



aktiv.



Austerbygdvegen 29B, 8657 MOSJØEN

**Redusert pris! Stor enebolig med
garasje - Nært butikker, barnehage
og skoler m.m.**



Eiendomsmegler MNEF, Daglig leder

Rita Aanes

Mobil 977 57 155
E-post rita.aanes@aktiv.no

Aktiv Eiendomsmegling Helgeland
Strandgata 12-16, 8656 Mosjøen. TLF. 75 17 77
70

Nøkkelinformasjon

Prisant.: Kr 4 500 000,-
Omkostn.: Kr 113 740,-
Total ink omk.: Kr 4 613 740,-
Selger: Gunnar Johan Holmen

Salgsobjekt: Enebolig
Eierform: Eiet
Byggeår: 1997
P-rom/BRA: 181/217 m²
Tomtstr.: 548.2 m²
Soverom: 5
Gnr./bnr. Gnr. 104, bnr. 261
Oppdragsnr.: 1801230092

Redusert pris! Stor enebolig med garasje - Nært butikker, barnehage og skoler m.m.

Enebolig fra 1996 med opparbeidet hage og garasje beliggende i etablert og populært boligområde. Gangavstand til Mosjøen sentrum som har mange koselige restauranter, butikker, kulturhus, kino m.m.
- Selger har tegnet dobbeltboligforsikring til for del for kjøper. Kontakt megler for nærmere informasjon.

Merk deg dette:

- 5 soverom og 3 bad
- Romslig stue og godt med skapplass på kjøkken
- Utgang til terrasse fra stuen
- Parkering i garasje samt på egen tomt
- Sentrumsnært og solrikt
- Fine turstier i nærområdet
- Nært barnehager idrettsanlegg, lysløyper, skoler og dagligvarebutikker

Velkommen til hyggelig visning!



Innhold

Nøkkelinformasjon	2
Om eiendommen	4
Bilder	26
Dobbeltboligforsikring til for del for kjøper!	43
Tilstandsrapport	44
Egenerklæringsskjema	80
Kommunale opplysninger	86
Energiattest	112
Nabolagsprofil	118
Budskjema	128

Om eiendommen

Om boligen

Areal

BRA 217kvm
P-rom 181kvm
BTA 217

Boligbygg

Garasje

Arealbeskrivelse

Boligbygg

Bruksareal

Kjeller: 66 kvm

1. etasje: 73 kvm

2. etasje: 48 kvm

Primærrom

-1. underetasje: 60 kvm Trapperom , Bad , Kjellerstue , Kjøkken , Soverom , Soverom 2, Gang , Hybel, kjøkken

1. etasje: 73 kvm Hall m/trapp , Bad , Soverom , Kjøkken , Stue

2. etasje: 48 kvm Loftstue, Kjøkken , Soverom , Soverom2, Bad

Sekundærrom

-1. underetasje: 6 kvm Bod

Garasje

Bruksareal

1. etasje: 30 kvm Garasje

Tomtetype

Eiet

Tomtestørrelse

548.2 m²

Tomtebeskrivelse

Tomten er bebygd med enebolig og garasje.

Det er opparbeidet plen som er beplantet med blomster, hekker og trær.

Innkjørsel foran garasje er pålagt brostein. Innover gjennom hagen er det lagt brostein

inn til boligen.

Beliggenhet

Eiendommen ligger på Skjervengan, ca. 2 km. fra Mosjøen sentrum.
Avstand til Kippermoen idrettsanlegg er ca. 1 km. Flotte turløyper i Åsen rett bak huset.
Utsikt mot sørvest mot Øyfellet og ellers nærliggende bebyggelse.

Adkomst

Eiendommen er tilknyttet offentlig vei.

Bebyggelsen

Veletablert boligområde bestående av eneboliger, tomannsboliger og småhus.

Barnehage/Skole/Fritid

Mosjøen skole (1-7 kl.)
Kippermoen ungdomsskole (8-10 kl.)
Mosjøen vgs. Kippermoen
Mosjøen videregående skole
Regnbuen barnehage Mosjøen (1-5 år)
Askeladden barnehage (1-5 år)
Skjervengan barnehage (0-5 år)

Skolekrets

Mosjøen

Offentlig kommunikasjon

Buss, tog og fly

Bygningssakkyndig

Knut Edmund Kjønnås

Type takst

Tilstandsrapport

Byggemåte

For mer informasjon se vedlagte tilstandsrapport avholdt 11.09.2024 av Knut Kjønnås
teknisk beskrivelse av eiendommen.

Verditakst

Kr 4 800 000

Sammendrag selgers egenerklæring

2. Kjenner du til om det er utført arbeid på bad/våtrom? Svar: Ja, kun av faglært

Beskrivelse: Frans Brauten var hovedentreprenør i byggeperioden 1996/97.
Oppgradering er foretatt av Bjørn Olsrud. Arbeid utført av Bjørn Olsrud / Frans Brauten

2.1 Ble tettesjikt/membran/sluk oppgradert/fornyhet? Svar: Ja. Beskrivelse: Kjøkken underetasje

12. Kjenner du til om det er utført kontroll av el-anlegget og/eller andre installasjoner (f.eks. oljetank, sentralfyr, ventilasjon)? Ja

Beskrivelse: Helgeland kraft har inspisert og har meldt om oppgradering

Innhold

Kjelleretasje: Trapperom , Bad , Kjellerstue , Kjøkken , Soverom , Soverom 2, Gang , Hybel, kjøkken, Bod

Hovedetasje: Hall m/trapp , Bad , Soverom , Kjøkken , Stue

Loftetasje: Loftstue, Kjøkken , Soverom , Soverom 2, Bad

Garasje: BRA: 30m2. Byggeår 2000

Standard

Boligbygg med byggeår 1996. Normal standard på bygget ut ifra alder/konstruksjon - jamfør beskrivelse under konstruksjoner. Bygget er jevnlig vedlikeholdt.

KJØKKEN > KJELLERETASJE: Kjøkkenet har innredning med glatte fronter. Benkeplaten er av laminat. Det er kjøleskap, fryseskap, oppvaskmaskin, platetopp, vaskemaskin og stekeovn. Under vaskemaskin er det sluk i gulv. Sluken har klemt vinylbelegg i sluk

KJELLERETASJE > HYBEL KJØKKEN: Kjøkkenet har innredning med glatte fronter. Benkeplaten er av laminat. Det er montert nedsenket vask i innredning og kokeplater.

KJØKKEN > HOVEDETASJE: Benkeplaten er av laminat. Kjøkkenet har innredning med profilerte fronter. Det er kjøleskap, fryseskap, oppvaskmaskin, micro og stekeovn. Bjørn Olsrud var rørlegger, Tore Breimo monterte kjøkkenet. Det er montert vannstopper i kjøkkenbenken.

LOFTETASJE > KJØKKEN: Hybelkjøkken. Overskap ble byttet i 2023, underskap er fra 2014

KJELLERETASJE > BAD: Rommet har servant, toalett og dusjkabinett.

HOVEDETASJE > BAD: Rommet har servant, toalett, dusjkabinett og opplegg for vaskemaskin.

LOFTETASJE > BAD: Rommet har 2 stk. servanter, toalett, dusjkabinett og opplegg for vaskemaskin.

Elektrisk anlegg:

Spørsmål til eier.

1. Når ble det elektriske anlegget installert eller sist oppdatert? (årstall)1996
2. Er alle elektriske arbeider/anlegg i boligen utført av en registrert elektroinstallasjonsvirksomhet? Ja
3. Er det elektriske anlegget utført eller er det foretatt tilleggsarbeider på det elektriske anlegget etter 1.1.1999? Ja. Installering av kjøkken i 2021
Eksisterer det samsvarserklæring? Ja
4. 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? Ja
5. Forekommer det at sikringene løses ut? Nei
6. Har det vært brann, branntilløp eller varmgang (for eksempel termiske skader på deksler, kontaktpunkter eller lignende) i boligens elektriske anlegg? Nei
7. 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 varmtvannsbereder, jamfør eget punkt under varmtvannstank. Nei
Generelt om anlegget
8. Er der synlig defekter på kabler eller er disse ikke tilstrekkelig festet? Nei
9. Er det tegn på at kabelinnføringer og hull i inntak og sikringsskap ikke er tette, så langt dette er mulig å sjekke uten å fjerne kapslinger? Nei
Inntak og sikringsskap
10. Finnes det kursfortegnelse, og er den i samsvar med antall sikringer? Ja
11. 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? Nei

Branntekniske forhold

Det er montert brannslukkingsapparat og røykvarslere i boligen iht. gjeldende krav.

1. Er det mangler for brannslukningsutstyr i boligen iht. forskriftskrav på søknadstidspunktet, men minst Byggeforskrift 1985? Nei
2. Er det skader på brannslukkingsutstyr eller er apparatet eldre enn 10 år? Nei
3. Er det mangler på røykvarslere i boligen iht. forskriftskrav på søknadstidspunktet, men minst Byggeforskrift 1985? Nei
4. Er det skader på røykvarslere? Nei

Eiendommen er gjennomgått av en bygningskyndig og det er utarbeidet en tilstandsrapport. Denne er vedlagt salgsoppgaven. Nedenfor følger informasjon om forhold som har fått TG 2 og TG 3.

Forhold som har fått TG3:

Store eller alvorlige avvik:

Utvendig > Utvendige trapper - 2

Utvendig trapp opp til terrasse av impregnerte materialer.

Vurdering av avvik:

- Det er ikke montert rekkverk.

Konsekvens/tiltak

- Rekkverk må monteres for å lukke avviket.

Kostnadsestimat: Under 10 000

Våtrom > Overflater Gulv > Bad i hovedetasje

Gulvet er flislagt. Rommet har elektriske varmekabler.

Vurdering av avvik:

- Det er påvist at flisfuger har riss/sprekker.
- Det er påvist avvik i fallforhold til sluk i forhold til krav i forskrift på byggetidspunktet.
- Det er mulighet for at det kan forekomme vannlekkasje på våtrommet hvor vann ikke vil gå til sluk.
- Målinger viser at det ikke er fall til sluk (motfall).
- Det er påvist at høydeforskjell fra topp slukrist til gulv/synlig topp membran ved dørterskel er mindre enn 25 mm. TG 3 blir satt fordi det er målt motfall på gulvet.

Konsekvens/tiltak

- Slike riss/sprekker kan indikere bakenforliggende fuktskader, og konstruksjonen bør observeres jevnlig for å vurdere utvikling.

Kostnadsestimat: 50 000 - 100 000

Våtrom > Overflater Gulv > Bad i loftsetasje

Gulvet er flislagt. Varme i gulv via Eswa.

Vurdering av avvik:

- Det er registrert knirk i gulvet.
- Det er mulighet for at det kan forekomme vannlekkasje på våtrommet hvor vann ikke vil gå til sluk.
- Målinger viser at det ikke er fall til sluk (motfall).
- Det er påvist at høydeforskjell fra topp slukrist til gulv/synlig topp membran ved dørterskel er mindre enn 25 mm.
- Det er påvist avvik i fallforhold til sluk i forhold til krav i forskrift på byggetidspunktet.
- Det er påvist at flisfuger har riss/sprekker.

Konsekvens/tiltak

- Det må vurderes tiltak når badet/våtrommet skal oppgraderes
- Slike riss/sprekker kan indikere bakenforliggende fuktskader, og konstruksjonen bør observeres jevnlig for å vurdere utvikling.

Kostnadsestimat: 50 000 - 100 000

Forhold som har fått TG2:

AVVIK SOM KAN KREVE TILTAK

Utvendig > Taktekking

Taktekkingen er av steinbelagte stålplater. Taket er besiktiget fra taknivå.

Vurdering av avvik:

- Det er avvik:

Takplater har noe slitasje på overflatebehandlingen. Mot øst er det noe forekomster av lav på taktekkingen.

Konsekvens/tiltak

- Tiltak:

Overflater som har avflassing bør overmales for å øke levetiden på takplater. Om mulig, regjøre utvendige plater for lav

Utvendig > Nedløp og beslag

Renner og nedløp av metall og plast. En luftehatt og takstige til pipen. Pipen er teknet med heldekkende beslag med pipehatt. Det er ikke montert snøfangere på taket.

Vurdering av avvik:

- Det mangler snøfangere på hele eller deler av taket, men det var ikke krav om dette på byggemeldingstidspunktet. Har taket ru overflate, som takpapp, shingel eller ru takstein, må du ha snøfanger hvis takvinkelen er 27 grader eller mer. Tak med tilstrekkelig fall for at snø kan rase, må sikres i sin helhet med snøfangere. En må være særlig oppmerksom på sikring av tak som vender ut mot atkomst til bygning,

Konsekvens/tiltak

- Det er ikke krav om utbedring opp til dagens krav.

Kostnadsestimat: 10 000 - 50 000

Utvendig > Veggkonstruksjon

Veggene har bindingsverkskonstruksjon fra byggeår. Fasade/kledning har stående bordkledning. Kledningen ble sist oppmalt sist i 2023

Vurdering av avvik:

- Det er ingen lusing/musebånd i nedre kant av konstruksjon.

Konsekvens/tiltak

- Musebånd/lusing må etableres.

Utvendig > Takkonstruksjon/Loft

Saltak takkonstruksjon med taksperrer . Undertak av brettex. Loftskillet er isolert med ca. 20 cm. isolasjon. Undergurter er pålagt sponplater som gulv, 22 mm. Kaldloftet er utvendig luftet og undertak av brettex. Adkomst til kaldloftet takluke fra loftstue.

Vurdering av avvik:

- Det er registrert symptom på fuktskader i konstruksjonen. Ved siden av pipa er det fuktskader i undertak. Skaden skjedde i følge eier for ca. 10- 12 år siden ved lekkasje ved pipe. Utvendig tekking rundt pipe ble den gang reparert. Nærmere undersøkelser bør utføres rundt tekking utvendig av pipa.

Utvendig > Vinduer

Bygningen har malte trevinduer med 2-lags glass.

Vurdering av avvik:

- Det er påvist tegn på innvendig kondensering av enkelte vindusglass. Vinduer har

stedvis fuktmerker og oppsprekking i innvendige i karmen. Alle vinduer har en viss levetid, og når denne er nådd vil de slippe inn mye luft fra utsiden. For vanlige vinduer er levetiden et sted mellom 20 og 30 år. Levetiden avhenger mye av vær og vindforhold.

Konsekvens/tiltak

Andre tiltak:

Vinduer fungerer med dagens tilstand.

Utvendig > Kjellervinduer

Bygningen har malte trevinduer med 2-lags glass

Vurdering av avvik:

- Det er påvist avvik rundt innsetningsdetaljer. Vinduer mangler utvendig fuging mot grunnmur.

Konsekvens/tiltak

- Det bør gjøres tiltak for å lukke avviket.

Vinduer må fuges mot grunnmur for å lukke avviket.

Utvendig > Takvindu

Bygningen har malt takvindu med 2-lags glass i loftstue.

Vurdering av avvik:

- Det er påvist tegn på innvendig kondensering av enkelte vindusglass. Innvendig sprekk i utforing.

Konsekvens/tiltak

- Det bør gjøres tiltak for å bedre ventilering av rommet.

Utvendig > Balkonger, terrasser og rom under balkonger

Terrasse med utgang fra stue på ca. 8 m². Terrassegulvet av impregnerte materialer.

Rekkverkshøyde på ca. 85 cm. Terrassen er fundamentert på betong og trepilarer

Vurdering av avvik:

- Rekkverket er for lavt i forhold til dagens krav til rekkverkshøyder. Balkonger, terrasser, tribuner, passasjer og lignende skal ha rekkverk med høyde på minimum 1,0 meter.

Konsekvens/tiltak

- Det er ikke krav om utbedring av rekkverkshøyde opp til dagens forskriftskrav.

Utvendig > Utvendig platt.

Utvendig platt på ca. 17 m². Platten er anlagt på bakken.

Vurdering av avvik:

- Det er avvik:

Sprekker i gulvbord.

Konsekvens/tiltak

- Tiltak:

Nærmere undersøkelser av underliggende treverk anbefales.

Utvendig > Utvendige trapper

Hovedinngangstrapp er oppbygd av malte trematerialer. Rekkverkshøyde på 75 cm. Rekkverkshøyde oppe på platt er ca. 85 cm. Trapp ned til kjelleretasje av betong som er pålagt impregnerte materialer i trinn.

Vurdering av avvik:

- Rekkverkshøyder er under dagens forskriftskrav til rekkverk i trapper. Rekkverkshøyde er for lav i hovedtrapp. Trapp ned til kjelleretasje har ikke håndløper.

Konsekvens/tiltak

- Det er ikke krav om utbedring av rekkverkshøyder opp til dagens krav. Montere håndløper i trappeløp ned til kjelleretasje.

Innvendig > Overflater

Kjeller:

Gulv: Flis og belegg.

Vegger: MDF plater, malt strie og pusset og malt leca.

Himling: Malt panel.

Hovedetasje:

Gulv: Parkett i stue fra 2021, fliser i hall, og laminat.

Vegger: Tapet og malte plater.

Himling: Malta plater og panel.

Loftetasje:

Gulv: Laminat.

Vegger: Tapet og malt panel.

Himling: Panel.

Vurdering av avvik:

- Overflater har en del slitasjegrad utover det en kan forvente.

Kjelleretasje:

Fliser på gulv er sprukket i hall/gang og det er bom i fliser. På soverom er det sprekk i noen fliser og det ble registrert bom i enkelte fliser.

Hovedetasje:

Hall: Sprekk i fliser på gulv og knirk i samme gulv.

Loftetasje:

Stedvis knirk i gulv, laminatgulv i loftstue har oppsvelling i skjøter, stedvis manglende listverk.

Konsekvens/tiltak

- Overflater må utbedres eller skiftes.

Det bør påberegnes en del oppussing med fliser som er sprukket på gulv.

Innvendig > Etasjeskille/gulv mot grunn

Etasjeskiller av trebjelkelag i hovedetasjen.

Vurdering av avvik:

- Målt høydeforskjell på over 15 mm gjennom hele rommet. Tilstandsgrad 2 gis med

bakgrunn i standardens krav til godkjente måleavvik.

- Målt høydeforskjell på mellom 10 - 20 mm innenfor en lengde på 2 meter.

Tilstandsgrad 2 gis med bakgrunn i standardens krav til godkjente måleavvik.

Måling av planavvik:

Hovedetasje: Måling utført i stue/ kjøkken

Planavvik i rommet innenfor 2 meter er ca. 11 mm.

Planavvik gjennom hele rommet er ca. 15 mm.

Konsekvens/tiltak

- For å få tilstandsgrad 0 eller 1 må høydeforskjeller rettes opp. Det vil imidlertid sjelden være økonomisk rasjonelt som et enkeltstående tiltak i en bolig som dette.

Dersom boligen en gang skal renoveres, kan man vurdere slike tiltak.

Innvendig > Etasjeskille/gulv loftetasje

Etasjeskiller er av trebjelkelag i loftetasjen.

Vurdering av avvik:

- Målt høydeforskjell på mellom 10 - 20 mm innenfor en lengde på 2 meter.

Tilstandsgrad 2 gis med bakgrunn i standardens krav til godkjente måleavvik.

- Målt høydeforskjell på over 15 mm gjennom hele rommet. Tilstandsgrad 2 gis med bakgrunn i standardens krav til godkjente måleavvik.

Loftetasje: Måling utført i loftstue. Planavvik i etasjen innenfor 2 meter er ca. 12 mm.

Planavvik gjennom hele rommet er ca. 22 mm.

Konsekvens/tiltak

- For å få tilstandsgrad 0 eller 1 må høydeforskjeller rettes opp. Det vil imidlertid sjelden være økonomisk rasjonelt som et enkeltstående tiltak i en bolig som dette.

Dersom boligen en gang skal renoveres, kan man vurdere slike tiltak.

Innvendig > Radon

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

Innvendig > Innvendige trapper

Boligen har lakkert tretrapp mellom hovedetasje og underetasje.

Vurdering av avvik:

- Det er avvik:

Det er knirk trappa.

Konsekvens/tiltak

- Tiltak:

Om mulig, redusere knirk i trapp.

Innvendig > Innvendige trapper - 2

Boligen har lakkert tretrapp mellom hovedetasje og kjelleretasje.

Vurdering av avvik:

- Det mangler håndløper på vegg i trappeløpet.

Konsekvens/tiltak

- Håndløper må monteres på vegg for å tilfredsstille krav på byggetidspunktet.

Våtrom > Overflater vegger og himling > Bad i hovedetasje

Veggene har våtromstapet/belegg. Taket har panel.

Vurdering av avvik:

- Det er avvik:

Veggtapet er av eldre modell og har hull etter tidligere opphengt skap.

Konsekvens/tiltak

- Tiltak:

Overflater fungerer med dagens tilstand

Våtrom > Sluk, membran og tettesjikt > Bad i hovedetasje

Det er 2 plastsluker og ukjent tettesjikt/membran på badet.

Vurdering av avvik:

- Mer enn halvparten av forventet brukstid er passert på slukløsningen.

- Mer enn halvparten av forventet brukstid er passert på membranløsningen.

- Sluk har begrenset mulighet for inspeksjon og rengjøring. Dusjkabinett må dras frem for rengjøring.

Konsekvens/tiltak

- Overvåk tilstanden jevnlig. For å få tilstandsgrad 0 eller 1 må tettesjiktet skiftes ut, men tidspunktet for når dette er nødvendig er vanskelig å si noe om.

Våtrom > Sanitærutstyr og innredning > Bad i hovedetasje

Rommet har servant,toalett, dusjkabinett og opplegg for vaskemaskin.

Vurdering av avvik:

- Det er påvist kondens på toalettsisterne. Dette kan skyldes feil på flottøren.

Konsekvens/tiltak

- Det må gjøres nærmere undersøkelser og utbedring.

Våtrom > Overflater vegger og himling > Bad i loftsetasje

Vegger er strie som er malt med våtromsmaling. Nede ved gulv er det montert sokkelfliser. Taket har panel.

Vurdering av avvik:

- Det er avvik:

Malingsavflassing på tapet over sokkelfliser.

Konsekvens/tiltak

- Tiltak:

Overflater fungerer med dette avviket.

Våtrom > Sluk, membran og tettesjikt > Bad i loftsetasje

Det er 2 plastsluker og ukjent tettesjikt/membran på badet

Vurdering av avvik:

- Mer enn halvparten av forventet brukstid er passert på slukløsningen.

- Mer enn halvparten av forventet brukstid er passert på membranløsningen.

- Sluk har begrenset mulighet for inspeksjon og rengjøring. Dusjkabinett må dras frem

for rengjøring.

Konsekvens/tiltak

- Overvåk tilstanden jevnlig. For å få tilstandsgrad 0 eller 1 må tettesjiktet skiftes ut, men tidspunktet for når dette er nødvendig er vanskelig å si noe om.

Våtrom > Sanitærutstyr og innredning > Bad i loftsetasje

Rommet har 2 stk. servanter, toalett, dusjkabinett og opplegg for vaskemaskin.

Vurdering av avvik:

- Det er påvist riss/sprekker i utstyr på våtrommet.

Sprekk i lokk på toalett.

Konsekvens/tiltak

- Påviste skader må utbedres.

Våtrom > Overflater Gulv > Bad i kjelleretasje

Gulvet er flislagt. Rommet har elektriske varmekabler. Gulvet er tilnærmet flatt. Fliser på gulv ble montert i 2021.

Vurdering av avvik:

- Det er påvist at høydeforskjell fra topp slukrist til gulv/synlig topp membran ved dørterskel er mindre enn 25 mm.

- Det er påvist avvik i fallforhold til sluk i forhold til krav i forskrift på byggetidspunktet.

Våtrom > Sluk, membran og tettesjikt > Bad i kjelleretasje

Det er plastsluk og smøremembran med ukjent utførelse

Vurdering av avvik:

- Mer enn halvparten av forventet brukstid er passert på membranløsningen. Ved terskel er det montert opp avstenging mot terskel på ca. 2 cm. Utettheter ved overgang gulv- avstenging. Membran bak dørlist kan ikke kontrolleres. Fuktskade på utforing på dør. Nærmere undersøkelser på membran ved dør bør utføres.

Kjøkken > Overflater og innredning > Hybel kjøkken i kjelleretasje

Kjøkkenet har innredning med glatte fronter. Benkeplaten er av laminat. Det er montert nedsenket vask i innredning og kokeplater.

Vurdering av avvik:

- Det er påvist skader på overflater/kjøkkeninnredning utover normal slitasjegrad.

Skade på kjøkkenbenk, bunnplate og skapdør.

Konsekvens/tiltak

- Det må påregnes lokal utbedring/utskiftning.

Kjøkken > Overflater og innredning > Kjøkken i loftetasje

Hybelkjøkken. Overskap ble byttet i 2023, underskap er fra 2014

Vurdering av avvik:

- Det er avvik:

Ei kjøkkenskuff går mot kontakt på vegg. Rørgjennomføringer inn veggkonstruksjon er utett.

Konsekvens/tiltak

- Tiltak:

Veggkontakten burde vært flyttet slik at skuff i innredning kan åpnes.

Rørgjennomføringer inn i vegg bør sikres for å hindre at vann renner inn i innvendig vegg ved eventuell vannlekkasje.

Kjøkken > Avtrekk > Kjøkken i loftetasje

Det er ingen ventilering fra kjøkken.

Vurdering av avvik:

- Det er manglende forsert mekanisk avtrekk fra kokesone i kjøkkenet.

Konsekvens/tiltak

- Mekanisk avtrekk bør etableres.

Tekniske installasjoner > Ventilasjon

Boligen har mekanisk ventilasjon med Flexit avtrekksvifte med varmegjennvinner plassert på kaldloft.

Vurdering av avvik:

- Det er avvik:

Over halvparten av forventet levetid er oppbrukt på ventilasjons aggregat.

Konsekvens/tiltak

- Tiltak:

Det er ikke behov for utbedringstiltak siden varmesentralen fungerer i dag, men ut ifra alder kan skader plutselig oppstå på eldre anlegg.

Tekniske installasjoner > Varmesentral

Det er installert varmepumpe - år 2016

Vurdering av avvik:

- Mer enn halvparten av forventet brukstid på varmesentral er oppbrukt. Luft til luft varmepumper har en forventet levetid på 12-15 år.

Konsekvens/tiltak

- Det er ikke behov for utbedringstiltak siden varmesentralen fungerer i dag, men ut ifra alder kan skader plutselig oppstå på eldre anlegg.

Tekniske installasjoner > Varmtvannstank

Varmtvannstanken er på ca 200 liter plassert i kjøkken i kjeller.

Vurdering av avvik:

- Det er ikke påvist tilfredsstillende avrenning eller annen kompenserende løsning fra varmtvannstank.

- Det er ikke påvist tilfredsstillende el-tilkobling av varmtvannstank iht. gjeldende forskrift. Varmtvannsberedere må iht. NEK:400 monteres med fast el-tilkobling. Berederen ble montert i 2021.

Konsekvens/tiltak

- Det bør etableres tilfredsstillende avrenning eller lekkasjesikring ved varmtvannstank.

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

Innbo og løsøre

Bransjens liste over løsøre og tilbehør legges til grunn for salget dersom ikke annet fremkommer av salgsoppgaven. Listen følger vedlagt salgsoppgaven. Det er full avtalefrihet om hva som skal følge med bolig og fritidsbolig ved salg. Hvis hvitevarer og/eller annet teknisk utstyr medfølger, gis det ingen garantier i forhold til tilstand, funksjonalitet og levetid på disse.

Hvitevarer

Alle hvitevarer som er i huset følger med i salget. Dette gjelder uavhengig av om hvitevaren(e) eventuelt kan anses som integrerte.

TV/Internett/Bredbånd

Altibox, leverandør Signal. Fiber.

Parkering

Oppstillingsplass på egen tomt, samt garasje.

Forsikringsselskap

Framtind (LO favør)

Polisenummer

26486974 (Kundenr. 1415727)

Radonmåling

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

Diverse**Boligbygg**

- Det foreligger godkjente og byggemeldte tegninger, men de stemmer ikke med dagens bruk. Følgende endringer er utført i forhold til godkjente bygningstegninger: På godkjente bygningstegninger er kjelleretasjen inntegnet med 4 stk. "Disp. rom". Disse rommene er i ettertid ombygd til primær rom. Det er bygd to soverom, ett kjøkken, ett hybel - kjøkken og kjellerstue. Bruksendring fra tilleggsdel som boder til hoveddel er søknadspliktig. Det skal søkes kommunen når du vil endre et rom fra tilleggsdel til hoveddel. Dette kalles en bruksendring. Det foreligger ikke søknad om bruksendring av kjelleretasjen.

