil og mangler som en slik forenklet undersøkelse ikke vil avdekke. Vær derfor oppmerksom på denne risikoen, og søk videre veiledning eller få en fullstendig kontroll utført av registrert elektrovirksomhet.*

El-anlegg med hovedsakelig åpent ledningsnett.  
Sikringskap med skrusikringer er plassert i 1.etasje og 2.etasje.

Det er ikke forevist dokumentasjon og det er ingen opplysninger om anlegget.

1. Foreligger det eltilsynsrapport de siste 5 år, og det er ikke foretatt arbeid på anlegget etter denne, utenom retting av eventuelle avvik i eltilsynsrapport (dvs en el-tilsynsrapport uten avvik)?  
**Nei**

### Spørsmål til eier

2. Når ble det elektriske anlegget installert eller sist gang totalt rehabilitert (årstall)? Med totalt rehabilitert menes fullstendig utskiftet anlegg fra inntakssikring og videre.  
**1946**
3. Er alle elektriske arbeider/anlegg i boligen utført av en registrert elektroinstallasjonsvirksomhet?  
**Ukjent**
4. Er det elektriske anlegget utført eller er det foretatt tilleggsarbeider på det elektriske anlegget etter 1.1.1999?  
**Ukjent**
5. Foreligger det kontrollrapport fra offentlig myndighet – Det Lokale Eltilsyn (DLE) eller eventuelt andre tilsvarende kontrollinstanser med avvik som ikke er utbedret eller kontrollen er over 5 år?  
**Ukjent**
6. Forekommer det ofte at sikringene løses ut?  
**Ukjent**

7. Har det vært brann, branntilløp eller varmgang (for eksempel termiske skader på deksler, kontaktpunkter eller lignende) i boligens elektriske anlegg?  
**Ukjent**

### Generelt om anlegget

8. Er det tegn til at det har vært termiske skader (tegn på varmgang) på kabler, brytere, downlights, stikkontakter og elektrisk utstyr? Sjekk samtidig tilstanden på elektrisk tilkobling av varmtvannsbereider, jamfør eget punkt under varmtvannstank  
**Ja**
9. Er der synlig defekter på kabler eller er disse ikke tilstrekkelig festet?  
**Ja**

### Inntak og sikringsskap

10. Er det tegn på at kabelinnføringer og hull i inntak og sikringskap ikke er tette, så langt dette er mulig å sjekke uten å fjerne kapslinger?  
**Ja**
11. Finnes det kursfortegnelse, og er den i samsvar med antall sikringer?  
**Ja**
12. Foreta en helhetsvurdering av det elektriske anlegget, dets alder, allmenne tilstand og fare for liv og helse. Bør det elektriske anlegget ha en utvidet el-kontroll?  
**Ja Det er observert løse ledninger, åpne koblingsbokser og eldre anlegg.  
Det foreligger ikke opplysninger og samsvarserklæringer for arbeider utført på det elektriske anlegget.  
Det er ingen opplysninger om anlegget.  
Deler av anlegget kan virke brannfarlig og det må så snart som mulig innhente en el-kontroll utført av en registrert elektroinstallasjons-virksomhet.**

**Det bemerkes at undertegnede takstmann ikke er fagmann innen elektro og kontrollen er forenklet og utelukkende på det som er synlig.**

**Kostnadsestimatet i denne rapporten er kun estimert ut fra hva en el-kontroll kan koste, for utbedring av eventuelle avvik og oppgraderinger vil det tilkomme ytterligere kostnader.**

**Kostnadsestimat: 20 000 - 100 000**



Sikringskap 1.etasje.

# Tilstandsrapport



Sikringskap i 2. etasje.



Løse ledninger og åpne koblingsbokser.

## **TG 3** Utstyr for varsling og slukking av brann

*Dette er en forenklet kontroll begrenset til de spørsmål som fremkommer under. Tilstandsgraden er basert på retningslinjer til disse spørsmålene i bransjestandarden NS3600. Dette kan ikke sammenlignes med en fullstendig kontroll av branntekniske forhold av offentlig myndighet, eller en vurdering av boligens branntekniske forhold eller prosjektering fra en rådgiver med spesialkompetanse. En bygningssakkyndig har verken kompetanse til å gi slik veiledning eller lov til å foreta en slik kontroll.*

*Tilstandsgraden er vurdert ut fra den forenklete og begrensede kontrollen. Det kan være feil og mangler om branntekniske forhold som en slik forenklet undersøkelse ikke vil avdekke. Vær derfor oppmerksom på denne risikoen, og søk videre veiledning eller rådgivning.*

Det er et brannslukningsapparat fra ukjent alder.

Det skal være minst en detektor eller røykvarsler i hver etasje, som skal dekke kjøkken, stue, sove- eller vannapparat på minst 9 liter eller på minst 6 liter med eff.klasse på minst 21A. Eventuelt annet med tilsvarende slukkekapasitet.

Utstyr skal ikke være over 10 år.

1. Er det mangler for brannslukningsutstyr i boligen iht. forskriftskrav på søknadstidspunktet, men minst Byggeforskrift 1985?  
**Ja Det må være et brannslukningsapparat i hver etasje (branncelle).**

2. Er det skader på brannslukningsutstyr eller er apparatet eldre enn 10 år?  
**Ja Det er vurdert til å være over 10 år.**
3. Er det mangler på røykvarslere i boligen iht. forskriftskrav på søknadstidspunktet, men minst Byggeforskrift 1985?  
**Ja Det er ikke observert røykvarslere.**
4. Er det skader på røykvarslere?  
**Nei**

**Kostnadsestimat: Under 20 000**



Brannslukningsapparat fra ukjent årstall.

## TOMTEFORHOLD

### Byggegrunn

Det er ukjent byggegrunn.

## **TG 3** Fuktsikring og drenering

*Punktet må sees i sammenheng 'Rom under terreng'*

Det er ingen synlig fuktsikring av grunnmur. Fuktsikringens utførelse og materiale er ikke kjent under terreng. Det er vurdert ut fra alder på bygning og observasjoner i kjelleretasje.

### Vurdering av avvik:

- Det mangler, eller på grunn av alder er det sannsynlig at det mangler, utvendig fuktsikring av grunnmuren ved kjeller/underetasje.
- Det er ut ifra observasjoner konstatert at drenering/tettesjikt har funksjonssvikt/svært begrenset effekt.

Det er store fuktskader i kjeller, som delvis skyldes manglende utvendig fuktsikring og drenering.

### Konsekvens/tiltak

- Det må foretas utskiftning av drenering/tettesjikt.

Det må etableres drenering/fuktsikring rundt bygning for å minske fukt og skader i kjeller.

**Kostnadsestimat: 200 000 - 500 000**

# Tilstandsrapport



Fuktskader i kjeller.

## ! TG 2 Grunnmur og fundamenter

Bygningen har støpt grunnmur med støpt plate på mark på hoveddelen. Lagerdel har støpte søyler og vegger.

### Vurdering av avvik:

- Det er avvik:

Det er sprekkdannelser på deler av mur.

Begrenset inspisert grunnet inventar i kjeller.

### Konsekvens/tiltak

- Tiltak:

Det bør tas en gjennomgang av grunnmur når kjeller er ryddet og tømt, helt med fagkyndig.

## ! TG 3 Terrengforhold

Terreng heller mot bygning fra sør/vest.

### Vurdering av avvik:

- Terreng faller inn mot bygningen og det er maksimale forhold for vann inn mot muren.

### Konsekvens/tiltak

- Det bør foretas terrengjusteringer.

Det er påvist fuktproblemer i kjeller og terrengforhold kan være en av årsakene,

Ved drenering av bygning må det gjennomføres justering av terrengforhold.

Fallet må være minimum 1:50 i en avstand på minimum 3 meter fra vegglivet. (dvs. jevnt fall på 6 cm, 3 m fra vegglivet.) Iht. dagens krav. Kostnadsestimat er satt for terrengjustering.

Ses i sammenheng med "Rom under terreng" og "Fuktsikring og drenering".

**Kostnadsestimat: 100 000 - 200 000**



Terreng heller mot bygning.

## ! TG 2 Utvendige vann- og avløpsledninger

Privat vanntilførsel og privat avløp til tank, iht. tidligere salgsoppgave. Dette er ikke bekreftet.

Type ledningsnett er ikke kjent, vurdert etter alder og byggeår.

### Vurdering av avvik:

- Mer enn halvparten av forventet brukstid er passert på utvendige avløpsledninger.
- Mer enn halvparten av forventet brukstid er passert på utvendige vannledninger.

Anbefalt brukstid for PE-rør er ca. 50 år.

### Konsekvens/tiltak

- Avløpsanlegget må sjekkes.

Det anbefales en kontroll av anlegget, samtidig med det innvendige anlegget.

# Konklusjon og markedsvurdering

**Formål med takseringen:** Tvangssalg/konkurssalg

## Hovedbyggets BRA/BRA-i

**367 m<sup>2</sup>/351 m<sup>2</sup>**

*Næring/bolig bygning.:* Entré, 2 Trapperom, 3 Lagerrom, Kontor, Gang, Kjøkken, Stue, 6 Bod, 3 Soverom, Bad, Garasje

*Detaljert oppstilling over areal finnes i rapporten.*

## Markedsverdi

**Kr 1 000 000**

Vurdering av hva verdien er i det åpne eiendomsmarkedet på vurderingstidspunkt. I tilfelle det er andel fellesgjeld/fellesformue, boret, bruksrett eller festet tomt, er det gjort fradrag/tillegg for dette.

*Les mer om markedsverdi på siste side i rapporten.*

## Teknisk verdi bygninger, med tomteverdi

**Kr 2 200 000**

Kostnaden ved å oppføre et tilsvarende bygg i henhold til dagens lovverk, med fradrag for utidsmessighet, elde, vedlikeholds mangler, gjenstående arbeider, tilstandssvekkelser og forskriftsmangler.

*Les mer om teknisk verdi på siste side i rapporten.*

## Markedsverdi

**1 000 000**

## Konklusjon markedsverdi

**1 000 000**

## Markedsvurdering

Markedsverdien er satt etter følgende vurderinger:

Slik eiendommen fremstår på befaringstidspunktet, med beliggenhet, standard, størrelse og tilstand tatt i betraktning.

Sammenlignet omsetninger for eiendommer i området, som vist nedenfor er ikke for tilsvarende eiendommer og omfatter også eneboliger, en indikasjon på prisnivået i området.

Markedsverdien er satt ut fra disse vurderingene og etter takstmannens skjønn.

## Sammenlignbare salg

EIENDOM	SALGS DATO	PRISANT	PRIS	FELLESGJ.	TOTALPRIS	M <sup>2</sup> PRIS
1 Setskogveien 1152 ,1954 SETSKOG 102 m <sup>2</sup> 1960 2 sov	21-08-2022	2 300 000	<b>2 775 000</b>		2 775 000	<b>27 206</b>
2 Setskogveien 1155 ,1954 SETSKOG 88 m <sup>2</sup> 1954 3 sov	19-02-2023		<b>2 200 000</b>		2 200 000	<b>25 000</b>
3 Setskogveien 1150 ,1954 SETSKOG 158 m <sup>2</sup> 1980 3 sov	25-08-2025	2 700 000	<b>2 700 000</b>		2 700 000	<b>16 463</b>
4 Setskogveien 1742 ,1954 SETSKOG 110 m <sup>2</sup> 1981 0 sov	07-04-2024		<b>1 650 000</b>		1 650 000	<b>15 000</b>

## Om sammenlignbare salg

Utvalget er i utgangspunktet basert på likhetskriterier i forhold til den takserte boligen, men merk at det likevel kan være betydelige forskjeller i eksempel byggeår, arealer, soverom, beliggenhet, solforhold, utsyn mm. I tillegg vil det også kunne være store forskjeller i teknisk standard på de sammenlignbare boligene. Utvalget vil også kunne inneholde omsetningspriser som går vesentlig tilbake i tid. De ovennevnte forskjeller vil derfor være vurdert av takstmann og korrigert for i fastsettelsen basert på en skjønnsmessig vurdering av markedsverdi.

## Beregninger

### Årlige kostnader

Kommunale gebyrer, fakturert beløp for 2024 inkl. renovasjon, feier, slam og eiendomsskatt. Kr. 12 370  
Iht. Aurskog-Høland kommune.

**Sum Årlige kostnader (Avrundet) Kr. 12 500**

### Teknisk verdi bygninger

#### Næring/bolig bygning.

Normale byggekostnader (utregnet som for nybygg) Kr. 8 000 000

Fradrag (utidsmessighet, elde, vedlikeholdsmangler, gjenstående arbeider, svekkelser og forskriftsmangler) Kr. - 6 000 000

**Sum teknisk verdi - Næring/bolig bygning. Kr. 2 000 000**

**Sum teknisk verdi bygninger Kr. 2 000 000**

### Tomteverdi

Tomteverdi er en beregnet verdi for tomten slik den fremstår på befaringstidspunktet. Tomteverdien består av normal tomtekostnad i det aktuelle området og en vurdert verdi for beliggenhet. Normal tomtekostnad fremkommer ved å beregne teknisk verdi for råtomt, infrastruktur på tomten samt opparbeiding / beplantning, arrondering av terrenget og markedstilpasning for beliggenhet.

Normal tomteverdi Kr. 200 000

**Beregnet tomteverdi Kr. 200 000**

### Tomteverdi og teknisk verdi bygninger

**Tomteverdi og teknisk verdi bygninger for det aktuelle takstobjektet (Avrundet) Kr. 2 200 000**

# Arealer, byggetegninger og brannceller

Standard gjeldende fra 01.01.2024

Arealmålinger og arealoppsett er basert på Norsk standard 3940:2023 Areal- og volum-beregninger av bygninger. Arealet gjelder for tidspunktet da boligen ble målt

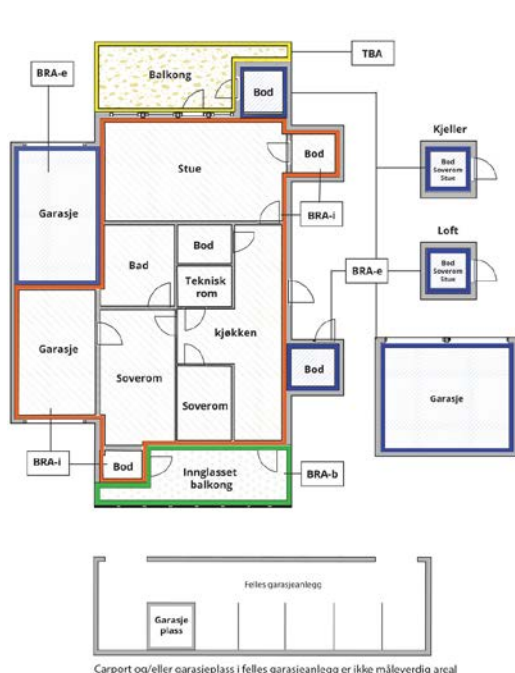
## Hva er måleverdig areal?

Arealet i rommet må ha minst 1,90 m fri høyde over gulvet og minst bredde på 0,60 m. Et loft med skråtak vil for eksempel bare få registrert målbart areal der høyden er minst 1,90 m og bredden minst 0,60 m. Rommet må ha en dør eller luke, og gangbart gulv.

