

## Överlåtelsebesiktning

Datum för besiktning  
2025-03-16  
Datum för utlåtande  
2025-03-19



Denna besiktning är utförd på uppdrag av säljaren. Observera att du som köpare har en egen långtgående undersökningsplikt. För att uppfylla en del av din undersökningsplikt och för att juridiskt överta detta besiktningsutlåtande krävs att du kontaktar Sustera för utförande av en köpargenomgång. I annat fall har besiktningsmannen inget juridiskt ansvar gentemot dig. Observera att en köpargenomgång skall utföras senast 6 månader från det att säljaren låtit besiktiga sin fastighet.



I samarbete med Guss Group AB

1.	UPPDRAGSINFORMATION .....	3
2.	HANDLINGAR OCH UPPLYSNINGAR.....	4
3.	FÖRUTSÄTTNINGAR OCH BYGGNADSBESKRIVNING .....	5
4.	BESIKTNING – NOTERINGAR .....	6
5.	RISKANALYS .....	8
6.	FORTSATT TEKNISK UTREDNING .....	8
7.	BILAGA I ALLMÄNNA VILLKOR ÖVERLÅTELSEBESIKTNING.....	9
8.	BILAGA II LITEN BYGGORDBOK.....	14
9.	BILAGA III TEKNISK MEDELLIVSLÄNGD.....	15

I samarbete med Guss Group AB

## 1. Uppdragsinformation

### Fastighet:

Fastighetsbeteckning:	Bolby 18:3
Adress:	Bergsrundan 3
Postnummer:	184 97
Ort:	Ljusterö
Kommun:	Österåker
Fastighetsägare:	Michael Eklund

### Uppdrag:

Beställare:	Michael Eklund
Uppdragsnummer:	75832
Besiktningsman:	Mikael Guss
Telefon:	0760-50 92 30
E-post	<a href="mailto:mikael@gussgroup.se">mikael@gussgroup.se</a>
Besiktningsdag:	2025-03-16
Närvarande:	Besiktningsman, Beställare
Besiktningens genomförande och omfattning:	2025-03-13 skickades en uppdragsbekräftelse via e-post till beställaren samt köpare. En genomgång av denna uppdragsbekräftelse samt dess villkor har genomförts innan påbörjad överlåtelsebesiktning där huvudbyggnad omfattas.

I samarbete med Guss Group AB

## 2. Handlingar och upplysningar

Nedan noteras de handlingar samt upplysningar som uppdragsgivaren överlämnat innan påbörjad överlåtelsebesiktning.

### Fastighet

Tillhandahållna handlingar	Fastighetsägaren har dokument sedan tidigare köp tillgängliga för eventuell köpare.
Information från uppdragsgivaren	Här noteras de uppgifter som lämnats av uppdragsgivaren, fastighetsägaren eller dess ombud. Notera att besiktningsmannen ej kontrollerat dessa uppgifter. Renoveringar och underhåll är utförda enligt:
Förvärv	2011
Upplysningar om fel i fastigheten:	<p>Sedan köp har ägaren som är hantverkare renoverat fastigheten löpande. Renoveringar och underhåll är utförda enligt inskannat och bifogat dokument. Se även bifogat frågeformulär.</p> <p>Ägare kommer att skicka in vattenprover. Provsvar kommer att finnas tillgängligt via mäklare när dessa är klara.</p>
Muntliga uppgifter:	<p>Besiktningsmannen har för avsikt att redovisa muntliga uppgifter som är av betydelse. Om ni som uppdragsgivare anser att det saknas viktig information som diskuterats muntligt uppmanar vi er att snarast, dock senast inom sju (7) dagar från besiktningsstillfället, kontakta besiktningsmannen om eventuella ändringar/tillägg i besiktningsutlåtandet.</p> <p>Besiktningsmannen kan ej hållas ansvarig för sådan information som därmed kan ha utelämnats i besiktningsutlåtandet.</p>

### 3. Förutsättningar och byggnadsbeskrivning

#### Fastighet

Förutsättningar vid besiktningen:	<p>En fuktmätning med ingrepp har inte utförts i fastigheten och dess konstruktioner.</p> <p>Vid besiktningstillfället var flera rum i byggnaden <u>möblerade</u>. Möbler och lösöre som försvårar eller förhindrar besiktning flyttas <u>ej</u>. Det ingår ej att besiktningsmannen flyttar på exempelvis sängar, bokhyllor, mattor, badkarsfronter etc.</p> <p>I köparens undersökningsplikt ingår bakomliggande ytor. För utrymmen, ytor och byggnadsdelar som noterats helt eller delvis ej besiktningsbara eller belamrade har besiktningsmannen inget ansvar. Notering "Inget att notera" eller "-----" innebär att besiktningsmannen bedömer att det inte finns några fel eller brister i utrymmet eller byggnadsdelen.</p> <p>I de fall besiktningsmannen bedömer ett utrymme, en byggnadsdel eller en yta som ej besiktningsbar har besiktningsmannen inget ansvar.</p>
Väderlek:	+3 grader moln
Byggnadstyp:	Byggnaden är uppförd i 1 plan med plintgrund
Byggnadsår:	
Ombyggnads-/tillbyggnadsår:	Löpande renoveringar och ombyggnad/tillbyggnad enligt bifogat dokument från säljare.
Byggnads-konstruktion:	Takkonstruktion: Sadeltak Takbeklädning: Plåttak med sandad yta Fasad: Träpanel liggande Grundmur: ----- Grundläggning: Plintgrund Stomme: Trä Fönster: 2-, samt 3-glas isoler Uppvärmning: Direktverkande el, Luft/luftvärmepump, braskamin samt el-golvvärme i badrum Ventilation: Självdrag med tilluftsventiler vardagsrum och sovrum samt elektrisk frånluftsfläkt i badrum Vatten: Borrade brunn Avlopp: Sluten tank samt Bdt med infiltration