Hovedetasje: Kjøkkenet er flyttet fra østsiden til vestsiden av huset.

Loftetasje: Det er ikke mottatt plantegninger av loftetasjen, de er derfor ikke kontrollert.

Garasje:

- Det foreligger godkjente og byggemeldte tegninger, men det er avvik fra disse.
Garasjen er bygd ca. 40 cm. bredere enn godkjente bygningstegninger.

Innvendige romhøyder:

Underetasje: Ca. 2,28- 2,33 meter.

Hovedetasje: Ca. 2,39- 2,41 meter.

Loftetasje: Ca. 0,87

Det bemerkes at hele arealet i loftsetasjen ikke er måleverdig grunnet for lav takhøyde.
Krav til målbar høyde på areal skal være 1,9 meter eller mer i en bredde på minst 0,6 meter. Dette iht. "Takstbransjens retningslinjer ved arealmåling 2014".

Brannceller

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

Nyere håndverkstjenester

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

Krav for rom til varig opphold

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

Kommentar: Vinduer i kjelleretasjen tilfredsstillende ikke forskriftskrav som

rømningsvinduer. Åpning på midthengslet vinduer ved åpent vindu er ca. 50 cm.

Godkjente rømningsvindu skal være minst 0,5 meter bredt og minst 0,6 meter høyt, i tillegg til total lengde + høyde på 1,5 meter. I tillegg er høyden opp til nedre kant av vinduet ca. 1,62 meter, avstanden fra gulv til underkant av vindusåpningen skal være maksimalt 1,0 meter.

Energi

Oppvarming

Vedovn, varmekabler og varmepumpe. (Varmepumpen er montert i 2016)

Energikarakter

D

Energifarge

Gul

Økonomi

Tot prisant. ekskl. omk.

Kr 4 500 000

Kommunale avgifter

Kr 12 428

Kommunale avgifter år

2023

Info kommunale avgifter

Vann, Abonnement 0-300m³: Kr. 4 750 - Avløp, Abonnement 0-300m³: Kr. 6 838 -

Brannsyn, Feiing Årlig avgift: Kr. 840

Renovasjon kommer i tillegg med årlig avgift på kr. 5617,- for 240 liters dunk.

Eiendomsskatt

Kr 4 685

Eiendomsskatt år

2023

Info eiendomsskatt

Beregningsgrunnlag eiendomsskatt er kr 1 171 300,-

Formuesverdi primær

Kr 824 482

Formuesverdi primær år

2021

Formuesverdi sekundær

Kr 2 968 136

Formuesverdi sekundær år

2021

Andre utgifter

Strøm og forsikring kommer i tillegg til kommunale avgifter og renovasjon

Tilbud lånefinansiering

Aktiv Eiendomsmedling 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 104, bruksnummer 261 i Vefsn kommune.

Tinglyste heftelser og rettigheter

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

1824/104/261:

21.05.1955 - Dokumentnr: 967 - Best. om vann/kloakkledn.

Overført fra gnr 104 bnr 1 fnr. 64

Gjelder denne registerenheten med flere

03.11.1989 - Dokumentnr: 6565 - Erklæring/avtale

Rett for kommunen til å anlegge og vedlikeholde ledninger m.m.

Overført fra: Knr:1824 Gnr:104 Bnr:1 Fnr:64

Gjelder denne registerenheten med flere

11.07.1996 - Dokumentnr: 3174 - Registrering av grunn

Denne matrikkelenhet opprettet fra:

Knr:1824 Gnr:104 Bnr:1

11.07.1996 - Dokumentnr: 3174 - Overføring fra tidligere festenummer

Utgått festenr:

Knr:1824 Gnr:104 Bnr:1 Fnr:64

Ferdigattest/brukstillatelse

Godkjent byggetillatelse datert 22.04.1996, midlertidig brukstillatelse ble utstedt 31.5.1996. Det er utstedt ferdigattest på eiendommen datert 07.04.2000.

Ferdigattest/brukstillatelse datert

07.04.2000.

Vei, vann og avløp

Adkomstvei: Eiendommen er tilknyttet offentlig vei.

Tilknytning vann: Eiendommen er tilknyttet offentlig vannforsyning via private stikkledninger.

Tilknytning avløp: Eiendommen er tilknyttet offentlig avløpsnett via private stikkledninger

Regulerings og arealplaner

Plannavn: Austerbygdvegen. Med bestemmelser om egen tekst.

Ikrafttredelsesdato 29.04.1993.

Formål: Boliger.

Legalpant

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

Kontraktsgrunnlag

Salgs- og betalingsvilkår

Eiendommen skal overleveres til kjøper i tråd med det som er avtalt. Det er viktig at kjøper setter seg grundig inn i alle salgsdokumentene, herunder salgsoppgave, tilstandsrapport og selgers egenerklæring. Kjøper anses kjent med forhold som er tydelig beskrevet i salgsdokumentene. Forhold som er beskrevet i salgsdokumentene kan ikke påberopes som mangler. Dette gjelder uavhengig av om kjøper har lest dokumentene. Alle interessenter oppfordres til å undersøke eiendommen nøye, gjerne sammen med fagkyndig, før bud inngis. Kjøper som velger å kjøpe usett, kan som hovedregel ikke gjøre gjeldende som mangel noe kjøper burde blitt kjent med ved undersøkelse av eiendommen, eller som er tydelig beskrevet i salgsdokumentene. Hvis noe trenger avklaring, anbefaler vi at kjøper rådfører seg med eiendomsmegler eller en fagkyndig før det legges inn bud.

Kjøper har krav på at eiendommen er i henhold til avtalen. Hvis det ikke er avtalt noe særskilt, kan eiendommen ha en mangel dersom den ikke er slik kjøper må kunne forvente ut ifra blant annet boligens alder, type og synlige tilstand. Det samme gjelder hvis det er holdt tilbake eller gitt uriktige opplysninger om eiendommen som ikke er rettet i tide på en tydelig måte, og man må gå ut fra at opplysningen har virket inn på avtalen. En bolig som har blitt brukt i en viss tid, har vanligvis blitt utsatt for slitasje, og skader kan ha oppstått. Slik bruksslitasje må kjøper regne med, og det kan avdekkes enkelte forhold etter overtakelse som gjør utbedringer nødvendig. Normal slitasje og skader som trenger utbedring, er innenfor hva kjøper må forvente, og vil ikke utgjøre en mangel.

Boligen kan også ha en mangel hvis opplyst areal avviker fra faktisk størrelse. Avviket må være minst 2 prosent, og minst 1 kvadratmeter. Det er likevel ikke en mangel dersom selger godtgjør at kjøperen ikke la vekt på opplysningen, jf. avhendingsloven § 3-3 (2).

Ved beregning av et eventuelt prisavslag eller erstatning, må kjøper selv dekke tap/kostnader opp til et beløp på kr 10 000 (egenandel). Egenandel kommer først på tale når det er konstatert mangel ved eiendommen.

Hvis kjøper ikke er forbruker, selges eiendommen "som den er", og selgers ansvar er da begrenset, jf. avhl. § 3-9, første ledd 2. pkt. Avhl. § 3-3 (2) fravikes, og hvorvidt et innendørs arealavvik karakteriseres som en mangel vurderes etter avhl. § 3-8.

Informasjon om kjøpers undersøkelsesplikt, herunder oppfordringen om å undersøke

eiendommen nøye, gjelder også for kjøpere som ikke anses som forbrukere. Med forbrukerkjøp menes kjøp av eiendom når kjøperen er en fysisk person som ikke hovedsakelig handler som ledd i næringsvirksomhet.

Overtakelse

Overtakelse etter nærmere avtale med selger.

Dersom annet ikke avtales, sendes skjøte/hjemmelsdokument for tinglysing i etterkant av overtakelse.

Budgivning

Budgivning i forbrukerforhold

Budgivere oppfordres til å legge inn bud elektronisk. Dette gjøres på eiendommens hjemmeside på aktiv.no, ved å bruke «Gi bud»-knappen. Ved elektronisk budgivning, samtykker budgiver til elektronisk kommunikasjon. Eiendomsmegler skal legge til rette for en forsvarlig avvikling av budrunden og kan ikke videreformidle bud med en kortere akseptfrist enn kl. 12.00 første virkedag etter siste annonserte visning. Etter klokken 11:30 anbefaler vi akseptfrist på minimum 30 minutter. Bud bør legges inn i god tid før konkurrerende buds akseptfrist utløper. For øvrig henvises til forbrukerinformasjon om budgivning i salgsoppgaven. Oppdragsgiver er oppfordret til å ikke ta imot bud direkte fra budgiver, men å henvise budgiver videre til megler. Som kjøper vil du få forelagt kopi av budjournal. Alle bud vil bli gjort kjent for kjøper og selger i handelen. Øvrige budgivere kan be om å få en kopi av budjournal i anonymisert form.

Budgivning utenfor forbrukerforhold

Budgivere oppfordres til å legge inn bud elektronisk. Dette gjøres på eiendommens hjemmeside på aktiv.no, ved å bruke «Gi bud»-knappen. Ved elektronisk budgivning, samtykker budgiver til elektronisk kommunikasjon. Det anbefales at hvert bud har en akseptfrist som muliggjør en forsvarlig avvikling av budrunden. Vi anbefaler minimum 30 minutter akseptfrist. Oppdragsgiver er oppfordret til å ikke ta imot bud direkte fra budgiver, men å henvise budgiver videre til megler.

Opplysningene i salgsoppgaven er godkjent av selger. Alle interessenter oppfordres imidlertid til grundig besiktigelse av eiendommen, gjerne sammen med fagmann før bud inngis.

Omkostninger kjøpers beskrivelse

4 500 000 Prisantydning

Omkostninger

15 100 Boligkjøperforsikring – fem års varighet (valgfritt)

2 800 Boligkjøperforsikring Help Pluss - ett års varighet (valgfritt)

112 500 Dokumentavgift

240 Panteattest kjøper

500 Tinglysningsgebyr pantedokument
500 Tinglysningsgebyr skjøte

113 740 Omkostninger totalt
128 840 (med Boligkjøperforsikring - fem års varighet)
131 640 (med Boligkjøperforsikring inkludert ett år med Help Pluss)

4 613 740 Totalpris. inkl. omkostninger
4 628 840 Totalpris. inkl. omkostninger (med Boligkjøperforsikring - fem års varighet)
4 631 640 Totalpris. inkl. omkostninger (med Boligkjøperforsikring inkludert ett år med Help Pluss)

Omkostninger kjøpers beløp

Kr 113 740

Betalingsbetingelser

Med mindre annet er avtalt forutsettes det at kjøpesum inkludert omkostninger er innbetalt og disponibelt på meglerforetakets klientkonto innen overtakelse.

Kjøpesummen skal innbetales fra norsk finansinstitusjon og/eller fra kjøpers egen konto i norsk finansinstitusjon.

Det forutsettes av skjøtet tinglyses på ny eier, med mindre det er tatt andre forbehold i budgivningen.

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 deknings salg for kjøpers regning.

Personopplysningsloven

Personopplysninger blir behandlet i samsvar med personopplysningsloven.

Boligselgerforsikring

Selger har tegnet boligselgerforsikring som dekker selgers ansvar etter avhendingsloven begrenset oppad til MNOK 14. I den forbindelse har selger utarbeidet en egenerklæring som kjøper bør gjøre seg kjent med før budgivning.

Boligkjøperforsikring

Vedlagt i salgsoppgaven følger informasjon om Boligkjøperforsikring Pluss og Boligkjøperforsikring fra HELP Forsikring AS. Boligkjøperforsikring er en rettshjelpsforsikring som gir trygghet og profesjonell juridisk hjelp dersom det oppdages uventede feil eller mangler ved boligen de neste fem årene.

Boligkjøperforsikring Pluss har samme dekning som boligkjøperforsikring + fullverdig

advokathjelp på viktige rettsområder i privatlivet. Les mer om begge forsikringene i vedlagte materiell eller på help.no. Meglerforetaket mottar kr 3 200/3 600/3 500 i kostnadsgodtgjørelse, avhengig av boligtype, samt et tillegg på kr 1 000 ved salg av PLUSS.

Meglere vederlag

Det er avtalt provisjonsbasert vederlag tilsvarende 1,1% av kjøpesum for gjennomføring av salgsoppdraget. I tillegg er det avtalt at oppdragsgiver skal dekke tilretteleggingsgebyr kr 5.900,- oppgjørshonorar kr 4.500,- og visninger kr 1.500,-. Minimumsprovisjonen er avtalt til kr 45.000,-. Meglerforetaket har krav på å få dekket avtalte utlegg i henhold til oppdragsavtale totalt kr 24.672,-. Utleggene omfatter tilstandsrapport og grunnbok. Dersom handel ikke kommer i stand eller oppdraget sies opp, har megler krav på å få dekket vederlag stort kr 15.000,- for utført arbeid, samt øvrige avtalte vederlag og utlegg. Alle beløp er inkl. mva.

Oppdragsansvarlig

Rita Aanes
Eiendomsmegler MNEF, Daglig leder
rita.aanes@aktiv.no
Tlf: 977 57 155

Ansvarlig megler

Rita Aanes
Eiendomsmegler MNEF, Daglig leder
rita.aanes@aktiv.no
Tlf: 977 57 155

Solvang & Aanes AS, Strandgata 12-16
8656 Mosjøen
Tlf: 751 77 770

Salgsoppgavedato

12.09.2024



Fasade



Stor og flott stue med peisovn som gir god varme på kjølige dager



Alle vinduene slipper inn rikelig med sol- og dagslys



Boligen har også varmepumpe montert i stua



Stor og fin terrasse utenfor stuen, her er det hyggelig å tilbringe fine dager.



Fin utsikt mot Øyfjellet



Åpen og fin stue, her er flere møbleringsmuligheter



Fin sone for spisestue - her kan man invitere familie og venner til hyggelig lag



Praktisk og arbeidsvennlig kjøkken, god skap- og benk plass



Benkeplaten er av laminat. Kjøkkenet har innredning med profilerte fronter. Det er kjøleskap, frysenskap, oppvaskmaskin, micro og stekeovn.



Tore Breimo monterte kjøkkenet, Björn Olsrud var rørlegger. Det er montert vannstopper i kjøkkenbenken.



Trappegang



Soverommet er malt i behagelige farger og har god plass til seng og garderobeskap



Badet i 1.etg. har servant, toalett, dusjkabinett og opplegg for vaskemaskin.



Soverom



Soverom



Loftstue med kjøkkenkrok



2 vaskeservanter, dusj, toalett og opplegg for vaskemaskin



Stort bad



Inngangsparti til både hovedetasje og ned til kjelleretasjen



Kjellerstue og kjøkken



Godt med skuffer, skap og benplass på kjøkkenet



Soverom



Soverom. Hybelkjøkken med adkomst fra gang, se plantegning.



Bad



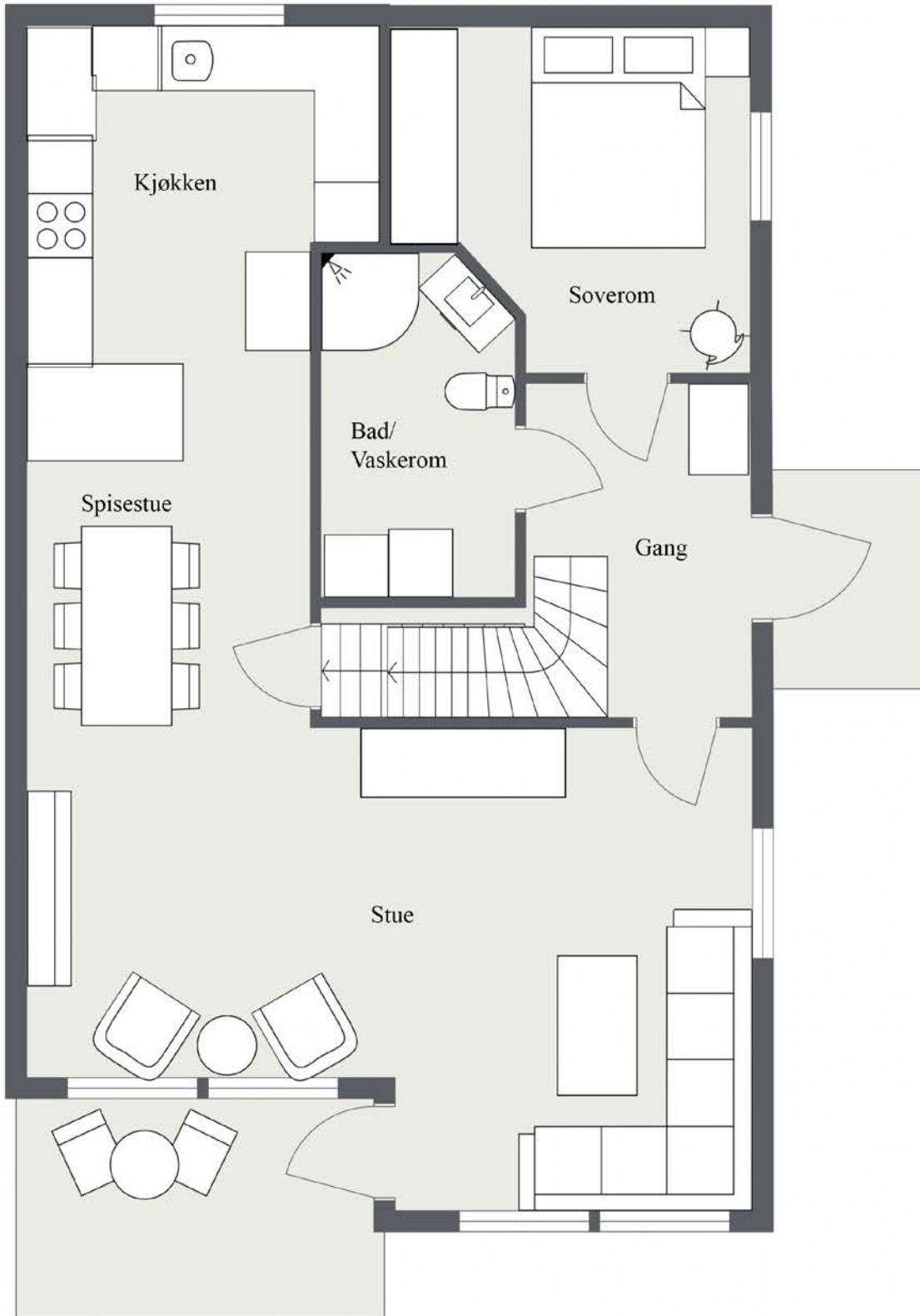
Pent opparbeidet hage. Innkjørsel foran garasje er pålagt brostein. Innover gjennom hagen er det lagt brostein inn til boligen.



Fasade

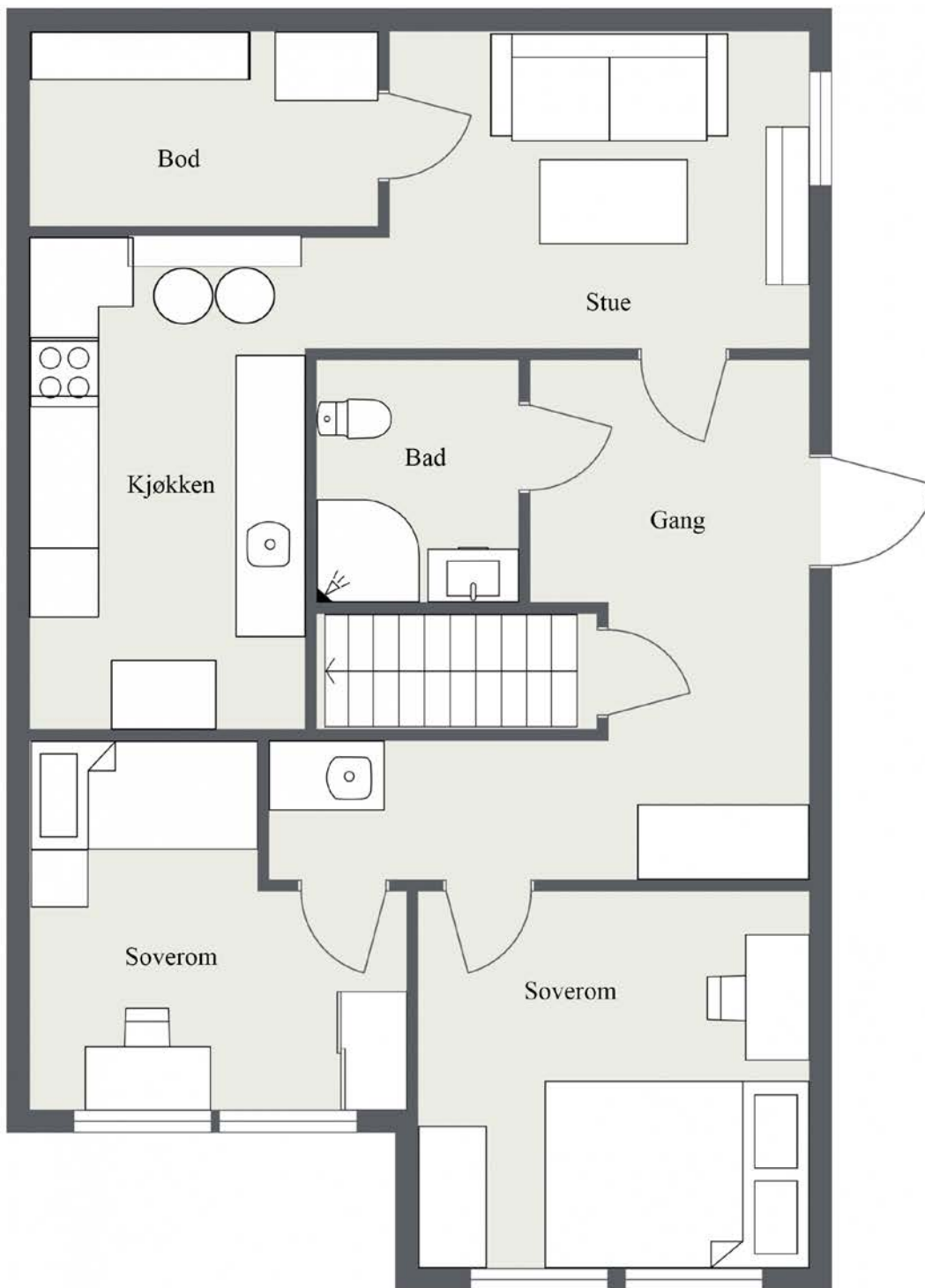


1.etg. 2D Plantegning



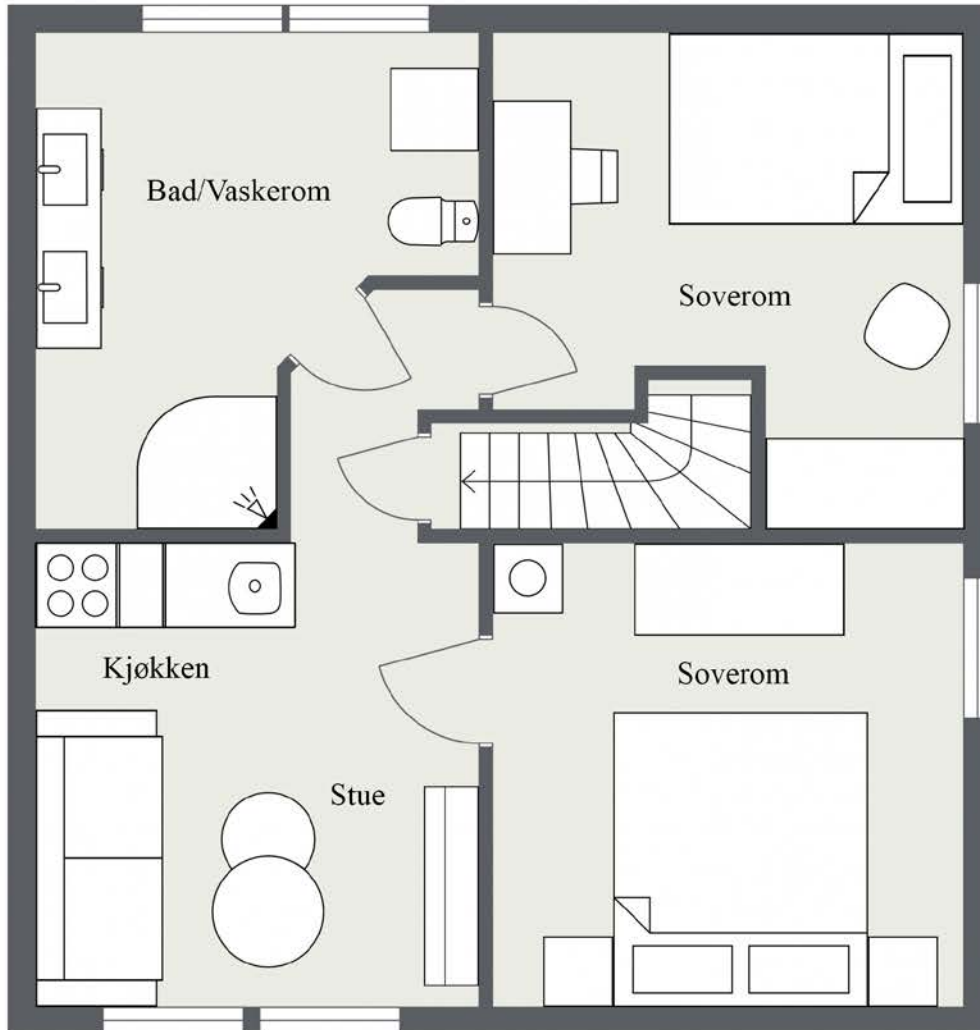
Plantegning er ikke målbar, avvik kan forekomme. Möblering er tegnet inn som illustrasjon og er ikke basert på nåværende innredning.

Kjelleretg. 2D Plantegning



Plantegning er ikke målbar, avvik kan forekomme. Möblering er tegnet inn som illustrasjon og er ikke basert på nåværende innredning.

2.etg. 2D Plantegning



Plantegning er ikke målbar, avvik kan forekomme. Möblering er tegnet inn som illustrasjon og er ikke basert på nåværende innredning.

Vedlegg



Unngå doble boutgifter. Denne boligen er det tryggere å kjøpe før du har solgt din nåværende bolig.

Dobbeltboligforsikret



Dekker ekstra boutgifter

9

Gjelder i inntil 9 mnd

Forsikringen har ingen egenandel og er gyldig i 12 mnd etter overtakelse av ny bolig.

Den gir utbetaling når du oppfyller følgende to krav:

1. Overtatt ny bolig.
2. Forsøkt å selge din gamle bolig gjennom eiendomsmegler i minst tre måneder.

Usikker på hva du kan få for din nåværende bolig, og hvor lang tid det vil ta å selge? Denne boligen selges med en økonomisk trygghet for deg som kjøper før du selv selger. Boligen er dobbeltboligforsikret, noe som betyr at du får hjelp til å dekke doble boutgifter dersom du blir sittende med to eiendommer over en periode.

Forsikringen er tegnet og betalt av selger, men det er du som kjøper som vil få utbetaling fra forsikringen.

Forsikringen dekker ekstra boligkostnader med inntil kr 15 000 per måned i inntil 9 måneder, dersom du ikke får solgt din gamle bolig før overtakelse av den nye.

Dette omfatter netto rentekostnader og faktiske ekstra boligkostnader ved usolgt bolig (felleskostnader, boligforsikring, oppvarming/strøm og kommunale avgifter).





Merk

Forsikringen opphører en måned etter budaksept, og du må akseptere bud innenfor 90 % av markedsført prisantydning. Dersom du ikke aksepterer bud innenfor denne grensen, bortfaller muligheten for erstatning.

Forsikringen administreres av Söderberg & Partners og forsikringen er plassert hos forsikringsselskapet HDI Global Specialty SE. Skadebehandlingsselskapet er Claims Link.