## Hva er bruksareal?

**BRA = BRA-i + BRA-e + BRA-b**

Bruksarealet for bygningen er bruttoarealet minus arealet som opptas av yttervegger.



Carpport og/eller garasjeplass i felles garasjeanlegg er ikke måleverdig areal

Internt bruksareal (BRA-i)	Arealet innenfor boenheten(e)
Eksternt bruksareal (BRA-e)	Arealet av alle rom utenfor boenheten(e) og som tilhører denne, slik som for eksempel bod
Innglasset balkong mv (BRA-b)	Arealet av innglasset balkong, veranda eller altan når denne er tilknyttet boenheten(e)
Terrasse- og balkongareal (TBA)	Arealet av terrasser, åpne balkonger og åpen altan tilknyttet boenheten(e)
Gulvareal (GUA)	Er sum av BRA (bruksareal) og ALH (areal med lav takhøyde).  Areal med lav takhøyde (ALH) er ikke måleverdig areal, som skyldes skråtak og lav himlingshøyde.  GUA kan opplyses i markedsføring der det er aktuelt for den konkrete boligen og kun sammen med BRA-i, for eksempel der gulvflaten har en verdi og har funksjon ved møblering og bruk av rommene. Ikke innredet areal som kaldloft, måles og oppgis normalt ikke.

## Arealet kan ikke alltid fastsettes nøyaktig

Areal kan være komplisert eller umulig å måle opp nøyaktig fordi det er vanskelig å fastslå tykkelsen på innervegger, skjevheter i og utforming av bygningskonstruksjoner som karnapp, buer og vinkler som ikke er rette, åpne rom over flere etasjer og så videre.

Eiendommens markedsverdi kan ikke baseres på en matematisk beregning basert på antall kvadratmeter opplyst i rapporten. Opplysninger om areal kan altså ikke alene benyttes for å beregne eiendommens verdi.

## Den bygningsakkyndige kan avdekke eventuelle bruksendringer og avvik i branncelleinndeling

Den bygningsakkyndige ser på byggetegninger hvis de er tilgjengelige og dette er en del av oppdraget, og vurderer bruken av boligen opp mot tegningene. Hvis den bygningsakkyndige avdekker at en bolig ikke ser ut til å være delt opp i brannceller etter kravene i byggt teknisk forskrift på befaringstidspunktet, skal det opplyses om dette.

Reglene om bruksendring og brannceller kan være kompliserte. Søk videre faglige råd om rapporten ikke gir deg svar. Den bygningsakkyndige kan ikke vurdere og svare på alle spørsmål, og kan heller ikke vite om kommunen kan gi unntak for kravene som gjelder. [Vi du vite mer?](#)

## Om brannceller

En branncelle er hele eller avgrensede deler av en bygning hvor en brann fritt kan utvikle seg uten at den kan spre seg til andre bygninger eller andre deler av bygningen i løpet av en fastsatt tid.

## Om bruksendring

Bruksendring er å endre bruken av et rom fra en tillatt bruk til en annen. Dette kan kreve søknad og tillatelse, for eksempel hvis du endrer et rom fra bod til soverom eller arbeidsrom, eller hvis du endrer en bolig til to separate boliger.

Rom for varig opphold har krav til takhøyde, romstørrelse, rømningsvei og lysforhold som må være oppfylt. Du kan søke kommunen om unntak for kravene, men kan ikke regne med å få unntak for krav som går på helse og sikkerhet, for eksempel krav til rømningsvei.

Bruksendring som krever godkjenning, og som ikke er søkt bruksendret, er ulovlig. Kommunen kan etter plan- og bygningsloven kapittel 32 forfølge overtredelser. Kommunen kan pålegge deg å avslutte den ulovlige bruken, eventuelt å rette eller tilbakeføre rommet til godkjent bruk.

# Arealer

## Næring/bolig bygning.

Etasje	Bruksareal BRA m <sup>2</sup>			SUM	Terrasse- og balkongareal (TBA)
	Internt bruksareal (BRA-i)	Eksternt bruksareal (BRA-e)	Innglasset balkong (BRA-b)		
1.Etasje næring	142			142	
1.etasje lager	68			68	
2.Etasje bolig	141			141	5
Kjeller					
Garasje kjeller		16		16	
<b>SUM</b>	<b>351</b>	<b>16</b>			<b>5</b>
<b>SUM BRA</b>	<b>367</b>				

## Romfordeling

Etasje	Internt bruksareal (BRA-i)	Eksternt bruksareal (BRA-e)	Innglasset balkong (BRA-b)
1.Etasje næring	Entré, gang m/trapper, næringslokale, kontor		
1.etasje lager	Lagerrom, lagerrom 2		
2.Etasje bolig	Trapperom, gang, kjøkken, stue, bod, soverom, soverom 2, soverom 3, bad		
Kjeller	Bod, bod 2, bod 3, bod 4, bod 5		
Garasje kjeller		Garasje	

### Kommentar

Kjeller er ikke måleverdig grunnet lavere takhøyde enn 1,90 m, gulvareal er ca. 128 m<sup>2</sup>.  
Garasje i kjeller er definert som Eksternt bruksareal (BRA-e).  
Det bemerkes at vegg mellom tiliggende rom er inkludert i arealet.

Målt takhøyder 1. etasje: Varierende fra ca. 2,48 m til ca. 2,55 m.  
Målt takhøyder 2. etasje: Varierende fra ca. 2,33 m til ca. 2,50 m.  
Målt takhøyder kjeller: Varierende ca. 1,80 m.

Arealmåling kan ha avvik, da yttervegger har varierende påføring.  
Arealer er oppmålt innvendig med laser og iht. revidert NS 3940:2023 gjeldene fra 1.1.2024.  
Oppmåling er kontrollert opp mot tegninger av 1.etasje, uten vesentlige avvik.  
Type rom er satt etter skjønn da overflater, bygningsdeler og innredning delvis er fjernet.  
Rommenes bruk kan være i strid med byggeforskriftene selv om de er måleverdige.

## Lovlighet

### Byggetegninger

Det foreligger godkjente og byggemeldte tegninger, men de stemmer ikke med dagens bruk  
*Kommentar:* Det foreligger plantegning av 1.etasje datert 25.4.1977, med enkelte endringer i planløsning.  
Øvrige tegninger er ikke fremvist.  
Skal bygningen benyttes til annet enn dagens bruk, må det søkes bruksendring.  
Det anbefales å kontakte kommunen for ytterligere opplysninger.

Det foreligger søknad om byggetillatelse for landhandel og bolig, datert 7.2.1977.  
Det foreligger ferdigattest for endring forretning, datert 7.2.1986.  
Det foreligger tillatelse for riving av gammelt uthus, datert 22.6.2000.

### Brannceller

Er det påvist synlige tegn på avvik i branncelleinndeling ut ifra dagens byggt teknisk forskrift?  Ja  Nei

**Kommentar:** Det er ikke fremvist branncelleinndeling av bygningen.  
Det er vurdert at næringsdel og felles inngangsparti i 1.etasje må deles i to separate brannceller og boligdel i 2.etasje må være egen branncelle.  
Det er ikke synlig branncelle begrensede bygningsdeler.  
Vurdert ut fra dagens forskrift og krav.  
Skal bygningen benyttes ut fra dagens godkjente bruk, som næring og bolig, må brannceller etableres ut fra dagens krav.

### Nyere håndverkstjenester

Er det ifølge eier utført håndverkstjenester på boligen siste 5 år?  Ja  Nei

### Krav for rom til varig opphold

Er det påvist avvik i forhold til rømningsvei, dagslysflate eller takhøyde?  Ja  Nei

**Kommentar:**

## Total fordeling mellom P-ROM og S-ROM

Tabellen under viser fordelingen av P-ROM og S-ROM etter veiledningen til NS 3940: 2012. Dette er til informasjon og til sammenligning. Tallene er omtrentlige, kan avvike fra faktiske målinger og er ikke juridisk bindende

	P-ROM( m2)	S-ROM( m2)
Næring/bolig bygning.	275	92

### Kommentar

Næring/bolig bygning. S-rom er innvendig bod i 2.etasje og garasje.  
Fordeling mellom P-rom og S-rom er opplyst i en overgangsperiode iht. avhendingslova.

# Befarings - og eiendomsopplysninger

## Befaring

Dato	Til stede	Rolle
29.10.2025	Henning Fagersand	Takstingeniør

## Matrikkeldata

Kommune	gnr.	bnr.	fnr.	snr.	Areal	Kilde	Eieforhold
3226 AURSKOG-HØLAND	157	9		0	2670 m <sup>2</sup>	Eiendomsverdi	Eiet

### Adresse

Setskogveien 1161, 1954 Setskog

### Hjemmelshaver

Rasull Hewa Mohammed

### Kommentar

Eiendomsgrenser er ikke oppmålt med godkjente grensemerker og areal kan være unøyaktig, iht. matrikkel.

## Eiendomsopplysninger

### Beliggenhet

Eiendommen er beliggende ved fylkesveien mellom Setskog og Bjørkelangen, nord på Setskog i Aurskog-Høland kommune.

### Adkomstvei

Eiendommen er tilknyttet offentlig vei, via privat adkomst.

### Tilknytning vann

Tilknyttet privat vannverk, iht. tidligere salgsoppgave.

I området er det felles borevann, ukjent om eiendommen er tilknyttet her.

Det foreligger ingen opplysninger og dette må undersøkes nærmere med kommunen om det foreligger godkjent anlegg.

### Tilknytning avløp

Privat avløp til septiktank.

Det foreligger pålegg om oppgradering av avløpsanlegget innen juli 2015., iht. tidligere salgsoppgave.

Det er ikke kjent om dette er oppgradert og dette må undersøkes nærmere med kommunen.

### Regulering

Uregulert område.

Eiendommen ligger i et område avsatt til LNF-område i kommuneplanen (landbruk, natur, fritid).

Eiendommen er registrert i kommunens kulturminneplan.

Under forslag til forvaltning er det foreslått at den gamle butikkbygningen med uthus bør bevares.

Ta kontakt med kommunen ved spørsmål rundt dette.

Eiendommen befinner seg i rød støysone fra vei.

I rød støysone vil gjennomsnittlig støybelastning være på 62– 90 desibel. Dette er over den anbefalte støygrensen for boliger og annen støyfølsom bebyggelse.

### Om tomten

Eiet tomt på 2.670 m<sup>2</sup>, som i hovedsak er flat og består av asfaltert parkering og gjengrodd tomt.

## Kilder og vedlegg

### Dokumenter

Beskrivelse	Dato	Kommentar	Status	Sider	Vedlagt
Eiendomsverdi.	26.10.2025	Matrikkel opplysninger.	Gjennomgått	5	Nei
Kommunale opplysninger/kartportal.	04.11.2025	Sit.kart, planopplysninger, gebyrer, matrikkel, NRBR	Gjennomgått	14	Nei
Ferdigattest/brukstillatelse	27.10.2025	Søknad om byggetillatelse og ferdigattest 1977.	Gjennomgått	2	Nei
Tegninger	25.04.1977	Plantegning 1.etasje.	Gjennomgått	1	Nei
Tidligere salgsdokumenter	27.10.2025	FINN annonser fra 2004 og 2015.	Gjennomgått		Nei

# Revisjoner

Versjon	Ny versjon	Kommentar
1	04.11.2025	
2	04.11.2025	Endret rombenevnelser.

For gyldighet på rapporten se forside

# Tilstandsrapportens avgrensninger

## STRUKTUR•REFERANSENIVÅ•TILSTANDSGRADER

- Rapporten er basert på innholdskrav i Forskrift til avhendingslova (tryggere bolighandel). Formålet er å gi en tilstandsanalyse til bruk for den som bestiller og/eller i et salg til forbruker, og ikke for andre tredjeparter. Rapportens struktur, metode og begrepsbruk følger i hovedsak Norsk Standard NS 3600:2018 (Teknisk tilstandsanalyse ved omsetning av bolig), samt Takstbransjens retningslinjer for arealmåling når det gjelder fordeling mellom P-areal og S-areal.
- Tilbakeholdt eller uriktig informasjon som har betydning for vurderingen, er ikke bygningssakkyndiges ansvar. Rapporten beskriver avvik, altså en tilstand som er dårligere enn referansenivået. Rapporten framhever normalt ikke positive sider ved boligen ut over det som fremgår av tilstandsgradene.
- Tilstanden angis i rapporten og gir uttrykk for en gitt forventet tilstand blant annet vurdert ut fra alder og normal bruk slik:

i) **Tilstandsgrad 0, TG0:** Ingen avvik eller skader. I tillegg må bygningsdelen være tilnærmet ny, mindre enn 5 år, og det foreligger dokumentasjon på faglig god utførelse.

ii) **Tilstandsgrad 1, TG1:** Mindre avvik. Normal slitasje. Strakstiltak ikke nødvendig. TG1 kan gis når bygningsdelen er tilnærmet ny og det ikke foreligger dokumentasjon på faglig god utførelse.

iii) **Tilstandsgrad 2, TG2:** Vesentlige avvik, og mindre avvik som etter NS 3600 gir TG 2, men som ikke nødvendigvis krever umiddelbare tiltak. I denne rapporten kan TG2 i Rapportsammendrag være inndelt i TG2 som krever tiltak og de som ikke krever umiddelbare tiltak. Konstruksjonen har normalt enten feil utførelse, en skade eller symptomer på skade, sterk slitasje eller nedsatt funksjon. Vedlikehold eller tiltak trengs i nær fremtid, det er grunn til å varsle fare for skader på grunn av alder eller overvåke spesielt på grunn av fare for større skade eller følgeskade. For skjulte konstruksjoner vil alder i seg selv være et symptom som kan gi TG2. For synlige konstruksjoner kan alder sammen med andre symptomer og momenter gi TG2. Avvik under TG2 kan gis sjablongmessig anslag.

iv) **Tilstandsgrad 3, TG3:** Store eller alvorlige avvik. Kraftige symptomer på forhold som man må regne med trenger utbedring straks eller innen kort tid. Påvist funksjonssvikt eller sammenbrudd. Avvik under TG3 skal gis sjablongmessig anslag.

v) **Tilstandsgrad TGiu:** Ikke undersøkt/ikke tilgjengelig for undersøkelse.

- Ved TG0 og TG1 gis normalt ingen begrunnelse, da dette kun viser normal slitasje eller mindre avvik slik som feil eller skader. Ved TG2 og TG3 må bruker av rapporten vurdere om tiltak er nødvendige og lønnsomme. Utbedringskostnadene i rapporten er sjablongmessige anslag basert på observerte forhold, som feil, skader eller uregelmessigheter, og foreslåtte tiltak. Anslagene angis i intervaller, er veiledende og basert på generelle erfaringstall, og må ikke forveksles med pristilbud fra håndverkere eller entreprenører. Faktiske kostnader kan variere betydelig avhengig av valg av utførelse, materialpriser og markedsforhold. For nøyaktig vurdering anbefales ytterligere undersøkelser og flere pristilbud fra kvalifiserte fagfolk. Anslagene gir kun et overordnet bilde og er ikke bindende. Skjulte feil eller avvik, eller forhold som ikke er avdekket, kan medføre ekstra kostnader. Verken bygningssakkyndig eller rapportens utsteder kan holdes ansvarlig for forskjeller mellom anslag og faktiske kostnader.