I samarbete med Guss Group AB

## 4. Besiktning – noteringar

### Huvudbyggnad - utvändigt

Mark mm.	Framsidan av husets mark lutar mot huset. Den utvändiga marklutningen mot huset kan innebära risk för ökad fuktbelastning mot grunden vilket kan resultera i fuktskador i huset.
Grundmur/ Hussockel:	-----
Fasad:	Visst ommålningsbehov finns på fasad.
Fönster/Dörrar	-----
Yttertak:	Taket besiktigt från altan och framsida pga. risk att skapa bucklor i plåt. Inga synliga fel eller brister finns på tak eller anslutningar. Takfotsplåt har ommålningsbehov.
Altan:	-----
Övrigt:	-----

### Grund

Allmänt:	<p>Plintgrund delvis besiktigad pga. lågt utrymme. Stora delar av trossbotten är tilläggsisolerad med frigolit. Fuktmätning utförd på synligt regelverk. Inga förhöjda värden uppmättes.</p> <p>För att säkerställa att inga avvikelser finns på de delar av grunden som inte fanns tillträde till rekommenderas att kontinuerligt kontrollera grunden så att inga avvikande fuktvärden uppstår eller mikrobiell påväxt startar.</p> <p>Se riskanalys. 5.1 Plintgrund</p>

I samarbete med Guss Group AB

## Huvudbyggnad - invändigt

Allmänt	I vissa fall kan det på inredning och ytskikt, av slitage och/eller åldersskäl, finnas små skador. Dessa tas inte upp eller noteras inte här.
---------	---

## Entréplan

Entré/Hall:	-----
Kök:	Köksblandare vid diskbänk kan föras utanför diskho
Vardagsrum:	-----
Sovrum 1:	-----
Dusch/Wc:	Våtrum är byggt och installerat av nuvarande ägare som är hantverkare. Enligt säljare har han följt gällande installationsdokumentation genom hela installationen.  Vid kort spolningskontroll i duschzonen noterades inget bakfall eller kvarstående vatten.
Sovrum 2:	-----

## Vind

Vind:	Vind besiktad halvvägs in då landgång var fylld med parkett. Något förhöjda värden uppmättes på vind, 18% (bör vara 17%) fuktkvot trots bra ventilation. Ingen mikrobiell påväxt synlig. Troligtvis är förhöjningen pga. den upplagda parketten som innehåller fukt och delvis förhindrar ventilationen.  Ägare kommer innan flytt tömma vinden från virket. Viktigt att kontinuerligt kontrollera vinden så att inga förhöjda värden uppstår och ingen mikrobiell påväxt finns på råspont.
-------	---

## 5. Riskanalys

### 5.1

#### Plintgrund

Öppen plintgrund är normalt ingen riskkonstruktion men kan få skador om marken lutar mot grunden och dagvatten kommer in under huset. Organiskt material på mark i utrymmet kan också ta skada i form av fukt, mögel och rötrelaterade skador. Om så är fallet kan ohälsosamma emissioner spridas in i boendemiljön. Eventuellt inbyggt/nyttjande av tryckimpregnerat virke i konstruktionen kan leda till ohälsosamma emissioner. Plintgrunder är även mer benägna för sättningsskador i huset då plintar ofta inte ligger på frostfritt djup eller är underdimensionerade

#### Övrig information

- -----

## 6. Fortsatt teknisk utredning

- -----

**Mikael Guss**  
Besiktningsman  
Guss Group AB  
Tel. 0760-509230  
[mikael@gussgroup.se](mailto:mikael@gussgroup.se)





## Frågeformulär inför överlåtelsebesiktning

Fastighetsbeteckning : Bolby 18:3  
Frågor besvarade av : Michael Edlund  
Datum : 2025-03-16

### SÄLJARINFORMATION

Under denna rubrik är samtliga uppgifter lämnade av fastighetsägaren eller dess ombud. Uppgifterna är inte kontrollerade av besiktningssmannen. **Säljarens svar under kommentar.**

Frågorna nedan gäller huvudbyggnaden.

