



K.A

BESIKTNINGAR AB

ÖVERLÅTELSEBESIKTNING



STUMFILMEN 18
Cederströmsvägen 23, Bromma

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 besiktningsmannen för utförande av en köpargenomgång. I annat fall har besiktningsmannen inget juridiskt ansvar gentemot en köpare. Observera att en köpargenomgång skall utföras senast 6 månader från det att säljaren låtit besiktiga sin fastighet, en genomgång kan inte utföras efter tillträdet till fastigheten.



K. A

BESIKTNINGAR AB

UPPDRAGSINFORMATION

FASTIGHETSÄGARE

FASTIGHETSBECKNING:	Stumfilmen 18
ADRESS:	Cederströmsvägen 23, Bromma
ÄGARE:	Anita Morling Lundqvist & Börje Lundqvist

UPPDRAGSGIVARE / SÄLJARE

UPPDRAGSGIVARE:	Samma som ägare.
ADRESS:	Samma som ovan.
TELEFON:	072-7444617
E-POST:	borje.lundqvist@gmail.com

BESIKTNINGSFÖRETAG

BESIKTNINGSFÖRETAG:	KA Besiktningar AB
BESIKTNINGSMAN:	Agneta Alm
TELEFON:	076-2138375
E-POST:	Yaya.besiktningar@gmail.com

DATUM, TID & NÄRVARANDE

BESIKTNINGSDAG & TID:	2026-04-09
NÄRVARANDE:	Säljarna samt undertecknad.
VÄDER:	Klart väder ca +7 grader C.



K. A

BESIKTNINGAR AB

SÄRSKILDA FÖRUTSÄTTNINGAR VID BESIKTNINGEN

2026-04-09 överlämnades en uppdragsbekräftelse till beställaren. En genomgång av uppdragsbekräftelsen samt dess villkor gjordes innan överlåtelsebesiktning påbörjades.

Fuktmätningar och/eller fysiska ingrepp (t ex upptagande av inspektionshål eller liknande) ingår inte i uppdraget. Fuktmätningar och/eller konstruktionsingrepp (t ex Fukt- och konstruktionskontroll) kan dock beställas som en tilläggstjänst till besiktningen.

Installationer så som t ex el/elinstallationer, VA, uppvärmningssystem, mekanisk ventilation, eldstäder och rökkanaler etc. Miljöinventering och t ex kontroll av t ex asbest, radon mm omfattas heller inte av uppdraget.

Vid besiktningstillfället var byggnaden fullt möblerad. Besiktning har därför skett av de delar som varit normalt åtkomliga utan omflyttning av belamrade ytor eller möbler. För utrymmen, ytor eller andra delar som bedöms vara mer belamrade/möblerade än vad som får anses "normalt" noterats i utlåtandet som helt eller delvis inte åtkomliga. För dessa delar har besiktningsmannen inget ansvar. I en köparens undersökningsplikt ingår dock dessa utrymmen, ytor. Delar som helt saknar åtkomlighet antecknas i utlåtandet som ej åtkomliga, för dessa har besiktningsmannen inget ansvar.

Notering "Inget särskilt att notera" alternativt --- innebär att utrymmet/ytan bedöms vara i normalt skick med hänsyn taget till byggnadens ålder och byggnadssätt.

I detta utlåtande har avsikten varit att redovisa samtliga förhållanden som framkommit vid besiktningen och då även samtliga muntliga uppgifter av någon betydelse som lämnats av ägaren vid besiktningen. Om uppdragsgivaren upplever att någon muntlig uppgift av betydelse skulle ha utelämnats eller blivit felaktigt återgiven, enligt uppdragsgivarens uppfattning, skall uppdragsgivaren snarast 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. I de fall besiktningsutlåtandet inte kommit uppdragsgivaren tillhanda inom 7 dagar ska uppdragsgivaren ta kontakt med besiktningsföretaget.



K. A

BESIKTNINGAR AB

HANDLINGAR OCH SÄLJARENS UPPLYSNINGAR

Nedan noteras och granskas de handlingar samt upplysningar som uppdragsgivaren överlämnat innan påbörjad överlåtelsebesiktning. Notera att besiktningsmannen inte är ansvarig för handlingarnas och informationens riktighet.