## PRESISERINGER

- Avvik vurderes ut fra tekniske forskrifter på søknadstidspunktet for bygget. Noen bygningsdeler vurderes etter gjeldende teknisk forskrift på befaringstidspunktet. Dette gjelder blant annet:

i) sluk, tettesjikt og fall på bad og vaskerom (våtrom)

ii) Forhold rundt brann, rømming, sikkerhet, for eksempel rekkverkshøyder/åpninger, ulovlige bruksendringer, brannceller mv.

- For skjulte konstruksjoner slik som vann og avløp uten dokumentasjon, er kvalitet og alder vurdert.

- Fastmonterte installasjoner, for eksempel innfelt belysning (downlights), demonteres ikke for å sjekke dampspærre bak. Dette av hensyn til bygningssakkyndiges kompetanse og risikoen for skade.

- Kontroll av fukt i konstruksjonen ved hulltaking i bad og vaskerom (våtrom), rom under terreng (kjelleretasje, underetasje og sokkeleatasje) eller andre bygningsdeler skjer etter eiers aksept. Hulltaking av våtrom og rom under terreng kan unntaksvis unnlates, se Forskrift til Avhendingsloven.

- Kontroll av romfunksjoner for P-ROM utføres kun når det ikke foreligger godkjente og byggemeldte tegninger, eller når tegninger ikke stemmer med dagens bruk.

- Bygningssakkyndig gir en forenklet vurdering av branntekniske forhold og elektriske installasjoner i boligen dersom det er mer enn fem år siden sist boligen hadde el-tilsyn. Bygningssakkyndig kan anbefale å konsultere offentlige myndigheter eller kvalifisert elektrofaglig fagperson ved behov for grundigere undersøkelser.

## TILLEGGSUUNDERSØKELSER

Etter avtale kan tilstandsanalysen utvides til også å omfatte tilleggsundersøkelser utover minimumskravet i forskriften.

## BEFARINGEN

Rapporten gir en vurdering av byggverk og bygningsdeler som bygningssakkyndig har observert, og som fremkommer av Forskrift til avhendingsloven. Rapporten er likevel ingen garanti for at det ikke kan finnes skjulte feil, skader og mangler. NS 3600:2018 (Teknisk tilstandsanalyse ved omsetning av bolig) har undersøkelsesnivå fra 1 til 3, der undersøkelsesnivå 1 er det laveste og baseres på visuell observasjon. Rapporten baseres på undersøkelsesnivå 1 med få unntak (våtrom og rom under terreng). I praksis betyr dette at gjennomføringen av befaringen begrenses som følger:

- Det utføres kun visuelle observasjoner på tilgjengelige flater uten fysiske inngrep (f.eks. riving).

- Flater som er skjult av snø eller på annen måte ikke er tilgjengelig eller skjult, blir ikke kontrollert. Det foretas ikke funksjonsprøving av bygningsdeler, som isolasjon, piper, ventilasjon, el. anlegg, osv.

- Det gis ingen vurdering av boligens tilbehør, hvite- og brunevarer og annet inventar. Dette gjelder også integrert tilbehør.

- Inspisering av yttertak er basert på det som er synlig, normalt på innsiden fra loftet og utvendig fra stige/bakkenivå. Befaring av tak må være sikkerhetsmessig forsvarlig for å kunne gjennomføres.

- Stikkprøvetakninger er utvalgt tilfeldig og kan innebære kontroll under overflaten med spiss redskap eller lignende.

# Tilstandsrapportens avgrensninger

## UTTRYKK OG DEFINISJONER

- **Tilstand:** Byggverkets eller bygningsdelens tekniske, funksjonelle eller estetiske status på et gitt tidspunkt.
- **Symptom:** Observerbart forhold som gir indikasjon på hvilken tilstand et byggverk eller en bygningsdel befinner seg i. Benyttes ved beskrivelse av avvik.
- **Skadegjørere:** Zoologiske eller biologiske skadegjørere, i hovedsak råte, sopp og skadedyr.
- **Fuktsøk:** Overflatesøk med egnet søkeutstyr (fuktindikator) eller visuelle observasjoner.
- **Fuktmåling:** Måling av fuktinnhold i materiale eller i bakenforliggende konstruksjon ved bruk av egnet måleutstyr (blant annet hammerelektrode og pigger).
- **Utvidet fuktsøk (hulltaking):** Boring av hull for inspeksjon og fuktmåling i risikoutsatte konstruksjoner, primært i tilstøtende vegger til bad, utforede kjellervegger og eventuelt i oppforede kjellergulv.
- **Normal slitasjegrad:** Forventet nedsliting av materiale i overflaten som er basert på enkle visuelle observasjoner. Kan vurderes sammen med bygningsdelens alder.
- **Forventet gjenværende brukstid:** Anslått tid et byggverk eller en del av et byggverk fortsatt vil være tjenlig for sitt formål (NS3600, Termer og definisjoner punkt 3.9)

## AREALBEREGNING FOR BOENHETER

- Areal fastsettes etter Forskrift til avhendingsloven og Norsk Standard 3940 Areal- og volum-beregninger av bygninger fra 2023.
- Areal oppgis i hele kvadratmeter i rapporten, og gjelder for det tidspunkt oppmålingen fant sted.
- **Bruksareal (BRA)** er det måleverdige arealet som er innenfor omsluttete vegger målt i gulvhøyde (bruttoareal minus arealet som opptas av yttervegger). I tillegg til gulvhøyde gjelder regler om fri bredde for at arealet skal være måleverdig, med betydning for BRA av for eksempel loft med skråtak. BRA består av internt bruksareal (BRA-i), eksternt bruksareal (BRA-e) og innglasset balkong mv (BRA-b). Terrasse- og balkongareal (TBA) opplyses der tilstandsrapporten skal benyttes i boligomsetningen og der det er aktuelt. I tillegg kan gulvareal (GUA) og areal med lav takhøyde (ALH) opplyses sammen med BRA der det er aktuelt og en del av oppdraget. Rom skal ha atkomst og gangbart gulv for å kunne regnes som BRA/måleverdig areal.
- Arealet måles og oppgis dersom arealet oppfyller krav til måleverdighet, slik som at arealet må ha minst en bredde på 0,6m og minst en høyde på 1,9 m osv. Et rom kan være i strid med teknisk forskrift og mangle godkjennelse hos kommunen for den aktuelle bruken, uten at dette får betydning for om arealet måles og oppgis i tilstandsrapporten. Når arealet måles tas det ikke hensyn til om arealet er lovlig oppført eller om bruken er lovlig, bruksendringer, lysforhold eller andre sikkerhetsmangler.

- Eiendommens markedsverdi kan ikke baseres på en rent matematisk beregning i forhold til antall kvadratmeter opplyst i rapporten. Opplysninger om areal kan altså ikke alene benyttes for beregning av eiendommens verdi.
- Rom som ligger utenfor boenheten, men som eier har påvist og/eller opplyst at tilhører boenheten, er oppmålt og inkludert i BRA-e. Det er ikke fremvist dokumentasjon på at rommet tilhører boenheten, med mindre dette er angitt særskilt. Rom utenfor boenheten kan omdisponeres av borettslaget/sameiet og dette kan påvirke boligens BRA. Vær oppmerksom på at NS 3940:2023 og eierseksjonsloven har ulik definisjon av fellesareal. Ved arealmåling gjelder NS 3940:2023 som definerer fellesareal slik: "Delen av bygning som brukes av to eller flere bruksenheter eller til bygningens forvaltning, drift eller vedlikehold.
- I en overgangperiode skal rapporter som benyttes i boligomsetningen eller dersom det er en del av oppdraget også opplyse om fordelingen mellom P-ROM og S-ROM med utgangspunkt i definisjonene som fremkommer av veiledningen til Norsk Standard 3940 Areal- og volum-beregninger av bygninger fra 2012. Fordelingen mellom P-ROM og S-ROM er basert på veiledningen og bygningssakkyndiges eget skjønn. P-ROM er måleverdige rom som benyttes til kort eller langt opphold. S-ROM er måleverdige rom som benyttes til lagring, og tekniske rom. Bruken av et rom på befaringstidspunktet har betydning for om rommet defineres som P-ROM eller S-ROM. Dette betyr at rommet både kan være i strid med teknisk forskrift og mangle godkjennelse i kommunen for den aktuelle bruken, uten at dette vil få betydning for valg av arealkategori.
- Se øvrig informasjon om areal i rapporten, Norsk Standard 3940 (2012 og 2023) og veiledningen til disse.

## PERSONVERN

iVerdi AS, bygningssakkyndig og takstforetaket behandler personopplysninger som bygningssakkyndig trenger for å kunne utarbeide rapporten. Personvernerklæring med informasjon om bruk av personopplysninger og dine rettigheter finner du her [Personvernerklæring - iVerdi](#)

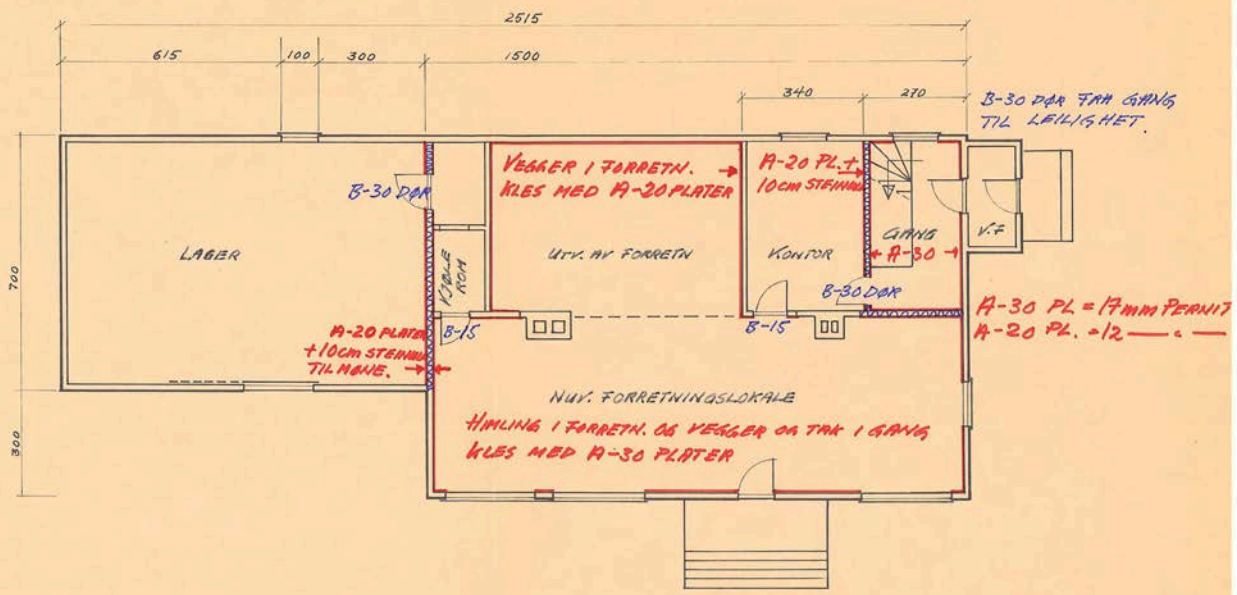
## DELING AV PERSONOPPLYSNINGER FOR TRYGGERE BOLIGHANDEL OG MULIG RESERVASJON

Norsk takst og deres samarbeidspartnere benytter personopplysninger fra rapporten for analyse- og statistikkformål, samt utvikling og drift av produkter og tjenester for takstbransjen og andre aktører i boligomsetningen. Les mer om dette og hvordan du kan reservere deg på <https://www.norsktakst.no/norsk/om-norsk-takst/personvernerklæring/reservasjon/>

Vendu lager en boliganalyse basert på opplysninger fra rapporten. Les mer om dette og hvordan du kan reservere deg her: <https://samtykke.vendu.no/MD2068>

## KLAGEORDNING FOR FORBRUKERE

Er du som forbruker misfornøyd med bygningssakkyndiges arbeid eller opptreden ved taksering av bolig eller fritidshus, se [www.takstklagenemd.no](http://www.takstklagenemd.no) for mer informasjon



GODKJENT AV BYGNINGSSJEFEN  
 I AURESKOG-HIGHLAND...  
 25.4.22 Sak Nr. 76/22  
*[Signature]*

RESTURERING - UTV. AV FORRETNING.  
 SETTA HANDEL. OSKAR NILSEN  
 PLAN 1 ETG. M 1:100

Trykt på selvkopierende papir

Arbeidssted (adr.)		Registernr (Gnr/bnr/festenr) ev. parsellnr		
Engseth, 1954 Setskog		157 9		
Arbeidets art	Bygningens art	Dato for søknad	Dato for vedtak (bygn.råd/-sjef)	Sak nr
Endring	forretning	07.02.77	25.04.77	76/77
Byggherre		Adresse		Tlf.
Oscar Nilsen		1954 Setskog		
Anmelder		Adresse		Tlf.
" "		" "		
Ansvarshavende		Adresse		Tlf.
Johan Nybørg		1954 Setskog		

Vi har besiktiget arbeidet i samsvar med bygningslovens § 99.

Det er ikke funnet noe som strider mot vilkårene for byggetillatelsen eller de gjeldende bestemmelser i bygningslovgivningen.

Bygningen eller deler av den må ikke tas i bruk til annet formål enn det byggetillatelsen (jfr. § 93) forutsetter. En slik bruksendring krever særskilt godkjenning.

Ev. merknader:

Isolering kanalgjennomføring i lager til forretning.

Sted og dato	Stempel
1940 Bjørkelangaa	07.02.86
Underskrift	

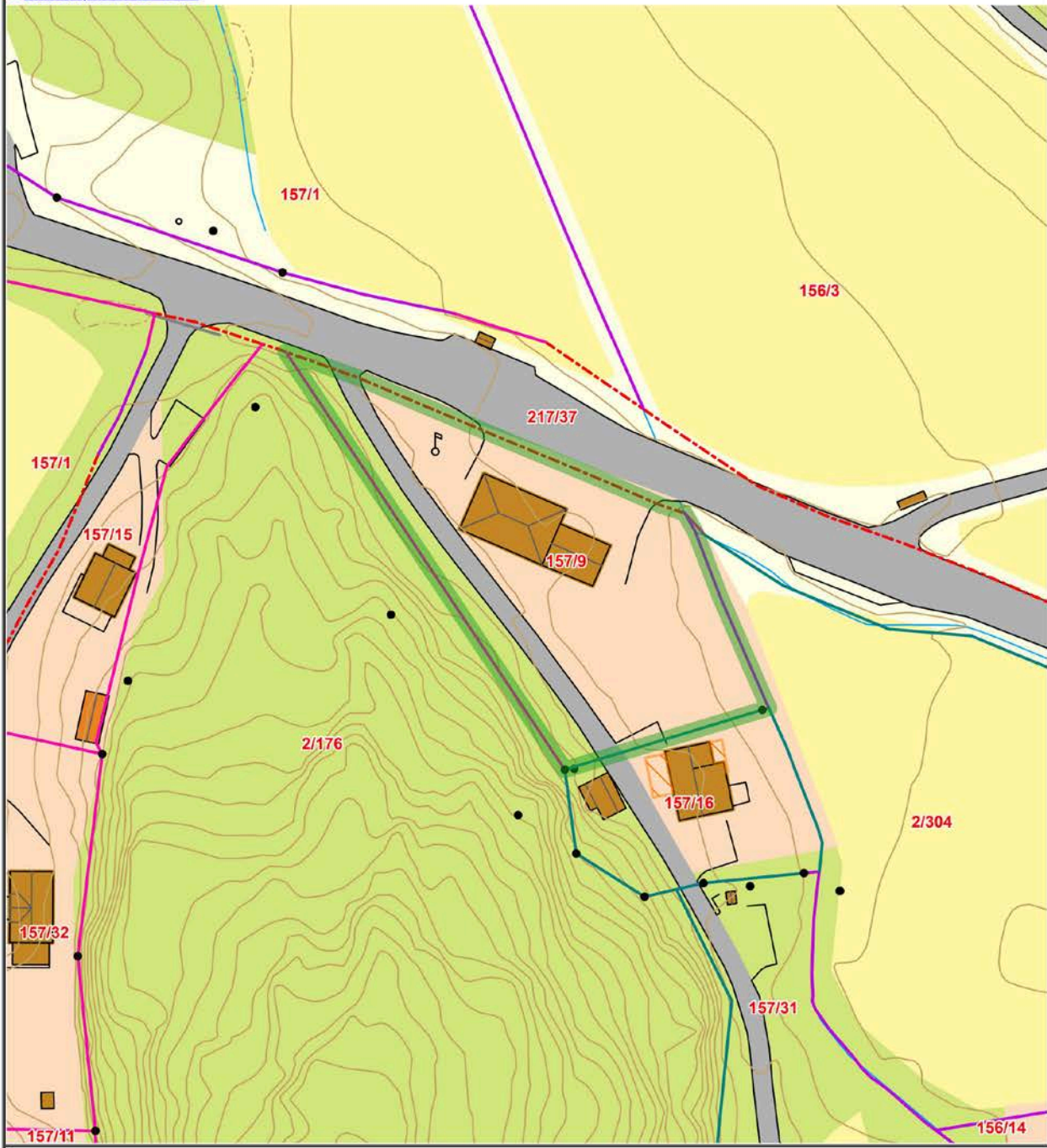
Kjell Kristiansen  
Avd.ing.