1. Saknas bygglov för fastigheten eller finns förelägganden från myndigheter som påverkar byggnaden.  
Kommentar: Vet ej, Skärmtak på barack tillbyggt.
2. Finns avvikande lukter, exempelvis mögellukt, har noterats i byggnaden – ej heller påpekats av andra utomstående.  
Kommentar: Nej
3. Har allvarliga sättningar eller sprickor noterats i byggnaden.  
Kommentar: Ja sättning fanns vid köp, är åtgärdat under renovering.
4. Alla öppningsbara fönster samt dörrar i byggnaden går att öppna och stänga utan problem.  
Kommentar: Ja
5. Har takläckage förekommit i byggnaden.  
Kommentar: Nej
6. Byggnadens värmesystem är rätt dimensionerat och fungerar som avsett, även när det är riktigt kallt ute  
Kommentar: Ja

7. Har fuktfläckar noterats inne eller utanpå byggnaden.  
Kommentar: Nej
8. Har rötskador noterats någonstans inuti eller utanpå byggnaden.  
Kommentar: Nej
9. Finns, eller har det funnits problem med skadedjur såsom möss, råttor, getingar eller träförstörande insekter  
Kommentar: Nej
10. Har försäkringsskador, typ vatten eller brandskador förekommit i byggnaden  
Kommentar: Nej
11. Finns det särskilda undantag i villaförsäkringen.  
Kommentar: Nej
12. All maskinell utrustning fungerar normalt i byggnaden.  
Kommentar: Ja
13. Ventilationen fungerar normalt, ingen imma eller kondens förekommer på fönster i byggnaden.  
Kommentar: Ja
14. Elsystemet fungerar normalt, inga säkringar eller jordfelsbrytare löser ut frekvent.  
Kommentar: Ja
15. Finns eller har det funnits problem med upprepade stopp i avloppssystemet.  
Kommentar: Nej
16. Finns, eller har det förekommit läckage i kall- varmvatten, avlopp eller värmesystem?  
Kommentar: Nej

- 2011/02 – Hallen, Flyttning av vägg samt nybyggnad av vägg mot badrum.
- 2011/12 – Omdragning av all el samt montering av ny elcentral med jordfelsbrytare av Rolf Hallbergs El.
- 2011/02 – Putsning av murstocken samt byggnad av vedförvaring.
- 2011/09 – Renovering och ombyggnad av farstukvist med nytt bjäklag, trall och under tak.
- 2012/04 – Vardagsrum, byte av ytter vägg med fönster samt två småfönster.
- 2012/05 – Montering av nya hängrännor och stuprör med detaljer.
- 2012/06 – Byggnad av altan med trappa (del 1).
- 2012/07 – Montering av cellplast under huset samt borttagning av allt skräp under huset.
- 2012/08 – Tvättning och målning av huset.
- 2012/09 – Ombyggnad samt renovering av kök med nya vitvoror (del 1).
- 2013/12 – Sättning av bröstpanel samt lister och målning.
- 2013/12 – Tilläggsisolering av vinden samt byggnad av landgång.
- 2014/08 – Pumphus, Ombyggnad med gjuten bottenplatta nya väggar och tak samt dragning av nya vatten slangar i isolerad kulvert med värmekablar.
- 2014/09 – Byte av ytterdörr samt badrumsfönster.
- 2014/09 – Ombyggnad och utbyggnad av altan.
- 2015/08 – Renovering och ombyggnad av badrum med värmegolv och lip tätskikt enligt dåvarande regler.
- 2016/12 – Dragning av nätverk i huset.
- 2016/12 – Byggnad av tvättställning med skåp.
- 2017/02 – Sovrum, Panel och gips på väggar samt matta och innertak, byte av fönster.
- 2020/01 – Utbyggnad av kök med ny dubbel altandörr och nya fönster.
- 2020/02 – Golv renovering med renoverings spån samt nytt parkettgolv i vardagsrum/kök och hall.
- 2020/03 – Utökning samt komplettering av köksskåp med ny diskmaskin och tvättmaskin.
- 2020/07 – Dekorplast på alla köksluckor då det inte fanns likadana att få tag, så fick egen tillverka.
- 2022/05 – Kontor, spackling och målning samt läggning av nytt golv och nytt fönster samt montering av skåp och garderober.
- 2023/07 – Montering av foderrör i skorsten med detaljer.
- 2025/03 – Vatten prov har skickas in. Det är aggressivt vatten.  
Men det finns vatten från föreningen i området som man kan koppla in under sommara halvåret. Men kan även hämta vatten under vintern från föreningens pumphus. ✓

## 7. Bilaga I Allmänna villkor överlåtelsebesiktning

### Begrepp

*Uppdragsgivare:* avser den part som signerat uppdragsbekräftelsen och som på vars uppdrag överlåtelsebesiktningen utförts.

*Besiktningssman:* även det besiktningss företag som mottagit uppdraget att utföra överlåtelsebesiktningen ska, i tillämpliga delar, inkluderas av begreppet.

*Fastighet:* avser den del av fastigheten som omfattas av överlåtelsebesiktningen.