BYGGNADEN

BYGGNADSTYP:	1 plans med källare.
BYGGÅR:	1938
OM/TILLBYGGNADS ÅR:	1958 (tillbyggnaden), Garaget byggt 1971.
TILLHANDAHÅLLNA HANDLINGAR:	-Inga handlingar fanns tillgänglig av vid besiktningstillfället.
FÖRVÄRVSÅR:	2001
SÄLJARENS MUNTliga UPPLYSNINGAR & INFORMATION OM FEL I FASTIGHET:	<p>-Inga rörelser/sättningar i form av större sprickor eller lutningar i byggnaden har noterats som tyder på sättningar i mark. Någon liten spricka finns dock i grundmur men har funnits sedan inflyttningen, inga förändringar har noterats.</p> <p>-Inga bärande väggar har tagits bort i byggnaden som haft bärande funktion.</p> <p>-Inga avvikande lukter, typ mögellukt eller liknande, har noterats i byggnaden. Inga påpekanden om sådana lukter från andra har heller framkommit.</p> <p>-Inga kända takläckage har noterats förutom att fd ägare (far till Anita) upptäckte ett läckage i hörn/vinkel (baksidan) 1991. Åtgärdades genom att taket lades om (ny underlagspapp, läkt) 1991.</p> <p>-Inga fuktfläckar har noterats på invändiga väggar, golv eller tak.</p> <p>-Inga vattenskador eller brandskador har förekommit i byggnaden förutom att det på 1980-talet kom in ytvatten i källaren från baksidan. Marken på baksidan har grävts upp med ett dränerade dike på baksidan, inga problem sedan dess. Gillestugan åtgärdades försäkringsbolaget.</p> <p>-Inga skador eller andra fel/brister förekommer i hängrännor eller stuprör.</p> <p>-Det har inte noterats bristande fall mot golvbrunnar. Det saknas tätskikt på bakre väggen för inbyggda wc cisterner i våtumen.</p> <p>-El, VA och uppvärmningen fungerar utan problem. Alla gjutjärnrör är utbytta i huset och i betonggolven till pvc, serisledningen utbytt även till kommunalt nät. El/elinstallationer utbytta i byggnaden från byggåret. All el är jordad och utbytt i byggnaden.</p> <p>Eldstaden fungerar utan problem. Installerades 2010, regelbundet sotad, senast feb 2026, brandskyddsk. utfördes senast 2025. Ua.</p> <p>-Inga andra fel eller brister förekommer så vitt man känner till.</p>
UPPDRAGETS OMFATTNING:	Uppdraget omfattar besiktning av huvudbyggnaden och ev vidbyggd byggnad (t ex carport, förråd, uterum etc). Övriga fristående byggnader, murar, staket, skärmväggar etc ingår inte i besiktningen.



K. A

BESIKTNINGAR AB

OKULÄR BESIKTNING

ENKEL BYGGNADSBESKRIVNING

MARK:	Lera enligt säljaren.
GRUNDLÄGGNING:	Grundsula med mellangjutna betonggolv, delvis ovan betonggolven s.k flytande golvskonstruktioner (exakt utförande ej fastställt), delvis klinkers, delvis betonggolv.
GRUNDMURAR:	Betonghålstén, delvis invändigt inklädda väggar under mark.
UTVÄNDIGT FUKTSKYDD:	Utvändigt fuktskydd, av typen Platonmatta och Thermisol från år 2000, dock ej östra gaveln, troligen äldre asfaltsstrykning, framsidan utförd med Isodränskivor (förutom under själva entrétrappan). Utföranden och ålder enligt säljarna.
FASADER:	Lavella spontad plastfasad. Ålder: 1970-tal enligt säljaren.
FÖNSTER & DÖRRAR:	2-glas kopplade fönster. Ålder: Byggåret. Altandörr med 3-glas isolerglas. (Sovrum mot gatan har ersatt med ljuddämpande glas, sovrums mot baksidan yttre glaset ersatts med kross-säkert glas samt brytskydd enligt säljarna).
YTERTAK:	Enkupigt taktegel på underlagstak av råspont papp och läkt. Papp och läkt utbytt 1991 enligt säljarna.
STUPRÖR & HÄNGRÄNNOR:	Dagvattenledningar i mark utmynnar till dagvattenbrunn, 1 stuprör framsidan och garaget avvattnas mot mark, förlängt ut en bit. Stuprör och hängrännor av plåt. Ålder: Byggåret.
ALTAN:	Träkonstruktion utlagda plattor, tak av korrugerad plast.

"INVÄNDIGT":

STOMME:	Plankstomme (ursprungsbyggnaden), troligen träregelstomme i tillbyggnaden.
BJÄLKLAG:	Äldre träbjälkag.
VIND:	Vind med isolering av spån, (delvis tilläggsisolerad med spån).

VENTILATION & GARAGE

VENTILATION:	Självdagsventilation, förstärkt forcering/mekanisk i förråd öv, fläktar finns även via vissa rum för bättre rotation på luften enligt säljaren.
GARAGE:	Betongplatta på mark, trästomme, taktäckning av ytpapp. Ålder: 2007/2008 enligt säljaren.