Sendes til				
<input checked="" type="checkbox"/> Byggherre	<input type="checkbox"/> Anmelder	<input checked="" type="checkbox"/> Ansvarshavende	<input type="checkbox"/> Byggeføyvermyndighet	<input type="checkbox"/>

Nr 2129 Forlag: Sem & Stenersen A/S, Oslo 10-81

	<b>SITUASJONSKART</b>					
	Eiendom:	Gnr: 157	Bnr: 9	Fnr: 0		Snr: 0
	Adresse: Setskogveien 1161, 1954 SETSKOG					
Hj.haver/Fester:		RASULL HEWA MOHAMMED, Backevägen 33,				
<b>AURSKOG-HØLAND KOMMUNE</b>	Dato: 27/10-2025 Sign:				Målestokk 1:1000	

X Raster-problem: Tekst



Det tas forbehold om at det kan forekomme feil på kartet, bla. gjelder dette eiendomsgrenser, ledninger/kabler, kummer m.m. som i forbindelse med prosjektering/anleggsarbeid må undersøkes nærmere.



## PÅLEGG OM OPPGRADERING AV PRIVATE AVLØPSANLEGG I SPREDT BEBYGGELSE FOR SONE 9, SETSKOG

Pålegget gjelder anlegg (ett eller flere) registrert på Deres eiendom.

GNR/BNR	157   9
---------	---------

Viser til skriftlig forhåndsvarsel.

Med hjemmel i *Forurensningsloven (§18)*, samt kommunens generelle krav i "*Forskrift om utslipp av avløpsvann fra mindre avløpsanlegg i Aurskog-Høland kommune*", vedtatt den 04.12.06, pålegges De herved å redusere forurensningen fra Deres eiendom. Tidligere godkjente kunstige sandfilteranlegg tilfredsstiller ikke dagens krav til renseløsning for samlet rensing av svartvann (vannklosett) og gråvann (kjøkken, bad og vaskerom). Disse kan bare godkjennes som rene gråvannsanlegg ved rehabilitering av bestående sandfilter og denne oppgraderingen må kunne dokumenteres av en nøytral fagkyndig person eller foretak. Septiktank/slamavskiller med utslipp til vassdrag og direkte utslipp er heller ikke anlegg som tilfredsstiller dagens krav.

Formannskapet har fattet vedtak om handlingsplan for oppgradering av mindre avløpsanlegg, saksnr. 80/07, datert 27.08.07, der kommunen er inndelt i 10 soner med prioritert rekkefølge.

Fra og med **01.07.2015** skal Deres separate avløpsrenseanlegg oppfylle følgende utslippkonsentrasjon eller renseseffekt, regnet som årlig gjennomsnittsverdi:

- **Totalfosfor med utslipp mindre enn 1,0 mg/liter, tilsvarer en minimum renseseffekt på 90 %.**
- **Organisk (BOF<sub>5</sub>) med utslipp mindre enn 75 mg/liter, tilsvarer en minimum renseseffekt på 70 %.**

**Der hvor brukerinteresser blir berørt (drikkevannskilde, badeplass, rekreasjon etc.), kan det stilles krav til utslipp av bakterier (TKB).**

Viser til retningslinjer i "*Forskrift om utslipp av avløpsvann fra mindre avløpsanlegg i Aurskog-Høland kommune*", sendt Dem sammen med forhåndsvarselet. Oppgraderingen skal skje i henhold til kravene i retningslinjene.

Som nevnt i forhåndsvarselet, kan det være økonomisk lønnsomt å bygge et avløpsanlegg sammen med naboeiendommer, spesielt i områder der boliger ligger samlet i grupper. De fleste godkjente minirensesanleggsleverandører har anlegg beregnet på flere husstander. For eiendommer som ligger i nærheten av kommunale avløpsledninger, kan det være lurt å undersøke muligheten for tilknytning til offentlig ledning.

## UTSLIPPSSØKNAD

Hjemmelshaver av eiendommen som blir berørt av nødvendige utbedringstiltak må fremme en formell søknad om utslippstillatelse med dokumentasjon av type anlegg og renseeffekt.

Følgende vedlegg må følge søknaden:

- Situasjonsskart
- Ansvarsrett prosjektering (PRO)
- Ansvarsrett kontrollerende (KPR)
- Kontrollerklæring fra prosjekterende
- Ansvarsrett utførelse (KUT). Den som utfører arbeidene på stedet skal kunne dokumentere relevant kompetanse, for eksempel utdanning som maskinentreprenør eller rørlegger, og tilleggstudanning i form av ADK-1 kurs eller 2-dagers kurs i bygging/installasjon og prosjektering av mindre avløpsanlegg fra Norsk Rørsenter, eller tilsvarende.
- Dokumentasjon av rensegrad og beskrivelse av anlegg (gjelder for infiltrasjonsanlegg)
- Serviceavtale
- Erklæring vedr. tiltak på annen eiendom

Det vil bli beregnet gebyr etter vedtatt *"Forskrift om gebyrer for saksbehandling og kontroll av utslipp av avløpsvann i Aurskog-Høland kommune"*, sendt Dem sammen med forhåndsvarselet.


For ordens skyld nevnes at det ved overskridelse av nevnte tidsfrist vil bli iverksatt sanksjon i form av forurensningsgebyr med hjemmel i Forurensningslovens § 73. Vi har imidlertid grunn til å tro at den enkelte anleggseier er seg sitt ansvar bevisst, og at fristen overholdes slik at innsjøløpet om et renere vassdrag kan oppnås.

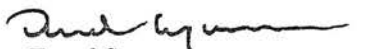
Dersom det viser seg at leverandører av avløpsanlegg ikke klarer å produsere/levere anlegg innen gitt frist **01.juli 2015** i SONE 9, vil fristen bli forlenget.

De som har minirensanlegg, naturlig infiltrasjon i grunnen eller tett tank, vil ikke få pålegg i første omgang. Disse nevnte anlegg vil kommunen komme tilbake til. Hvert enkelt anlegg vil bli vurdert ut fra gjeldende rensekraav og dokumentasjon skal gis av nøytral fagkyndig.

Aurskog-Høland kommune ber om forståelse for at det kan forekomme feil i vårt eiendomsregister. Vennligst gi beskjed om endringer.

Aurskog-Høland kommune den 20.03.14

  
Kjetil Hauger  
virksomhetsleder

  
Trond Syversen  
prosjektansvarlig spredt avløp



# Aurskog-Høland kommune

Adresse: Rådhusveien 3, 1940 Bjørkelangen

Telefon: 63852500

Utskriftsdato: 23.10.2025

## Kommunale gebyrer 2025

EM §6-7 Oppdragstakerens undersøkelses- og opplysningsplikt

Kilde: Aurskog-Høland kommune

<b>Kommunenr.</b>	3226	<b>Gårdsnr.</b>	157	<b>Bruksnr.</b>	9	<b>Festenr.</b>		<b>Seksjonsnr.</b>	
<b>Adresse</b>	Setskogveien 1161, 1954 SETSKOG								

### Kommunale gebyrer fakturert på eiendommen i 2024

Kommunale gebyrer er en kombinasjon av forskudd, abonnement og enkeltgebyrer fakturert etter levert tjeneste. Vi kjenner ikke samlet gebyr for en eiendom for et år før året er omme. Denne rapporten sammenstiller dette for fjoråret, med summer fordelt per fagområde. Tjenestene vil normalt ha en prisøkning hvert år, samt at forbruk på ulike tjenester kan variere fra år til år.

Gebyr	Fakturert beløp i 2024
Eiendomsskatt	3 236,00 kr
Feiing	1 450,08 kr
Renovasjon	4 834,92 kr
Slam	2 848,80 kr
<b>Sum</b>	<b>12 369,80 kr</b>

### Prognose kommunale gebyrer på eiendommen inneværende år

Vare	Mva	Grunnlag	Enhetspris	Andel	Korreksjon	Årsprognose
ORDINÆR RENOV.GEBYR	25%	1 stk	5028.75	1/1	0 %	5 028,75 kr
Feier/Tilsynsgebyr 2 piper	25%	1 Pipe	1465.00	1/1	0 %	1 465,00 kr
KONTROLLGEBYR SPREDT AVLØP	0%	1 stk	253.00	1/1	0 %	253,00 kr
Feier/Tilsynsgebyr 2 piper	0%	1 Pipe	1172.00	1/1	0 %	1 172,00 kr
TØMMING SLAMAVSKILLER	15%	1 stk	2298.85	1/1	0 %	2 298,85 kr
<b>Sum</b>						<b>10 217,60 kr</b>

Løpende gebyr brukes for å fordele en årlig kostnad på flere innbetalinger.

Mva-feltet gir informasjon om varens merverdiavgiftsats, og beløp er inkludert merverdiavgift. De som har 0% er unntatt merverdiavgift.



# Aurskog-Høland kommune

**Adresse:** Rådhusveien 3, 1940 Bjørkelangen

**Telefon:** 63852500

Utskriftsdato: 23.10.2025

## Vann og avløp med informasjon om vannmåler

EM §6-7 Oppdragstakerens undersøkelses- og opplysningsplikt

Kilde: Aurskog-Høland kommune

<b>Kommunenr.</b>	3226	<b>Gårdsnr.</b>	157	<b>Bruksnr.</b>	9	<b>Festenr.</b>		<b>Seksjonsnr.</b>	
<b>Adresse</b>	Setskogveien 1161, 1954 SETSKOG								

### Informasjon om vann/avløp registrert på eiendommen

Målnummer	Stand	Dato	Avlesningstype
Ingen treff på vannmålere.			

<b>Offentlig vann</b>	Nei
<b>Offentlig avløp</b>	Nei

#### FORBEHOLD VED UTLIVERING AV INFORMASJON I FORBINDELSE MED EIENDOMSFORESPØRSLER:

Det tas forbehold om riktigheten eller fullstendigheten av opplysningene i dette dokumentet. Det kan ikke rettes krav som følge av at disse opplysningene benyttes som grunnlag for beslutninger.



23.10.2025

**Matrikkel: 3226/157/9/0/0**

**Adresse: Setskogveien 1161, 1954 SETSKOG**

Dato siste feiing
28.09.2011
26.03.2013 – varslet feiing – ikke utført – ingen hjemme

Dato siste tilsyn:
27.12.2024 – varslet tilsyn – ikke utført – ingen hjemme

Vi opplyser om at eventuelle avvik kan være utbedret, men ikke har blitt verifisert på nytt tilsyn av NRBR. Det kan eksistere avvik som ikke fremkommer av sammenstillingen.

Vi tar forbehold om skjulte feil og mangler. Denne rapporten omhandler kun feil og mangler ved skorstein og ildsted.

Det er viktig at kavene til røykvarsler og slukkeutstyr også er ivaretatt. Kravene i en boenhet er:

Det skal være minst én detektor eller røykvarsler i hver etasje, som skal dekke kjøkken, stue, sone utenfor soverom og sone utenfor tekniske rom. Alarmen skal kunne høres tydelig på oppholdsrom og soverom når dørene mellom rommene er lukket.

## Besøk oss på [www.nrbr.no](http://www.nrbr.no)

Sykehusveien 10, 1474  
Lørenskog  
Telefon 67 91 04 00  
E-post: [post@nrbr.no](mailto:post@nrbr.no)

Finn vår digitale postlenke på  
[www.nrbr.no/Kontakt](http://www.nrbr.no/Kontakt)

Ved brann og ulykker, ring 110  
Org.nr.: NO 976 634 438



## Nedre Romerike brann- og redningsvesen IKS

---

VÅR KOMPETANSE - DIN TRYGGHET!

[www.nrbr.no](http://www.nrbr.no)

- Det skal være minst ett slokkeutstyr (pulver, skum, vann) som kan brukes i alle rom. Pulverapparat og skumapparat skal inn til ekstern kontroll/service hvert 5.år.
- Feiing og tilsyn er behovsprøvd og det er kommunene som fastlegger feiegebyr. Les om feiing og brann sikkerhet på vår hjemmeside [www.nrbr.no](http://www.nrbr.no).

Henvendelser vedrørende saken kan gjøres til Hege Halden, som kan treffes på telefon: 911 89 875, eller epost [hege.halden@nrbr.no](mailto:hege.halden@nrbr.no)

Med hilsen

Nedre Romerike brann- og redningsvesen IKS

Anita Holtet

Hege Halden

Seksjonsleder

konsulent

*Dokumentet er elektronisk godkjent og har derfor ikke håndstrevet signatur.*

---

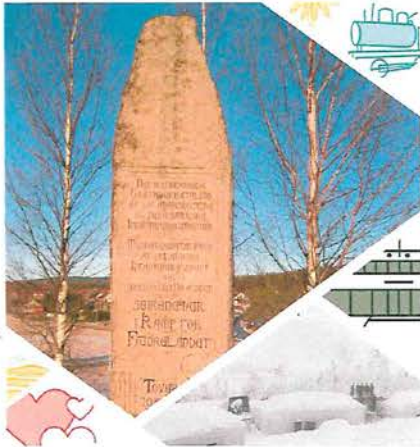
### Besøk oss på [www.nrbr.no](http://www.nrbr.no)

Sykehusveien 10, 1474  
Lørenskog  
Telefon 67 91 04 00  
E-post: [post@nrbr.no](mailto:post@nrbr.no)

Finn vår digitale postlenke på  
[www.nrbr.no/Kontakt](http://www.nrbr.no/Kontakt)

Ved brann og ulykker, ring 110  
Org.nr.: NO 976 634 438

# Kommunedelplan for kulturmiljøer 2021–2031



## Utsnitt av

### ***Kommunedelplan for kulturmiljøer 2021 – 2031***

De verneverdige objektene og kulturmiljøene er verdivurdert i tallskala fra 1 til 4 der 1 gir høyest verneverdi. I tillegg kommer kategoriene F og H der F indikerer at objektet er fredet gjennom Kulturminneloven, og H viser at objektet eller kulturmiljøet er regulert gjennom Plan- og bygningsloven med hensynssone eller den tidligere statusen: Spesialområde– Bevaring.