Les alt om dobbeltboligforsikring på eiendom.soderbergpartners.no

Tilstandsrapport

-  Boligbygg med utleiedel
-  Austerbygdvegen 29 B, 8657 MOSJØEN
-  VEFSN kommune
-  # gnr. 104, bnr. 261

Markedsverdi

4 800 000

Sum areal alle bygg: BRA: 217 m² BRA-i: 187 m²



Befaringsdato: 05.09.2024

Rapportdato: 11.09.2024

Oppdragsnr.: 20352-1194

Referansenummer: NW6988

Autorisert foretak: Helgeland Byggekontroll AS

Sertifisert Takstingeniør: Knut Kjønnås

Vår ref: Knut



HBK AS



Rapporten kan brukes i inntil ett år etter befaringsdatoen, og kan ikke gjenbrukes ved flere boligsalg i denne perioden. For eiendomsoverdragelser fra 1.1.2024, må selger sørge for at areal i rapporten er oppdatert og følger ny bransjestandard for areal. 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.

Helgeland Byggekontroll AS ble formelt registrert 01.07.1981 fra Arnor Breimo. I 2009 ble Marvin Breimo ny eier og daglig leder av bedriften. Selskapet har i dag sju ansatte og vårt oppdragsområde er hovedsaklig hele Helgeland. Våre takstmenn har samlet ca. 110 års taksterfaring samt at flere har lang byggmestererfaring.

Vi tilbyr alt innen takseringstjenester:

- Takst av bolig og fritidseiendommer
- Tilstandsrapporter - NS 3600 (iht. ny forskrift til Avhendingsloven)
- Takst av næringseiendommer
- Takst av landbrukseiendommer
- Takst av tomter
- Verdivurderinger
- Forhåndsvurdering av planlagte boliger/prosjekter
- Skjønn
- Skadetakster
- Skaderapporter vedr. reklamasjoner
- Uavhengig kontroll

Rapportansvarlig

Knut Kjønås
Uavhengig Takstingeniør
knut@hbk.no
900 61 282



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 byggeår

Den bygningsakkyndige vil vurdere boligen mot hvordan det var vanlig å bygge og regler som gjaldt da bygningen ble oppført (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 rom og bygningsdeler slik som bad og vaskeom, og forhold som gjelder sikkerhet mot brann, rekkverk og trapper osv., vil den bygningsakkyndige vurdere mot dagens regelverk. Etter dagens regelverk vil disse kunne få en tilstandsgrad 2 eller 3 uten at det nødvendigvis er krav om at avviket må utbedres.

Tilstandsrapporten beskriver ikke hele boligen

BYGNINGSSAKKYNDIGE SER FOR EKSEMPEL IKKE PÅ (MED MINDRE BYGNINGSDELEN ER NEVNT I RAPPORTEN)

- 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.

Ved avvik som ikke krever umiddelbare tiltak (ingen umiddelbar kostnad) så blir TG2 markert med en lysere farge.



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.

Hva er et anslag på utbedringskostnad?

Hva det vil koste å utbedre rom eller bygningsdeler, er et forsiktig anslag basert på nåværende kvalitet, registrert avvik og angitte tiltak i rapporten. Anslaget er gitt på generelt grunnlag og må ikke forveksles med et pristilbud fra en håndverker. Det kan foreligge avvik og tiltak som ikke kommer frem av rapporten. Utbedringskostnad avhenger blant annet av personlige valg av og markedspris på materialer og tjenesteyter.

I rapporten skal det settes anslag for utbedringskostnad for TG3, og slikt anslag kan også gis ved TG2.



Ingen umiddelbare kostnader



Tiltak under kr 10 000



Tiltak mellom kr 10 000 - 50 000



Tiltak mellom kr 50 000 - 100 000



Tiltak mellom kr 100 000 - 300 000



Tiltak over kr 300 000

Beskrivelse av eiendommen

Markedsvurdering

Totalt Bruksareal	217 m ²
Totalt Bruksareal for hoveddel	187 m ²
Totalpris	4 800 000

Arealer

[Gå til side](#)

Befaring - og eiendomsopplysninger

[Gå til side](#)

Tomteverdi og teknisk verdi bygninger 5 200 000

Forutsetninger og vedlegg

[Gå til side](#)

Lovlighet

[Gå til side](#)

Boligbygg med utleiedel

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

Følgende endringer er utført i forhold til godkjente bygningstegninger:

På godkjente bygningstegninger er kjelleretasjen inntegnet med 4 stk. "Disp. rom". Disse rommene er i ettertid ombygd til primær rom. Det er bygd to soverom, ett kjøkken, ett hybel - kjøkken og kjellerstue.

Bruksendring fra tilleggsdel som boder til hoveddel er søknadspiktig. Det skal søkes kommunen når du vil endre et rom fra tilleggsdel til hoveddel. Dette kalles en bruksendring. Det foreligger ikke søknad om bruksendring av kjelleretasjen.

Hovedetasje: Kjøkkenet er flyttet fra østsiden til vestsiden av huset.

Loftetasje: Det foreligger ikke godkjente bygningstegninger av loftetasjen.

Plan- og bygningsloven (pbl.) krever at det innhentes tillatelse fra kommunen før de fleste større byggearbeider iverksettes; herunder - Bruksendring eller vesentlig utvidelse eller vesentlig endring.

Det foreligger ikke søknad om bruksendring for boligen. Det bør lages nye tegninger av bygningen slik den står i dag og søke kommunen om godkjent bruksendring. Påkostninger for søknad må påberegnes.

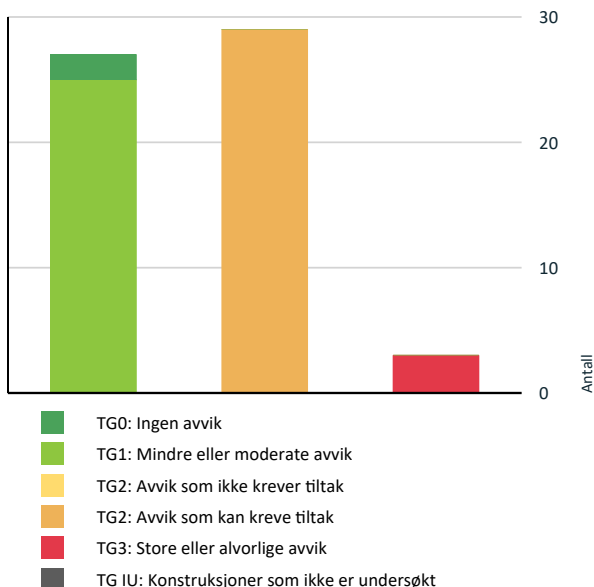
Garasje

- Det foreligger godkjente og byggemeldte tegninger, men det er avvik fra disse.

Garasjen er bygd ca. 40 cm. bredere enn godkjente bygningstegninger.

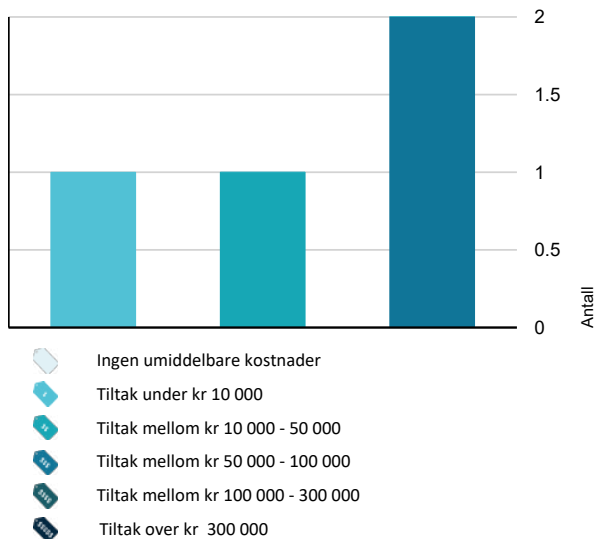
Sammendrag av boligens tilstand

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

Bolig Tilstandsrapport er et utarbeidet av en frittstående og uavhengig takstmann som ikke har lovstridige bindinger til andre aktører i eiendomsbransjen. Taksten er videre basert på objektets tilstand på befaringstidspunktet samt gjeldende regler og etiske retningslinjer hos Norsk Takst. For utenom takstmannens egne betraktninger kan enkelte opplysninger om eiendommen være gitt av rekvirent. Eventuelle opplysninger gitt av rekvirent som takstmannen har valgt å gjengi i rapporten er ikke nødvendigvis dokumentert eller kontrollert av takstmannen.

Oppsummering av avvik

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

Boligbygg med utleiedel

TG 3 STORE ELLER ALVORLIGE AVVIK

- Utvendig > Utvendige trapper - 2 [Gå til side](#)
- Våtrom > Hovedetasje > Bad > Overflater Gulv [Gå til side](#)
- Våtrom > Loftetasje > Bad > Overflater Gulv [Gå til side](#)

TG 2 AVVIK SOM KAN KREVE TILTAK

- Utvendig > Taktekking [Gå til side](#)
- Utvendig > Nedløp og beslag [Gå til side](#)
- Utvendig > Veggkonstruksjon [Gå til side](#)
- Utvendig > Takkonstruksjon/Loft [Gå til side](#)
- Utvendig > Vinduer [Gå til side](#)
- Utvendig > Kjellervinduer [Gå til side](#)
- Utvendig > Takvindu [Gå til side](#)
- Utvendig > Balkonger, terrasser og rom under balkonger [Gå til side](#)
- Utvendig > Utvendig platt. [Gå til side](#)
- Utvendig > Utvendige trapper [Gå til side](#)

Sammendrag av boligens tilstand

- ! Innvendig > Overflater [Gå til side](#)
- ! Innvendig > Etasjeskille/gulv mot grunn [Gå til side](#)
- ! Innvendig > Etasjeskille/gulv loftetasje [Gå til side](#)
- ! Innvendig > Radon [Gå til side](#)
- ! Innvendig > Innvendige trapper [Gå til side](#)
- ! Innvendig > Innvendige trapper - 2 [Gå til side](#)
- ! Våtrom > Hovedetasje > Bad > Overflater vegger og himling [Gå til side](#)
- ! Våtrom > Hovedetasje > Bad > Sluk, membran og tettesjikt [Gå til side](#)
- ! Våtrom > Hovedetasje > Bad > Sanitærutstyr og innredning [Gå til side](#)
- ! Våtrom > Loftetasje > Bad > Overflater vegger og himling [Gå til side](#)
- ! Våtrom > Loftetasje > Bad > Sluk, membran og tettesjikt [Gå til side](#)
- ! Våtrom > Loftetasje > Bad > Sanitærutstyr og innredning [Gå til side](#)
- ! Våtrom > Kjelleretasje > Bad > Overflater Gulv [Gå til side](#)
- ! Våtrom > Kjelleretasje > Bad > Sluk, membran og tettesjikt [Gå til side](#)
- ! Kjøkken > Kjelleretasje > Hybel kjøkken > Overflater og innredning [Gå til side](#)
- ! Kjøkken > Loftetasje > Kjøkken > Overflater og innredning [Gå til side](#)
- ! Kjøkken > Loftetasje > Kjøkken > Avtrekk [Gå til side](#)
- ! Tekniske installasjoner > Ventilasjon [Gå til side](#)
- ! Tekniske installasjoner > Varmtvannstank [Gå til side](#)

Tilstandsrapport

BOLIGBYGG MED UTLEIEDEL



Byggeår
1996

Kommentar
Godkjent byggetillatelse datert
22.04.1996, midlertidig
brukstillatelse ble utstedt 31.5.1996.

Anvendelse
Boligformål

Standard
Normal standard på bygget ut ifra alder/konstruksjon - jamfør
beskrivelse under konstruksjoner.

Vedlikehold
Bygget er jevnlig vedlikeholdt.



Slitasje på overflatebehandling av takplater.



Lavforekomster på tekking.

UTVENDIG

Taktekking

Punktet må sees i sammenheng med Takkonstruksjon/Loft

Taktekkingen er av steinbelagte stålplater. Taket er besikket fra taknivå.

Årstall: 1996 **Kilde:** Eier

Vurdering av avvik:

- Det er avvik:

Takplater har noe slitasje på overflatebehandlingen.
Mot øst er det noe forekomster av lav på taktekkingen.

Konsekvens/tiltak

- Tiltak:

Overflater som har avflassing bør overmales for å øke levetiden på
takplater.

Om mulig, regjøre utvendige plater for lav.



Nedløp og beslag

Renner og nedløp av metall og plast.

En luftehatt og takstige til pipen.

Pipen er tekket med heldekkende beslag med pipehatt.

Det er ikke montert snøfangere på taket.

Vurdering av avvik:

- Det mangler snøfangere på hele eller deler av taket, men det var ikke krav om dette på byggemeldingstidspunktet.

Har taket ru overflate, som takpapp, shingel eller ru takstein, må du ha
snøfanger hvis takvinkelen er 27 grader eller mer.

Tak med tilstrekkelig fall for at snø kan rase, må sikres i sin helhet med
snøfangere. En må være særlig oppmerksom på sikring av tak som
vender ut mot atkomst til bygning,

Konsekvens/tiltak

- Det er ikke krav om utbedring opp til dagens krav.

Tilstandsrapport

Kostnadsestimat: 10 000 - 50 000



Takrenner av metall.



TG 2 Veggkonstruksjon

Veggene har bindingsverkskonstruksjon fra byggeår. Fasade/kledning har stående bordkledning. Kledningen ble sist oppmalt sist i 2023

Vurdering av avvik:

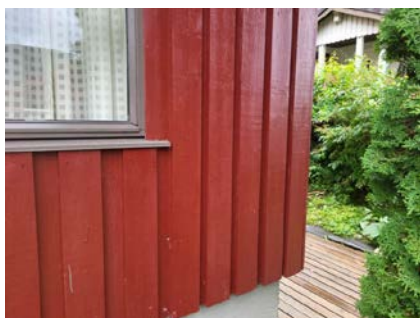
- Det er ingen lusing/musebånd i nedre kant av konstruksjon.

Konsekvens/tiltak

- Musebånd/lusing må etableres.



Ingen lusing under bordkledning.



TG 2 Takkonstruksjon/Loft

Punktet må sees i sammenheng med Taktekkning

Saltak takkonstruksjon med taksperrer .

Undertak av brettex.

Loftskillet er isolert med ca. 20 cm. isolasjon.

Undergurter er pålagt sponplater som gulv, 22 mm.

Kaldloftet er utvendig luftet og undertak av brettex.

Adkomst til kaldloftet takluke fra loftstue.

Hele takkonstruksjonen kan ikke inspiseres grunnet liten eller ingen tilgang.

Vurdering av avvik:

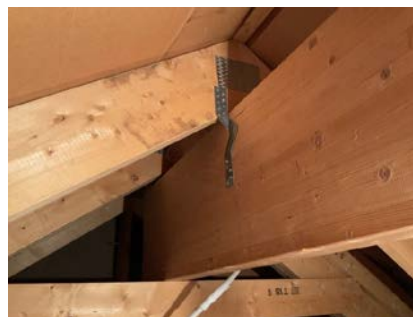
- Det er påvist fuktskjolder/skader i takkonstruksjonen.
- Det er registrert symptom på fuktskader i konstruksjonen.

Ved siden av pipa er det fuktskader i undertak. Skaden skjedde i følge eier for ca. 10- 12 år siden ved lekkasje ved pipe. Utvendig tekkning rundt pipe ble den gang reparert.

Konsekvens/tiltak

- Andre tiltak:

Nærmere undersøkelser bør utføres rundt tekkning utvendig av pipa.



Tilstandsrapport



Fuktskade i undertak ved pipe.



Fuktmåling i taksperre ved siden av pipe viste ingen forhøyede fuktverdier.



Fuktmåling i undertak viste ingen forhøyede fuktverdier.

Vinduer fungerer med dagens tilstand.



Fuktmerker i innvendig karm i loftvindu.



Oppsprekking i trevirke i karm.

TG 2 Vinduer

Bygningen har malte trevinduer med 2-lags glass.

Årstall: 1994 Kilde: Produksjonsår på produkt

Vurdering av avvik:

- Det er påvist tegn på innvendig kondensering av enkelte vindusglass.

Vinduer har stedvis fuktmerker og oppsprekking i innvendige i karmen. Alle vinduer har en viss levetid, og når denne er nådd vil de slippe inn mye luft fra utsiden. For vanlige vinduer er levetiden et sted mellom 20 og 30 år. Levetiden avhenger mye av vær og vindforhold.

Konsekvens/tiltak

- Andre tiltak:

TG 2 Kjellervinduer

Bygningen har malte trevinduer med 2-lags glass.

Årstall: 1995 Kilde: Produksjonsår på produkt

Vurdering av avvik:

- Det er påvist avvik rundt innsettsdetaljer.

Vinduer mangler utvendig fuging mot grunnmur.

Konsekvens/tiltak

- Det bør gjøres tiltak for å lukke avviket.

Vinduer må fuges mot grunnmur for å lukke avviket.

Tilstandsrapport



Manglende fuging ved vindu i kjelleretasje.



TG 2 Takvindu

Bygningen har malt takvindu med 2-lags glass i loftstue.

Vurdering av avvik:

- Det er påvist tegn på innvendig kondensering av enkelte vindusglass.
- Innvendig sprekk i utforing.

Konsekvens/tiltak

- Det bør gjøres tiltak for å bedre ventilering av rommet.



Sprekk i utforing.

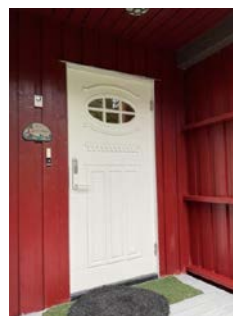


TG 1 Dører

Bygningen har malt hovedytterdør med kodelås inntil hovedetasjen. Utvendig inngang til underetasjen har malt ytterdør.

Årstall: 2021

Kilde: Eier



Inngangsdør i hovedetasje.



Inngangsdør til underetasje.

TG 1 Dører - 2

Bygningen har malt terrassedør i tre.

Årstall: 1994

Kilde: Produksjonsår på produkt

Tilstandsrapport



TG 2 Balkonger, terrasser og rom under balkonger

Terrasse med utgang fra stue på ca. 8 m².
Terrassegulvet av impregnerte materialer.
Rekkverkshøyde på ca. 85 cm.
Terrassen er fundamentert på betong og trepilarer.

Vurdering av avvik:

- Rekkverket er for lavt i forhold til dagens krav til rekkverkshøyder.
- Balkonger, tribuner, passasjer og lignende skal ha rekkverk med høyde på minimum 1,0 meter.

Konsekvens/tiltak

- Det er ikke krav om utbedring av rekkverkshøyde opp til dagens forskriftskrav.



Terrasse med utgang fra stue.



TG 2 Utvendig platt.

Utvendig platt på ca. 17 m².
Platten er anlagt på bakken.

Vurdering av avvik:

- Det er avvik:
Sprekker i gulvbord.

Konsekvens/tiltak

- Tiltak:

Nærmere undersøkelser av underliggende treverk anbefales.



TG 2 Utvendige trapper

Hovedinngangstrapp er oppbygd av malte trematerialer.
Rekkverkshøyde på 75 cm. Rekkverkshøyde oppe på platt er ca. 85 cm.

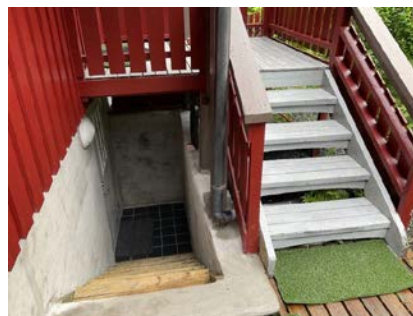
Trapp ned til kjelleretasje av betong som er pålagt impregnerte materialer i trinn.

Vurdering av avvik:

- Rekkverkshøyder er under dagens forskriftskrav til rekkverk i trapper.
- Rekkverkshøyde er for lav i hovedtrapp.
Trapp ned til kjelleretasje har ikke håndløper.

Konsekvens/tiltak

- Det er ikke krav om utbedring av rekkverkshøyder opp til dagens krav.
- Montere håndløper i trappeløp ned til kjelleretasje.



TG 3 Utvendige trapper - 2

Utvendig trapp opp til terrasse av impregnerte materialer.

Tilstandsrapport

Vurdering av avvik:

- Det er ikke montert rekkverk.

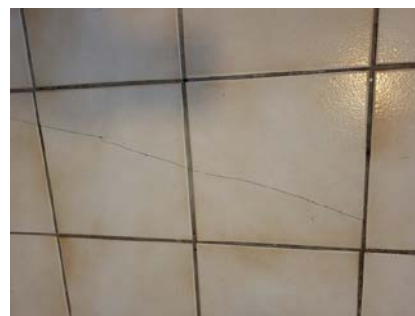
Konsekvens/tiltak

- Rekkverk må monteres for å lukke avviket.

Kostnadsestimat: Under 10 000



Sprekker i flis i hall i hovedinngang.



Sprekker i fliser i hall i underetasje.

INNSENDIG

TG 2 Overflater

Kjeller:

Gulv: Flis og belegg.

Vegger: MDF plater, malt strie og pusset og malt leca.

Himling: Malt panel.

Hovedetasje:

Gulv: Parkett i stue fra 2021, fliser i hall, og laminat.

Vegger: Tapet og malte plater.

Himling: Malta plater og panel.

Loftetasje:

Gulv: Laminat.

Vegger: Tapet og malt panel.

Himling: Panel.

Vurdering av avvik:

- Overflater har en del slitasjegrad utover det en kan forvente.

Kjelleretasje:

Fliser på gulv er sprukket i hall/gang og det er bom i fliser.

På soverom er det sprekk i noen fliser og det ble registrert bom i enkelte fliser.

Hovedetasje:

Hall: Sprekk i fliser på gulv og knirk i samme gulv.

Loftetasje:

Stedvis knirk i gulv, laminatgulv i loftstue har oppsvelling i skjøter, stedvis manglende listverk.

Konsekvens/tiltak

- Overflater må utbedres eller skiftes.

Det bør påberegnes en del oppussing med fliser som er sprukket på gulv.

TG 2 Etasjeskille/gulv mot grunn

Etasjeskiller av trebjelkelag i hovedetasjen.

Vurdering av avvik:

- Målt høydeforskjell på mellom 10 - 20 mm innenfor en lengde på 2 meter. Tilstandsgrad 2 gis med bakgrunn i standardens krav til godkjente måleavvik.

- Målt høydeforskjell på over 15 mm gjennom hele rommet. Tilstandsgrad 2 gis med bakgrunn i standardens krav til godkjente måleavvik.

Måling av planavvik:

Hovedetasje: Måling utført i stue/ kjøkken

Planavvik i rommet innenfor 2 meter er ca. 11 mm.

Planavvik gjennom hele rommet er ca. 15 mm.

Konsekvens/tiltak

- For å få tilstandsgrad 0 eller 1 må høydeforskjeller rettes opp. Det vil imidlertid sjelden være økonomisk rasjonelt som et enkeltstående tiltak i en bolig som dette. Dersom boligen en gang skal renoveres, kan man vurdere slike tiltak.

TG 2 Etasjeskille/gulv loftetasje

Etasjeskiller er av trebjelkelag i loftetasjen.

Vurdering av avvik:

- Målt høydeforskjell på mellom 10 - 20 mm innenfor en lengde på 2 meter. Tilstandsgrad 2 gis med bakgrunn i standardens krav til godkjente måleavvik.

Tilstandsrapport

- Målt høydeforskjell på over 15 mm gjennom hele rommet.
Tilstandsgrad 2 gis med bakgrunn i standardens krav til godkjente måleavvik.

Loftetasje: Måling utført i loftstue.

Planavvik i etasjen innenfor 2 meter er ca. 12 mm.

Planavvik gjennom hele rommet er ca. 22 mm.

Konsekvens/tiltak

- For å få tilstandsgrad 0 eller 1 må høydeforskjeller rettes opp. Det vil imidlertid sjelden være økonomisk rasjonelt som et enkeltstående tiltak i en bolig som dette. Dersom boligen en gang skal renoveres, kan man vurdere slike tiltak.

! 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

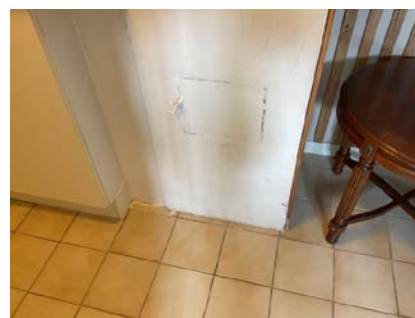
- Det bør gjennomføres radonmålinger.

! TG 1 Pipe og ildsted

Boligen har åpen peis med peis- innsats fra byggeår.



Peis i stue.



Sotluke i kjelleretasjen.

! TG 1 Rom Under Terreng

Punktet må sees i sammenheng med 'Drenering'

Innvendige vegger mot terreng: Utlektet og isolert med 5 cm. isolasjon. Innvendig vegg i kjellerstue ble utlektet og kledd med MDF veggplater i 2021.

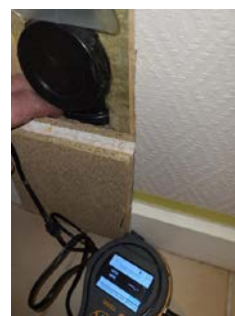
Veggen på soverom mot nord er utlektet med 5 cm. isolasjon og påmontert plast innvendig i vegg.

Gulv i kjelleretasjen er av støpt betong og pålagt beleg, fliser og laminat.

Det ble hullborret i innvendig vegg i kjellerstue, fuktmålt innvendig i kjellervegg i luke for avløpsrør uten å påvise unormale fuktverdier.



Fuktmåling i utlektet vegg i kjellerstue påviste ingen unormale forhold.



Fuktmåling i stakeluke på soverom.

Tilstandsrapport

TG 2 Innvendige trapper

Boligen har lakkert tretrapp mellom hovedetasje og underetasje.

Vurdering av avvik:

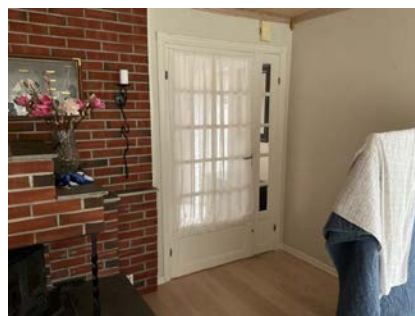
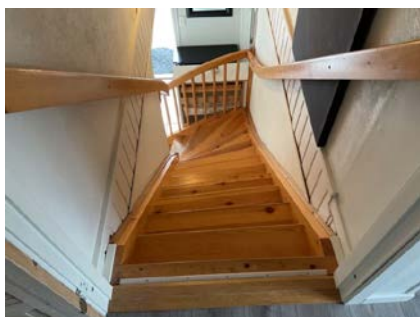
- Det er avvik:

Det er knirk i trappa.

Konsekvens/tiltak

- Tiltak:

Om mulig, redusere knirk i trapp.



TG 2 Innvendige trapper - 2

Boligen har lakkert tretrapp mellom hovedetasje og kjelleretasje.

Vurdering av avvik:

- Det mangler håndløper på vegg i trappeløpet.

Konsekvens/tiltak

- Håndløper må monteres på vegg for å tilfredsstille krav på byggetidspunktet.



VÅTROM

HOVEDETASJE > BAD

Generell

Dokumentasjon: ingen dokumentasjon.

HOVEDETASJE > BAD

TG 2 Overflater vegger og himling

TG 1 Innvendige dører

Innvendig har boligen furu fyllingsdører, heltre dører med glass og formpressede dører.

Tilstandsrapport

Veggene har våtromstapet/belegg. Taket har panel.

Vurdering av avvik:

- Det er avvik:

Veggtapet er av eldre modell og har hull etter tidligere opphengt skap.

Konsekvens/tiltak

- Tiltak:

Overflater fungerer med dagens tilstand.



Kostnadsestimat: 50 000 - 100 000



Riss i fuger.



HOVEDETASJE > BAD

TG 3 Overflater Gulv

Gulvet er flislagt. Rommet har elektriske varmekabler.