*Fel i fastighet:* en avvikelse som innebär att besiktigad fastighet avviker från vad en köpare av fastigheten med fog kunnat förutsätta vid köpet, om köpet realiserades vid tiden för överlåtelsebesiktningen

### Syfte och ändamål med överlåtelsebesiktning

Det avtalade ändamålet och syftet med att genomföra en överlåtelsebesiktning är att inför en fastighetsöverlåtelse med hjälp av en byggnadsteknisk okulär besiktning samla och redovisa mesta möjliga väsentliga information om byggnadens fysiska skick vid besiktningstillfället. Resultatet av denna byggnadstekniska besiktning redovisas på så sätt att besiktningssmannen upprättar ett besiktningssutlåtande som sänds till den som beställt besiktningen. Med hjälp av den kunskap som förmedlas i ett besiktningssutlåtande ges redan före en fastighetsöverlåtelse ett säkrare underlag för att bedöma byggnadens verkliga skick och den förväntan en köpare kan ha på byggnaden. Besiktningssutlåtandet kan utgöra underlag för en dolda fel försäkring samt ha betydelse vid förhandling om de villkor som ska gälla för fastighetsköpet.

Överlåtelsebesiktningen utgör en del av, men ersätter inte köparens undersökningsplikt enligt 4 kapitlet 19 § 2 stycket jordabalken (1970:994). Även sådana delar av fastigheten som inte besiktigats av någon anledning eller inte ingår i besiktningssmannens uppdrag, ingår i köparens kvarstående undersökningsplikt.

### Omfattning

Överlåtelsebesiktningen är okulär och omfattar endast de delar som anges i uppdragsbekräftelsen. Om inte annat anges ingår dock alltid fastighetens huvudbyggnad tillsammans med vidbyggd del av hus såsom carport, förråd eller garage. Eventuella andra sekundära byggnader (såsom garage, gästhus etc.) ingår endast om detta anges i uppdragsbekräftelsen.

Överlåtelsebesiktningen omfattar undersökning av synliga ytor i alla åtkomliga utrymmen. Överlåtelsebesiktningen omfattar också tak, fasader och mark i den mån marken anses ha byggnadsteknisk betydelse. Med åtkomliga utrymmen avses samtliga sådana utrymmen som kan granskas exempelvis via dörrar, öppningar, inspektionsluckor eller dylikt. Inspektionsluckor ska påvisas av uppdragsgivare eller ägare.

Undanflyttning av vitvaror samt lösöre såsom till exempel sängar, soffor, bokhyllor, mattor ingår inte i besiktningen. Ej heller ingår det att flytta på badkar eller att demontera badkarsfront eller liknande. För att en vind ska anses vara tillgänglig ska det finnas språngbrädor eller likvärdigt. Utvändigt besiktning sker från mark eller från övriga åtkomliga ytor såsom altan, balkong etc. Yttertak besiktigas normalt från mark, steg, taklucka eller gångbryggor i den mån sådana finns. Yttertaget beträds inte om säkerheten ifrågasatts av besiktningssmannen. Eventuella stegar ska tillhandahållas av uppdragsgivare eller ägare.

Överlåtelsebesiktningen omfattar inte installationer såsom exempelvis mekanisk ventilation, uppvärmning, el, vatten- och avlopp, sanitet, pool med tillhörande utrustning, maskinell utrustning, rökgångar, eldstäder, energideklaration etc. Mark som inte har ett omedelbart förhållande till

## I samarbete med Guss Group AB

byggnaden omfattas dock inte och inte heller stödmurar, staket, altan, terrass, uterum etc. om inte annat anges i besiktningsutlåtandet.

I överlåtelsebesiktningen ingår inte undersökningar som kräver ingrepp i byggnaden, provtryckning, radonmätning, fuktmätning eller annan mätning.

I överlåtelsebesiktningen ingår inte att lämna åtgärdsförslag eller kostnadskalkyler, fortsatt teknisk utredning eller värdering.

För delar av fastigheten som inte omfattas av överlåtelsebesiktningen har besiktningsföretaget inget ansvar.

### Genomförande

Innan överlåtelsebesiktningen påbörjas skickar eller överlämnar besiktningsmannen en uppdragsbekräftelse till den som beställt överlåtelsebesiktningen.

Före besiktningens start går besiktningsmannen igenom uppdragsbekräftelsen med uppdragsgivaren så att några oklarheter om överlåtelsebesiktningens omfattning inte föreligger. Besiktningsuppdraget utförs på samma sätt och med samma metod oavsett om köpare eller säljare är uppdragsgivare.

Överlåtelsebesiktningen består av fyra delar vilka förklaras nedan. Besiktningsmannen redovisar sedan resultatet i ett besiktningsutlåtande. I besiktningsutlåtandet redovisas sådan information om byggnadens fysiska skick vid besiktningsstillfället som är av väsentlig betydelse för uppdragsgivaren att känna till. Uppdragsgivaren skall förvissa sig om att besiktningsmannen i besiktningsutlåtandet antecknar uppgifter som lämnas under besiktningen. Däremot noteras inte skavanker, skador på grund av slitage och andra i sammanhanget obetydliga upplysningar.

För att överlåtelsebesiktningen skall kunna utföras på avtalat sätt skall uppdragsgivaren se till att samtliga utrymmen och ytor är tillgängliga. Berörda utrymmen och ytor skall vara lättåtkomliga och fria från skrymmande bohag. Godkänd stege skall finnas tillgänglig. Efter det att besiktningsmannen överlämnat besiktningsutlåtandet skall besiktningsutlåtandet noggrant läsas igenom av uppdragsgivaren.