F: Fredet kulturminne, automatisk fredet fornminne eldre enn 1537 og hus eldre enn 1650, eller kulturminne som er vedtaksfredet etter kulturminneloven.

H: Hensynssone, regulert til bevaring gjennom Plan- og bygningsloven ved bruk av hensynssoner

1: Kulturminne/landskapselement som er viktig i lokal, regional og delvis nasjonal sammenheng. Kan være fredningsverdig, og bør sikres gjennom regulering.

2: Kulturminne/landskapselement som er viktig i lokal og/eller regional sammenheng. Bevaringsverdig, bør sikres gjennom regulering.

3: Kulturminne/landskapselement som har verneverdi i et større kulturmiljø. Disse objektene bør sikres med formelt vern når det foretas områderegulering rundt objektene

4: Kulturminne/landskapselement som er endret, men som del av et ellers verdifullt miljø, eller på annen måte har verneverdi.

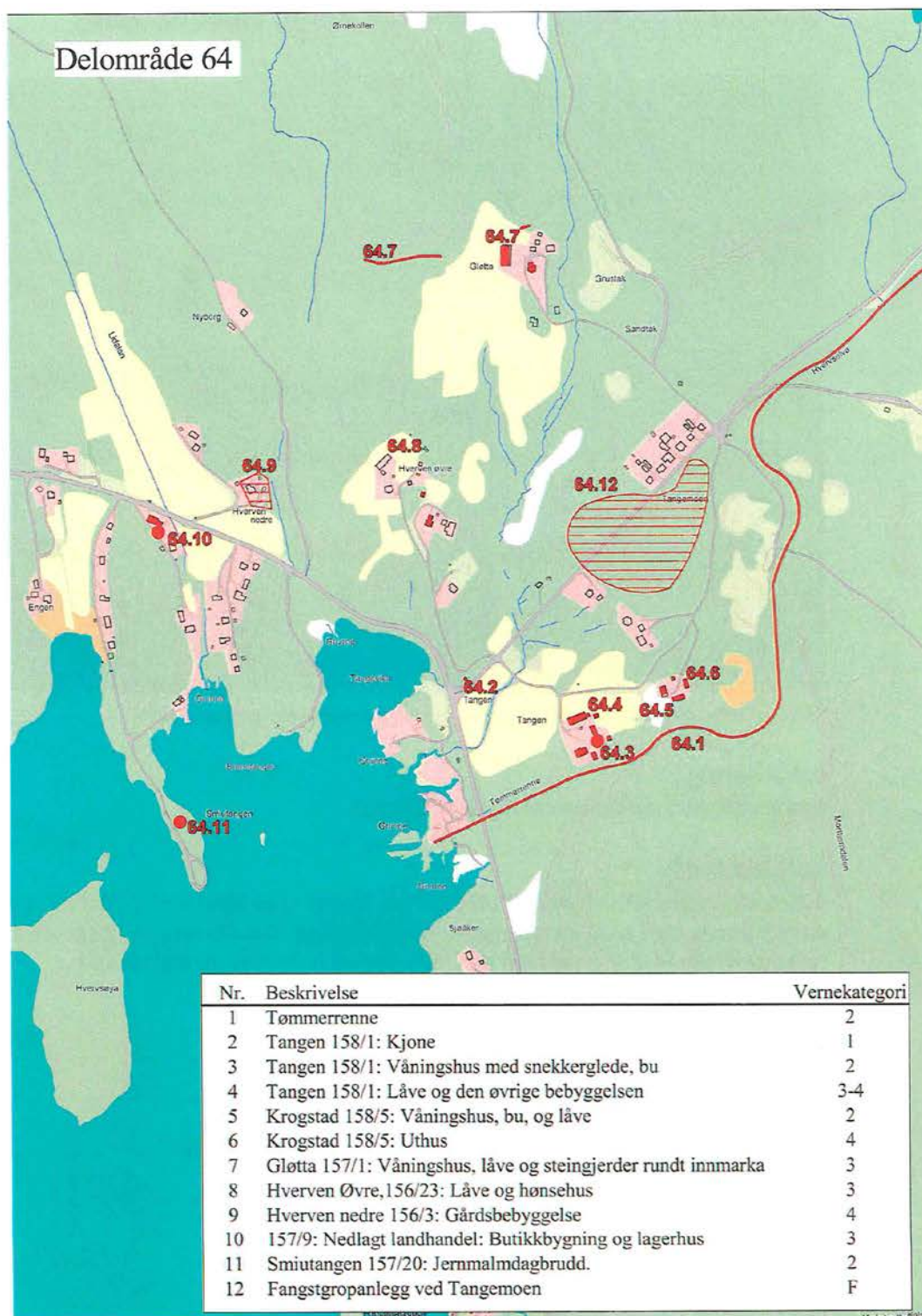
Disse verneverdige objektene er av en slik karakter at de ikke prioriteres gjennom formelt vern, men flere av disse bør oppfordres til å bevare objektene, og informeres om mulige økonomiske støtteordninger som kan delfinansiere vedlikehold/istandsetting.

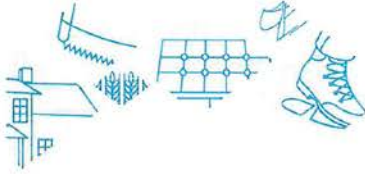
[kommunedelplan-for-kulturmiljoer-2021-2031-vedtatt-juni-2022.pdf \(aurskog-holand.kommune.no\)](https://www.aurskog-holand.kommune.no/globalassets/bilder-og-dokumenter/kultur-idrett-og-fritid/dokumenter/kulturminneplan/delomrader-1-til-30.pdf)

<https://www.aurskog-holand.kommune.no/globalassets/bilder-og-dokumenter/kultur-idrett-og-fritid/dokumenter/kulturminneplan/delomrader-1-til-30.pdf>

<https://www.aurskog-holand.kommune.no/globalassets/bilder-og-dokumenter/kultur-idrett-og-fritid/dokumenter/kulturminneplan/delomrader-31-til-68.pdf>







## Delområde 65, Bunes, Halvorsrud, Åmot, Eidet og Veiby



*Bunes før låven ble revet. Gjerdet til høyre er rundt det gamle kirkestedet på gården.*

### Lokalisering

Området ligger i nordenden av innsjøen Setten.

### Kort historikk

Bunes var opprinnelig ett bruk. I 1656 ble det bygget egen kirke for Setskog på Bunes vestre. Denne ble i 1846 erstattet av et nytt kirkebygg som allerede 29 år senere ble revet og flyttet til Kinnestad hvor den fremdeles står. Ved Åmot ble det ved århundreskiftet bygget skole og det var også poståpneri der.

### Registreringer

#### Fornminner:

Bunes Vester, 160/2: Gravfelt cirka 400 meter nordvest for tunet.



Vannsaga med kraftverk på Bunes.

#### Nyere tids kulturminner:

Bunes vestre 160/2: Gammel kirkegård, vannsag med damanlegg og bro, våningshus, bu og potetkjeller.

Bunes østre 160/4: To våningshus, bu, garasje og låve.

Bunes 160/2 og 160/4: Kulturlandskap

Halvorsrud 160/4: Våningshus, bu og låve i et flott kulturlandskap

Åmot skole 161/5: Gammel skolebygning

Åmot søndre 161/23: Gårdsbebyggelse og granhekk

Åmot nordre 161/12: Våningshus, bu, låve og granhekk

Eidet 161/33: Våningshus, to buer, svinestall, skjul og fjøs

Veiby 161/34: Gårdsbebyggelse

Gamleveien

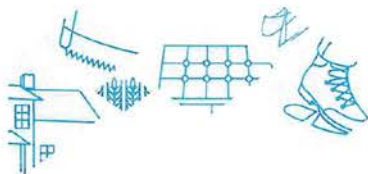
Åmotfossen: Steinfundamenter etter vannsag, sluser og dammer

#### Vernestatus

Området er i gjeldende kommuneplan avsatt til LNF-område. Gravhaugene er automatisk fredet.



Enorme murer etter  
sagbruksvirksomheten i  
Åmot skog.



### Begrunnelse for vern

Dette er et av de mest interessante historiske stedene i kommunen, med en kombinasjonen av spennende historikk og et vakkert kulturlandskap ved innsjøen Setten. Begge gårdsanleggene på Bunes har verneverdige bygninger bevart og landskapet virker «urørt» og sjarmerende. Den gamle kirkegården bidrar til å trekke verneverdien ekstra opp. Halvorsrud er en godt bevart husmannsplass i et sjarmerende landskap. Plassene Eidet, Settemoen og Veiby er gode eksempler på skogplasser som det i dag er sjelden man finner så komplette som disse. De store sagmurene og damanleggene ved Åmodtfossen er godt bevarte og viser en kort men spennende historie knyttet til sagbruksvirksomhet på 1800-tallet. Spor etter gruvevirksomheten til jernverksvirksomheten på 1700-tallet er viktige lokale kulturminner.



*Bruddstein etter jernverksvirksomheten.*

### Forslag til forvaltning

Den gamle kirkegården og saga på Bunes vestre bør sikres med en hensynssone med formål bevaring, og kulturlandskapet bør fremdeles holdes i hevd ved aktivt bruk. Halvorsrud og Eidet bør sikres med hensynssone med formål bevaring. Den gamle skolebygningen bør bevares.



**For matrikkelenhet:**

Kommune:

3226 - AURSKOG-HØLAND

Utskriftsdato / klokkeslett: 27.10.2025 kl. 10:14

Gårdsnummer:

157

Produsert av: Unn-Kristin Quist

Bruksnummer:

9

## Matrikkelenhet

Matrikkelenhetstype: Grunneiendom  
 Bruksnavn: ENGSETH  
 Etableringsdato: 27.06.1951  
 Skyld: 0,01  
 Er tinglyst: Ja  
 Har festegrunner: Nei  
 Er seksjonert: Nei

## Arealrapport

Tekst Areal Kommentar  
 Beregna areal for 157 / 9 2 670,1 m2 Ukjent grenseforløp

## Eierforhold

### Tinglyste eierforhold

Rolle	Status	Føds.d./org.nr	Navn	Bruksenhet	Adresse	Andel
Hjemmelshaver		020175	RASULL HEWA MOHAMMED		Backevägen 33 452 91 Strömstad SVERIGE	1 / 1

### Eiere registrert hos Skatteetaten

Rolle	Status	Føds.d./org.nr	Navn	Bruksenhet	Adresse	Andel
Eier registrert hos Skatteetaten		020175	RASULL HEWA MOHAMMED		Backevägen 33 452 91 Strömstad SVERIGE	

## Oversikt over teiger

Løpenr	Type	Hovedteig	Nord	Øst	Høyde	Areal	Merknader
1	Teig	Ja	6637483	651782		2 670,1 m2	Hjelpelinje vegkant

(EUREF89 UTM Sone 32)

## Forretninger der matrikkelenheten er involvert

Forretning	Forretningstype	Årsak til feilretting	Forretningsdokumentdato	Kommunal saksreferanse	Nettadresse (URL)	Annen referanse	Status	Tinglysing	Endret dato	Matrikkelføring	Signatur	Dato

Forretning Forretningstype Årsak til feilretting	Forretningsdokumentdato Kommunal saksreferanse Nettadresse (URL) Annen referanse	Status	Tinglysing	Endret dato	Matrikkelføring Signatur Dato
Omnummerering v/kommuneendring Omnummerering	01.01.2024	Tinglyst	01.01.2024	01.01.2024	smatmynd 01.01.2024
		Omnummerert til:	3226 - 157/9		
		Omnummerert fra:	3026 - 157/9		
Omnummerering v/kommuneendring Omnummerering	01.01.2020	Tinglyst	01.01.2020	01.01.2020	smatmynd 01.01.2020
		Omnummerert til:	3026 - 157/9		
		Omnummerert fra:	0221 - 157/9		
Skylldeling	05.09.1968				
Skylldeling		Rolle	Matrikkelenhet	Arealendring	
		Avgiver	0221 - 157/9	0	
		Mottaker	0221 - 157/16	0	
Skylldeling	27.06.1951				
Skylldeling		Rolle	Matrikkelenhet	Arealendring	
		Avgiver	0221 - 157/1	0	
		Mottaker	0221 - 157/9	0	
<b>Forretninger der matrikkelenheten er berørt</b>					
Forretning	Forretningsdokumentdato	Status	Tinglysing	Endret dato	Matrikkelføring
Forretningstype	Kommunal saksreferanse				Signatur
Årsak til feilretting	Nettadresse (URL)				Dato
	Annen referanse				
Kvalitetshaving for eksisterende matrikkelenhet	07.05.2024				naviloli 07.05.2024
Oppmålingsforretning	23/04817				
		Rolle	Matrikkelenhet	Arealendring	
		Berørt	3226 - 2/176	0	
		Berørt	3226 - 157/9	0	
		Berørt	3226 - 157/16	0	

Forretning Forretningstype Årsak til feilretting	Forretningsdokumentdato Kommunal saksreferanse Nettadresse (URL) Annen referanse	Status	Tinglysing	Endret dato	Matrikkelføring Signatur Dato
Opprett ny grunneiendom ved fradeling Oppmålingsforretning	25.04.2012 11/815	Tinglyst	27.07.2012	02211il	20.07.2012
		Rolle	Matrikkelenhet	Arealendring	
		Avgiver	0221 - 2/1	-5 673,6	
		Mottaker	0221 - 2/304	5 673,7	
		Berørt	0221 - 156/14	0	
		Berørt	0221 - 157/9	0	
		Berørt	0221 - 157/16	0	
		Berørt	0221 - 157/31	0	
		Berørt	0221 - 217/37	0	

### Adresser

Adresstype	Adressenavn	Adressekode	Adressenr	Krets	Atkomstpunkt
Vegadresse	Adressetilleggsnavn Setskogveien	Kildekode 5000	Koord.syst. Nord 1161	Øst	Nei
			EUREF89 UTM Sone 32 6637502	Grunnkrets 0201 Tangen	
				Stemmekrets: 4 SETSKOG	
				Kirkesokn: 02030903 Setskog	
				Postnr.område: 1954 SETSKOG	
				Tettsted:	

### Aktive bygg som er registrert på matrikkelenheten

**Bygningsnr:** 150 176 875  
**Løpenr:** Koordinatsystem: EUREF89 UTM Sone 32  
 Repr.punkt: Nord: 6637503 Øst: 651767  
 Bygningsendingskode:  
 Bygningstype: Annen boligbyg.(sek. reindrift)  
 Næringsgruppe: Omsetning og drift av fast eiendom  
 Bygningsstatus: Tatt i bruk  
 Energikilder:  
 Oppvarming:

Bebygd areal: 0 Ant. boliger: 1 Datoer  
 Bruksareal bolig: 0 Ant. etasjer: 2 Rammetillatelse:  
 Bruksareal annet: 0 Vannforsyning: Igangsettingstillatelse:  
 Bruksareal totalt: 0 Avløp: Tatt i bruk:  
 Bruttoareal bolig: 0 Har heis: Nei Midlertidig brukstillatelse:  
 Bruttoareal annet: 0 Ferdiggattest:  
 Bruttoareal totalt: 0

Etasjer	Antall boenheter	BRA bolig	BRA annet	BRA totalt	BTA bolig	BTA annet	BTA totalt	Bruksareal	Ant. rom	Kjøkkentilgang	Bad	WC	Matrikkelenhet
H02	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	157/9
H01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	157/9

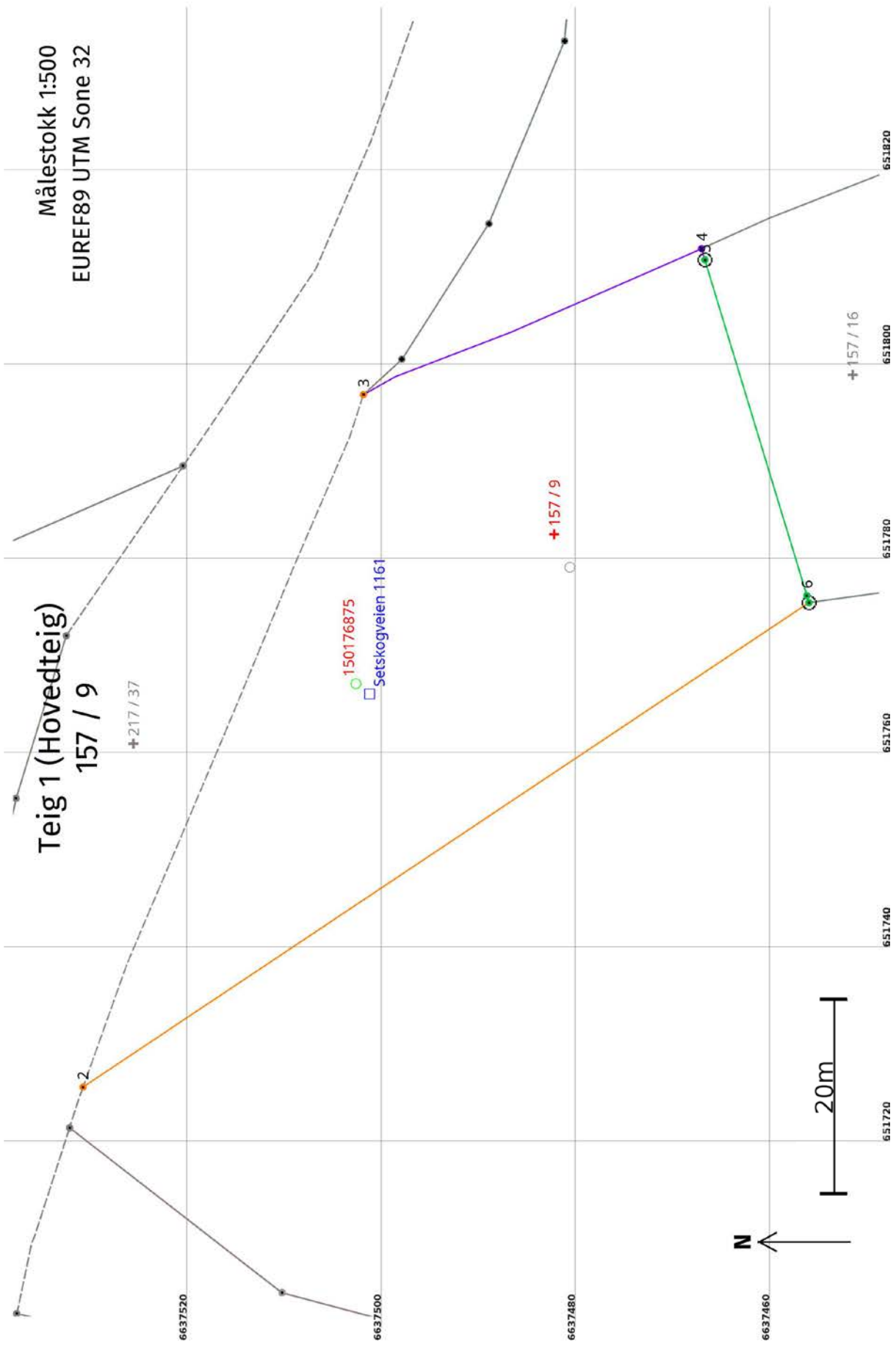
### Utgåtte bygg som er registrert på matrikkelenheten

**Bygningsnr:** 150 167 833  
**Løpenr:** Koordinatsystem: EUREF89 UTM Sone 32  
 Repr.punkt: Nord: 6637481 Øst: 651779  
 Bygningsendingskode:  
 Bygningstype: Enebolig  
 Næringsgruppe: Bygning revet/brent  
 Bygningsstatus: Bygning revet/brent  
 Energikilder:  
 Oppvarming:

Bebygd areal: 0 Ant. boliger: 0 Datoer  
 Bruksareal bolig: 0 Ant. etasjer: 0 Rammetillatelse:  
 Bruksareal annet: 0 Vannforsyning: Igangsettingstillatelse:  
 Bruksareal totalt: 0 Avløp: Tatt i bruk:  
 Bruttoareal bolig: 0 Har heis: Nei Midlertidig brukstillatelse:  
 Bruttoareal annet: 0 Ferdiggattest:  
 Bruttoareal totalt: 0 Bygning revet/brent:

Bruksenheter	Bruksenhetsnummer	Bruksenhetsstype	Bruksareal	Ant. rom	Kjøkkentilgang	Bad	WC	Matrikkelenhet
Adresse		Unummerert bruksenheter	0	0	0	0	0	157/9





## Areal og koordinater

**Areal:** 2 670,1

Arealmerknad: Hjelpelinje vegkant

**Representasjonssystem:** EUREF89 UTM Sone 32

**Nord:** 6637483

**Øst:** 651782

### Grensepunkt / Grenselinje

### Ytre avgrensing

Løpenr	Nord	Øst	Grensemerke nedsatt i / Lengde (m) Linjeinformasjon	Målemetode	Nøyaktighet (SD i cm)	Radius
1	6637456,40	651775,35	Jord Offentlig godkjent grensemerke 89,78	11 Terrengmålt: Totalstasjon	13	
2	6637531,08	651725,52	Geometrisk hjelpepunkt 76,87 Hjelpelinje vegkant	63 Genererte data: Fra annen geometri	500	
3	6637502,24	651796,74	Geometrisk hjelpepunkt 37,94 Følger midten av elv eller bekk	63 Genererte data: Fra annen geometri	500	
4	6637467,44	651811,77	Geometrisk hjelpepunkt 1,21	22 Stereoinstrument: Analytisk plotter	55	
5	6637467,10	651810,61	Jord Offentlig godkjent grensemerke 36,09	12 Terrengmålt: Teodolitt med elektronisk avstandsmåler	13	
6	6637456,62	651776,07	Ukjent 0,75	12 Terrengmålt: Teodolitt med elektronisk avstandsmåler	13	

# Nabolagsprofil

Setskogveien 1161

## Offentlig transport

Lidalen 1 min   
Linje 470 0.1 km

Oslo Gardermoen 1 t 4 min

## Skoler

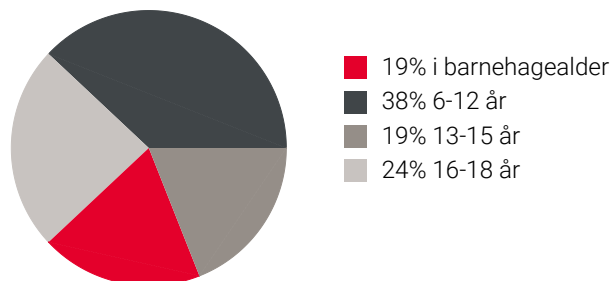
Setskog oppvekstsenter (1-7 kl.) 3 min   
58 elever, 4 klasser 2.8 km

Bjørkelangen skole (1-10 kl.) 14 min   
650 elever, 40 klasser 12.6 km

Kjelle videregående skole 11 min   
180 elever, 17 klasser 11.3 km

Bjørkelangen videregående skole 11 min   
674 elever, 32 klasser 11.9 km

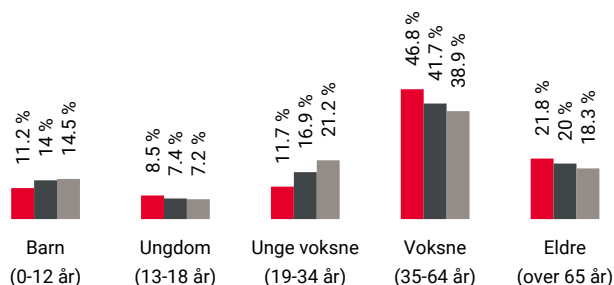
## Aldersfordeling barn (0-18 år)



## Sivilstand

		Norge
Gift	40%	33%
Ikke gift	47%	54%
Separert	8%	9%
Enke/Enkemann	4%	4%

## Aldersfordeling



Område	Personer	Husholdninger
Grunnkrets: Tangen	189	108
Kommune: Aurskog-Høland	17 754	8 224
Norge	5 425 412	2 654 586

## Barnehager

Setskog oppvekstsenter - bhg. (1-5 år) 3 min   
21 barn 2.8 km

Festningsåsen barnehage (0-5 år) 9 min   
112 barn 9.9 km

Kjelle gårdsbarnehage (1-5 år) 10 min   
19 barn 10.9 km

## Dagligvare

Joker Setskog 3 min   
PostNord, søndagsåpent 2.8 km

Kiwi Bjørkelangen 11 min   
PostNord 11.2 km

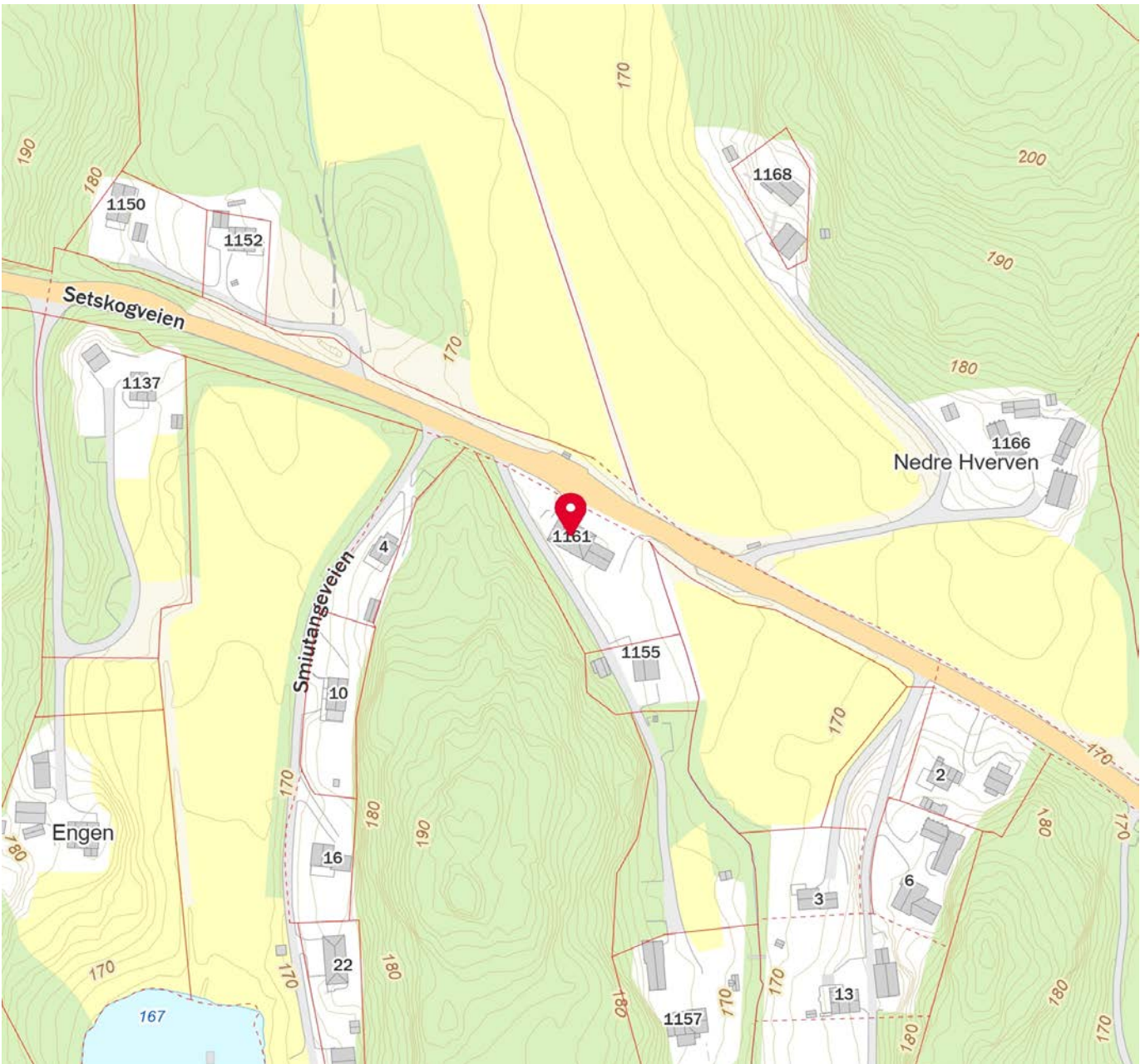
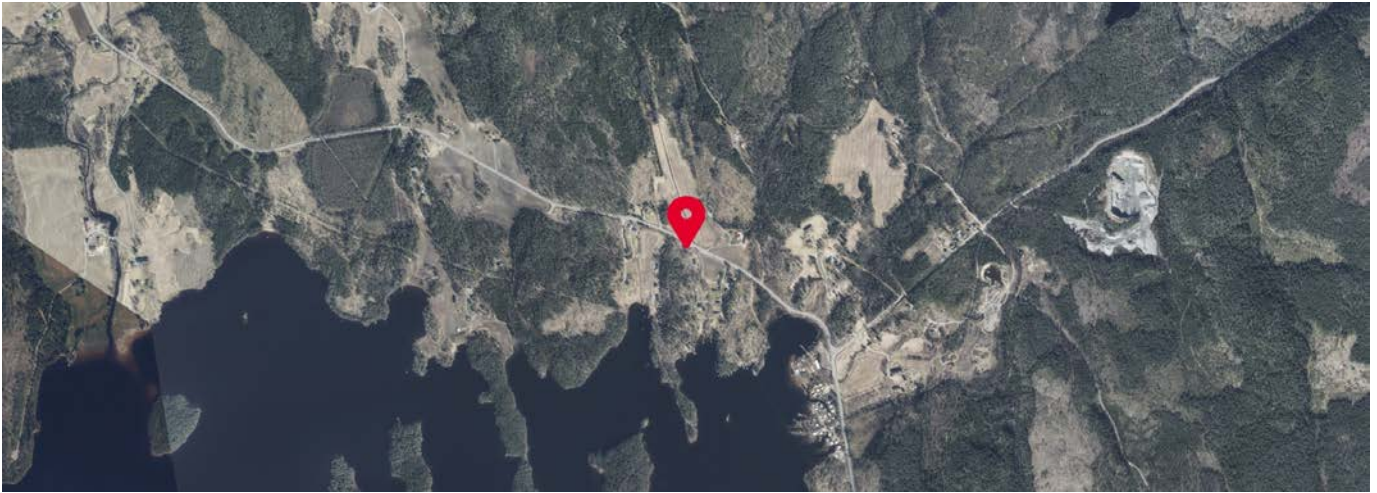
## Sport