Vurdering av avvik:

- Det er mulighet for at det kan forekomme vannlekkasje på våtrommet hvor vann ikke vil gå til sluk.
- Det er påvist at flisfuger har riss/sprekker.
- Det er påvist at høydeforskjell fra topp slukrist til gulv/synlig topp membran ved dørterskel er mindre enn 25 mm.
- Det er påvist avvik i fallforhold til sluk i forhold til krav i forskrift på byggetidspunktet.
- Målinger viser at det ikke er fall til sluk (motfall).

TG 3 blir satt fordi det er målt motfall på gulvet.

Konsekvens/tiltak

- Slike riss/sprekker kan indikere bakenforliggende fuktskader, og konstruksjonen bør observeres jevnlig for å vurdere utvikling.

HOVEDETASJE > BAD

TG 2 Sluk, membran og tettesjikt

Det er plastsluk og ukjent tettesjikt/membran.

Vurdering av avvik:

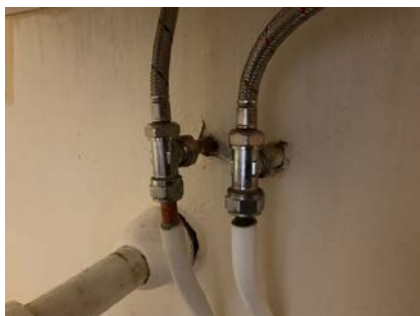
- Det er påvist mangelfull/feil utførelse rundt rørgjennomføringer e.l. som gir fare for fukt i konstruksjonen i våtsone.

Konsekvens/tiltak

- Overvåk konstruksjonen jevnlig. For å få tilstandsgrad 0 eller 1 må løsningen utbedres, men tidspunktet for når dette er nødvendig er vanskelig å si noe om.

Rørgjennomføringer gjennom vegg er ikke påmontert mansjett eller annen form for tetting inn mot veggkonstruksjonen.

Tilstandsrapport



Utett i vegg ved rørgjennomføringer.



Innredning, dusjkabinett og wc.



Plastluk med ukjent membran.

HOVEDETASJE > BAD

! TG 2 Sanitærutstyr og innredning

Rommet har servant,toalett,dusjkabinett og opplegg for vaskemaskin.

Vurdering av avvik:

- Det er påvist kondens på toalettsisterne. Dette kan skyldes feil på flottøren.

Konsekvens/tiltak

- Det må gjøres nærmere undersøkelser og utbedring.



Kondens på sisterne.



Opplegg for vaskemaskin.

HOVEDETASJE > BAD

! TG 1 Ventilasjon

Det er mekanisk avtrekk.

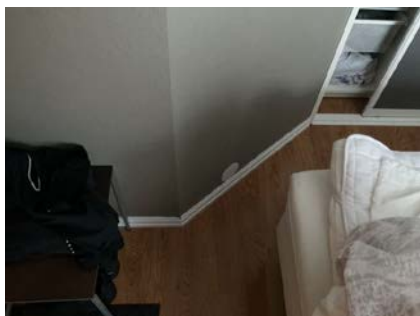


HOVEDETASJE > BAD

! TG 1 Tilliggende konstruksjoner våtrom

Hulltaking er foretatt uten å påvise unormale forhold. Hulltaking er foretatt ved/i soverom.

Tilstandsrapport



Hulltaking foretatt fra tilliggende soverom.

LOFTETASJE > BAD

Generell

Badet er fra byggeår 1996.

LOFTETASJE > BAD

TG 2 Overflater vegger og himling

Vegger er strie som er malt med våtromsmaling. Nede ved golv er det montert sokkelfiser. Taket har panel.

Vurdering av avvik:

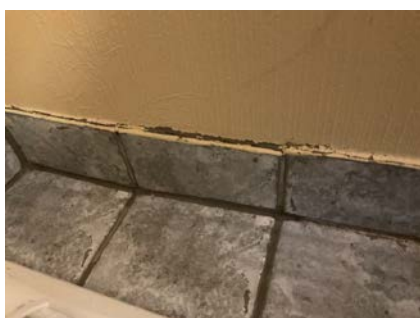
- Det er avvik:

Malingsavflassing på tapet over sokkelfiser.

Konsekvens/tiltak

- Tiltak:

Overflater fungerer med dette avviket.



LOFTETASJE > BAD

TG 3 Overflater Gulv

Gulvet er flislagt. Varme i golv via Eswa.

Vurdering av avvik:

- Det er mulighet for at det kan forekomme vannlekkasje på våtrommet hvor vann ikke vil gå til sluk.
- Det er påvist at flisfuger har riss/sprekker.
- Det er påvist at høydeforskjell fra topp slukrist til golv/synlig topp membran ved dørterskel er mindre enn 25 mm.
- Det er påvist avvik i fallforhold til sluk i forhold til krav i forskrift på byggetidspunktet.
- Det er registrert knirk i gulvet.
- Målinger viser at det ikke er fall til sluk (motfall).

Konsekvens/tiltak

- Det må vurderes tiltak når badet/våtrommet skal oppgraderes
- Slike riss/sprekker kan indikere bakenforliggende fuktskader, og konstruksjonen bør observeres jevnlig for å vurdere utvikling.

Kostnadsestimat: 50 000 - 100 000

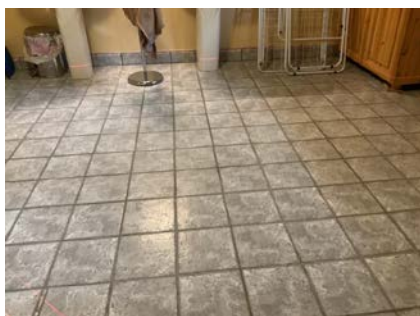


Utettheter i fuger.

Tilstandsrapport



Fuktskade i utforing ved dør.



LOFTETASJE > BAD

! TG 2 Sluk, membran og tettesjikt

Det er 2 plastluker og ukjent tettesjikt/membran på badet.

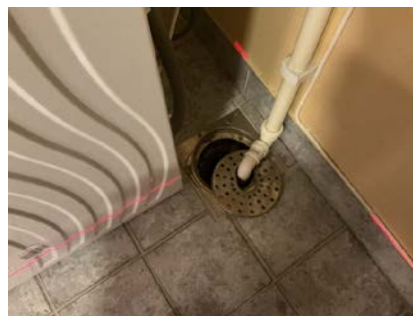
Vurdering av avvik:

- Mer enn halvparten av forventet brukstid er passert på membranløsningen.
- Mer enn halvparten av forventet brukstid er passert på slukløsningen.
- Sluk har begrenset mulighet for inspeksjon og rengjøring.

Dusjkabinett må dras frem for rengjøring.

Konsekvens/tiltak

- Overvåk tilstanden jevnlig. For å få tilstandsgrad 0 eller 1 må tettesjiktet skiftes ut, men tidspunktet for når dette er nødvendig er vanskelig å si noe om.



Sluk nr. 2.

LOFTETASJE > BAD

! TG 2 Sanitærutstyr og innredning

Rommet har 2 stk. servanter, toalett, dusjkabinett og opplegg for vaskemaskin.

Vurdering av avvik:

- Det er påvist riss/sprekker i utstyr på våtrommet.
- Sprekk i lokk på toalett.

Konsekvens/tiltak

- Påviste skader må utbedres.

LOFTETASJE > BAD

! TG 1 Ventilasjon

Det er mekanisk avtrekk.

LOFTETASJE > BAD

! TG 1 Tilliggende konstruksjoner våtrom

Hulltaking er foretatt uten å påvise unormale forhold. Hulltaking er foretatt i gang.



Hulltaking foretatt i gang mot våtsone på bad.

KJELLERETASJE > BAD

Tilstandsrapport

Generell

Dokumentasjon: ingen dokumentasjon.

KJELLERETASJE > BAD

! TG 1 Overflater vegger og himling

Veggene har baderomsplater. Taket har panel.
Baderomsplater ble montert i 2021



KJELLERETASJE > BAD

! TG 2 Sluk, membran og tettesjikt

Det er plastsluk og smøremembran med ukjent utførelse.

Vurdering av avvik:

- Mer enn halvparten av forventet brukstid er passert på membranløsningen.

Ved terskel er det montert opp avstenging mot terskel på ca. 2 cm. Utettheter ved overgang gulv- avstenging. Membran bak dørlist kan ikke kontrolleres.

Fuktskade på utføring på dør.

Nærmere undersøkelser på membran ved dør bør utføres.

KJELLERETASJE > BAD

! TG 2 Overflater Gulv

Gulvet er flislagt. Rommet har elektriske varmekabler.
Gulvet er tilnærmet flatt.
Fliser på gulv ble montert i 2021.

Årstall: 2021 Kilde: Eier

Vurdering av avvik:

- Det er påvist at høydeforskjell fra topp slukrist til gulv/synlig topp membran ved dørterskel er mindre enn 25 mm.
- Det er påvist avvik i fallforhold til sluk i forhold til krav i forskrift på byggetidspunktet.

Konsekvens/tiltak

- Andre tiltak:

Høydeforskjell topp slukrist til topp membran ved dørterskel må økes til 25 mm for å lukke avviket.



Ufagmessig arbeid ved døråpning.

Tilstandsrapport



Plastsluk i gulv.

KJELLERETASJE > BAD

TG 1 Sanitærutstyr og innredning

Rommet har servant, toalett og dusjkabinett.



KJELLERETASJE > BAD

TG 1 Ventilasjon

Det er mekanisk avtrekk via avtrekksvifte.



KJELLERETASJE > BAD

TG 1 Tilliggende konstruksjoner våtrom

Hulltaking er foretatt uten å påvise unormale forhold. Hulltaking er foretatt i I gang mot kjøkken.



KJØKKEN

KJELLERETASJE > HYBEL KJØKKEN

TG 2 Overflater og innredning

Kjøkkenet har innredning med glatte fronter. Benkeplaten er av laminat. Det er montert nedsenket vask i innredning og kokeplater.

Vurdering av avvik:

- Det er påvist skader på overflater/kjøkkeninnredning utover normal slitasjegrad.

Skade på kjøkkenbenk, bunnplate og skapdør.

Konsekvens/tiltak

- Det må påregnes lokal utbedring/utskiftning.

Tilstandsrapport



Skade på kjøkkenbenk.



KJELLERETASJE > HYBEL KJØKKEN

! TG 1 Avtrekk

Det er kjøkkenventilator med avtrekk ut.

KJELLERETASJE > KJØKKEN

! TG 1 Overflater og innredning

Kjøkkenet har innredning med glatte fronter. Benkeplaten er av laminat. Det er kjøleskap, frysenskap, oppvaskmaskin, platetopp, vaskemaskin og stekeovn.

Under vaskemaskin er det sluk i gulv. Sluken har klemt vinylbelegg i sluk.

Årstall: 2020 Kilde: Eier

KJELLERETASJE > KJØKKEN

! TG 1 Avtrekk

Det er avtrekk via mekanisk avtrekksanlegg i boenheten.



HOVEDETASJE > KJØKKEN

! TG 1 Overflater og innredning

Benkeplaten er av laminat. Kjøkkenet har innredning med profilerte fronter. Det er kjøleskap, frysenskap, oppvaskmaskin, micro og stekeovn. Björn Olsrud var rørlegger, Tore Breimo monterte kjøkkenet. Det er montert vannstopper i kjøkkenbenken.

Årstall: 2021 Kilde: Eier

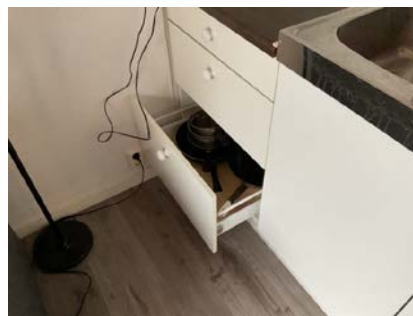


HOVEDETASJE > KJØKKEN

! TG 1 Avtrekk

Det er kjøkkenventilator med avtrekk ut.

Tilstandsrapport



Kjøkkenskuff går mot kontakt.

LOFTETASJE > KJØKKEN

TO 2 Overflater og innredning

Hybelkjøkken. Overskap ble byttet i 2023, underskap er fra 2014

Årstall: 2014 Kilde: Eier

Vurdering av avvik:

- Det er avvik:

Ei kjøkkenskuff går mot kontakt på vegg.

Rørgjennomføringer inn veggkonstruksjon er utett.

Konsekvens/tiltak

- Tiltak:

Veggkontakten burde vært flyttet slik at skuff i innredning kan åpnes.

Rørgjennomføringer inn i vegg bør sikres for å hindre at vann renner inn i innvendig vegg ved eventuell vannlekkasje.



LOFTETASJE > KJØKKEN

TO 2 Avtrekk

Det er ingen ventilering fra kjøkken.

Vurdering av avvik:

- Det er manglende forsert mekanisk avtrekk fra kokesone i kjøkkenet.

Konsekvens/tiltak

- Mekanisk avtrekk bør etableres.



Manglende tetting inn i veggkonstruksjon.

TEKNISKE INSTALLASJONER

TO 1 Vannledninger

Innvendige vannledninger er av kobber.

Stoppekrane er montert i luke i vegg på et soverom i kjelleretasjen.

TO 1 Avløpsrør

Det er avløpsrør av plast.

Stakeluke er plassert i luke i vegg på et soverom i kjelleretasjen.

Tilstandsrapport



TG 2 Ventilasjon

Boligen har mekanisk ventilasjon med Flexit avtrekksvifte med varmegjennvinner plassert på kaldloft.

Vurdering av avvik:

- Det er avvik:

Over halvparten av forventet levetid er oppbrukt på ventilasjons aggregat.

Konsekvens/tiltak

- Tiltak:

Det er ikke behov for utbedringstiltak siden varmesentralen fungerer i dag, men ut ifra alder kan skader plutselig oppstå på eldre anlegg.



TG 1 Varmesentral

Det er installert varmepumpe.

Årstall: 2016 Kilde: Eier

TG 2 Varmtvannstank

Varmtvannstanken er på ca 200 liter plassert i kjøkken i kjeller.

Årstall: 2021 Kilde: Eier

Vurdering av avvik:

- Det er ikke påvist tilfredsstillende avrenning eller annen kompensierende løsning fra varmtvannstank.
- Det er ikke påvist tilfredsstillende el-tilkobling av varmtvannstank iht. gjeldende forskrift.

Varmtvannsbereidere må iht. NEK:400 monteres med fast el-tilkobling. Berederen ble montert i 2021.

Konsekvens/tiltak

- Det bør etableres tilfredsstillende avrenning eller lekkasjesikring ved varmtvannstank.
- Det bør etableres tilfredsstillende el-tilkobling etter gjeldende forskrift.



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 forenklede 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.

Sikringskap med automatsikringer.

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.
1996 1996
3. Er alle elektriske arbeider/anlegg i boligen utført av en registrert elektroinstallasjonsvirksomhet?
Ja
4. Er det elektriske anlegget utført eller er det foretatt tilleggsarbeider på det elektriske anlegget etter 1.1.1999?
Ja Ja. Installering av kjøkken i 2021
Eksisterer det samsvarserklæring?
Ja
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?
Nei

Tilstandsrapport

6. Forekommer det ofte at sikringene løses ut?

Nei

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

Nei

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, jampfør eget punkt under varmtvannstank

Nei

9. Er der synlig defekter på kabler eller er disse ikke tilstrekkelig festet?

Nei

Inntak og sikringsskap

10. Er det tegn på at kabelinnføringer og hull i inntak og sikringsskap ikke er tette, så langt dette er mulig å sjekke uten å fjerne kapslinger?

Nei

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?

Nei

Generell kommentar

Det anbefales på generell basis alltid en utvidet kontroll av det elektriske anlegget ved eierskifte.



TG 0 Brann tekniske forhold

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 brann tekniske forhold av offentlig myndighet, eller en vurdering av boligens brann tekniske 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 forenklede og begrensede kontrollen. Det kan være feil og mangler om brann tekniske forhold som en slik forenklet undersøkelse ikke vil avdekke. Vær derfor oppmerksom på denne risikoen, og søk videre veiledning eller rådgivning.

Det er montert brannslukningsapparat og røykvarslere i boligen iht. gjeldende krav.

1. Er det mangler for brannslukningsutstyr i boligen iht. forskriftskrav på søknadstidspunktet, men minst Byggeforskrift 1985?
Nei
2. Er det skader på brannslukningsutstyr eller er apparatet eldre enn 10 år?
Nei
3. Er det mangler på røykvarslere i boligen iht. forskriftskrav på søknadstidspunktet, men minst Byggeforskrift 1985?
Nei
4. Er det skader på røykvarslere?
Nei

TOMTEFORHOLD

Byggegrunn

Det er byggegrunn av løsmasser.
Byggegrunnen er ikke undersøkt i denne rapporten.

TG 1 Drenering

Punktet må sees i sammenheng 'Rom under terreng'

Dreneringen er fra 1996.
I 2020 ble grunnmuren oppgravd mot øst, muren ble påstøpt ca. 20 cm. betong mot grunnen i en høyde på ca. 60 cm. Muren ble slemmet og det ble montert grunnmursplast og lagt ny drenering mot øst. Det ble også montert to sluker i terreng, en mot øst og en mot sør.

TG 1 Grunnmur og fundamenter

Bygningen har betonggrunnmur. Det er stripefundamenter av betong under grunnmur.

Tilstandsrapport

! TG 0 Terrenghforhold

Eiendommen ligger i et område med flat tomt og skrånende terreng på baksiden mot øst.

På baksiden mot skrånende terren er det foretatt masseutskifting og gravd ned vannkumme som er tilkoblet drenering og overvannsledninger.



Belegningsstein foran garasje.

! TG 1 Utvendige vann- og avløpsledninger

Utvendige avløpsrør er av plast.

Utvendige avløpsledninger er fra 1996.

Det er offentlig avløp via private stikkledninger og utvendige vannledninger er av plast (PEL).

Utvendige vannledninger er fra 1996.

Offentlig vannforsyning via private stikkledninger.

! TG 1 Andre tomteforhold

Foran garasjen og inn til enebolig er det lagt belegningsstein.



Hage med belegningsstein.

Bygninger på eiendommen

Garasje

**Anvendelse**

Parkring

Byggeår

2000

Kommentar

I følge byggeanmeldelse.

Standard

Normal standard på bygget ut ifra alder/konstruksjon - jamfør beskrivelse under konstruksjoner.

Vedlikehold

Bygget er jevnlig og godt vedlikeholdt.

Beskrivelse

Bygningen er fundamentert som plate på mark av betong og med ringmur av lettklinkerstein. Yttervegger er av isolert stenderverk som utvendig er kledd med stående kledning. Prefabrikkerte taksperrer som er pålagt undertak av armert plast og utvendig tekket med profilerte stålplater, type Decra. Takrenner og nedløpsrør av plast. Innmontert leddport med portåpner, inngangsdør og ett vindu med isoler- glass. Innvendig gulv i garasjen er pålagt fliser. I bakkant av garasjen er det oppsatt en vedbod på ca. 2,5 m².

Konklusjon og markedsvurdering

Formål med takseringen: Salg

Hovedbyggets BRA/BRA-i

187 m²/187 m²

Boligbygg med utleiedel: Trapperom, 3 Bad, Kjellerstue, Bod, 4 Kjøkken, 5 Soverom, Gang, Hall m/trapp, Stue, Loftstue

Andre bygg: Garasje

Bruksareal andre bygg: 30 m²

Detaljert oppstilling over areal finnes i rapporten.

Markedsverdi

Kr 4 800 000

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 5 200 000

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

4 800 000

Konklusjon markedsverdi

4 800 000

Markedsvurdering

Eiendommen ligger i et område med et velfungerende marked, og omsetningstiden på eiendommene er vanligvis kort. Det er sammenlignet omsetninger for tilsvarende eiendommer i området, som vist nedenfor. Markedsverdien er satt ut fra disse vurderingene.

Sammenlignbare salg

EIENDOM	SALGSDATO	PRISANT	PRIS	FELLESgj.	TOTALPRIS	M ² PRIS
1 Skjervengan 26 ,8657 MOSJØEN 119 m ² 1957 3 sov	08-11-2022	3 500 000	3 425 000	0	3 425 000	28 782
2 Innervollan 42 ,8657 MOSJØEN 154 m ² 1960 3 sov	14-03-2023	3 200 000	3 800 000	0	3 800 000	24 675
3 Austerbygdvegen 7 ,8657 MOSJØEN 224 m ² 1951 3 sov	12-02-2023	3 950 000	5 500 000	0	5 500 000	24 554
4 Heming Unges veg 28 ,8661 MOSJØEN 249 m ² 1966 6 sov	24-05-2022	5 950 000	6 050 000	0	6 050 000	24 297
5 Kjerkelia 41 ,8663 MOSJØEN 219 m ² 1971 4 sov	25-05-2023	4 500 000	5 000 000	0	5 000 000	22 831
6 Innervollan 18 ,8657 MOSJØEN 185 m ² 1961 4 sov	24-11-2021	3 150 000	3 900 000	0	3 900 000	21 081
7 Fearnleys gate 36 ,8657 MOSJØEN 252 m ² 1934 3 sov	18-11-2021	5 200 000	5 000 000	0	5 000 000	19 841

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

Vann, Abonnement 0-300m ³ : Avløp,	Kr.	4 750
Avløp, Abonnement 0-300m ³ :	Kr.	6 838
Brannsyn, Feiing Årlig avgift:	Kr.	840
Renovasjon:	Kr.	5 617
Eiendomsskatt:	Kr.	4 685
Årlige vedlikeholdskostnader, stipulert:	Kr.	25 000
Sum Årlige kostnader (Avrundet)	Kr.	47 500

Teknisk verdi bygninger

Boligbygg med utleiedel

Normale byggekostnader (utregnet som for nybygg)	Kr.	5 300 000
Tillegg ekstra boenhet kjelleretasje	Kr.	250 000
Tillegg ekstra kjøkken	Kr.	80 000
Tillegg bad	Kr.	150 000
Frdrag (utidsmessighet, elde, vedlikeholdsmangler, gjenstående arbeider, svekkelser og forskriftsmangler)	Kr.	- 1 500 000
Sum teknisk verdi - Boligbygg med utleiedel	Kr.	4 280 000

Garasje

Normale byggekostnader (utregnet som for nybygg)	Kr.	300 000
Frdrag (utidsmessighet, elde, vedlikeholdsmangler, gjenstående arbeider, svekkelser og forskriftsmangler)	Kr.	- 50 000
Sum teknisk verdi - Garasje	Kr.	250 000

Sum teknisk verdi bygninger

Kr. 4 530 000

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.	650 000
Beregnet tomteverdi	Kr.	650 000

Tomteverdi og teknisk verdi bygninger

Tomteverdi og teknisk verdi bygninger for det aktuelle takstobjektet (Avrundet)	Kr.	5 200 000
--	------------	------------------

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 målbar areal der høyden er minst 1,90 m og bredden minst 0,60 m. Rommet må ha 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.



Carport og/eller garasje plass 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).

Arealet 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, skjelheter 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 bygnings sakkyndige kan avdekke eventuelle bruksendringer og avvik i branncelleinndeling

Den bygnings sakkyndige ser på byggetegninger hvis de er tilgjengelige og dette er en del av oppdraget, og vurderer bruken av boligen opp mot tegningene. Hvis den bygnings sakkyndige avdekker at en bolig ikke ser ut til å være delt opp i brannceller etter kravene i byggeteknisk 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 bygnings sakkyndige kan ikke vurdere og svare på alle spørsmål, og kan heller ikke vite om kommunen kan gi unntak for kravene som gjelder. [Vil 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

Boligbygg med utleiedel

Ny arealstandard

Etasje	Bruksareal BRA m ²			SUM	Terrasse- og balkongareal (TBA)	Ikke måleverdig areal (ALH)	Gulvareal (GUA)
	Internt bruksareal (BRA-i)	Eksternt bruksareal (BRA-e)	Innglasset balkong (BRA-b)				
Kjelleretasje	66			66	8		66
Hovedetasje	73			73			73
Loftetasje	48			48		12	60
SUM	187				8	12	199
SUM BRA	187						

Romfordeling

Etasje	Internt bruksareal (BRA-i)	Eksternt bruksareal (BRA-e)	Innglasset balkong (BRA-b)
Kjelleretasje	Trapperom , Bad , Kjellerstue , Bod , Kjøkken , Soverom , Soverom 2, Gang , Hybel kjøkken		
Hovedetasje	Hall m/trapp , Bad , Soverom , Kjøkken , Stue		
Loftetasje	Loftstue, Kjøkken , Soverom , Soverom 2, Bad		

Kommentar

Innvendige romhøyder:

Underetasje: Ca. 2,28- 2,33 meter.

Hovedetasje: Ca. 2,39- 2,41 meter.

Loftetasje: Ca. 0,87- 2,38 meter.

Det bemerkes at hele arealet i loftsetasjen ikke er måleverdig grunnet for lav takhøyde. Krav til målbar høyde på areal skal være 1,9 meter eller mer i en bredde på minst 0,6 meter. Nevnte areal er følgelig ikke medregnet i arealoppstillingen ovenfor.

Lovlighet

Byggetegninger

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

Kommentar:

Følgende endringer er utført i forhold til godkjente bygningstegninger:

På godkjente bygningstegninger er kjelleretasjen inntegnet med 4 stk. "Disp. rom". Disse rommene er i ettertid ombygd til primær rom. Det er bygd to soverom, ett kjøkken, ett hybel- kjøkken og kjellerstue. Bruksendring fra tilleggsdel som boder til hoveddel er søknadspliktig. Det skal søkes kommunen når du vil endre et rom fra tilleggsdel til hoveddel. Dette kalles en bruksendring. Det foreligger ikke søknad om bruksendring av kjelleretasjen.

Hovedetasje: Kjøkkenet er flyttet fra østsiden til vestsiden av huset.

Loftetasje: Det foreligger ikke godkjente bygningstegninger av loftetasjen.

Plan- og bygningsloven (pbl.) krever at det innhentes tillatelse fra kommunen før de fleste større byggearbeider iverksettes; herunder - Bruksendring eller vesentlig utvidelse eller vesentlig endring.

Det foreligger ikke søknad om bruksendring for boligen.

Det bør lages nye tegninger av bygningen slik den står i dag og søke kommunen om godkjent bruksendring. Påkostninger for søknad må påberegnes.

Brannceller

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

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: Kjelleretasjen har ikke godkjent rømningsveier fra etasjen.

Rømningsvei fra kjelleren: Du kan rømme fra kjelleren via dør i kjellervegg som leder direkte ut til det fri. Et kjellervindu pluss en kjellertrapp opp til første etasje, med utgang videre ut på bakkeplan er også en mulig løsning. Vinduet må da være minst 0,5 meter bredt og minst 0,6 meter høyt, i tillegg til lengde + høyde på 1,5 meter. I boliger må minst annet hvert rom for varig opphold ha rømningsvindu. Hvert soverom bør ha et slikt vindu.

Trappa i etasjen leder ut til kjellertrapp og høyde på vindu er i åpen tilstand ca. 51 cm.

Garasje

Ny arealstandard

Etasje	Bruksareal BRA m ²			SUM	Terrasse- og balkongareal (TBA)
	Internt bruksareal (BRA-i)	Eksternt bruksareal (BRA-e)	Innglasset balkong (BRA-b)		
Etasje		30		30	
SUM		30			
SUM BRA	30				

Romfordeling

Etasje	Internt bruksareal (BRA-i)	Eksternt bruksareal (BRA-e)	Innglasset balkong (BRA-b)
Etasje		Garasje	

Kommentar

Lysåpning port: 3,95 x 2,00. (B x H)

Lovlighet

Byggetegninger

Det foreligger godkjente og byggemeldte tegninger, men det er avvik fra disse.

Kommentar: Garasjen er bygd ca. 40 cm. bredere enn godkjente bygningstegninger.

Brannceller

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

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)
Boligbygg med utleiedel	181	6
Garasje	0	30

Befarings - og eiendomsopplysninger

Befaring

Dato	Til stede	Rolle
05.9.2024	Knut Kjønås Gunnar Johan Holmen	Takstingeniør Kunde

Matrikkeldata

Kommune	gnr.	bnr.	fnr.	snr.	Areal	Kilde	Eieforhold
1824 VEFSN	104	261		0	548.2 m ²	BEREGNET AREAL (Ambita)	Eiet

Adresse

Austerbygdvegen 29 B, 8657 MOSJØEN

Hjemmelshaver

Holmen Gunnar Johan

Eiendomsopplysninger

Beliggenhet

Eiendommen ligger på Skjervengan, ca. 2 km. fra Mosjøen sentrum.
Avstand til Kippermoen idrettsanlegg er ca. 1 km.
Utsikt mot sørvest mot Øyfjellet og ellers nærliggende bebyggelse.