#### 1. Handlingar och upplysningar

Besiktningsmannen tar del av de handlingar och upplysningar som lämnats. Detta kan ske vid påbörjande av eller i samband med överlåtelsebesiktningen. Tillhandahåller fastighetsägaren handlingar eller lämnar denne på annat sätt information rörande fastigheten eller byggnaden skall besiktningsmannen anteckna detta i besiktningsutlåtandet och låta informationen utgöra grund för besiktningen. Det åligger inte besiktningsmannen att särskilt kontrollera uppgifternas riktighet.

#### 2. Okulär Besiktning

Överlåtelsebesiktningen är en okulär besiktning och innebär att besiktningsmannen undersöker alla åtkomliga utrymmen. Överlåtelsebesiktningen omfattar också tak, fasader och mark i den mån marken anses ha byggnadsteknisk betydelse. Med åtkomliga utrymmen avses samtliga utrymmen som kan granskas exempelvis via dörrar, öppningar, inspektionsluckor eller dylikt. Dessutom omfattas alla utrymmen som är krypbara. Överlåtelsebesiktningen gäller förhållandena vid tillfället för besiktningen. Om besiktningsmannen av någon anledning inte gjort en okulär besiktning av ett utrymme eller yta som omfattas av överlåtelsebesiktningen skall detta antecknas i besiktningsutlåtandet. Även om ett utrymme eller en yta inte besiktats ingår det ändå i köparens undersökningsplikt.

#### 3. Riskanalys

Bedömer besiktningsmannen att det finns en substantiell risk för att byggnaden har andra väsentliga brister än de som identifierats vid den okulära besiktningen ska besiktningsmannen anteckna det i en riskanalys. Till grund för riskanalysen har besiktningsmannen att beakta den information som framkommit genom handlingarna,

## I samarbete med Guss Group AB

fastighetsägarens upplysningar, den okulära besiktningen, den normala beskaffenheten hos jämförbara fastigheter samt omständigheterna vid besiktningen. När påtaglig risk för väsentligt fel antecknas i besiktningsutlåtandet ska besiktningsmannen lämna en motivering.

#### 4. *Fortsatt teknisk utredning*

Besiktningsmannen kan rekommendera fortsatt teknisk utredning vad gäller omständighet som inte kunnat utredas i den okulära besiktningen. Om besiktningsmannen, i riskanalysen, finner påtaglig risk för väsentligt fel föreslår besiktningsmannen inte fortsatt teknisk utredning. Fortsatt teknisk utredning kan beställas för att klarlägga misstänkta fel, skador eller brister som noterats i besiktningsutlåtandet. Fortsatt teknisk utredning är inte en del av överlåtelsebesiktningen utan det är upp till uppdragsgivaren och besiktningsmannen att i samförstånd enas om att besiktningsmannen i det aktuella fallet ska verkställa den fortsatta tekniska utredningen. Fortsatt teknisk utredning förutsätter även fastighetsägarens uttryckliga medgivande.

### **Besiktningsutlåtande**

Besiktningsutlåtandet innehåller all den samlade informationen om den besiktigade fastighetens fysiska skick vid tidpunkten för besiktningstillfället. Besiktningsmannen skall i besiktningsutlåtandet redogöra för identifierade fel och brister som påträffats vid den okulära överlåtelsebesiktningen och som anses ha någon betydelse för bedömningen av fastighetens skick. Skavanker, skador på grund av slitage och förhållanden som inte har betydelse för fastighetens goda bestånd antecknas normalt inte. Vid utförandet av överlåtelsebesiktningen tar besiktningsmannen hänsyn till fastighetens ålder, normalt skick hos jämförbara fastigheter samt rådande omständigheter vid besiktningstillfället.

Uppdragsgivaren bör normalt räkna med att ju äldre en fastighet är desto större anledning att tro att det finns fel och att slitaget är större än i en nyare fastighet.

Efter det att besiktningsmannen överlämnat besiktningsutlåtandet ska det noggrant läsas igenom av uppdragsgivaren. Anser uppdragsgivaren att det saknas uppgift som besiktningsmannen lämnat muntligen vid överlåtelsebesiktningen, skall uppdragsgivaren snarast men dock senast inom sju dagar meddela besiktningsmannen vad som enligt uppdragsgivarens uppfattning skall ändras i utlåtandet. Lämnas inte något sådant meddelande inom ovan angiven tid kan besiktningsmannen inte göras ansvarig för eventuella brister i utlåtandet, som på så sätt kunnat rättas. Uppgifter som lämnats under besiktningen men som inte antecknats i besiktningsutlåtandet kan inte läggas till grund för ställningstagande eller förväntan om byggnadens befintliga skick och inte heller läggas till grund för bedömning av åtgärdsbehov.

Uppdragsgivaren måste vara observant på att förhållandena kan ändras eller försämrans under den tid som förflyter mellan besiktning och fastighetsköp.

Påtalade risker, kända fel eller symptom på fel som noteras i besiktningsutlåtandet kan köpare vid senare tillfälle normalt inte åberopa som så kallade dolda fel mot säljaren. Genom överlämnandet av besiktningsutlåtandet till köparen, klagörs ansvarsfördelningen mellan säljare och köpare för de eventuella risker, symptom och/eller fel som redovisats.