Setskog idrettsanlegg 3 min   
Ballspill, fotball 2.8 km

Eidslia balløkke 9 min   
Ballspill 9.8 km

MOVA Bjørkelangen Serviceveien 11 min

MOVA Bjørkelangen 12 min



Innholdet i nabolagsprofilen er hentet fra ulike datakilder, og feil eller mangler kan forekomme. Vurderinger og sitater er innhentet på web og gir uttrykk for hvordan naboene vurderer nabolaget. FINN.no AS kan ikke holdes ansvarlig for feil/mangler i profilen. Copyright © Finn.no AS 2025

For eiendommen:

**Adresse:**  
Setskogveien 1161, 1954 Setskog  
gnr. 157, bnr. 9 (Ideell andel 1/1) i Aurskog-Høland kommune

**Meglerforetak:** Bankenes Boligmegler AS avdeling Aurskog  
**Saksbehandler:** Wenche Roterud

**Oppdragsnummer:**  
1105250096

**Telefon:** 990 18 195  
**E-post:** wenche.rotterud@aktiv.no

Undertegnede gir herved følgende bud på ovennevnte eiendom:

**Kjøpesum:** Kr \_\_\_\_\_  
**Beløp med bokstaver:** Kr \_\_\_\_\_

+ omkostninger iht. opplysninger i salgsoppgaven

**Dette budet er bindende for undertegnede frem til og med den:** \_\_\_\_\_ Kl. \_\_\_\_\_

**Eventuelle forbehold:** \_\_\_\_\_

Undertegnede er kjent med følgende

- Budet er bindende når budet har kommet til medhjelpers kunnskap
- Dersom medhjelper, innen utløpet av den ovennevnte fristen, gir melding om at budet er blant de budene medhjelper vil anbefale overfor saksøker, er budet bindende i ytterligere 6 uker, regnet fra utløpet av fristen.
- Eiendommen selges etter reglene i Tvangsfullbyrdelsesloven av 26.02.1992. Lov om avhending av fast eiendom er ikke gjeldende
- Det vil ikke bli utarbeidet og signert kjøpekontrakt. Dette bud, sammen med prospektet, vil danne grunnlag for partenes rettigheter og forpliktelse
- Tingrettens stadfestelse av budet kan påankes. Ankefristen er en måned regnet fra dato for tingrettens stadfestelse. En anke medfører ikke at forpliktelsene etter budet faller bort (med mindre stadfestelsen oppheves).
- Dersom tingretten stadfester budet, gir undertegnede herved fullmakt til medhjelper til å begjære skjøte utstedt i undertegneds navn og utlevert til seg.
- De særskilte forholdene ved tvangssalg beskrevet nedenfor.

Ønsket overtakelsesdato: \_\_\_\_\_

Budet baseres på opplysninger og salgsvilkår som fremkommer av salgsoppgave datert: \_\_\_\_\_

**Kjøpet vil bli finansiert slik:**

Låneinstitusjon: \_\_\_\_\_ Referanse og tlf nr: \_\_\_\_\_  
Lånt kapital: \_\_\_\_\_ Kr: \_\_\_\_\_  
Egenkapital: \_\_\_\_\_ Kr: \_\_\_\_\_  
Totalt: \_\_\_\_\_ Kr: \_\_\_\_\_

Egenkapital består av:  Salg av nåværende bolig eller fast eiendom  Disponibelt kontantbeløp (bankinnskudd)

Jeg gir bud som:  Forbruker  Ledd i næringsvirksomhet / juridisk person (selskap)

Navn: \_\_\_\_\_  
Fødselsnummer (11 siffer): \_\_\_\_\_  
Adresse: \_\_\_\_\_  
Postnr: \_\_\_\_\_ Sted: \_\_\_\_\_  
Tlf.: \_\_\_\_\_ E-post: \_\_\_\_\_  
Dato: \_\_\_\_\_ Sign: \_\_\_\_\_

Navn: \_\_\_\_\_  
Fødselsnummer (11 siffer): \_\_\_\_\_  
Adresse: \_\_\_\_\_  
Postnr: \_\_\_\_\_ Sted: \_\_\_\_\_  
Tlf.: \_\_\_\_\_ E-post: \_\_\_\_\_  
Dato: \_\_\_\_\_ Sign: \_\_\_\_\_

Det bes om at kopi av legitimasjon vedlegges bud.

Eiendommen selges i henhold til Lov om tvangssalg av 26.06.1992. Tvangssalg ved medhjelper er et alternativ til å selge en eiendom på tvangsauksjon. At eiendommen tvangsselges innebærer at det er Namsretten, og ikke hjemmelshaver som tar beslutningene i salgsprosessen.

#### **OPPLYSNINGER OM EIENDOMMEN**

Det fremgår ikke av annonsen at en eiendom tvangsselges, men det skal opplyses om dette i salgsoppgaven. Medhjelper innhenter de opplysningene om eiendommen som man får som kjøper ved et frivillig salg.

Opplysningene skal gis skriftlig av medhjelper før bindende avtale inngås. Dersom medhjelper ikke har klart å fremskaffe de lovpålagte opplysninger om eiendommen i henhold til Lov om eiendomsmedling § 6-7 skal det opplyses om årsaken til dette.

#### **MANGLER**

Vær nøye når du besikter eiendommen. Ta gjerne med en bygningskyndig. Det kan være fornuftig å få utarbeidet en tilstandsrapport. En slik tilstandsrapport er en gjennomgang av eiendommens bygningsmessige standard.

Hovedregelen er at en eiendom som kjøpes på tvangssalg overtas i den stand den befinner seg i. Bestemmelsene avhendingsloven gjelder ikke, hvilket innebærer at mulighetene for å reklamere er begrenset. Kjøper kan ikke heve kjøpet, men kan kreve prisavslag i følgende tilfeller:

- Eiendommen er ikke samsvar med opplysninger om vesentlige forhold som medhjelper har gitt, og disse forhold antas å ha innvirket på kjøpet
- Medhjelper har forsømt å gi opplysninger om vesentlige forhold som denne måtte kjenne til og som kjøper hadde grunn til å regne med få, og disse forhold antas å ha innvirket på kjøpet
- Eiendommen er i vesentlig dårligere stand enn kjøper hadde grunn til å regne med

Oppnås det ikke enighet om prisavslag, må kjøper eventuelt gå til søksmål mot den eller de av kreditorene som har fått den del av kjøpesummen som det kreves prisavslag for.

Kjøpesummen må betales selv om det kreves prisavslag, men kjøper kan kreve at beløp tilsvarende det beløp det kreves prisavslag for ikke utbetales til kreditorene før saken er avgjort. Namsretten kan avvise krav om tilbakeholdelse der Namsretten finner dette åpenbart grunnløst.

Dersom hele eller deler av eiendommen er bortleid, overtar kjøper tidligere eiers rettigheter og forpliktelser.

#### **BUDGIVNING**

Budgivning ved tvangssalg følger bestemte regler og budgivere bør merke seg følgende:

- Medhjelper sender ikke inn bud til Namsretten fortløpende, men har plikt til å avvente dette inntil det foreligger et bud som er tilnærmet markedspris
- Det gjelder spesielle frister for bindingstiden for budet. Vanligvis er denne minimum 6 uker for fast eiendom. Fristen kan imidlertid settes ned til to uker i en del tilfeller. Rådfør deg med medhjelperen.
- Bud med finanseringsforbehold vil normalt ikke bli anbefalt stadfestet før finansieringen er ordnet.
- Det er ikke anledning til å ta forbehold om konsesjon eller odelsøsning. Kjøper må selv ta risikoen for utfallet.

Medhjelper formidler kun budene mellom partene. Medhjelper kan ikke akseptere bud. Medhjelper forelegger budet for saksøker (vedkommende som har forlangt at eiendommen skal tvangsselges) og andre rettighetshavere. Medhjelper anbefaler saksøker å begjære et bud stadfestet. Saksøker plikter ikke å rette seg etter medhjelpers anbefaling, og saksøker kan også trekke saken tilbake helt frem til budet er stadfestet av Namsretten. Dette kan f.eks. skje i tilfeller der saksøkte ordner opp i gjeldsforholdet før stadfestelsen skjer.

Når Namsretten har stadfestet budet, har partene en måneds ankefrist på avgjørelsen. Budgiver må være oppmerksom på at selv om Namsretten stadfester et bud innen fristen, kan det ta noe tid å få Namsrettens meddelelse av stadfestelsen. Anken kan som hovedregel ikke begrunnes med innvendinger som ikke har vært fremsatt overfor Namsretten for kjennelsen ble avsagt. Det stadfestede budet er bindende for budgiver selv om stadfestelsen påankes og det tar tid før anken blir avgjort. Blir stadfestelsen opphevet, er budgiver fri.

#### **KJØPEKONTRAKT, OVERTAKELSE OG OPPGJØR**

Det er viktig å merke seg at det ikke utarbeides og signeres en vanlig kjøpekontrakt. Det er det stadfestede budet sammen med prospektet som danner grunnlaget for partenes rettigheter og forpliktelser.

Det er spesielle regler for hvordan oppgjøret skal foretas ved tvangssalg. Oppgjør skal skje på en bestemt oppgjørsdag. Oppgjørsdagen er vanligvis tre måneder etter at medhjelper har forelagt et bud for Namsretten for stadfestelse. Betaler ikke kjøper på oppgjørsdagen, påløper renter i henhold til bestemmelsen i tvangssalgloven § 11-27.

Er eiendommen fraflyttet kan medhjelper, dersom kjøper ønsker det, tillate at overtakelse skjer for oppgjørsdato. Skal eiendommen overtas før oppgjørsdato må hele kjøpesummen betales av kjøper før innflytting kan skje. Eventuell innflytting før ankefristens utløp skjer på kjøpers risiko.

Dersom en anke ikke er avgjort før oppgjørsdagen inntrer, forskyves betalingsplikten. Kjøper må velge mellom å betale kjøpesummen til oppgjørsdato eller betale renter i henhold til bestemmelsene i tvangssalglovens § 11-27 frem til betalingsplikten inntrer.

Når kjøper er blitt eier, plikter saksøkte (tidligere eier) og hans husstand å fraflytte eiendommen. Flytter ikke saksøkte frivillig når kjøper skal overta eiendommen, kan kjøper uten gebyr kreve utkastelse etter at kjøper har innbetalt kjøpesummen. Kjøper blir ansvarlig for eventuelle sideutgifter f.eks. til bortkjøring og lagring av inventar. Begjæring om utkastelse kan sendes Namsmannen i den rettskrets eiendommen ligger i.

#### **SKJØTE**

Når kjøper er blitt eier og stadfestelseskjennelsen er rettskraftig, vil Namsretten utstede skjøte som skal tinglyses på eiendommen. Vanligvis vil medhjelper forestå oppgjøret, og vil i den forbindelse be om en fullmakt fra kjøper til å motta skjøtet fra Namsretten for tinglysing.

Når tvangssalgsskjøtet/hjemmelsovergang tinglyses, blir samtlige pengeheftelser som forrige eier hadde på eiendommen, og som kjøperen ikke skal overta, slettet.

Ovenstående er basert på hovedreglene for tvangssalg ved medhjelper i tvangssalgloven, særlig kapittel 11 og 12.

Fremstillingen her er ikke uttømmende.



## OVERSIKT OVER LØSØRE OG TILBEHØR TIL EIENDOMMEN

Oversikten er utarbeidet av Norges Eiendomsmeglerforbund, Eiendom Norge og Advokatforeningens Eiendomsmeglingsgruppe, og er gjeldende fra 1. januar 2020.

### Generelt

Lov om avhending av fast eiendom (avhendingslova/avhl.) av 3. juli 1992 regulerer kjøper og selgers rettigheter og plikter ved overdragelse av fast eiendom og andeler i borettslag.

I henhold til avhl. § 3-4 skal eiendommen, når annet ikke er avtalt, overdras med innredninger og utstyr som etter lov, forskrift eller annet offentlig vedtak skal følge med. Det samme gjelder varig innredning og utstyr som enten er fastmontert eller er særskilt tilpasset bygningen, jf. avhl. § 3-5. Loven inneholder ingen detaljert oversikt over hva som omfattes av «innredning og utstyr», og over hva som skal regnes som «fastmontert eller særskilt tilpasset».

Partene kan fritt avtale hva som skal følge med eiendommen ved salg. Bransjens liste over løsøre og tilbehør som skal følge med eiendommen, er en del av avtalen mellom kjøper og selger dersom ikke annet er opplyst i salgsoppgaven, kjøper har tatt forbehold i bud eller avtale på annen måte er inngått. Der intet annet er avtalt, vil løsøre og tilbehør medfølge slik dette fremkommer av avhl. § 3-4 og § 3-5 og denne oversikt.

Produkter og installasjoner som medfølger overdras uten noen form for garantier, utover eventuell gjenværende leverandørgaranti.

Dersom det er noe i nedenstående liste som ikke finnes på eiendommen, vil det heller ikke medfølge.

- 1. HVITEVARER** medfølger der dette er spesielt angitt i salgsoppgaven.
- 2. HELDEKKENDE TEPPER** følger med uansett festemåte.
- 3. VARMEKILDER**, slik som ovner, kaminer, peiser, varmpumper og panelovner, følger med uansett festemåte. Frittstående biopeiser/varmeovner og terrassevarmere medfølger ikke. Det følger ikke med varmekilder i rom som ikke har vegg- eller fastmonterte varmekilder på visning.
- 4. TV, RADIO OG MUSIKKANLEGG.** TV-antenner og fellesanlegg for TV, herunder parabolantenne, og tuner/en/dekoder/tv-boks medfølger der dette eies av selger. Veggmontert TV/flatskjerm med tilhørende festeordning samt musikkanlegg følger ikke med (se også punkt 12).
- 5. BADEROMSINNREDNING/UTSTYR.** Badekar, dusjkabinett, dusjvegger, alle fastmonterte speil og hyller, fastmonterte glass- og håndkleholdere, herunder håndklevarmere samt baderomsinnredning, medfølger.
- 6. GARDEROBESKAP** medfølger, selv om disse er løse. Fastmonterte garderobehyller og knagger medfølger. Innredning i garderobeskap, for eksempel løse eller fastmonterte trådkurver, hyller, stenger og lignende, medfølger.

**7. KJØKKENINNREDNING** medfølger, herunder også åpne, fastmonterte hyller og løs eller fastmontert kjøkkenøy.

**8. MARKISER, PERSIENNER** og annen type innvendig og utvendig solskjerming, gardinoppheng, lamellgardiner og liftgardiner medfølger.

**9. AVTREKKSVENTILATER** av alle slag, samt fastmonterte aircondition/ventilasjonsanlegg, medfølger.

**10. SENTRALSTØVSUGER** medfølger med komplett anlegg, herunder slange, munnstykke mm.

**11. LYSKILDER.** Kupler, lysstoffarmatur, fastmonterte "spotlights", oppheng og skinner med spotlights samt utelys og hagebelysning medfølger. Veggglamper, krokhengte lamper, lysekroner, prismelamper og lignende som er koblet til sukkerbit eller stikkontakt følger likevel ikke med.