Adkomstvei

Eiendommen er tilknyttet offentlig vei.

Tilknytning vann

Eiendommen er tilknyttet offentlig vannforsyning via private stikkledninger.

Tilknytning avløp

Eiendommen er tilknyttet offentlig avløpsnett via private stikkledninger.

Regulering

Plannavn: Austerbygdvegen. Med bestemmelser om egen tekst.
Ikrafttredelsesdato 29.04.1993.
Formål: Boliger.

Om tomten

Tomten er bebygd med enebolig og garasje.
Det er opparbeidet plen som er beplantet med blomster, hekker og trær.
Innkjørsel foran garasje er pålagt brostein. Innover gjennom hagen er det lagt brostein inn til boligen.

Tinglyste/andre forhold

Takstmannen besitter ingen informasjon om kjente servitutter tilhørende eiendommen.
Rekvirent/eier/selger plikter å lese rapporten og opplyse om eventuelle kjente servitutter eller andre opplysninger som kan være relevante for eiendommen.

Skattetakst og formuesverdi

Skattetakst	År	Kommentar
1 171 300	2023	Beregningsgrunnlag eiendomsskatt er kr 1 171 300 ,-. Årlig eiendomsskatt er kr 4685 ,-

Siste hjemmelsovergang

Kjøpesum	År
16 467	1997

Tilstandsrapportens avgrensninger

STRUKTUR•REFERANSENIVÅ•TILSTANDSGRADER

• Rapporten er basert på innholds krav 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 omfang, struktur, metode og begrepsbruk følger i hovedsak Norsk Standard NS 3600:2018 (Teknisk tilstandsanalyse ved omsetning av bolig), samt Takstbransjens retningslinjer ved tilstandsrapportering for boliger og Takstbransjens retningslinjer for arealmåling.

• 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. Straks tiltak 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 det normalt ingen begrunnelse for valg av tilstandsgrad, fordi bygningen eller bygningsdelen da bare har normal slitasje. For anbefalte tiltak ved TG2 og TG3 må brukeren rapporten vurdere om tiltakene er nødvendige og lønnsomme. Hva det vil koste å utbedre rom eller bygningsdeler er et sjablongmessig anslag basert på registrert avvik og angitte tiltak i rapporten. Anslaget er gitt på generelt grunnlag og basert på erfaringstall i seks intervaller, og kan ikke forveksles med en konkret vurdering og tilbud fra en entreprenør eller håndverker. Det må eventuelt innhentes tilbud for en nærmere undersøkelse, og konkret og nøyaktig vurdering av utbedringskostnad. Kostnader til ikke oppdagede avvik/utbedringer/feil kan forekomme. Utbedringskostnad avhenger av personlige preferanser og markedspris på materialer og tjenesteyter.

PRESISERINGER

• Avvik vurderes ut fra tekniske forskrifter på godkjenningstidspunktet for bygget. Noen bygningsdeler vurderes

etter gjeldende teknisk forskrift på befaringstidspunktet. Dette gjelder blant annet:

i) Bad, 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 dampspæren 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 sokkeletasje) 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.

TILLEGGSUNDERSØKELSER

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 overgangsperiode 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 bolig-omsetningen. 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/NW6988>

KLAGEORDNING FOR FORBRUKERE

Er du som forbruker misfornøyd med bygningssakkyndiges arbeid eller opptreden ved taksering av bolig eller fritidshus, se www.takstklagenemd.no for mer informasjon

EGENERKLÆRINGSSKJEMA

Til orientering vil dette skjema være en del av salgsoppgaven

Meglerfirma	
Aktiv EM Helgeland	
Oppdragsnr.	
1801230092	
Selger 1 navn	
Gunnar Johan Holmen	
Gateadresse	
Austerbygdvegen 29B	
Poststed	Postnr
MOSJØEN	8657
Er det dødsbo?	
<input checked="" type="checkbox"/> Nei <input type="checkbox"/> Ja	
Avdødes navn	
Er det salg ved fullmakt?	
<input checked="" type="checkbox"/> Nei <input type="checkbox"/> Ja	
Hjemmelshavers navn	
Har du kjennskap til eiendommen?	
<input type="checkbox"/> Nei <input checked="" type="checkbox"/> Ja	
Når kjøpte du boligen?	
År	1997
Hvor lenge har du eid boligen?	
Antall år	26
Antall måneder	5
Har du bodd i boligen siste 12 måneder?	
<input type="checkbox"/> Nei <input checked="" type="checkbox"/> Ja	
I hvilket forsikringselskap har du tegnet villa/husforsikring?	
Forsikringselskap	Framtind
Polise/avtalenr.	26486974

Document reference: 1801230092

Spørsmål for alle typer eiendommer

- 1 Kjenner du til om det er/har vært feil tilknyttet våtrommene, f.eks. sprekker, lekkasje, råte, lukt eller soppkader?
- Nei Ja

2 Kjenner du til om det er utført arbeid på bad/våtrom?

Svar	Ja, kun av faglært
Beskrivelse	Frans Brauten var hovedentreprenør i byggeperioden 1996/97. Oppgradering er foretatt av Bjørn olsrud
Arbeid utført av	Bjørn Olsrud / Frans Brauten

2.1 Ble tettesjikt/membran/sluk oppgradert/fornytt?

Nei Ja

Beskrivelse	Kjøkken underetasje
-------------	---------------------

2.2 Er arbeidet byggemeldt?

Nei Ja

3 Kjenner du til om det er/har vært tilbakeslag av avløpsvann i sluk eller lignende?

Nei Ja

4 Kjenner du til feil eller om har vært utført arbeid/kontroll på vann/avløp?

Svar	Nei
------	-----

5 Kjenner du til om det er/har vært problemer med drenering, fuktinnslag, øvrig fukt eller fuktmerker i underetasje/kjeller?

Nei Ja

6 Kjenner du til om det er/har vært utettheter i terrasse/garasje/tak/fasade?

Nei Ja

7 Kjenner du til om det er/har vært problemer med ildsted/skorstein/pipe f.eks. dårlig trekk, sprekker, pålegg, fyringsforbud eller lignende?

Nei Ja

8 Kjenner du til om det er/har vært f.eks. sprekker i mur, skjeve gulv eller lignende?

Nei Ja

9 Kjenner du til om det er/har vært sopp/råteskader/insekter/skadedyr på eiendommen som rotter, mus, maur eller lignende?

Nei Ja

10 Kjenner du til om det er/har vært skjeggkre i boligen?

Nei Ja

11 Kjenner du til om det er/har vært utført arbeid på el-anlegget eller andre installasjoner (f.eks. oljetank, sentralfyr, ventilasjon)?

Svar	Nei
------	-----

12 Kjenner du til om det er utført kontroll av el-anlegget og/eller andre installasjoner (f.eks. oljetank, sentralfyr, ventilasjon)?

Nei Ja

Beskrivelse	Helgeland kraft har inspisert og har meldt om oppgradering
-------------	--

13 Har du ladeanlegg/ladeboks for elbil i dag?

Nei Ja

14 Kjenner du til om ufaglærte har utført arbeid som normalt bør utføres av faglærte, utover det som er nevnt tidligere (f.eks. drenering, murerarbeid, tømmerarbeid etc)?

Nei Ja

15 Er det nedgravd oljetank på eiendommen?

Nei Ja

16 Kjenner du til om det har vært utført arbeid på terrasse/garasje/tak/fasade?

Svar	Nei
------	-----

17 Selges eiendommen med utleiedel, leilighet, hybel eller tilsvarende?

Nei Ja

- 18 Kjenner du til om det er innredet/bruksendret/bygget ut i kjeller eller loft eller andre deler av boligen?
 Nei Ja
- 19 Kjenner du til forslag eller vedtatte reguleringsplaner, andre planer, nabovarsel eller offentlige vedtak som kan medføre endringer i bruken av eiendommen eller av dens omgivelser?
 Nei Ja
- 20 Kjenner du til om det foreligger påbud/heftelser/krav/manglende tillatelser vedrørende eiendommen?
 Nei Ja
- 21 Er det foretatt radonmåling?
 Nei Ja
- 22 Kjenner du til manglende brukstillatelse eller ferdigattest?
 Nei Ja
- 23 Kjenner du til om det foreligger skaderapporter/ tilstandsvurderinger eller utførte målinger?
 Nei Ja
- 24 Er det andre forhold av betydning ved eiendommen som kan være relevant for kjøper å vite om (f.eks. rasfare, tinglyste forhold eller private avtaler)?
 Nei Ja

Tilleggs kommentar

Jeg bekrefter at opplysningene er gitt etter beste skjønn. Jeg er kjent med at dersom jeg har gitt ufullstendige, uriktige eller misvisende opplysninger om eiendommen, vil forsikringsselskapet kunne søke hel eller delvis regress for sine utbetalinger eller redusere sitt ansvar helt eller delvis, jfr. vilkår for boligselgerforsikring punkt 7.1 og forsikringsavtaleloven kapittel 4.

Jeg er orientert om mitt mulige ansvar som selger etter avhendingsloven, eventuelt etter kjøpsloven (aksjeboliger), og om forsikringsgiver sitt boligselgerforsikringstilbud.

Jeg er klar over at avtale om forsikring er bindende. Jeg er også klar over at premietilbudet først kan påberopes når boligen er solgt (budaksept). Premietilbudet som er gitt av megler er bindende for forsikringsgiver i 6 – seks – måneder fra oppdragsinngåelse med megler.

Etter dette vil premien og forsikringsvilkårene kunne justeres. Når premietilbudet ikke lenger er bindende for forsikringsselskapet må egenerklæringsskjemaet signeres på nytt og eventuelle endringer påføres. Det vil da være forsikringspremien og forsikringsvilkårene på ny signeringsdato som legges til grunn.

Det kan ikke tegnes boligselgerforsikring ved følgende salg:

- mellom ektefeller eller slektninger i rett oppstigende eller nedstigenede linje, søsken, eller
- mellom personer som bor eller har bodd på boligeiendommen og/eller
- når salget skjer som ledd i sikredes næringsvirksomhet/er en næringsseiendom
- etter at boligeiendommen er lagt ut for salg.
- ved salg av helårs- og fritidsbolig er det krav til at det foreligger tilstandsrapport i henhold til Forskrift til avhendingslova (tryggere bolighandel).

Forsikringsselskapet kan ved skriftlig samtykke akseptere tegning av forsikring også i ovennevnte tilfeller.

Dersom forsikringsselskapet ikke har gitt skriftlig samtykke, kan erstatningen bortfalle.

Ved oppgjørsoppdrag trer forsikringen i kraft når kontrakten er signert av begge parter, begrenset til siste 12 måneder før overtakelse.

Forøvrig oppfordrer selger potensielle kjøpere til å undersøke eiendommen grundig, jf avhendingsloven § 3-10 og kjøpsloven § 20 (aksjeboliger).

Gyldig forsikring forutsetter at det for helårs- og fritidsbolig foreligger tilstandsrapport som er i henhold til Forskrift til avhendingslova (tryggere bolighandel).

- Jeg ønsker boligselgerforsikring, og bekrefter å ha mottatt og lest forsikringsvilkårene og informasjonsbrosjyre til selger i forbindelse med kjøp av boligselgerforsikring. Forsikringen trer i kraft på det tidspunkt det foreligger en budaksept mellom partene, begrenset til tolv måneder før overtakelse. Ved oppgjørsoppdrag trer forsikringen i kraft når kontrakten er signert av begge parter, begrenset til siste 12 måneder før overtakelse. Jeg bekrefter med dette at eiendommen ikke er en næringsseiendom, at den ikke selges som ledd i næringsvirksomhet eller mellom ektefeller eller slektninger i rett oppstigende eller nedstigende linje, søsken, eller mellom personer som bor eller har bodd på boligeiendommen. Gyldig forsikring forutsetter at det for helårs- og fritidsbolig foreligger tilstandsrapport som er i henhold til Forskrift til avhendingslova (tryggere bolighandel). Forsikringen er ugyldig dersom den tegnes i strid med forsikringsvilkårene. Jeg er innforstått med at eiendomsmegleren ikke har fullmakt til å gjøre unntak fra ovennevnte begrensninger. Jeg er oppmerksom på at 8% av total forsikringskostnader honorar til Söderberg & Partners.
- Jeg ønsker ikke boligselgerforsikring, men megler har tilbudt meg å kjøpe slik forsikring.
- Jeg kan ikke kjøpe boligselgerforsikring ihht vilkår.

NAME OF SIGNER	IDENTIFIER	TIME	ELECTRONIC ID
Gunnar Johan Holmen	17bbd3f10acf23bd0dceb3ce bb08bd09f6f6e82f	02.09.2024 11:58:07 UTC	Signer authenticated by Nets One time code

Document reference: 1801230092

- This is a PDF document digitally signed by Nets' E-Signing service.
- The document's integrity is protected by signing and sealing the contents with a certificate issued to Nets by a third party. Validating the signature confirms that the contents have not been modified since the time of signing.
- For more information about document formats, see <https://www.nets.eu/developer>



Gunnar Holmen
Austerbygdvegen 29 B
8657 MOSJØEN

GODTATT MELDING ETTER PLAN- OG BYGNINGSLOVENS § 86 A.
ADMINISTRATIVT VEDTAK NR.: 0175/00

Gjelder : Nybygg/garasje,
Byggested : Austerbygdvegen 29 B, Gnr.: 104/261
Tiltakshaver : Gunnar Holmen
Melding mottatt : 2000-05-30

Tiltaket er godtatt som melding etter plan- og bygningslovens § 86 a, jfr. SAK § 20, nr 1, og behandlet administrativt 2000-06-29 i henhold til delegert myndighet tillagt bygningsssjefen.

Det foreligger ikke protester til meldingen. Eier av eiendommen Austerbygdvegen 31 A har i form av skriftlig samtykke, datert 18. mai d.å. akseptert viste plassering av bygningen i forhold til felles tomtegrense. Det forutsettes at garasjens vegg mot nevnte eiendom utføres som EI-30 konstruksjon helt opp til taktekking. Tiltaket tillates nå igangsatt.

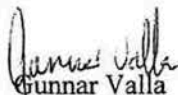
Det er tiltakshavers ansvar at tiltaket blir utført i samsvar med alle bestemmelser gitt i eller i medhold av plan- og bygningsloven. **Garasjen må plasseres innenfor byggelinje 2 vist i reguleringsplanen.**

Avstivende- og bærende konstruksjoner må utføres i henhold til de lastforutsetninger som gjelder for området. Vindforankring må utføres etter norm for Vefsn kommune.

Tiltaket krever påvisning av beliggenhet i plan og høyde. Oppmålingskontoret må kontaktes for nærmere avtale om påvisning.

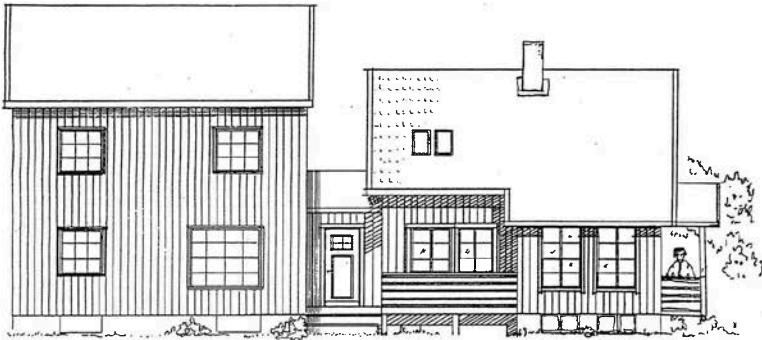
Regning for behandling av meldingen ettersendes.

Med hilsen
Byggesaksavdelingen


Gunnar Valla
Byggesakssjef

Vedlegg: Sakens dokumenter

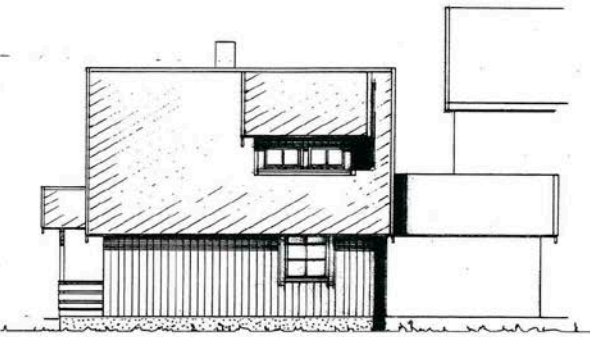
FASADETEGNINGER



VEST



SØR

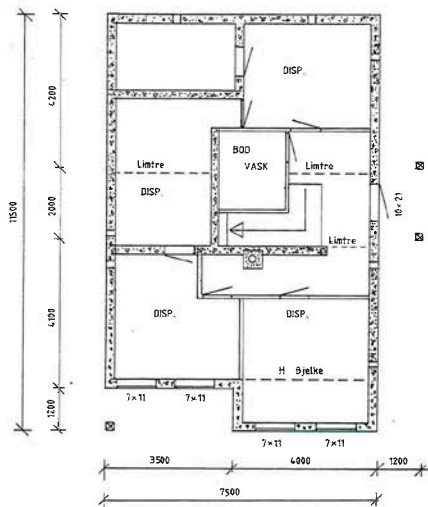


ØST

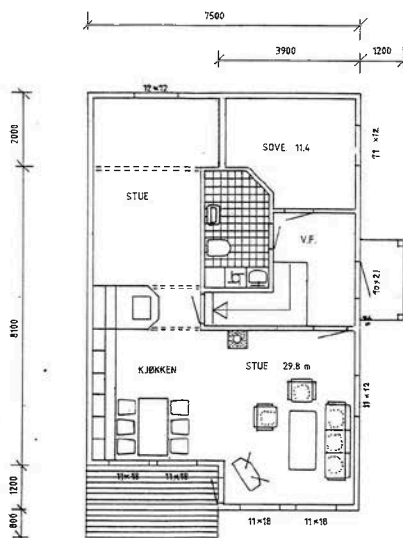
Vefsn kommune
Bygningssjefen

Rev. tegninger
K. Fogembi

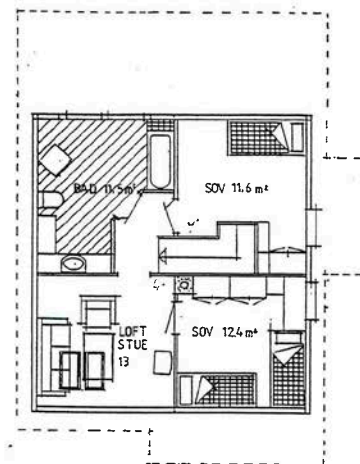
Dato 170997	Konstr./Tegnet	Godkjent	Målestokk 1:100	REVIDERTE TEGNINGER	
GUNNAR HOLMEN AUSTERBYGDVN 29 FASADETEGNINGER				Erstatning for:	Erstattet av:
Henvising:		Beregning:			



Plan kjeller
M = 1:100 Dato 8/1-96



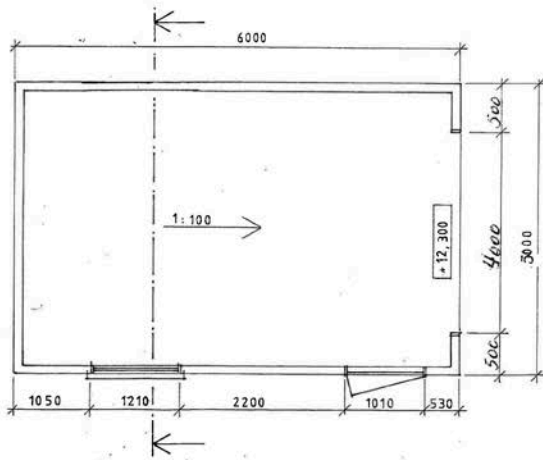
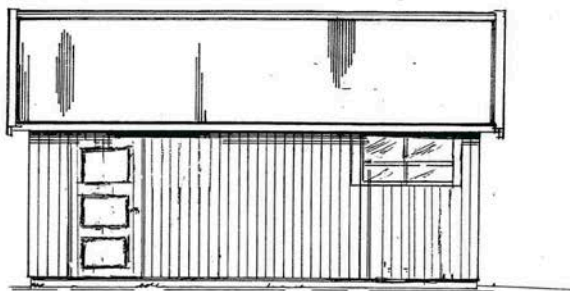
Plan 1ste etg.



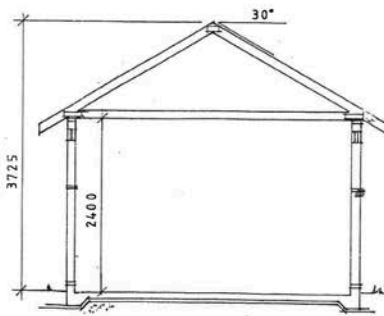
P Plan loftetasje.

Vefsn kommune
Bygningsejeren
K. Torgersen

Dato	Konstr./Tegnet	Godkjent	Målestokk	REVIDERTE TEGNINGER	
170997			1:100	Erstattet for:	Erstattet av:
GUNNAR HOLMEN AUSTERBYGOVN. 29 PLANTEGNINGER					
Henvisning:		Beregning:			



PLAN



SNITT

M. b. Killelaan
 Veian kommune
 Bygningssjefen 216.00

Adresse m/gårds-/bruksnr.	Dato
ANSTEBTGDUN 29B	18.05.00
Tegningens innhold	Målestokk
GARASJE	1:100
Tegnet av	Sign.
Guarino J. Holmen	[Signature]

BYGGETILLATELSE

Vår ref.: GVA 672/96 GATE L42 &79

Saksbehandler: GUNNAR VALLA

Søknad av 22.04.96 om byggetillatelse for boligbygg.

Byggested: Parsell av Austerbygdvn 29 Gnr.: 104 Bnr.: 1 Fnr.: 64

Byggherre: Gunnar Johan Holmen Adr.: Austerbygdvegen 29, 8650 MOSJØE

Byggetillatelse gis på følgende betingelser:

1. Det forutsettes at arbeidet utføres i henhold til gjeldende bestemmelser.

Det forutsette at byggeavstanden fra omsøkte bolig til bygning på naboeiendommen (Austerbygdvegen 31 A) blir min. 8,0 m. Skillekonstuksjonen mot bestående bygning må utføres i klasse B30 helt opp til taktekking og må utføres uten åpninger.

2. "Betingelser for godkjenning av byggesak", pkt: B,C og E. (se side 2 i byggetillatelsen)
3. Boligen skal ha brannslukkingsutstyr som kan benyttes i alle rom, samt røykvarsler(e) - Byggeforskrift 1987, kap. 31:4.
4. På tak skal det være fast takstige som sikrer feier forsvarlig adkomst - Byggeforskrift 1987, kap. 49:333.
5. Ingen del av boligen må tas i bruk før det foreligger tillatelse fra bygningssjefen - plan- og bygningslovens § 99.
6. Før ferdigattest blir utstedt, må husnummerskilt være satt opp og plassert i samsvar med Vefsn kommunes "FORSKRIFT OM HUSNUMMERSKILT" av 22.06.94.

ER BYGGARBEIDENE IKKE SATT I GANG SENEST 3 ÅR ETTER AT TILLATELSE ER GITT, FALLER TILLATELSEN BORT - PLAN- OG BYGNINGSLOVENS § 96.

Vedlegg	x søknad om byggetillatelse	x NB! regning for søknads- og byggeplasskontroll ettersendes
	x plan-/snitt-/fasadetegninger	x NB! regning for tilkn.avgift for vann og kloakk ettersendes
	x situasjonsplan	x orientering fra Helg. Kraftlag

Mosjøen, 31.05.96

Svein Davidsen

Atle Lien

Kopi:

VEFSN KOMMUNE
Bygningssjefen

BETINGELSER FOR GODKJENNING AV BYGGESAK

- B. Byggearbeidet tillates ikke igangsatt før følgende betingelser er etterkommet:
- søknad om ansvarsrett er innsendt til og godkjent av bygningssjefen.
 - søknad om tilkobling og utførelse av sanitæranlegg er innsendt til og godkjent av bygningssjefen (jfr. byggeforskrift 1987, kap. 14:13 og bygningsrådsvedtak i sak 73/87 om krav til ansvarshavende for slike anlegg).
 - tilknytningsavgift for vann og kloakk er betalt.
 - avkjørsel fra kommunal gate eller veg er opparbeidet etter følgende retningslinjer:
 1. Avkjørselen skal om mulig ha jevnt fall på minst 5 cm på de første to meter fra vegkant. Den må bygges slik at den ikke leder vann eller søle inn på kommunal gate/veg.
 2. Avkjørselen skal såvidt mulig legges vinkelrett på den kommunale gate/veg. Innretninger eller vekster som hindrer sikten i vegkrysset skal fjernes.
 3. Under avkjørsel som går over veggrøft skal det legges kjøresterke rør med innvendig diameter 250 mm. Rørene skal ligge i samme dybde som grøften, og endene skal være synlige etter at avkjørselen er bygget.
 4. Avkjørsel med tilhørende rør skal holdes vedlike av grunneier.
- C. Byggningskontrollen skal varsles før byggearbeidet igangsettes.
- E. Eventuelle skader og ulemper som byggherren måtte ha forvoldt på kommunalt ledningsnett eller kommunal gate/veg med grøfter under byggeperioden, skal utbedres så snart som mulig.