I samband med en fastighetsöverlåtelse och överlämnande av besiktningsutlåtandet till köpare, innebär det inte att säljaren lämnar en garanti eller utfästelse att fastigheten har de egenskaper eller det skick som framgår i besiktningsutlåtandet. Eventuella garantier och annan viktig information om fastigheten som säljaren lämnar under besiktningstillfället bör även föras med i köpekontraktet.

### **Tilläggsuppdrag**

Uppdragsgivaren och besiktningsföretaget kan träffa avtal om tilläggsuppdrag. Ett tilläggsuppdrag är inte en del av överlåtelsebesiktningen men kan utföras i samband med denna.

De överenskomna tilläggsuppdragens omfattning anges i överlåtelsebesiktningens uppdragsbekräftelse eller i en separat uppdragsbekräftelse. Resultatet av ett tilläggsuppdrag redovisas i ett särskilt utlåtande eller under egen rubrik i utlåtandet för överlåtelsebesiktningen.

## I samarbete med Guss Group AB

För tilläggsuppdrag som beställs av uppdragsgivaren och utförs i anslutning till överlåtelsebesiktningen gäller villkoren för överlåtelsebesiktningen även för tilläggsuppdraget.

Tilläggsuppdrag förutsätter att fastighetsägaren gett sitt medgivande.

**Ansvarsbegränsning**

Det åligger inte besiktningsmannen att verifiera autenticiteten i de dokument och de uppgifter om fastigheten som tillhandahålls i samband med genomförandet av en överlåtelsebesiktning.

Om ekonomisk skada orsakats p.g.a. besiktningsmannens vårdslöshet vid besiktningen, är besiktningsmannen skyldig att ersätta den skada som hen orsakat vid utförandet av överlåtelsebesiktningen.

Besiktningsmannens skadeståndsskyldighet är begränsad till det lägsta av följande belopp.

- a) Den nedsättning av köpeskillingen i fastighetstransaktionen som sker om besiktningsmannen lämnat felaktig eller bristfällig information i besiktningsutlåtandet.
- b) Nödvändig lägre kostnad för avhjälpande. Varvid avdrag ska ske för åldersslitage och för den standardförbättring som avhjälpandet medför.
- c) 15 prisbasbelopp enligt lagen allmän försäkring vid den tidpunkt då avtal om överlåtelsebesiktning träffades. Besiktningsmannen ansvarar inte för skada vars värde understiger ett belopp motsvarande 0,5 prisbasbelopp.

I de fall besiktningsmannen utför tilläggsuppdrag i anslutning till överlåtelsebesiktningen skall begränsningen i besiktningsmannens skadeståndsskyldighet omfatta även skada på grund av fel i tilläggsuppdraget.

Besiktningsmannen skall arkivera ett besiktningsutlåtande eller kopieringsbar kopia under den tvååriga ansvarstiden.

Besiktningsmannen är endast ansvarig för uppdraget gentemot uppdragsgivaren. Annan än uppdragsgivaren äger således inte rätt till skadestånd från besiktningsmannen.

**Reklamation och preskription**

Vill uppdragsgivaren åberopa att besiktningsmannens tjänst varit bristfällig, ska uppdragsgivaren skriftligen underrätta besiktningsföretaget om detta inom skälig tid efter det att uppdragsgivaren märkt eller borde ha märkt bristen. Reklamation får inte ske senare än två år efter att uppdraget avslutats. Uppdraget har avslutats då besiktningsutlåtandet skickas till uppdragsgivaren. Sker inte reklamation inom föreskriven tid är eventuell rätt till ersättning förlorad.

Uppdragsgivaren ska i reklamationen tydligt precisera i vilket avseende tjänsten varit bristfällig.

Reklamation ska ställas till besiktningsföretaget och inte mot någon enskild besiktningsman.

Utför besiktningsman en tilläggstjänst anses tilläggstjänsten och överlåtelsebesiktningen i ansvars hänseende vara ett och samma uppdrag.

**Försäkring**

Besiktningsman som utför överlåtelsebesiktning har tecknat konsultansvarsförsäkring med särskilda villkor om överlåtelsebesiktning.

**Uppdragsgivarens ansvar**

Uppdragsgivaren ska verka för ett tillhandahållande av viktiga dokument samt föra att säkerställa att fastigheten är i ett skick som möjliggör besiktning, enligt tidigare instruktioner, för att garantera besiktningens korrekthet.

Det är inte besiktningsmannens ansvar att säkerställa tillgången till de dokument och information om fastigheten som är nödvändiga för överlåtelsebesiktningen vid tidpunkten då besiktningen påbörjas.

I samarbete med Guss Group AB

Besiktningsmannen har inte ansvar för att samtliga delar av fastigheten är tillgängliga för granskning. För att besiktningen ska kunna genomföras korrekt bör dessa utrymmen vara lättillgängliga och inte blockerade av stora föremål. En lämplig stege bör finnas till hands.

Uppdragsgivaren bör omsorgsfullt granska besiktningsrapporten efter att ha tagit emot den och omedelbart rapportera eventuella felaktigheter eller brister till besiktningsmannen.