**12. INSTALLERTE SMARTHUSLØSNINGER** med sentral som styrer lys, varme, lyd o.l., samt tilhørende trådløse enheter som brytere, sensorer, kameraer, integrerte høyttalere el. medfølger. Enkle lysstyringssystem f.eks. med en sentral som kun styrer lyspærer eller smartpærer montert i sokkel medfølger likevel ikke.

**13. UTVENDIGE SØPPELKASSER** og eventuelt holder/hus til disse medfølger.

**14. POSTKASSE** medfølger.

**15. UTENDØRS INNRETNINGER** slik som flaggstang, fastmontert tørkestativ, samt andre faste utearrangementer som f.eks. badestamp, boblekar/jacuzzi og liknende utendørs kar, lekestue, lekestativ, utepeis, fastmontert trommel til vannslange, medfølger. Guidekabel/avgrenskingskabel til robotgressklipper medfølger, men robotgressklipper og ladestasjon for denne medfølger ikke.

**16. FASTMONTERT VEGGLADER/LADESTASJON TIL EL-BIL** medfølger uavhengig av hvor laderen er montert.

**17. SOLCELLEANLEGG** med tilhørende teknisk infrastruktur medfølger.

**18. GASSBEHOLDER** til gasskomfyr og gasspeis medfølger.

**19. BRANNSTIGE, BRANNTAU, feiestige** og lignende medfølger der dette er påbudt. Løse stiger medfølger ikke.

**20. BRANNSLUKNINGSAPPARAT, BRANNSLANGE** og RØYKVARSLER medfølger der dette er påbudt. Det er eier og brukers plikt til å se til at utstyret forefinnes på enhver eiendom. Hvis annet ikke er uttrykkelig avtalt, skal dette derfor alltid følge med ved salg av eiendom.

**21. SAMTLIGE NØKLER** til eiendommen som selger er i besittelse av skal overleveres kjøper på overtakelsen, herunder nøkler til eventuelle boder, uthus, garasjeportåpner e.l. Låses boder, uthus e.l. med hengelås, skal lås og nøkler til disse medfølge.

**22. GARASJEHYLLER, bodhyller, lagringshyller** og oppheng til bildekk medfølger såfremt de er fastmontert.

Planter, busker og trær som er plantet på tomten, eller fastmonterte kasser og lignende er en del av eiendommen og medfølger i handelen.

# Trygghet for deg som boligkjøper



## Derfor bør du ha Boligkjøperforsikring:



1 av 4 finner feil etter overtakelse av ny bolig



Advokaten vet hvilke feil som gir krav mot selger



Vi tar saken, uten økonomisk risiko for deg



Advokathjelp er dyrt når du ikke har Boligkjøperforsikring

## Advokatforsikring for boligeiere inkluderer i tillegg:

- Samboeravtale og ektepakt
- Arveoppgjør, testament og fremtidsfullmakt
- Kjøp og håndverkertjenester
- Naboforhold og husleie
- ID-tyveri og nettkrenkelseser
- Tilgang til viktige digitale kontrakter
- Husstandsdekning
- Opptil 2 mill. i tvistedekning

## Hva koster det?

Andelsbolig og aksjeleilighet	8 900 kr
Selveierleilighet og rekkehus	11 900 kr
Ene-, tomannsbolig og tomt	16 900 kr

Pris gjelder for 5 år.

Advokatforsikring for boligeiere kan bare tegnes samtidig med boligkjøperforsikringen, og koster kun kr 2 800 i tillegg per år.

Egenandel kr 4 000 påløper ved takst, tvist eller 10 timer advokatbistand, avhengig av hva som kommer først

Boligkjøperforsikring tegnes hos eiendomsmegler senest ved kontraktssignering og gir rett til advokathjelp inntil 5 år etter overtakelse. Forsikringen betales som del av oppgjøret ved boligkjøpet. Advokatforsikringen fornyes årlig ved faktura fra HELP.

Har du spørsmål? Kontakt HELP på 22 99 99 99 eller [post@help.no](mailto:post@help.no). Les mer på [help.no](http://help.no).

Ved kjøp av landbrukseieendom, herunder også småbruk, og annen kombinasjonseiendom, begrenser forsikringen seg til våningshuset (kundens primærbolig). Meglerforetaket mottar kr 5 600/5 600/5 900 i kostnadsgodtgjørelse, avhengig av boligtype, samt et tillegg på kr 1 000 ved salg av Advokatforsikring for boligeiere. Vi tar forbehold om pris- og vilkårsendringer. Hvis premien ikke er innbetalt ved overtakelse, vil avtalen bli kansellert. For fullstendig informasjon om dekning og vilkår, se [help.no](http://help.no).



9 av 10

boligselgere kjøper  
boligselgerforsikring

# Boligselgerforsikring

- så du kan føle deg trygg

Undersøkelser viser at én av fem boligkjøpere reklamerer etter kjøp av brukt bolig. I mange tilfeller skyldes det feil eller mangler som først blir oppdaget etter overtakelsen. Selger du uten boligselgerforsikring risikerer du å bli holdt økonomisk ansvarlig. Det kan føre til krav om prisavslag, erstatning eller i verste fall heving av kjøpet.

Med boligselgerforsikring kan du senke skuldrene når salget er gjennomført. Kommer det krav eller klager, er det vi i Fremtind som håndterer saken for deg og som kan utbetale erstatning til kjøper.

## Hvorfor boligselgerforsikring?


- gjelder fra budaksept og inntil fem år etter overtakelse
- gjelder skjulte feil og mangler som kjøperen ikke kunne forvente
- dekker krav om prisavslag, erstatning eller heving opptil boligens salgssum, maks 14 millioner kroner
- gir deg profesjonell hjelp fra erfarne advokater og jurister i Fremtind

## Prisoversikt

Boligtype/Eierform	Beskrivelse	Pris	Minimumspris	Maksimalpris
Andels- og aksjeboliger	Alle typer andels-/aksjebolig inkl. enebolig og hytte/fritidsbolig.	2,5 ‰	4 200 kr	31 000 kr
Selveierleilighet, eierseksjon og fritidsleilighet Tomannsbolig/ flermannsbolig/ rekkehus	Alle typer seksjonsbolig <i>unntatt</i> enebolig	4,3 ‰	6 500 kr	37 000 kr
Enebolig Tomannsbolig/ flermannsbolig/ rekkehus	Alle typer boliger med eget gnr./bnr <i>inkl.</i> enebolig med snr.	5,6 ‰	12 000 kr	62 000 kr
Hytte	Alle typer hytte (frittliggende og knyttet sammen i rekke) med gnr./bnr./snr./f.nr.	6,2 ‰	9 600 kr	62 000 kr
Tomt	Alle typer tomt	5,6 ‰	10 000 kr	62 000 kr

Fremtind

[www.fremtind.no](http://www.fremtind.no)



# Et hjem er mer verdt enn et hus, og et hus er mer enn bare vegger.

Det er et sted for å skape gode minner  
preget av trivsel, omsorg og trygghet.

For oss som jobber med folks hjem hver  
eneste dag, er det naturlig å engasjere oss  
sammen med SOS-barnebyer for å gi flere  
barn et trygt og godt hjem.

For hvert hjem vi formidler, gir vi derfor  
100 kroner til SOS-barnebyers arbeid.

**aktiv.** +  **SOS  
BARNEBYER**

# Forbrukerinformasjon om budgivning



Sist oppdatert med virkning fra 1. juli 2025, i forbindelse med ikrafttredelse av endringer i eiendomsmeglingsloven.

Informasjonen er utarbeidet av Forbrukerrådet, Advokatforeningen ved Lovutvalget for eiendomsmegling, Eiendom Norge og Norges Eiendomsmeglerforbund, på grunnlag av bl.a. eiendomsmeglingsloven § 6-8.

Nedenfor gis en oversikt over de retningslinjer som anbefales ved budgivning på eiendommen. Avslutningsvis gis også en kort oversikt over de viktigste rettsreglene tilknyttet budgivning.

Før det legges inn bud på eiendommen oppfordres budgiver til å sette seg inn i all relevant informasjon om eiendommen, herunder salgsoppgave og tilstandsrapport.

## GJENNOMFØRING AV BUDGIVNING:

1. Alle bud skal inngis skriftlig til megler, som formidler disse videre til selger. Med skriftlige bud menes også elektroniske meldinger som e-post og SMS når informasjonen i disse er tilgjengelig også for ettertiden. Kravet til skriftlighet gjelder også budforhøyelser, og motbud (bud fra selger), aksept eller avslag fra selger. Før formidling av bud til selger skal megler innhente gyldig legitimasjon og signatur fra budgiver. Kravet til legitimasjon og signatur er oppfylt for budgivere som benytter e-signatur som f.eks. BankID eller MinID.

2. Et bud bør inneholde eiendommens adresse (eventuelt gnr/bnr), kjøpesum, budgivers kontaktinformasjon, finansieringsplan, akseptfrist, overtakelsesdato og eventuelle forbehold som for eksempel usikker finansiering, salg av nåværende bolig ol. Normalt vil ikke et bud med forbehold bli akseptert før forbeholdet er avklart. Konferer gjerne med megler før bud inngis.

3. Megler skal legge til rette for en forsvarlig avvikling av budrunden. I forbrukerforhold (dvs. der selger er forbruker) skal megleren ikke formidle bud med kortere akseptfrist enn kl. 12.00 første virkedag etter siste annonserte visning. Etter denne fristen bør budgivere ikke sette en kortere akseptfrist enn at megler har mulighet til, så langt det er nødvendig, å orientere selger, budgivere og øvrige interessenter om bud og forbehold. Dersom bud inngis med en frist som åpenbart er for kort til at megleren kan avvikle budrunden på en forsvarlig måte som sikrer selger og interessenter et tilstrekkelig grunnlag

for sine handlingsvalg, vil megler fraråde budgiver å stille slik frist.

4. Megler skal ikke formidle bud med forbehold om at budet eller forbehold i budet skal holdes skjult (hemmelig) for andre budgivere og interessenter.

5. Megleren vil uoppfordret gi sin vurdering av det enkelte bud overfor selger, når budet er gitt innenfor fristene i punkt 3.

6. Megleren skal, så langt det er nødvendig og mulig, holde budgiverne skriftlig orientert om mottatte bud, herunder budets størrelse, forbehold og akseptfrist. Megler skal så snart som mulig bekrefte skriftlig overfor budgivere at budene deres er mottatt. For øvrig vil megler, på forespørsel fra andre, opplyse om aktuelle bud på eiendommen, herunder relevante forbehold.

7. Kopi av budjournal skal gis til kjøper og selger uten ugrunnet opphold etter at handel er kommet i stand. Dersom det er viktig for budgiver å bevare sin anonymitet, bør budet formidles gjennom fullmektig.

8. Etter at handel har kommet i stand, eller dersom en budrunde avsluttes uten at handel er kommet i stand, kan en budgiver kreve kopi av budjournalen i anonymisert form.

## VIKTIGE AVTALERETTSLIGE FORHOLD:

1. Det eksisterer ingen angrerett ved salg/kjøp av fast eiendom.

2. Når et bud er inngitt til megler og innholdet i budet er formidlet til selger (slik at selger har fått kunnskap om budet), kan budet ikke kalles tilbake. Budet er da bindende for budgiver frem til akseptfristens utløp, med mindre budet før denne tid avslås av selger eller budgiver får melding om at eiendommen er solgt til en annen. Man bør derfor ikke gi bud på flere eiendommer samtidig dersom man ikke ønsker å kjøpe flere enn en eiendom.

3. Selger står fritt til å forkaste eller akseptere ethvert bud, og er for eksempel ikke forpliktet til å akseptere høyeste bud.

4. Når en aksept av et bud har kommet frem til budgiver innen akseptfristens utløp er det inngått en bindende avtale.

5. Husk at et eventuelt bud fra selger til kjøper (såkalte «motbud»), avtalerettslig er et bindende tilbud som medfører at det foreligger en avtale om salg av eiendommen dersom budet i rett tid aksepteres av kjøper.

For eiendommen:

Adresse: Setskogveien 1161  
1954 SETSKOGMeglerforetak: Aktiv Eiendomsmegling  
Saksbehandler: Wenche RoterudTelefon: 990 18 195  
E-post: wenche.rotterud@aktiv.no

Oppdragsnummer:

Undertegnede gir herved følgende bud på ovennevnte eiendom:

Kjøpesum: Kr. \_\_\_\_\_

Beløp med bokstaver: Kr. \_\_\_\_\_

+ omkostningert iht. opplysninger i salgsoppgaven

Dette budet er bindende for undertegnede frem til og med den: \_\_\_\_\_ Kl. \_\_\_\_\_

*Dersom annet ikke er angitt gjelder budet til kl. 15.00 første virkedag etter siste annonserte visning. I forbrukerforhold vil bud med kortere akseptfrist enn til kl. 12.00 første virkedag etter siste annonserte visning ikke bli viderefordlet til selger.*

Eventuelle forbehold: \_\_\_\_\_

Undertegnede er kjent med at selger står fritt til å godta eller forkaste ethvert bud. Likeledes er undertegnede klar over at budet er bindende for budgiver når det er kommet til selgers kunnskap. Handelen er juridisk bindende for begge parter dersom budet aksepteres innen akseptfristen. Undertegnede er kjent med at budjournalen vil bli forelagt kjøper og selger når handel er sluttet.

Ønsket overtakelsesdato: \_\_\_\_\_

Budet baseres på opplysninger og salgsvilkår som fremkommer av salgsoppgave datert: \_\_\_\_\_

**Kjøpet vil bli finansiert slik:**

Låneinstitusjon: \_\_\_\_\_ Referanse og tlf nr.: \_\_\_\_\_

Lånt kapital: \_\_\_\_\_ Kr.: \_\_\_\_\_

Egenkapital: \_\_\_\_\_ Kr.: \_\_\_\_\_

Totalt: \_\_\_\_\_ Kr.: \_\_\_\_\_

Egenkapital består av:  Salg av nåværende bolig eller fast eiendom  Disponibelt kontantbeløp (bankinnskudd)Jeg gir bud som:  Forbruker  Ledd i næringsvirksomhet / juridisk person (selskap)Jeg samtykker til bruk av elektronisk kommunikasjon:  Ja  Nei

Navn: \_\_\_\_\_

Navn: \_\_\_\_\_

Fødselsnr. (11 siffer): \_\_\_\_\_

Fødselsnr. (11 siffer): \_\_\_\_\_

Adresse: \_\_\_\_\_

Adresse: \_\_\_\_\_

Postnr.: \_\_\_\_\_ Sted: \_\_\_\_\_

Postnr.: \_\_\_\_\_ Sted: \_\_\_\_\_

Tlf.: \_\_\_\_\_ E-post: \_\_\_\_\_

Tlf.: \_\_\_\_\_ E-post: \_\_\_\_\_

Dato.: \_\_\_\_\_ Sign: \_\_\_\_\_

Dato.: \_\_\_\_\_ Sign: \_\_\_\_\_

Kopi av legitimasjon

Kopi av legitimasjon

**aktiv.**  
Tar deg videre