Reg. nr.: 672.96

Kommune		Ferdigattest		
Vefsn		etter plan- og bygningsloven (pbl) av 14. juni 1985 § 99 nr. 1		
Ansvarlig søker (navn, adresse)		Tiltakshaver (navn, adresse)		
Gunnar Johan Holmen Austerbygdvegen 29 8658 Mosjøen		Gunnar Johan Holmen Austerbygdvegen 29 8658 Mosjøen		
Ferdigattest er gitt for				
Eiendom/adresse	Gnr.	Bnr.	Festenr.	Seksjonsnr.
Austerbygdvegen 29	104	1	64	
Spesifikasjon				
Tiltakets/byggets art				
Nybygg/bolig				
Vedtatt fattet av			Vedtaks dato	Saksnr.
Byeningsjefen			31.05.96	672/96
Dato sluttkontroll	Kontrollansvarlig			
Utført	iht. tidligere regelverk			
Merknader	Den kontrollansvarlige for utførelsen har sørget for sluttkontroll og avsluttende gjennomgang av kontrolldokumentasjon for det ferdige tiltaket. Gjennom dette har den kontrollansvarlige bekreftet overfor kommunen at kontroll er foretatt med tilfredsstillende resultat, i samsvar med tillatelser og krav gitt i eller i medhold av plan- og bygningsloven. Bygningen eller deler av den må ikke tas i bruk til annet formål enn det tillatelsen fastsetter (jf. pbl § 93). Bruksendring krever særlig tillatelse (jf. pbl § 93).			
	Betingelser i midlertidig brukstillatelse forutsettes utført.			
<i>Kai Fogervik</i>				
Underskrift				
Sted	Dato	Stempel/underskrift		
Mosjøen	07.04.2000	Kai Bagervik (e.f.)		
Kopi sendt til				
Funksjon	Navn	Adresse		
Funksjon	Navn	Adresse		
Funksjon	Navn	Adresse		
Funksjon	Navn	Adresse		
Funksjon	Navn	Adresse		
Funksjon	Navn	Adresse		
Funksjon	Navn	Adresse		

Kommune

VEFSN

Midlertidig brukstillatelse

etter plan- og bygningsloven av 14 juni 1985, § 99 nr. 2 og 3

Anmelder (navn, adresse)

Gunnar Johan Holmen
Austerbygdvn. 29
8650 MOSJØEN

Byggherre (navn, adresse)

Gunnar Johan Holmen
Austerbygdvn. 29
8650 MOSJØEN**Midlertidig brukstillatelse er gitt for**

Eiendom/byggested	Gnr.	Bnr.	Festenr.	Seksjonsnr.
Austerbygdvn. 29 B	104	261		

Spesifikasjon

Søknadsdato	Arbeidets art	Byggets art	Behandling/vedtak	Vedtak dato	Saksnr.
22.04.96	Nybygg	Bolig	Bygningssjefen	31.05.96	672/96

Besiktigelse av arbeidet er foretatt og i medhold til pbl. § 99 gis det herved midlertidig brukstillatelse for:

 hele bygget følgende del av bygget:

Hovedetg. og loft

Ferdiggjøtt må begjæres når nedenstående arbeid er utført

Merknader

- Ajourførte tegninger som viser plan av hovedetg. og kjeller i målestokk 1:100
- Ajourførte tegninger av fasade mot sør og øst i målestokk 1:100
- Luftespalter/overstrømningsventil til våtrom er montert
- Internttrapp mellom hovedetg. og kjeller er forskriftsmessig montert
- Rørleggertegninger i målestokk 1:50 er levert her

Dette arbeidet må være fullført innen (dato)

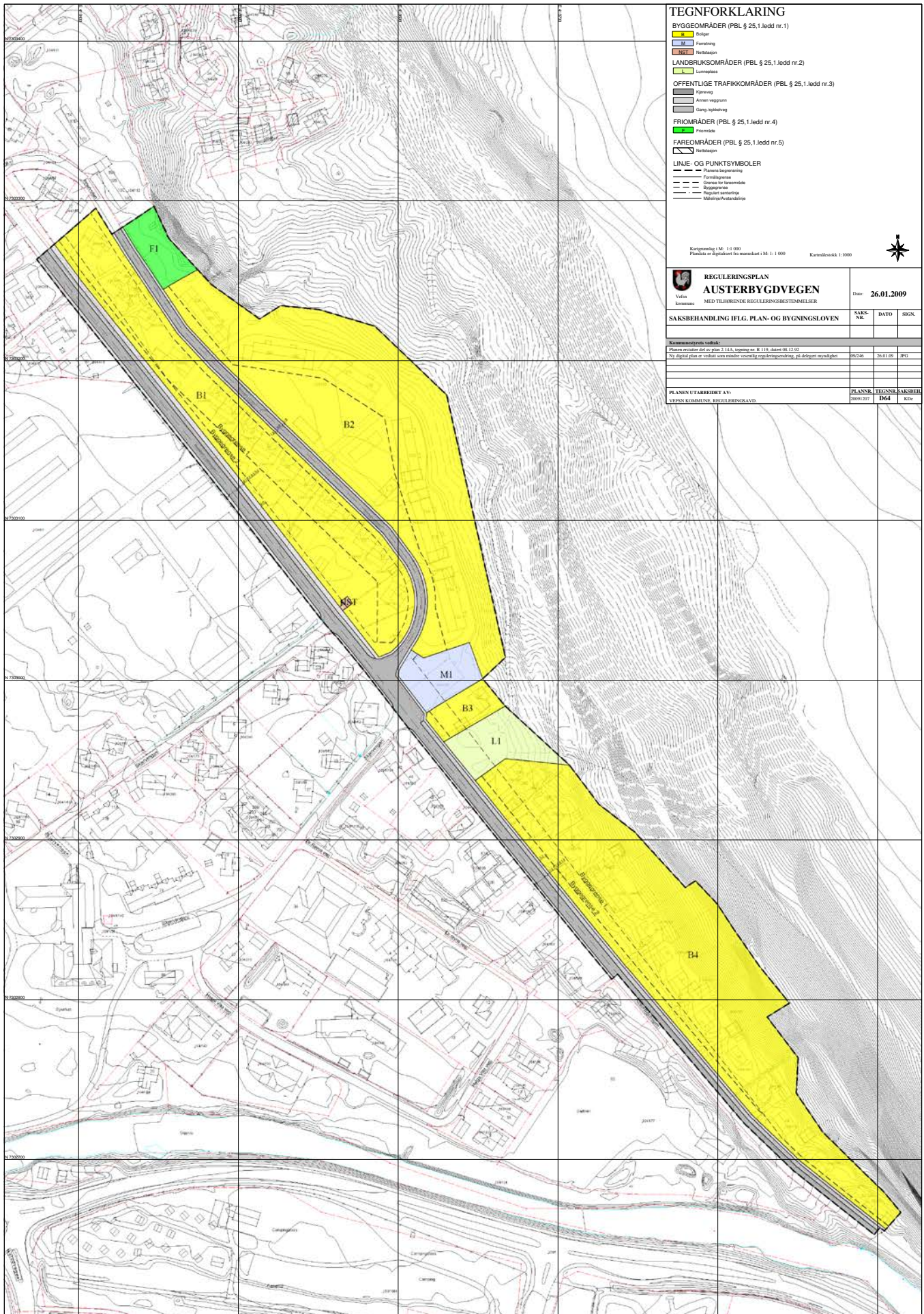
01.10.1997

Underskrift

Sted	Stempel/underskrift
Mosjøen	<i>Kai Fagervik</i> Kai Fagervik (e.f.)
Dato	
28. aug. 1997	

Kopi sendt til

	Navn	Adresse
<input type="checkbox"/> ansvars- havende		
<input type="checkbox"/> andre		



TEGNFORKLARING

- BYGGEOMRÅDER (PBL § 25,1 ledd nr.1)**
- Bolger
- M Forretning
- Nettastasjon
- LANDBRUKSOMRÅDER (PBL § 25,1 ledd nr.2)**
- Lompestas
- OFFENTLIGE TRAFIKKOMRÅDER (PBL § 25,1 ledd nr.3)**
- Kjøring
- Annen veggrunn
- Grep-lykting
- FRIMRÅDER (PBL § 25,1 ledd nr.4)**
- Frimråde
- FAREOMRÅDER (PBL § 25,1 ledd nr.5)**
- Nettastasjon

- LINJE- OG PUNKTSYMBOLER**
- Planens begrensning
- Formidlingsgrense
- Grense for ferområde
- Røppegrense
- Reguleret arealtype
- Matrikkelnummer

Kartgrunnlag: M: 1:1 000
 Planbilde og digitalisert foto: M: 1:1 000
 Kartmålestokk: 1:1000



<p>REGULERINGSPLAN AUSTERBYGDVEGEN MED TILHØRANDE REGULERINGSBESTEMMELSER</p>	<p>Date: 26.01.2009</p>												
<p>Saksbehandling iflg. Plan- og Bygningsloven</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 30%;">Saksnr.</th> <th style="width: 30%;">Dato</th> <th style="width: 40%;">Sign.</th> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	Saksnr.	Dato	Sign.									
Saksnr.	Dato	Sign.											
<p>Kommunestyrets vedtak: Planen er vedtatt på plan 2.14A, saksnr. nr. B 119, datert 08.12.07 Et detaljplan er vedtatt som mindre vesentlige endringer, på delgitte arealdeler</p>													
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 60%;">Plannr.</th> <th style="width: 20%;">Tegnsnr.</th> <th style="width: 20%;">Saksbehandler</th> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	Plannr.	Tegnsnr.	Saksbehandler				<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 30%;">Plannr.</th> <th style="width: 30%;">Tegnsnr.</th> <th style="width: 40%;">Saksbehandler</th> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>	Plannr.	Tegnsnr.	Saksbehandler			
Plannr.	Tegnsnr.	Saksbehandler											
Plannr.	Tegnsnr.	Saksbehandler											
<p>PLANEN UTARBEIDET AV: VEFSN KOMMUNE, REGULERINGSAVD.</p>													

REGULERINGSBESTEMMELSER FOR AUSTERBYGDVEIEN (TIDLIGERE DEL AV E6 HAMARHEIM - DOLSTAD OG TILSTØTENDE OMRÅDER)

§ 1 OMRÅDE

Reguleringsbestemmelsene gjelder for det området som er vist med reguleringsgrense på tegning nr. D 64, datert 26.01.2009. Området er regulert til følgende formål:

- **Bygeområder for:**
boliger (B1 – B4)
forretning/merkantilt formål (M1)
nettstasjon (NST)
- **Landbruksområder (L1)**
- **Trafikkområder**
- **Friområde F1**
- **Fareområde, nettstasjon**

§ 2 FELLESBESTEMMELSER

- a. Alle byggeprosjekter skal drøftes med bygningsmyndighetene på et tidlig stadium i prosjektfasen.
- b. Bygningsmyndighetene skal se til at bebyggelsen får en estetisk tilfredsstillende form og materialbehandling. Nybygg, tilbygg, påbygg, garasjer, levegger, gjerder o.l. skal tilpasses den eksisterende bebyggelse med hensyn til form, dimensjoner, materialvalg og farge.
- c. Med byggemelding og -søknad skal det følge situasjonsplan som viser planlagt nybygg/ tilbygg, adkomst, parkeringsplasser samt behandling av den ubebygde delen av tomte. Eksisterende vegetasjon skal avmerkes. Plassering av garasje, uthus o.l. skal avmerkes, selv om disse ikke oppføres samtidig med hovedhuset.
- d. Den ubebygde delen av tomte som ikke kreves til parkering, adkomst eller utelagring, opparbeides som grøntareal med tilsåing/ beplantning. Dette gjelder også skjæringer, fyllinger og andre restarealer som oppstår ved bygge- og anleggsvirksomhet. Terrenginngrep skal gjøres mest mulig skånsomt. Utearealene skal ferdigstilles sammen med bygget eller anlegget for øvrig.
- e. Eksisterende vegetasjon skal bevares så langt dette er praktisk mulig. Dersom trær likevel må felles, bør de erstattes med nye.
- f. Dersom nybygg innenfor planområdet skaper behov for nye trafoer, skal disse plasseres i bygningene. I helt spesielle tilfeller kan frittliggende trafoer godkjennes, dersom utformingen tilpasses omkringliggende bebyggelse.
- g. Bygningsmyndighetene kan forby virksomhet som etter dets skjønn er til trafikkmessig eller annen ulempe for strøket.

- h. Tillatt bebygd areal defineres som forholdet mellom brutto bebygd grunnflate og netto tomteareal. Verdien oppgis som %-BYA.

§ 3 BYGGEOMRÅDE FOR BOLIGER

- a. Bolig- og rekkehus kan bygges med gesimshøyde på inntil 6,5 m. Tillatt bebygd areal (%-BYA) skal for bolighus ikke overstige 25% av tomtens areal. %-BYA for rekkehus skal ikke overstige 30% av tomtens areal.
- b. Boligblokker kan bygges med gesimshøyde på inntil 9 m. %-BYA skal ikke overstige 20%.
- c. Ved boligfortettingsprosjekter (oppføring av ny bolig på bebygd tomt) skal utformingen av ny bolig og garasje tilpasses eksisterende bolig på tomta. Viktige faktorer er form og dimensjoner (herunder takvinkel), materialvalg og farge. Bygningsmyndighetene kan kreve at ny boenhet skal bygges som tilbygg til eksisterende bolighus.
- d. Bygningsmyndighetene kan nekte boligfortetting, dersom dette vil skape problemer med adkomst, parkering, garasjeplassering, sol/skyggeforhold, innsyn, utsikt, uteoppholdsareal, e.l. for eksisterende og nye boligtomter i området.
- e. Garasje og andre uthus kan ha gesimshøyde på inntil 2,5 m og samlet grunnflate på inntil 50 m². Det er ikke tillatt å føre opp garasje eller anlegge oppstillingsplass for lastebiler, anleggsmaskiner, tyngre tilhengere, e.l. Bygningsmyndighetene kan godkjenne at garasje plasseres foran byggelinje eller inntil nabogrense, dersom dette ikke er til ulempe for omgivelsene.
- f. Bygningsmyndighetene kan godkjenne at deler av bygninger nyttes til servicevirksomhet, dersom dette ikke er til sjananse for naboer.
- g. For områdene B1, B3, B4 gjelder nye byggegrenser som vist på plankartet. Byggegrense 1 regulerer plassering av bolighus på tomten, og byggegrense 2 regulerer plassering av garasjer på tomten. I område B3 og B4 skal garasjene ligge i byggegrensa med møneretning 90° på denne.
- h. For boligområder skal det ikke gis byggetillatelse før det er dokumentert at:
- Utendørs støybelastning ved vindu og minst en uteplass, ikke overstiger $L_{Aekv\ 24h} = 55$ dBA. Eventuelle støydempende tiltak skal opparbeides samtidig med byggene.
 - Vann- og avløpssystemet har kapasitet til den utbygging planen legger opp til.

§ 4 BYGGEOMRÅDE FOR FORRETNING OG MERKANTIL VIRKSOMHET

- a. Området skal brukes til forretnings-/serviceformål. Bygningmyndighetene kan tillate innredning til sosiale eller boligformål.
- b. Gesimshøyde skal ikke overstige 6,5 m. %-BYA skal ikke overstige 30%.

§ 5 LANDBRUKSOMRÅDE

- a. I område L1 skal utelagring av tømmer o.a. gjøres på en ryddig og minst mulig skjemmende måte. Bygningmyndighetene kan kreve tiltak for skjerming av utelager eller at skjemmende utelagring opphører.

§ 6 TRAFIKKOMRÅDER

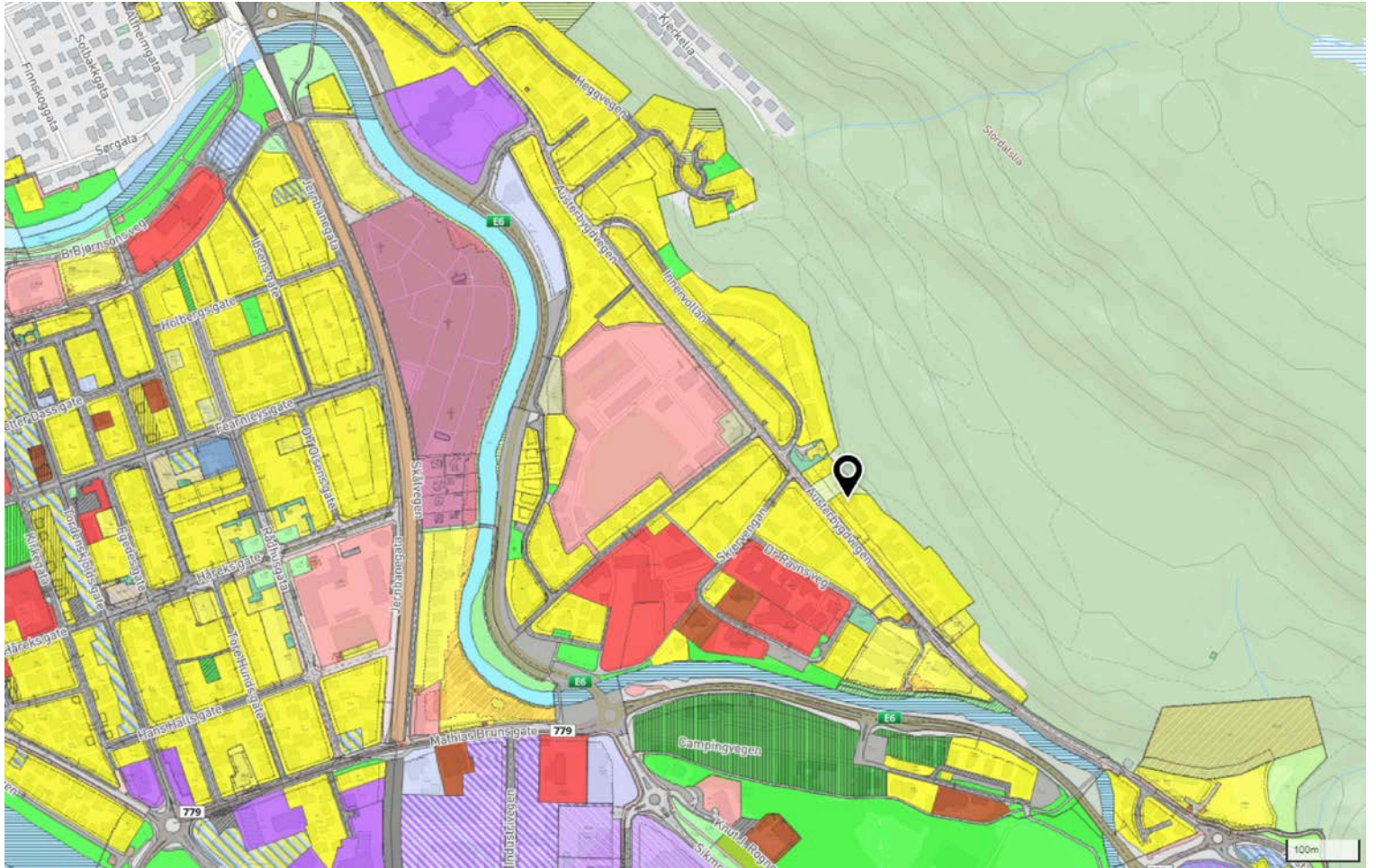
- a. Bygningmyndighetene skal forøvrig se til at kryss og avkjørsler får en trafikksikker utforming og at nødvendig frisikt etableres og opprettholdes. Bygningmyndighetene kan eventuelt gi pålegg om tiltak det finner nødvendige.

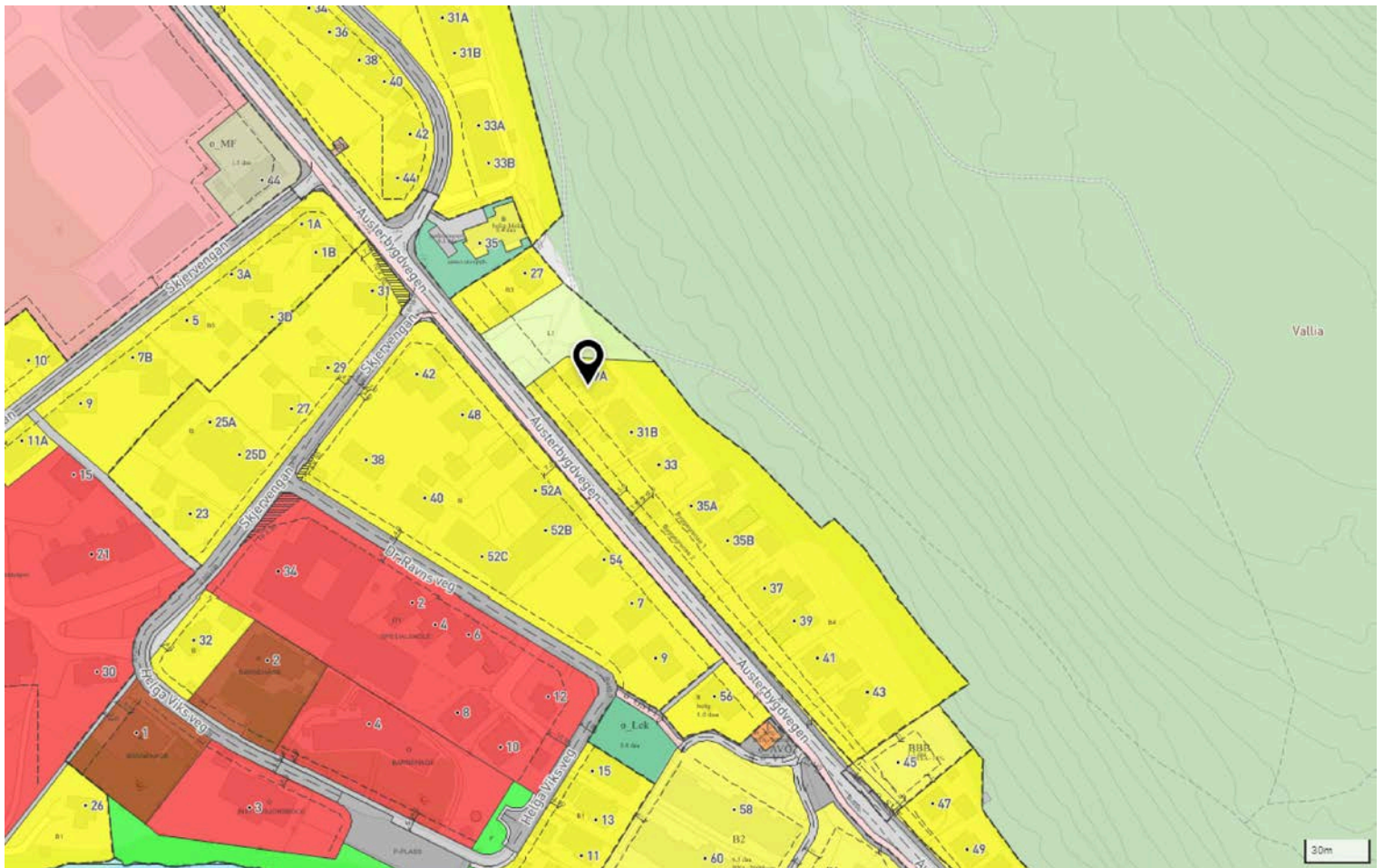
§ 7 FRIOMRÅDE

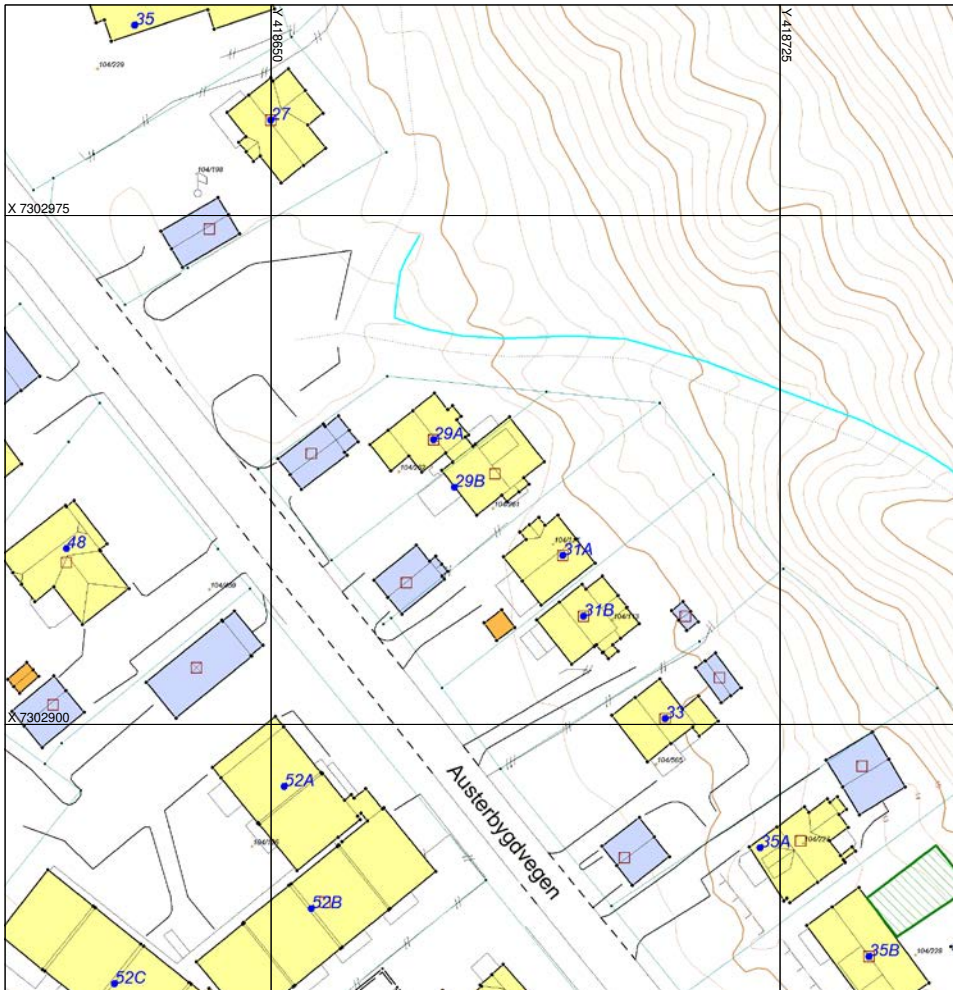
- a. Området skal brukes til park, lek og rekreasjon.
- b. Bygningmyndighetene kan tillate oppført mindre leskur, lekeapparater o.a. som har naturlig sammenheng med områdets bruk, og ikke er til ulempe for naboer og allmennhet.

Mosjøen, den 06.03.1987

Godkjent av Vefsn kommunestyre, 29.04.1993
Sist revidert den 26.01.2009 (sak 09/246)







KARTUTSNITT

VEFSN
KOMMUNE

Gnr/Bnr: 104/261

Adresse: Austerbygdvegen 29B
8657 Mosjøen

Dato: 21.06.2023

Målestokk: 1:750

Sign: G. Nygard



Tegnforklaring

Eiendomsinformasjon

— Eiendomsgrænse
Abc Gårds- og bruksnummer

Abc Adressepunkt tekst

Bygninger

Bygning - Boligbygg
Bygning - Andre bygg
Annen bygning
Bygning - tiltak
Bygning punkt
Grunnmur
Fasadeliv
Mønstre
Trapp inntil bygg
Veranda

Bygningsmessige anlegg

● Stolpe
— Vegg (frittstående)
— Støyskjerm
// Annet gjerde
— Frittstående mur
— Støttemur
— Steingjerde
Hekk
Flaggstang

Vegsituasjon

— Ytterkant veg
— Ytterkant fortau
— Annet vegareal

Annen samferdsel

--- Traktorveg
--- Sti

Jernbanedata

— Jernbane spormid

Høydeinformasjon

— Høydekurve 1m
— Høydekurve 1m usikker
— Høydekurve 5m
— Høydekurve 5m usikker
• Terrangpunkt
x Toppunkt

Innsjøer og vassdrag

— Innsjø
— Innsjøkant
— Elv/Bekk
— Elv/Bekk kant
— Elv/Bekk kant usikker

Kyst

— Havflate
— Kystkontur

Planinnsyn: <http://tema.webatlas.no/vefsn/Planinnsyn>

**For matrikkelenhet:**

Kommune: 1824 - VEFSN
Gårdsnummer: 104
Bruksnummer: 261

Utskriftsdato/klokkeslett: 21.06.2023 kl. 13:28
Produsert av: Gunnhild Nygard
Attestert av: Vefsn kommune

Orientering om matrikkelbrev

Matrikkelbrevet er hjemlet i «Lov om eigedsregistrering» (matrikkelova) av 17. juni 2005. Etter definisjonen i matrikkelovens § 3 d) er matrikkelbrevet en attestert utskrift av matrikkelen som viser alle registrerte opplysninger om en matrikkelenhet ved oppgitt dato.

Om fullstendighet og nøyaktighet i matrikkelbrevet

Matrikkelen ble etablert ved konvertering av data fra tidligere registre. Det kan variere hvor gode disse dataene er med hensyn på fullstendighet og nøyaktighet. I enkelte tilfeller kan grensepunkt og grenselinjer mangle helt eller delvis eller være feil registrert. Det kan også være feil og mangler ved registrert bygnings- og adresseinformasjon. Fullstendighet og stedfestingsnøyaktighet er generelt bedre innenfor enn utenfor tettbygd strøk. Vær oppmerksom på at for mange matrikkelenheter og bygg hefter usikkerhet ved arealet som oppgis.