Det antas att byggnaden har adekvata anordningar för säker åtkomst till vind och tak inför uppdragets utförande. Besiktningsmannen har ingen skyldighet att utföra inspektioner som skulle kunna medföra en risk för personskada.

Besiktningsmannen bestämmer självständigt vad som utgör en säker uppstigningsanordning och vad som anses vara en risk i samband med utförandet av uppdraget.

#### **Upphovsrätt till besiktningsutlåtandet**

Besiktningsmannen innehar upphovsrätten till besiktningsutlåtandet i dess helhet. Uppdragsgivaren får dock nyttja besiktningsutlåtandet för avtalat ändamål.

Uppdragsgivaren har ej rätt att överlåta besiktningsutlåtandet eller nyttjanderätten till besiktningsutlåtandet utan uttryckligt medgivande från besiktningsmannen. Sker överlåtelse utan medgivande kan innehållet i besiktningsutlåtandet inte göras gällande mot besiktningsmannen. Ansvaret för denna besiktning är endast gällande mellan uppdragsgivare och besiktningsman.

Utan hinder får uppdragsgivare dock medge att säljaren får använda utlåtandet för att teckna en försäkring mot så kallade dolda fel.

Förvärvare av besiktningsutlåtandet har inte i något fall bättre rätt gentemot besiktningsföretaget än uppdragsgivaren.

Vid en överlåtelsebesiktning där säljaren är uppdragsgivare rekommenderas köparen att beställa en köpargenomgång innan köpet genomförs. Detta för att besiktningsmannens uppdrags- och ansvarsförhållande ska gälla även i förhållande till köparen.



## 8. Bilaga II Liten byggordbok

### **Asfaboard**

Porös, asfaltimpregnerad skiva.

### **Alkydoljefärg**

En "modernare" variant av oljefärg som består av linolja och alkydhartser. Torkar snabbare än oljefärg men tränger inte lika djupt in i virket.

### **Avloppsluftare**

Rör som går upp genom yttertak och som har till uppgift att ta in luft vid spolning i avlopp, så att vakuum inte uppstår i systemet.

### **Betong**

Blandning av cement (bindemedel) och grus, sten (ballast)

### **Blåbetong**

Lättbetongblock tillverkade av alunskiffer. Radonhaltigt.

### **Brunröta**

Angrepp av brunröta innebär att virkets hållfasthet nedsättes och att fibrerna spricker tvärs längdriktningen. Orsakas av svampangrepp.

### **Byggfukt**

Fukt som tillförs byggnadsmaterial under byggtiden.

### **Bärläkt**

Virke som bär upp takpannor.

### **Båge**

Den del av ett fönster som är öppningsbar.

### **Cement**

Bindemedel i betong och putsbruk.

### **Cylinder**

Lås.

### **Dagvattenledning**

Ledning i mark för att avleda vatten från stuprör och regnvattenbrunnar.

### **Dränering**

System av dränerande (vattenavledande) massor och ledningar.

### **Dörrblad**

Den öppningsbara delen av en dörr.

### **Falsad plåt**

Slätplåt som skarvas ihop med övervikta ståndscharvar.

### **Fotplåt**

Droppplåt placerad vid takfot och som leder

vatten ner i hängrännan.

### **Fuktskydd**

Skikt av vattentät massa, luftspaltbildande matta av HD-polyeten eller bitumenduk etc., som har till uppgift att förhindra fuktinträning i konstruktion eller hindra avdunstning från mark i s.k. uteluftsventilerad kryppgrund.

### **Fuktkvot**

Förhållandet mellan vikten på fuktigt material och materialets torrsvikt. Anges i % eller kg/kg.

### **Foder**

Täckande listverk runt fönster eller dörr.

### **Grundmur**

Murverk runt uteluftsventilerad kryppgrund eller s.k. torpargrund varpå byggnaden **vilar**.

### **Hammarband**

Träregel längst upp på en regelvägg varpå takstolen **vilar**.

### **Hanbjälke**

Tvärgående bjälke i takstol (mot s.k. "kattvind").

### **Imma**

Se mätnadsånghalt.

### **Karm**

Den del av en dörr eller ett fönster som sitter fast i väggen.

### **Klinker**

Plattor av keramiskt material.

### **Klämring**

Ring m uppgift att hålla fast en plastmatta mot en golvbrunn, så att inget vatten kan tränga in mellan golvbrunnen och mattan.

### **Limträ**

T ex balkar sammanlimmade av flertal trästavar. Är starkare än motsvarande dimension "vanligt" virke.

### **Mekanisk ventilation**

Ventilation som styrs av fläktar. Kan vara endast frånluft eller både frånluft och tilluft. Ibland förekommer även energiåtervinning ur frånluften.

### **Mätnadsånghalt**

Den ånghalt som luft vid en viss temperatur maximalt kan innehålla. Kan även benämnas daggpunkt. Vattenångan övergår då till vatten (kondenserar).

## I samarbete med Guss Group AB

**Okulär**

Vad man kan se med ögat.

**Plansteg**

De horisontella stegen i en trappa.

**Relativ fuktighet**

Ånghalten i luft i % av mättnadsånghalten.

**Radon**

Radongas avgår vid radioaktivt sönderfall av radium i mineralkornen i jorden eller berggrunden.