For utfyllende informasjon: www.kartverket.no/matrikkelbrev

Matrikkelenhet

Matrikkelenhetstype: Grunneiendom
Bruksnavn:
Etableringsdato: 04.07.1996
Skyld: 0
Er tinglyst: Ja
Har festegrunner: Nei
Er seksjonert: Nei

Arealrapport

Tekst	Areal	Kommentar
Beregna areal for 104 / 261	548,2 m2	

Eierforhold

Tinglyste eierforhold

Rolle	Status	Føds.d./org.nr	Navn	Bruksenhet	Adresse	Andel
Hjemmelshaver		260752	HOLMEN GUNNAR JOHAN		AUSTERBYGDVEGEN 29 B 8657 MOSJØEN	1 / 1

Oversikt over teiger

(EUREF89 UTM Sone 33)

Løpenr	Type	Hovedteig	Nord	Øst	Høyde	Areal	Merknader
1	Teig	Ja	7302932	418683		548,2 m2	

Forretninger der matrikkelenheten er involvert

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

Opprett ny grunneiendom fra festegrunn

15.07.1996

Grunneiendom fra feste

Rolle	Matrikkelenhet	Arealendring
Avgiver	1824 - 104/1/64	0
Mottaker	1824 - 104/261	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 Kart- og delingsforretning	04.07.1996				
		Rolle	Matrikkelenhet	Arealendring	
		Avgiver	1824 - 104/1	-548,9	
		Mottaker	1824 - 104/261	548,9	

Adresser						
Adresstypen	Adressenavn Adressetilleggsnavn	Adressekode Kildekode	Adressen Koord.syst. Nord Øst	Kretser	Atkomstpunkt Nei	
Vegadresse	Austerbygdvegen	1800	EUREF89 UTM Sone 33 7302935	418677	Grunnkrets: 0301 Skjervengan Stemmekrets: 1 Mosjøen Kirkesokn: 10030701 Dolstad Postnr.område: 8657 MOSJØEN Tettsted: 7581 Mosjøen	

Aktive bygg som er registrert på matrikkelenheten						
Bygningsnr:	20 337 036	Bebyggd areal:	0	Ant. boliger:	1	Datoer
Løpenr:		Bruksareal bolig:	173	Ant. etasjer:	3	Rammetillatelse: 31.05.1996
Repr.punkt:	Koordinatsystem: EUREF89 UTM Sone 33 Nord: 7302937 Øst: 418683	Bruksareal annet:	0	Vannforsyning:	Tilkn. off. vannverk	Igangsettingstillatelse: 01.07.1996 Tatt i bruk: 02.06.1997
Bygningsendringskode:		Bruttoareal bolig:	0	Avløp:		Midlertidig brukstillatelse:
Bygningstype:	Kjede/atriumhus	Bruttoareal annet:	0	Har heis:	Nei	Ferdigattest:
Næringsgruppe:	Bolig	Bruttoareal totalt:	0			
Bygningsstatus:	Tatt i bruk	Alternativt areal:	0			
Energikilder:	Elektrisitet Biobrensel	Alternativt areal 2:	0			
Oppvarming:	Elektrisk Annen oppvarming					

Etasjer									
Etasje	Antall boenheter	BRA bolig	BRA annet	BRA totalt	BTA bolig	BTA annet	BTA totalt	Alt. areal	Alt. areal 2
H02	0	46	0	46	0	0	0	0	0
H01	1	67	0	67	0	0	0	0	0
K01	0	60	0	60	0	0	0	0	0

Bruksenheter									
--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Adresse	Bruksenhetsnummer	Bruksenhetstype	Bruksareal	Ant. rom	Kjøkkentilgang	Bad	WC	Matrikkelenhet
1800 Austerbygdvegen 29 B	H0101	Bolig	173	5	Kjøkken	1	2	104/261

Kontaktpersoner

Rolle	Føds.dato/org.nr	Navn	Bruksenhet	Adresse
Tiltakshaver		HOLMEN, GUNNAR J		

Bygningsnr:	20 341 076	Bebyggd areal:	0	Ant. boliger:	0	Datoer		
Løpenr:		Bruksareal bolig:	0	Ant. etasjer:	1	Rammetillatelse:	28.06.2000	
Repr.punkt:	Koordinatsystem: EUREF89 UTM Sone 33	Bruksareal annet:	28	Vannforsyning:		Igangsettingstillatelse:	07.07.2000	
	Nord: 7302921 Øst: 418670	Bruksareal totalt:	28	Avløp:		Tatt i bruk:	01.08.2005	
Bygningsendringskode:		Bruttoareal bolig:	0	Har heis:	Nei	Midlertidig brukstillatelse:		
Bygningstype:	Garasjeuthus anneks til bolig	Bruttoareal annet:				Ferdigattest:		
Næringsgruppe:	Annet som ikke er næring	Bruttoareal totalt:	0					
Bygningsstatus:	Tatt i bruk	Alternativt areal:	0					
Energikilder:		Alternativt areal 2:	0					
Oppvarming:								

Etasjer

Etasje	Antall boenheter	BRA bolig	BRA annet	BRA totalt	BTA bolig	BTA annet	BTA totalt	Alt. areal	Alt. areal 2
H01	0	0	28	28	0	0	0	0	0

Bruksenheter

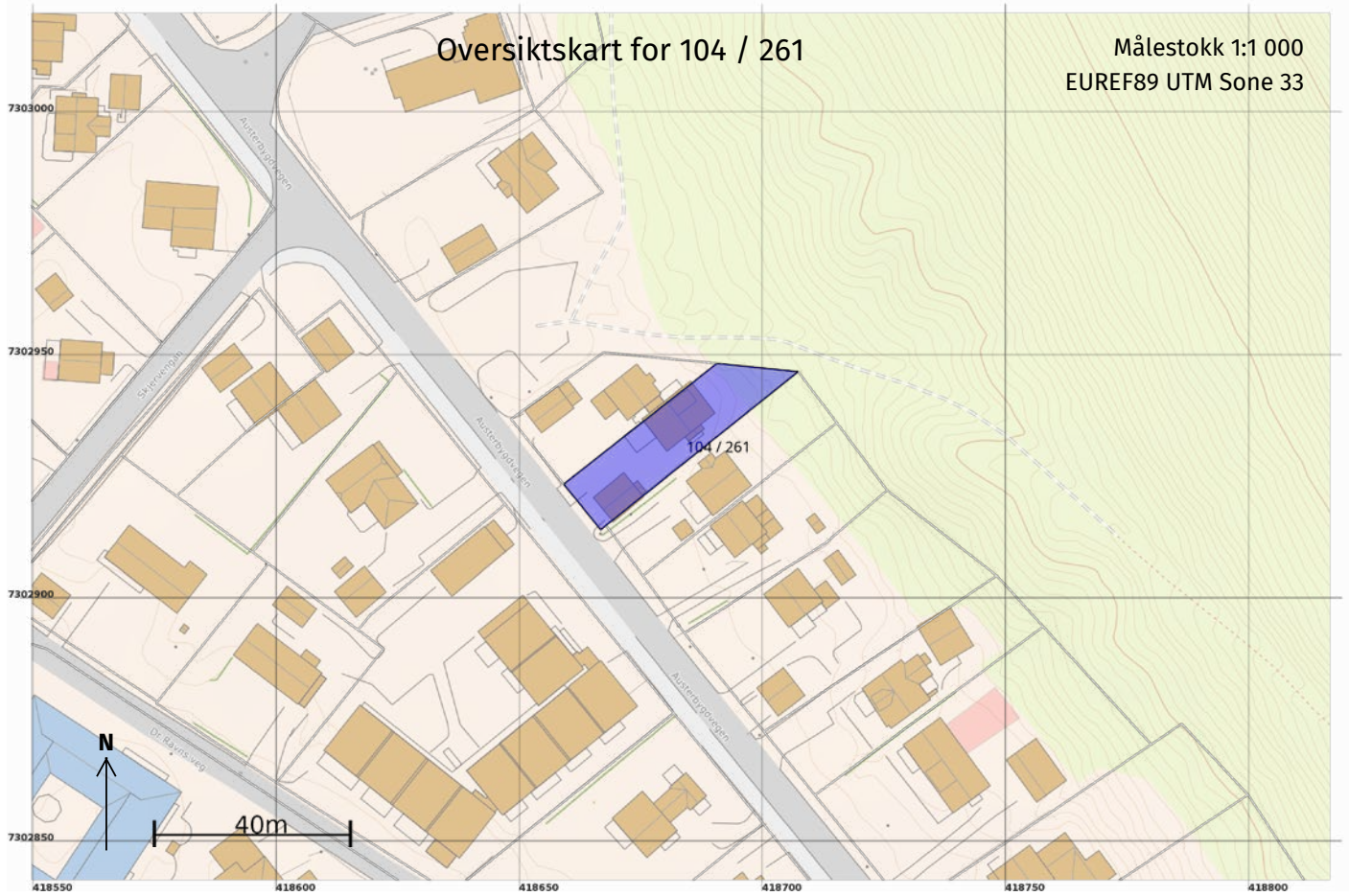
Adresse	Bruksenhetsnummer	Bruksenhetstype	Bruksareal	Ant. rom	Kjøkkentilgang	Bad	WC	Matrikkelenhet
		Unummerert bruksenhet	0	0		0	0	104/261

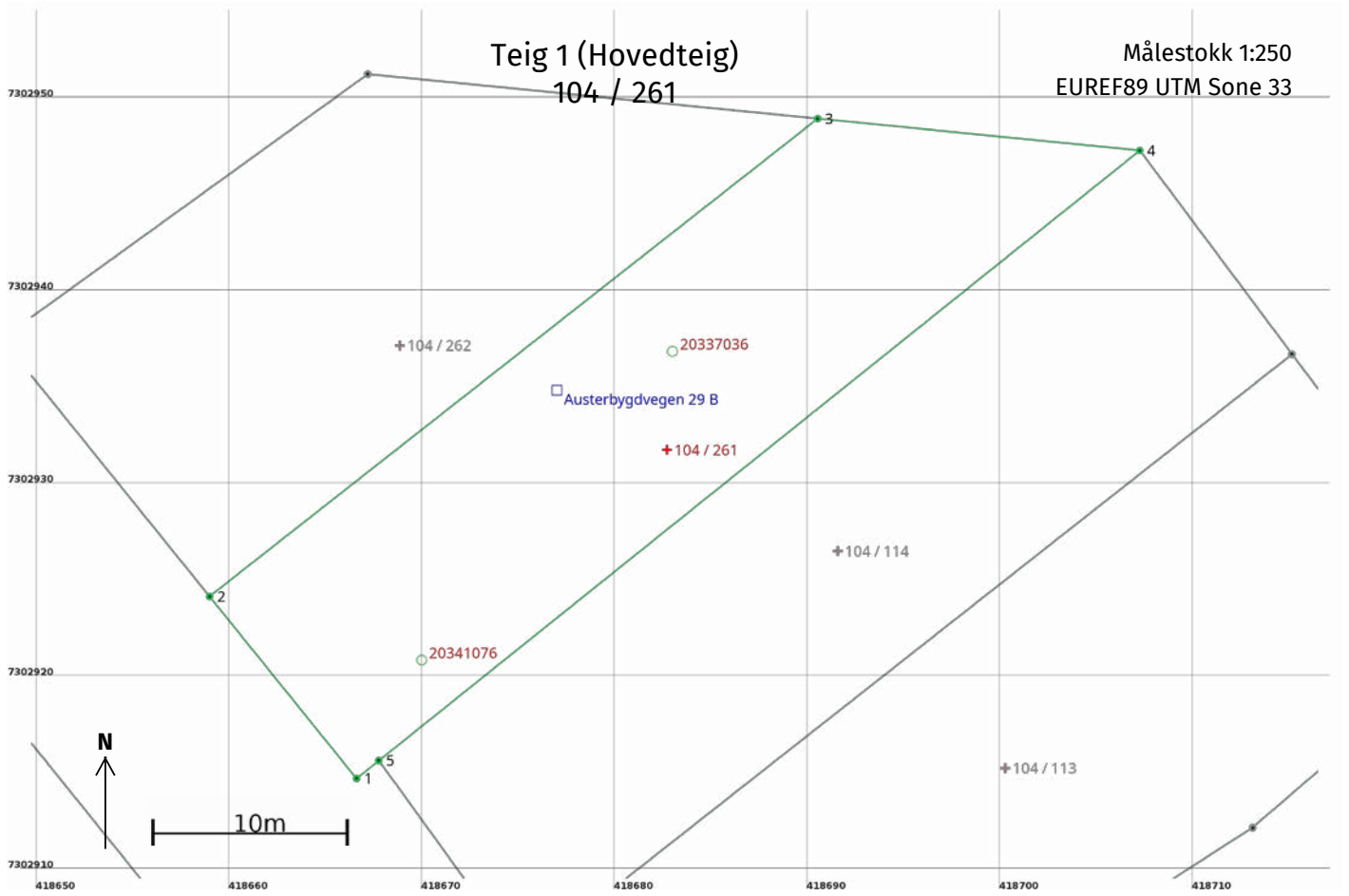
Kontaktpersoner

Rolle	Føds.dato/org.nr	Navn	Bruksenhet	Adresse
Tiltakshaver		HOLMEN GUNNAR		

Oversiktskart for 104 / 261

Målestokk 1:1 000
EUREF89 UTM Sone 33





Areal og koordinater

Areal: 548,2

Arealmerknad:

Representasjonspunkt: Koordinatsystem: EUREF89 UTM Sone 33

Nord: 7302932 Øst: 418683

Grensepunkt / Grenselinje

Ytre avgrensing

Løpenr	Nord	Øst	Grensemerke nedsatt i / Lengde (m)	Grensepunkttype / Linjeinformasjon	Målemetode	Nøyaktighet (SD i cm)	Radius
1	7302914,87	418666,62	12,12	Ukjent	10 Terrengmålt	13	
2	7302924,30	418659,00	40,10	Ukjent	10 Terrengmålt	13	
3	7302949,07	418690,53	16,78	Ukjent	10 Terrengmålt	13	
4	7302947,42	418707,23	50,57	Ukjent	10 Terrengmålt	13	
5	7302915,80	418667,77	1,48	Ukjent	10 Terrengmålt	13	



Vefsn Kommune

Adresse Postboks 560, 8651

Telefon 75 10 10 00

Utskriftsdato: 04.07.2023

Opplysninger til eiendomsmegler

EM 56-7 Kommunale avgifter og eiendomsskatt

Kilde: Vefsn Kommune

Gjelder eiendom

Kommunnr.: 1824 **Gårdsnr.:** 104 **Bruksnr.:** 261

Adresse: Austerbygdvegen 29B, 8657 MOSJØEN

Referanse: Knut Kjønnås

Kommunalt standardgebyr for bebygde eiendommer som er tilknyttet kommunalt/interkommunalt tjenestetilbud

Avgift	Grunnlag	Årlig avgift
Vann	Abonnement 0-300m ³	4750
Avløp	Abonnement 0-300m ³	6838
Branntilsyn, feiing	Årlig avgift	840
Eiendomsskatt	Årlig avgift - skattegrunnlag se kommentarer	4685

Kommentar

Eiendomsskattetakst er på kr 1 171 300,-

FORBEHOLD VED UTLIVERING AV INFORMASJON I FORBINDELSE MED EIENDOMSFORESPØRSLER.

Det tas forbehold om at det kan være avvik i våre registre/kart/arkiv i forhold til den faktiske situasjonen og at det kan foreligge forhold omkring eiendom og bygninger som kommunen ikke er kjent med. Brukere av informasjonen må derfor være bevisst på sammenheng og formål som den benyttes i, og bruke informasjonen kritisk.

Utskrifter fra det digitale kartverket i form av papirkart, kan inneholde linjer som lett kan føre til misforståelser. Dette gjelder ofte karttemaer som ledninger og eiendomsgrenser som i mange tilfelle kan være unøyaktige. For eksempel må derfor ikke gravearbeider på ledninger foretas uten påvisning av ledningen i marka.

Kommunen kan ikke stilles økonomisk ansvarlig for bruk av informasjon som oppgis i sammenheng med eiendomsforespørsler.



Vefsn Kommune

Adresse Postboks 560, 8651

Telefon 75 10 10 00

Utskriftsdato: 04.07.2023

Opplysninger til eiendomsmegler

EM 56-7 Restanser og legalpant

Kilde: Vefsn Kommune

Gjelder eiendom

Kommunnr.: 1824 **Gårdsnr.:** 104 **Bruksnr.:** 261

Adresse: Austerbygdvegen 29B, 8657 MOSJØEN

Referanse: Knut Kjønnås

Ubetalte gebyrer og eiendomsskatt

Det finnes ingen ubetalte gebyrer eller skyldig eiendomsskatt.

Inkasso/legalpant

Det finnes ikke inkassokrav/legalpant på eiendommen.

Kommentar

Faktura for juli med forfall 21/07/23 er på kr 1426,03 Konto: 1506 84 71661 Kid 20561903233672920024

FORBEHOLD VED UTLEVERING AV INFORMASJON I FORBINDELSE MED EIENDOMSFOSPØRSLER.

Det tas forbehold om at det kan være avvik i våre registre/kart/arkiv i forhold til den faktiske situasjonen og at det kan foreligge forhold omkring eiendom og bygninger som kommunen ikke er kjent med. Brukere av informasjonen må derfor være bevisst på sammenheng og formål som den benyttes i, og bruke informasjonen kritisk.

Utskrifter fra det digitale kartverket i form av papirkart, kan inneholde linjer som lett kan føre til misforståelser. Dette gjelder ofte karttemaer som ledninger og eiendomsgrenser som i mange tilfelle kan være unøyaktige. For eksempel må derfor ikke gravearbeider på ledninger foretas uten påvisning av ledningen i marka.

Kommunen kan ikke stilles økonomisk ansvarlig for bruk av informasjon som oppgis i sammenheng med eiendomsforespørsler.



Vefsn Kommune

Adresse Postboks 560, 8651

Telefon 75 10 10 00

Utskriftsdato: 26.06.2023

Opplysninger til eiendomsmegler

EM 56-7 Planstatus

Kilde: Vefsn Kommune

Gjelder eiendom

Kommunenr.: 1824 **Gårdsnr.:** 104 **Bruksnr.:** 261

Adresse: Austerbygdvegen 29B, 8657 MOSJØEN

Referanse: Knut Kjønnås

Status reguleringsplan	
Planen vedlagt	Ja
Eiendommen ligger i regulert område	Ja
Navn på plan	Austerbygdvegen
Reguleringsformål	Boliger, Boliger, forretning, nettstasjon, lunneplass, kjøreveg, annen veggrunn, gang-/sykkelveg, friområde

Eksisterer det planforslag som berører eiendommen: Nei

Eksisterer det igangsatt planlegging som berører eiendommen: Nei

Vedlegg
5 vedlegg

FORBEHOLD VED UTLEVERING AV INFORMASJON I FORBINDELSE MED EIENDOMSFORESPØRSLER.


Det tas forbehold om at det kan være avvik i våre registre/kart/arkiv i forhold til den faktiske situasjonen og at det kan foreligge forhold omkring eiendom og bygninger som kommunen ikke er kjent med. Brukere av informasjonen må derfor være bevisst på sammenheng og formål som den benyttes i, og bruke informasjonen kritisk.

Utskrifter fra det digitale kartverket i form av papirkart, kan inneholde linjer som lett kan føre til misforståelser. Dette gjelder ofte karttemaer som ledninger og eiendomsgrenser som i mange tilfelle kan være unøyaktige. For eksempel må derfor ikke gravearbeider på ledninger foretas uten påvisning av ledningen i marka.


Kommunen kan ikke stilles økonomisk ansvarlig for bruk av informasjon som oppgis i sammenheng med eiendomsforespørsler.

 **Reguleringsplan** 

Juridisk linje 

Område 

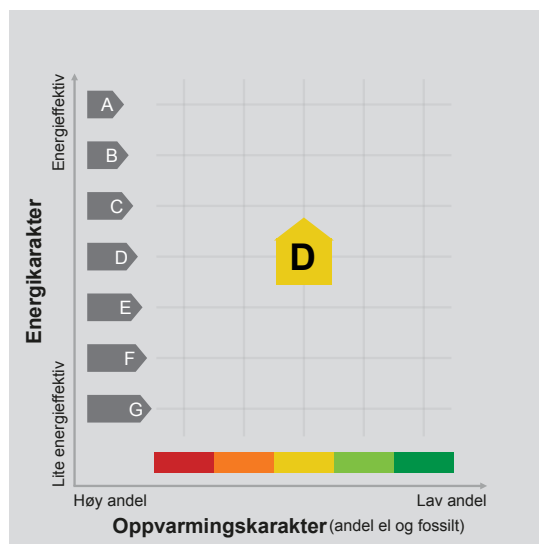
Formål	Boliger
Planidentifikasjon	20091207
Vertikalnivå	På grunnen/vannoverflate
AREAL	13053.50
Vis i kart	Planregister

Reguleringsplan 

Planidentifikasjon	20091207
Vertikalnivå	På grunnen/vannoverflate
Planstatus	Endelig vedtatt arealplan
Plannavn	Austerbygdvegen
Planbestemmelse	Med bestemmelser som egen tekst
Ikraftredelsesdato	29.04.1993
Lovreferanse	PBL 1985 eller før
Vis i kart	Planregister

ENERGIATTEST

Adresse	Austerbygdvegen 29B
Postnummer	8657
Sted	MOSJØEN
Kommunenavn	Vefsn
Gårdsnummer	104
Bruksnummer	261
Seksjonsnummer	—
Andelsnummer	—
Festenummer	—
Bygningsnummer	20337036
Bruksenhetsnummer	H0101
Merkenummer	362a9c86-1c37-43b8-bb2e-46f8561a152d
Dato	31.08.2023



Energimerket angir boligens energistandard. Energimerket består av en energikarakter og en oppvarmingskarakter, se i figuren. Energimerket symboliseres med et hus, hvor fargen viser oppvarmingskarakter, og bokstaven viser energikarakter.

Energikarakteren angir hvor energieffektiv boligen er, inkludert oppvarmingsanlegget. Energikarakteren er beregnet ut fra den typiske energibruken for boligtypen. Beregningene er gjort ut fra normal bruk ved et gjennomsnittlig klima. Det er boligens energimessige standard og ikke bruken som bestemmer energikarakteren. A betyr at boligen er energieffektiv, mens G betyr at

boligen er lite energieffektiv. En bolig bygget etter byggeforskriftene vedtatt i 2010 vil normalt få C.

Oppvarmingskarakteren forteller hvor stor andel av oppvarmingsbehovet (romoppvarming og varmtvann) som dekkes av elektrisitet, olje eller gass. Grønn farge betyr lav andel el, olje og gass, mens rød farge betyr høy andel el, olje og gass. Oppvarmingskarakteren skal stimulere til økt bruk av varmepumper, solenergi, biobrensel og fjernvarme.

Om bakgrunnen for beregningene, se www.energimerking.no.

Målt energibruk 29 806 kWh pr. år

Målt energibruk er gjennomsnittet av hvor mye energi boligen har brukt de siste tre årene. Det er oppgitt at det i gjennomsnitt er brukt:

29 276 kWh elektrisitet	0 kWh fjernvarme
0 liter olje/parafin	0 Sm ³ gass
0 kg bio (pellets/halm/flis)	400 liter ved



Hvordan boligen benyttes har betydning for energibehovet

Energibehovet påvirkes av hvordan man benytter boligen, og kan forklare avvik mellom beregnet og målt energibruk. Gode energivaner bidrar til at energibehovet reduseres. Energibehovet kan også bli lavere enn normalt dersom:

- deler av boligen ikke er i bruk,
- færre personer enn det som regnes som normalt bruker boligen, eller
- den ikke brukes hele året.

Gode energivaner

Ved å følge enkle tips kan du redusere ditt energibehov, men dette vil ikke påvirke boligens energimerke.

Energimerkingen kan kun endres gjennom fysiske endringer på boligen.

Tips 1: Følg med på energibruken i boligen

Tips 2: Luft kort og effektivt

Tips 3: Redusér innnetemperaturen

Tips 4: Bruk varmtvann fornuftig

Mulige forbedringer for boligens energistandard

Ut fra opplysningene som er oppgitt om boligen, anbefales følgende energieffektiviserende tiltak. Dette er tiltak som kan gi bygningen et bedre energimerke.

Noen av tiltakene kan i tillegg være svært lønnsomme. Tiltakene bør spesielt vurderes ved modernisering av bygningen eller utskifting av teknisk utstyr.


Tiltaksliste (For full beskrivelse av tiltakene, se Tiltaksliste - vedlegg 1)

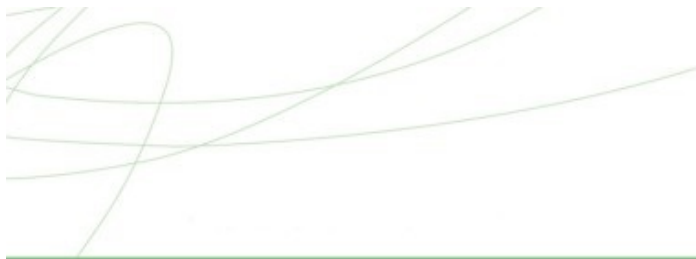
- **Termostat- og nedbørsstyring av snøsmelteanlegg**
- **Tiltak utendørs**

- **Montere automatikk på utebelysning**
- **Temperatur- og tidsstyring av panelovner**

Det tas forbehold om at tiltakene er foreslått ut fra de opplysninger som er gitt om boligen. Fagfolk bør derfor kontaktes for å vurdere tiltakene nærmere. Eventuell gjennomføring av tiltak må skje i samsvar

med gjeldende lovverk, og det må tas hensyn til krav til godt innneklima og forebygging av fuktskader og andre byggskader.





Boligdata som er grunnlag for energimerket

Energimerket og andre data i denne attesten er beregnet ut fra opplysninger som er gitt av boligeier da attesten ble registrert. Nedenfor er en oversikt over oppgitte opplysninger, som boligeier er ansvarlig for.

Der opplysninger ikke er oppgitt, brukes typiske standardverdier for den aktuelle bygningstypen. For mer informasjon om beregninger, se www.energimerking.no/beregninger.

Bygningskategori:	Småhus
Bygningstype:	Enebolig
Byggeår	1996
Bygningsmateriale:	Tre
BRA:	187
Ant. etg. med oppv. BRA:	3
Detaljert vegger:	Ja
Detaljert vindu:	Ja

Teknisk installasjon

Oppvarming:	Elektrisk Varmepumpe Ved
Ventilasjon	Balansert ventilasjon





Om grunnlaget for energiattesten

Oppgitte opplysninger om boligen kan finnes ved å gå inn på www.energimerking.no, og logge inn via ID-porten/Altinn. På siden "Eiendommer" kan du søke opp bygninger og hente fram energiattester som er laget tidligere. For å se detaljer for en bolig hvor det er brukt detaljert registrering må du velge "Gjenbruk"

av aktuell attest under Offisielle energiattester i skjermbildet "Valgt eiendom". Boligeier er ansvarlig for at det blir brukt riktige opplysninger. Eventuelle gale opplysninger må derfor tas opp med selger eller utleier da dette kan ha betydning for prisfastsettelsen. Det kan når som helst lage en ny energiattest.

Om energimerkeordningen


Enova er ansvarlig for energimerkeordningen. Energimerket beregnes på grunnlag av oppgitte opplysninger om boligen. For informasjon som ikke er oppgitt, brukes typiske standardverdier for den aktuelle bygningstypen fra tidsperioden den ble bygd i. Beregningsmetodene for energikarakteren baserer seg på NS 3031 (www.energimerking.no/NS3031).

Spørsmål om energiattesten, energimerkeordningen eller gjennomføring av energieffektivisering og tilskuddsordninger kan rettes til Enova Svarer på tlf. 800 49 003 eller svarer@enova.no.

Plikten til energimerking er beskrevet i energimerkeforskriften (bygninger).

Nærmere opplysninger om energimerkeordningen kan du finne på www.energimerking.no.

For ytterligere råd og veiledning om effektiv energibruk, vennligst se www.enova.no/hjemme eller ring Enova svarer på tlf. **800 49 003**.



Tiltaksliste: Vedlegg til energiattesten

Attesten gjelder for følgende eiendom (Vedlegg 1)

Adresse: Austerbygdvegen 29B
Postnummer: 8657
Sted: MOSJØEN
Kommune: Vefsn
Bolignummer: H0101
Dato: 31.08.2023 15:34:26
Energimerkenummer: 362a9c86-1c37-43b8-bb2e-46f8561a152d

Kommunennummer: 1824
Gårdsnummer: 104
Bruksnummer: 261
Seksjonsnummer: 0
Festenummer: 0
Bygningsnummer: 20337036

Tiltak utendørs

Tiltak 1: Termostat- og nedbørsstyring av snøsmelteanlegg

Snøsmelteanlegget er kun manuelt styrt, eller styres kun etter lufttemperatur. Det installeres automatikk slik at snøsmelteanlegget både er temperatur- og nedbørsstyrt. Det kan være i form av en temperatur- og snøføler i bakken, med temperatur- og fuktføler i luften. Snøsmelteanlegget aktiveres kun ved behov dvs. når det registreres nedbør og kulde samtidig.

Tiltak 2: Montere automatikk på utebelysning

Det kan monteres fotocelle på utebelysningen slik at det automatisk går av/på etter dagslyset/mørket. Eller det kan monteres bevegelsessensor slik at lyset kun går på ved bevegelse og slås av automatisk etter forhåndsinnstilt tid.

Tiltak 3: Montere urbryter på motorvarmer

Det monteres urbryter (koblingsur) på motorvarmeren slik at den ikke står på mer enn nødvendig.

Tiltak 4: Skifte til sparepærer på utebelysning

Sparepærer på 5, 7, 11, 15, og 20 W tilsvarer glødelamper på henholdsvis 25, 40, 60, 75 og 100 W. Sparepærer gir like mye lys som vanlige glødelamper, men bruker bare rundt 20% av energien. De varer dessuten lenger, 8.000-15.000 timer mot 1.000 - 2.500 timer for glødelamper.

Brukertiltak

Tiltak 5: Tiltak utendørs

Monter urbryter (koblingsur) på motorvarmeren slik at den ikke står på mer enn nødvendig. Skift til sparepærer. Sparepærer på 5, 7, 11, 15, og 20 W tilsvarer glødelamper på henholdsvis 25, 40, 60, 75 og 100 W, og de varer dessuten lenger, 8.000-15.000 timer mot 1.000-2.500 timer for glødelamper. Det kan monteres fotocelle på utebelysningen slik at det automatisk går av/på etter dagslyset/mørket. Eller det kan monteres bevegelsessensor slik at lyset kun går på ved bevegelse og slås av automatisk etter forhåndsinnstilt tid. For snøsmelteanlegg som kun er manuelt styrt av/på eller ift. lufttemperatur kan det installeres automatikk slik at snøsmelteanlegget både er temperatur- og nedbørsstyrt dvs. når det registreres nedbør og kulde samtidig.

Tiltak 6: Slå av lyset og bruk sparepærer

Slå av lys i rom som ikke er i bruk. Utnytt dagslyset. Bruk sparepærer, spesielt til utelys og rom som er kalde eller bare delvis oppvarmet.

Tiltak 7: Følg med på energibruken i boligen

Gjør det til en vane å følge med energiforbruket. Les av måleren månedlig eller oftere for å være bevisst energibruken. Ca halvparten av boligens energibruk går til oppvarming.

Tiltak 8: Redusér innnetemperaturen

Ha en moderat innnetemperatur, for hver grad temperatursenkning reduseres oppvarmingsbehovet med 5 %. Mennesker er også varmekilder; jo flere gjester – desto større grunn til å dempe varmen. Ha lavere temperatur i rom som brukes sjelden eller bare deler av døgnet. Monter tetningslister rundt trekkfulle vinduer og dører (kan sjekkes ved bruk av myggspiral/røyk eller stearinlys). Sett ikke møbler foran varmeovner, det hindrer varmen i å sirkulere. Trekk for gardiner og persiener om kvelden, det reduserer varmetap gjennom vinduene.

Tiltak 9: Spar strøm på kjøkkenet

Ikke la vannet renne når du vasker opp eller skyller. Bruk kjeler med plan bunn som passer til platen, bruk lokk, kok ikke opp mer vann enn nødvendig og slå ned varmen når det har begynt å koke. Slå av kjøkkenventilatoren når det ikke lenger er behov. Bruk av microbølgeovn til mindre mengder mat er langt mer energisparende enn komfyren. Tin frossenmat i kjøleskapet. Kjøøl - og frys skal avrimes ved behov for å hindre unødvendig energibruk og for høy temperatur inne i skapet / boksen (nye kjølekap har ofte automatisk avriming). Fjern støv på kjøleribber og kompressor på baksiden. Slå av kaffetraker når kaffen er ferdig traktet og bruk termos. Oppvaskmaskinen har innebygde varmeelementer for oppvarming av vann og skal kobles til kaldvannet, kobles den til varmtvannet øker energibruken med 20 - 40 % samtidig som enkelte vaske - og skylleprosesser foregår i feil temperatur.

Tiltak 10: Slå el.apparater helt av

Elektriske apparater som har stand-by modus trekker strøm selv når de ikke er i bruk, og må derfor slås helt av.

Tiltak 11: Bruk varmtvann fornuftig

Bytt til sparedusj hvis du ikke har. For å finne ut om du bør bytte til sparedusj eller allerede har sparedusj kan du ta tiden på fylling av ei vaskebøtte; nye sparedusjer har et forbruk på kun 9 liter per minutt. Ta dusj i stedet for karbad. Skift pakning på dryppende kraner. Dersom varmtvannsberederen har nok kapasitet kan temperaturen i berederen reduseres til 70gr.

Tiltak 12: Luft kort og effektivt

Ikke la vinduer stå på gløtt over lengre tid. Luft heller kort og effektivt, da får du raskt skifta lufta i rommet og du unngår nedkjøling av gulv, tak og vegger.

Tiltak 13: Velg hvitevarer med lavt forbruk

Når du skal kjøpe nye hvitevarer så velg et produkt med lavt strømforbruk. Produktene deles inn i energiklasser fra A til G, hvor A er det minst energikrevende. Mange produsenter tilbyr nå varer som går ekstra langt i å være energieffektive. A+ og det enda bedre A++ er merkinger som har kommet for å skille de gode fra de ekstra gode produktene.

Tiltak 14: Vask med fulle maskiner

Fyll opp vaske- og oppvaskmaskinen før bruk. De fleste maskiner bruker like mye energi enten de er fulle eller ikke.

Tiltak på elektriske anlegg

Tiltak 15: Temperatur- og tidsstyring av panelovner

Evt. eldre elektriske varmeovner uten termostat skiftes ut med nye termostatregulerte ovner med tidsstyring, eller det ettermonteres termostat / spareplugg på eksisterende ovn. Dersom mange ovner skiftes ut bør det vurderes et system hvor temperatur og tidsinnstillinger i ulike rom i boligen styres fra en sentral enhet.

Tiltak 16: Temperatur- og tidsstyring av elektrisk gulvvarme / takvarme

For evt. eldre gulvvarme/takvarme uten termostat monteres ny styringsenhet med kombinert termostat og tidsstyring. Dersom mange slike styringsenheter og/eller panelovner skiftes ut bør det vurderes et system hvor temperatur og tidsinnstillinger i ulike rom i boligen styres fra en sentral enhet.

Tiltak 17: Tidsstyring av panelovner

Elektriske varmeovner er utstyrt med termostat men har ikke automatikk for tidsstyring / nattsenkning av temperaturen. Dersom ovnene er meget gamle kan det vurderes en utskiftning til nye ovner med termostat- og tidsstyring, eller det ettermonteres spareplugg eller automatikk for tidsstyring på eksisterende ovn. Dersom mange ovner skiftes ut bør det vurderes et system hvor temperatur og tidsinnstillinger i ulike rom i boligen styres fra en sentral enhet.

Bygningsmessige tiltak

Tiltak 18: Randsoneisolering av etasjeskillere

Kald trekk i randsonen av trebjelkelag kan utbedres ved å isolere bjelkelaget i randsonen. Utvendig kan man forsøke å tette vindsperra nederst på utsiden av veggen.

Tiltak 19: Montering tetningslister

Luftlekkasjer mellom karm og ramme på vinduer og mellom karm og dørbblad kan reduseres ved montering av tetningslister. Lister i silikon- eller EPDM-gummi gir beste resultat.

Nabolagsprofil

Austerbygdvegen 29B - Nabolaget Skjervengan/Åsheim - vurdert av 42 lokalkjente

Nabolaget spesielt anbefalt for

- Familier med barn
- Etablerere
- Eldre



Offentlig transport

Skjervengan Linje 253	1 min	🚶
		0.1 km
Mosjøen stasjon Linje F7	18 min	🚶
		1.3 km
Mosjøen lufthavn Kjærstad	11 min	🚗

Skoler

Mosjøen skole (1-7 kl.) 282 elever, 21 klasser	16 min	🚶
		1.2 km
Kippermoen ungdomsskole (8-10 kl.) 399 elever, 31 klasser	17 min	🚶
		1.2 km
Mosjøen vgs. Kippermoen 350 elever	20 min	🚶
		1.4 km
Mosjøen videregående skole 900 elever	24 min	🚶
		1.8 km

Ladepunkt for el-bil

LAD OPP - Mosjøen Camping - AC	14 min	🚶
Circle K Mosjøen	19 min	🚶

«Solrikt, stille, rolig og bynært.»

Sitat fra en lokalkjent



Opplevd trygghet

Veldig trygt 90/100



Kvalitet på skolene

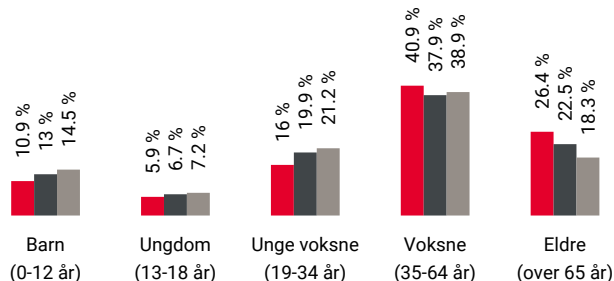
Veldig bra 86/100



Naboskapet

Godt vennskap 84/100

Aldersfordeling



Område	Personer	Husholdninger
Skjervengan/Åsheim	756	455
Mosjøen	10 426	5 664
Norge	5 425 412	2 654 586

Barnehager

Regnbuen barnehage Mosjøen (0-5 år)	4 min	🚶
		0.3 km
Askeladden barnehage (1-5 år)	5 min	🚶
		0.4 km
Skjervengan barnehage (1-5 år)	6 min	🚶
		0.4 km

Dagligvare

Rema 1000 Nyrud	11 min	🚶
PostNord		0.8 km
Kiwi Nyrud	13 min	🚶



Primære transportmidler



1. Egen bil



2. Sykkel



Turmulighetene

Nærhet til skog og mark 97/100



Støynivået

Lite støynivå 94/100



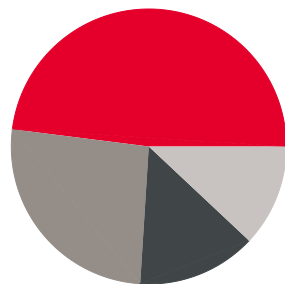
Kvalitet på barnehagene

Veldig bra 92/100

Sport

	Søråkeren nærmiljøanlegg Ballspill	5 min	0.4 km
	Kippermoen stadion Aktivitetshall, ballspill, fotball, frii...	16 min	1.1 km
	Feel24 Mosjøen	18 min	
	Vefsn skole og treningssenter	18 min	

Boligmasse



- 48% enebolig
- 14% rekkehus
- 26% blokk
- 12% annet

«Stille og rolig, samtidig så nært alt!»

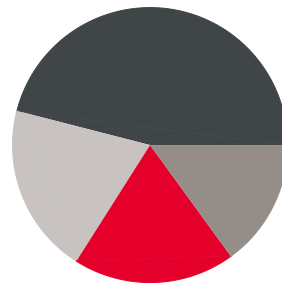
Sitat fra en lokalkjent



Varer/Tjenester

	Sjøsiden Senter	27 min
	Apotek 1 Mosjøen	24 min

Aldersfordeling barn (0-18 år)



- 19% i barnehagealder
- 46% 6-12 år
- 15% 13-15 år
- 20% 16-18 år

Familiesammensetning

Par m. barn



Par u. barn



Enslig m. barn



Enslig u. barn



Flerfamilier



0%

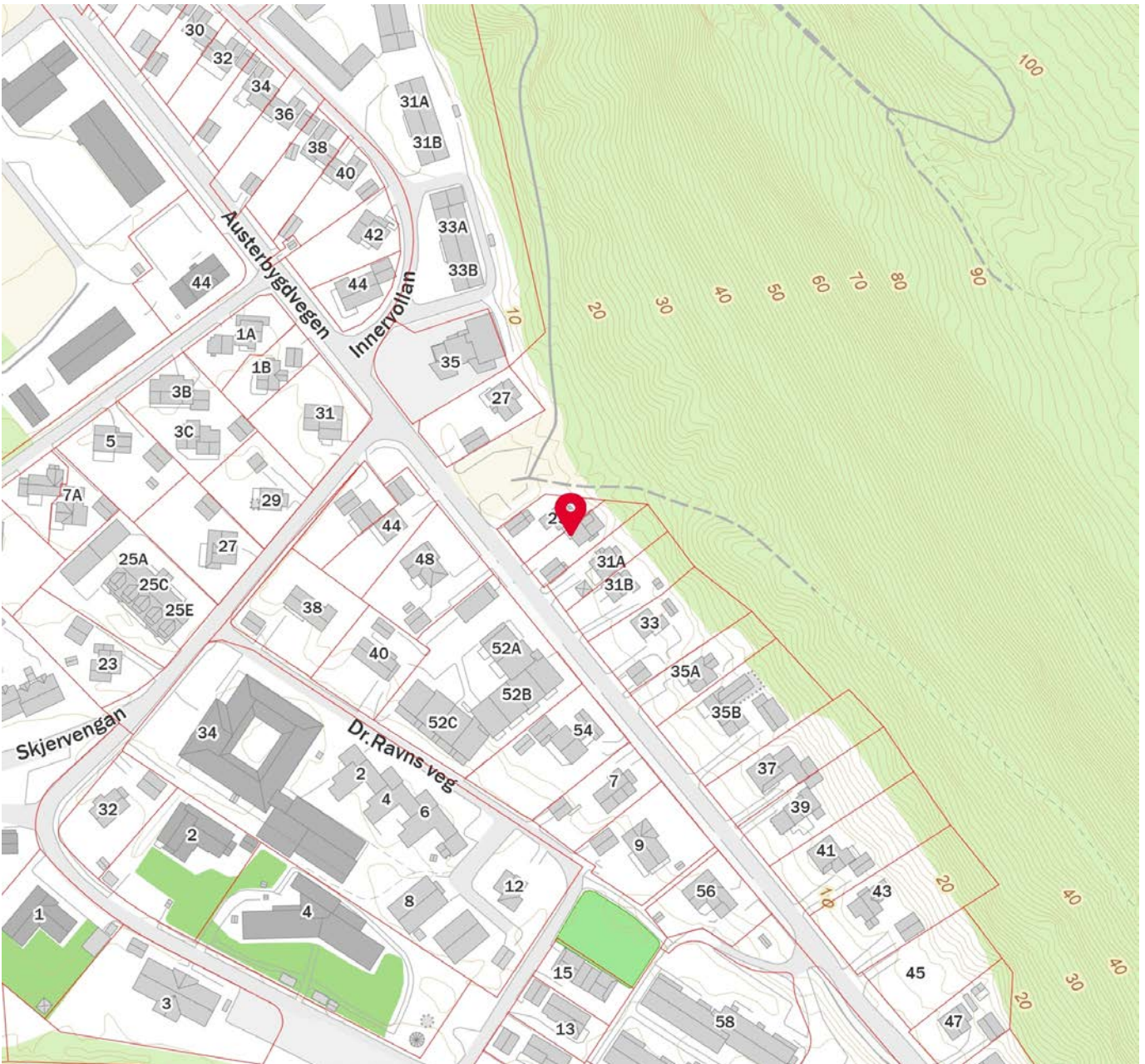
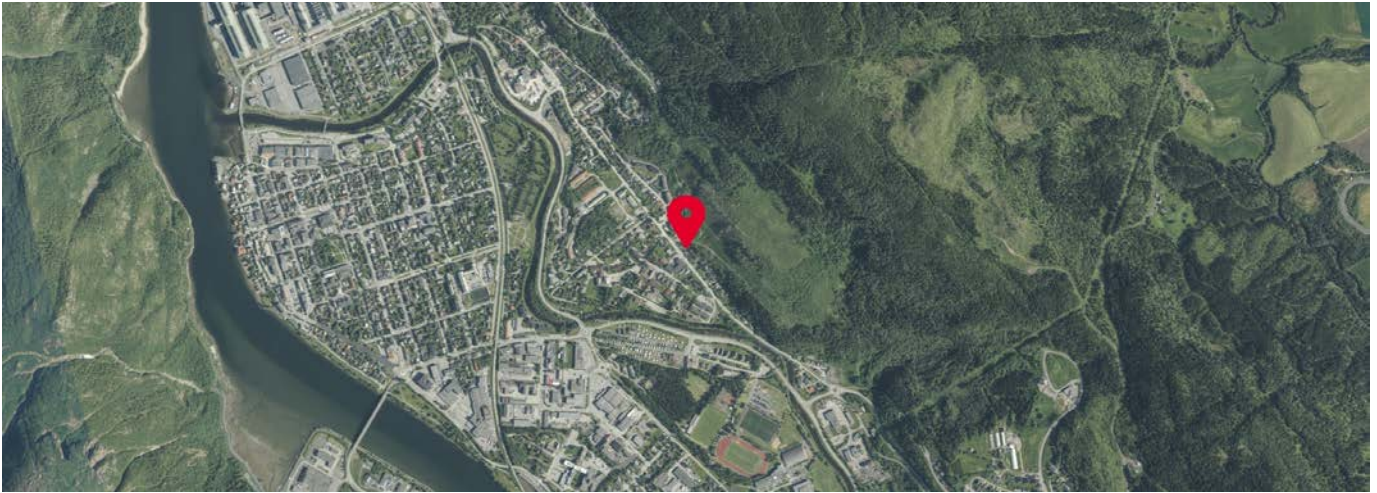
55%

- Skjervengan/Åsheim
- Mosjøen
- Norge

Sivilstand

		Norge
Gift	31%	33%
Ikke gift	49%	54%
Separert	12%	9%
Enke/Enkemann	9%	4%





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 naboeene vurderer nabolaget. FINN.no AS kan ikke holdes ansvarlig for feil/mangler i profilen. Copyright © Finn.no AS 2024



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-antennor og fellesanlegg for TV, herunder parabolantenne, og tunerer/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. AVTREKKSVENTILATORER 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 utearrangemeter som f.eks. badestamp, boblekar/jacuzzi og liknende utendørs kar, lekestue, lekestativ, utepeis, fastmontert trommel til vannslange, medfølger. Guidekabel/avgrensingskabel 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.

HELP Boligkjøperforsikring

Boligkjøperforsikring

- Advokathjelp ved boligkjøpet og i 5 år fremover.
- Er kjøpers motvekt til selgers boligselgerforsikring.
- Gir deg advokathjelp hele veien til rettskraftig dom, om nødvendig.

Boligkjøperforsikring **PLUSS**

- Advokathjelp ved boligkjøpet og i 5 år fremover.
- Er kjøpers motvekt til selgers boligselgerforsikring.
- Gir deg advokathjelp hele veien til rettskraftig dom, om nødvendig.
- Advokathjelp i de viktigste rettsområdene i privatlivet.

PLUSS gir boligeiere sterkt rabattert advokathjelp. Be om råd eller hjelp i retten når du trenger det fra Norges viktigste advokatmiljø for privatpersoner.

PLUSS kan bare tegnes samtidig med boligkjøperforsikringen, og koster kun kr 2 800 i tillegg. **PLUSS** fornyes årlig - om du ønsker det.

Borettslag/aksjeleilighet: Kr 5 900

Selveierleilighet/rekkehus: Kr 8 900

Ene-/tomanns-/fritidsbolig, tomt: Kr 12 900

Rettsområder du får hjelp med

Samboeravtale, ektepakt og arv

Forbrukerkjøp og håndverkertjenester

Utleie og naboforhold

Tomtefeste, veirett og andre servitutter

Plan- og bygningsrett

Skatt ved oppussing, utleie og eiendomssalg

Tilgang til digitale juridiske avtaler via Min side

“Vi unner ingen å stå alene”

Rettt skal være rett. For alle.



Fra å vurdere om vi hadde råd til advokat, kunne vi vurdere om vi hadde råd til ny sofa.

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

Egenandel kr 4 000 påløper ved takst, tvist eller 10 timer advokatbistand, avhengig av hva som kommer først. Meglerforetaket mottar kr 3 200/3 600/3 500 i kostnadsgodtgjørelse, avhengig av boligtype, samt et tillegg på kr 1 000 ved salg av **PLUSS**.

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

Har du spørsmål? Kontakt HELP på help.no/minside, telefon 22 99 99 99 eller epost post@help.no



Viktige endringer i avhendingsloven

Den 1. januar 2022 ble avhendingsloven endret på viktige punkter for både kjøper og selger. Samtidig fikk vi en ny forskrift som regulerer jobben en takstmann skal gjøre. Den nye forskriften stiller strengere krav til tilstandsrapportene som er en viktig del av kontrakten ved boligsalg. HELP, landets største advokatmiljø for boligkjøpere, har laget en kort innføring i de nye reglene.

Forbudt å selge bolig “som den er”

Du har kanskje hørt at de fleste brukte boliger har vært solgt «som de er»? Dette forbeholdet innebar at selger fraskrev seg ansvar for skjulte feil og mangler. Det var bare hvis selger hadde holdt tilbake eller gitt uriktig informasjon, eller hvis boligen var i vesentlig dårligere stand at kjøper kunne nå frem med et krav mot selger.

Fra 1. januar 2022 kan ikke selger lenger ta generelle forbehold av «som den er»-typen. Dette betyr at når vi da skal vurdere om en bolig har en mangel, må vi vurdere grundig hva som fremgår av kjøpsavtalen. Med kjøpsavtalen menes alle dokumenter og opplysninger som tilbys før kjøpet, også FINN-annonsen og alle vedleggene til salgsoppgaven. Hvis kjøpsavtalen ikke gir et klart svar (av typen “Det følger egen parkeringsplass med leiligheten” eller “Badet er renoverert av fagfolk”), må vi vurdere hva kjøper kan forvente basert på blant annet eiendommens synlige tilstand, alder, opplysningene som er gitt ved salget, feilenes art, karakter og omfang.

Egenandel

Avhendingsloven har også fått en ny bestemmelse om egenandel. Egenandelen slår først inn når det er påvist at eiendommen har en mangel. Når det er et avvik fra kontrakten som utgjør en mangel, skal oppgjøret reduseres med 10 000 kroner, uavhengig av om utbedringskostnadene er høye eller lave. Dette innebærer blant annet at kjøper ikke kan rette krav mot selger hvis det koster mindre enn 10 000 kroner å utbedre mangelen.

Selv om utbedringskostnadene er høye, kan det likevel tenkes at feil ved boligen ikke utgjør mangler etter loven. Dette avhenger av hva som er avtalt mellom partene, og hva kjøper kan forvente basert på de momentene vi har nevnt over.

Nytt om tilstandsrapporter

Tidligere ble det ikke stilt noen konkrete krav til hva en tilstandsrapport skulle inneholde og hvordan den skulle se ut. Dette hadde som konsekvens at tilstandsrapportene varierte i innhold og kvalitet. I den nye forskriften til avhendingsloven stilles det en rekke krav for at en tilstandsrapport skal regnes som godkjent.



Forts. Viktige endringer i avhendingsloven

Opplysningene i tilstandsrapporten skal gis på en forbrukervennlig måte, og det er beskrevet hva takstmannen skal vurdere og hvordan noen av undersøkelsene skal gjennomføres.

Vi har tro på at kjøpere nå vil få bedre informasjon i forkant av salget og dermed et bedre beslutningsgrunnlag.

Kjøpers undersøkelsesplikt lovfestes

Avhendingsloven har også fått en regel om undersøkelsesplikt for kjøper. Regelen tydeliggjør at kjøperen skal anses å kjenne til forhold som er tydelig beskrevet i tilstandsrapporten eller annen relevant salgsdokumentasjon. Det fremgår av loven at kjøperen ikke kan klage på avvik hvis disse er tydelig beskrevet i salgsdokumentasjonen, uavhengig av om kjøperen faktisk har satt seg inn i denne.

Det er derfor svært viktig at kjøper setter seg godt inn i alle dokumenter og opplysninger som tilbys i forkant av kjøpet. Hvis det er noe du ikke forstår, anbefaler vi at du stiller spørsmål til selger og/eller eiendoms-megler. Dersom det er gitt motstridende opplysninger i salgsdokumentene, må du undersøke hvilke av opplysningene som er korrekte, og eventuelt ta forbehold dersom motstriden ikke avklares. Du kan ikke velge å holde deg til den opplysningen du liker best.

Arealavvik

Avhendingsloven har også fått en ny bestemmelse om arealavvik innendørs. Helt kort betyr endringen at eiendommen har en mangel hvis opplysningene om størrelse i salgsdokumentene ikke er riktig. Det er en forutsetning at avviket utgjør mer enn 2 % og minst én kvadratmeter, og at selgeren ikke godtgjør at opplysningene ikke har hatt betydning for kjøperen.

Viktig for kjøper å være klar over

Advokatene i HELP er fornøyde med regelendringer som bidrar til at kjøper får bedre informasjon. Dette kan redusere antall konflikter i etterkant av boligkjøpet.

Selv om selgers ansvar nå har blitt utvidet, er det ikke slik at alle feil er mangler etter avhendingsloven. Det er påregnelig med noen feil ved boligen på grunn av alder, slitasje, osv., og det som er opplyst ved salget, er naturligvis ikke mangler. Jo eldre boligen er, desto vanligere er det å avdekke feil. Det er svært viktig å lese salgsoppgaven nøye. Hvis det er gitt konkrete risikopplysninger om bestemte bygningsdeler, er det påregnelig å måtte utbedre disse og denne kostnaden må kjøper dekke selv.

Hvis du har boligkjøperforsikring hos HELP, vil våre advokater hjelpe deg med å vurdere om du kan rette et krav mot selger/selgers boligselgerforsikringsselskap. Dersom det er sannsynlig at du vil nå frem med et krav, forfølger vi saken for deg til den er løst.



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. januar 2014, i forbindelse med ikrafttredelse av endringer i eiendomsmeglingsforskriften.

Informasjonen er utarbeidet av Forbrukerombudet, Forbrukerrådet, Den Norske Advokatforening ved Eiendomsmeglingsgruppen, Eiendomsmeglerforetakenes Forening og Norges Eiendomsmeglerforbund, på grunnlag av blant annet forskrift om eiendomsmegling § 6-3 og § 6-4.

Nedenfor gis en oversikt over de retningslinjer som forbrukermyndighetene og organisasjonene anbefaler benyttet 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 eventuell salgsoppgave og teknisk rapport med vedlegg.

Gjennomføring av budgivning

1. På forespørsel vil megler opplyse om aktuelle bud på eiendommen, herunder om relevante forbehold.
2. Alle bud skal inngis skriftlig til megler, som formidler disse videre til oppdragsgiver. Kravet til skriftlighet gjelder også budforhøyelser og motbud, aksept eller avslag fra selger. Før formidling av bud til oppdragsgiver skal megler innhente gyldig legitimasjon og signatur fra budgiver. Kravet til legitimasjon og signatur er oppfylt for budgivere som benytter e-signatur, eksempelvis BankID eller MinID. Med skriftlige bud menes også elektroniske meldinger som e-post og SMS når informasjonen i disse er tilgjengelig også for ettertiden.
3. 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 gis.
4. Megler skal legge til rette for en forsvarlig avvikling av budrunden. I forbrukerforhold (dvs. der oppdragsgiver 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 oppdragsgiver, budgivere og øvrige interessenter om bud og forbehold. Det bør ikke gis bud som diskriminerer eller utelukker andre budgivere. Dersom bud inngis med en frist som åpenbart er for kort til at megleren kan avvikle budrunden på en forsvarlig måte som sikrer oppdragsgiver og interessenter et tilstrekkelig grunnlag for sine handlingsvalg, vil megler fraråde budgiver å stille slik frist.
5. Megleren vil uoppfordret gi sin vurdering av det enkelte bud overfor oppdragsgiveren, når budet er gitt innenfor fristene i punkt 4.
6. Megleren skal så langt det er nødvendig og mulig holde budgiverne skriftlig orientert om nye og høyere bud og eventuelle forbehold. Megler skal så snart som mulig bekrefte skriftlig overfor budgivere at budene deres er mottatt.
7. 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.
8. 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 fremmes gjennom fullmektig.

Viktige avtalerettslige forhold

1. Det eksisterer ingen angrerett ved salg/kjøp av fast eiendom.
2. Når et bud er innsendt til megler og han har formidlet innholdet i budet 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 også 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: Austerbygdvegen 29B
8657 MOSJØEN**Meglerforetak:** Aktiv Eiendomsmegling
Saksbehandler: Rita Aanes**Oppdragsnummer:** 1801230092**Telefon:** 977 57 155
E-post: rita.aanes@aktiv.no

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:

12.09.2024

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