**Revetering**

Puts på rörvassmatta, som beklädnad på hus med trästomme.

**Självdragsventilation**

Fungerar genom att varm luft, som är lättare än kall, stiger uppåt i rummet och ut genom frånluftskanaler.

**Sättsteg**

Den vertikala ytan mellan planstegen i en trappa.

**Stödben**

Den del av en takstol som utgör del av vägg längs takfot.

**Svall**

Underlagstak av spontade bräder.

**Trycke**

Dörr eller fönsterhandtag.

**Takfot**

Där taket möter ytterväggen.

**Taknock**

Översta delen av ett yttertak.

**Underlagstak**

Tak som ligger under beläggning av t ex tegelpannor, plåt eller överläggsplattor. Utgöres ibland av papp på träsvall, av masonit eller av armerad plastfolie.

**Underram**

Nedersta bjälken i en takstol. Utgör även del av bjälklag.

**Överluft**

Ventilation mellan två utrymmen via ventil i vägg eller springa mellan dörrkarm och dörrblad.

**Överram**

Den del av en takstol som underlagstaket vilar på

## 9. Bilaga III Teknisk medellivslängd

### För byggnadsdelar och byggnadskonstruktioner

Vid köp av en fastighet bör man räkna med olika intervall för renovering och underhåll. Byggmaterial och konstruktioner har begränsad livslängd.

Anmärkning: Till grund för livslängdsuppgifter finns bland annat Meddelande M84:10 Statens Institut för Byggnadsforskning, Sammanställning av livslängdsuppgifter SABO-avskrivningsregler samt erfarenhetsmässiga värden.

## I samarbete med Guss Group AB

**Takkonstruktioner**

Takpapp låglutande/platta konstruktioner	20 år
Gummiduk låglutande/platta konstruktioner	30 år
Takpapp under takpannor av betong, tegel	30 år
(Takpannor av betong/tegel)	30 år
Korrugerad takplåt med underliggande papp	35 år
Bandfalsad plåt, falsad plåt med underliggande papp	35 år
Asbestcementskivor/eternitskivor,	30 år
Plåtdetaljer (runt skorstenar, ventilation etc.)	35 år
Hängrännor/stuprör	25 år
Skorsten (renovering/omurning skorstenstopp, tätning röckkanaler)	40 år
Nytt undertak – invändigt	40 år

**Terrasser/balkonger/altaner /utomhustrappor**

Tätskikt (t ex asfaltsbaserade tätskikt)	35 år
Plåt	35 år
Betongbalkonger (armering, betong exkl. tätskikt)	50 år

**Fasader**

Träpanel (byte)	40 år
Träpanel (målning)	10 år
Tegel	
Puts - tjockputs 2cm (renovering/omputsning)	Ej Byte 30 år
Asbestcementplattor (eternitplattor)	30 år

**Fönster/dörrar**

Isoleringsfönster (blir otäta med tiden)	25 år
Byte fönster	40 år
Byte dörrar (inne/ute)	35 år
Målning fönster/dörrar	10 år

**Dränering/utvändigt fuktskydd**

Dräneringsledning och utvändigt vertikalt (inklusive dagvattenledning i anslutning till drän.ledn.)	25 år
Dagvattenledning utanför byggnaden	50 år

**Invändigt**

Målning/tapetsering etc.	10 år
Parkettgolv/träggolv (byte)	40 år
Parkettgolv/träggolv (slipning)	15 år
Laminatgolv	20 år
Klinkergolv	Ej byte
Plastmatta på golv (ej våtrum)	15 år
Köksluckor, bänkskivor, köksinredning	30 år
Snickerier och inredning (t ex lister). Ej kök	40 år

**Värmegolv**

Elvärmeslingor i golv	25 år
Elvärmeslingor i våtutrymme	30 år
Vattenburna slingor i golv	30 år

**Våtutrymmen**

Plastmatta i våtrum	20 år
Tätskikt under klinker/kakel i våtutrymme	30 år
Tätskikt i golv/vägg av typ tunn dispersion utfört under 1980-tal/i början av 1990-talet	15 år
Typgodkänd våtrumsmatta (plast) som tätskikt under klinker/kakel	
* utfört före 1995	20 år
* utfört efter 1995	30 år
Våtrumstapeter väggar	15 år

**Installationer för vatten, avlopp samt värme**

Avloppsledningar	50 år
Värmeledningar kall-/varmvattenledningar	50 år
Avloppstank	
Sanitetsgods (tvättställ, WCstol m.m.)	30 år
Badkar	30 år
Värmeväxlare	20 år

**Elinstallationer**

Kablar, centraler etc.	45 år
------------------------	-------

**Vitvaror**

Kyl, frys, diskmaskin, spis, spishäll etc.	10 år
Tvättmaskin, torktumlare, torkskåp	10 år

**Övriga installationer och annan maskinell utrustning än hushållsmaskiner**

T ex varmvattenberedare, elradiator, värmepanna (olja/el) inkl. expansionskärl	20 år
Luftvärmepump	8 år

**Ventilation**

Injustering av ventilationssystem	5 år
Byte av fläktmotor	15 år
Styr- och reglerutrustning	20 år