K. A

BESIKTNINGAR AB

NOTERINGAR

UTVÄNDIGT

NOTERINGAR

<p>Mark:</p>	<p>-Inga större sprickor eller lutningar noterades som tyder på allvarliga rörelser i mark har skett eller sker. Några finare sprickor i grundmurar förekommer dock, läs under säljarens muntliga upplysningar. Håll under uppsikt.</p> <p>-Kondensvatten från luft/luftvärmepumpen utmynnar direkt mot mark intill byggnaden. Rek att samla upp eller avleda kondensvatten bort från byggnaden för att undvika vattenbelastning mot grunden.</p> <p>-Undersidan av betongtrappan (entrén) har betongen släppt, armering synlig. Renovering av betongtrappan erfordras.</p> <p>---</p>
<p>Grundläggning:</p>	<p>Bostadsbyggnaden:</p> <p>-Lokalt fägsläpp och kalkutfällningar förekommer på målade betonggolvet men bedöms som vanligt och normalt i liknande byggnader.</p> <p>---</p> <p>Garaget:</p> <p>Pga släp och förvaring var kontroll av väggar och golv delvis inte åtkomliga, delvis kraftigt begränsade.</p> <p>-Lokala kalkutfällningar noterades på insida sockel.</p> <p>-Lokala putsläpp förekommer på utvändiga sockel.</p> 
<p>Grundmurar:</p>	<p>Bostadsbyggnaden:</p> <p>-Invändigt inklädda väggar under mark förekommer.</p> <p>-Lokalt i "hobbyrummet" noterades fuktgenomslag (t ex fägsläpp/missfärgning) på väggar och golv men bedöms inte påverka byggnadens goda bestånd. (Obs denna del är enligt säljarna med äldre fuktskydd och dränering från byggåret).</p> <p>-Lokalt noterades även smärre fuktgenomslag i matkällaren, vanligt och normalt i liknande byggnader.</p> <p>-Lokalt i nederdel av insida murstock har putsen lagats upp pga att det saknas skydd på skorsten ovan taket enligt säljaren.</p> <p>---</p>



K. A

BESIKTNINGAR AB

Utvändigt fuktskydd:	Utvändigt fuktskydd under mark, dvs ej åtkomligt för kontroll. -Del av framsidan och östra gaveln är utvändigt fuktskydd från byggåret, dvs bedöms ha uppnått sin tekniska livslängd. Avseende förväntade tekniska livslängder, läs i bilaga II.
Fasader:	---
Fönster och dörrar:	-Fönster med visst åldersslitage, dvs normalt underhållsbehov föreligger. -Ett källarfönster ligger marknära/nära trädgårdsplattor vilket kan medföra fukt/vattenbelastning mot/på fönstret (snö/vatten). ---
Yttertak:	Bostadsbyggnaden: Kontroll enbart utförd från takluckan pga risk för att trampa sönder takteplet, dvs det finns begränsningar i vad man kan se/kontrollera. -Yttertaksbeläggningen bedöms ha uppnått sin förväntade tekniska livslängd. Bristar i taktäckningen noterades, bl a: -Bristande täckning av tegelpannor mot rännalar, läkt delvis synlig i rännalar. -Några trasiga tegelpannor förekommer (iakttaget vid rännalar). -Bristande täckning av pannor mot plåtar vidnock/rännal och vid genomföringar. -Färgsläpp på plåtar. Se ex foton:  -Plåtstos ovan avloppsluftningens rör avslutas nedan avloppsluftningens rör, dvs risk för otätheter mellan rören. -Taksprång och takfot med normalt underhållsbehov. Garagetak: Kontroll enbart utförd från stege på mark (fram och baksidan): -Yttertaksbeläggningen är ca 27-28 år, dvs bedöms närma sig sin förväntade tekniska livslängd (25-30 år). -Lokalt begynnade släppor i skarvar. -Mossa förekommer på ytpappen vilket kan förkorta livslängden. -Takfot/taksprång omålade, dvs algpåväxt. Normalt underhåll.
Stuprör/hängrännor:	-Stuprör och hängrännor från byggåret, åldersslitage.
Altan:	---



K. A

BESIKTNINGAR AB

INVÄNDIGT

NOTERINGAR

Allmänt	Små skador som förekommer på ytskikt och inredning orsakade av åldersskäl eller normalt slitage noteras inte särskilt här.
---------	--

STOMME, BJÄLKLAG

Stomme:	<p>-Lokalt noterades s.k köldbryggor i väggar och tak/väggvinklar, iakttaget framförallt på ytterväggar i vardagsrummet. Köldbryggor är dock vanlig och normalt förekommande i äldre/liknande byggnader.</p> <p>-Pga förvaring i klädkammare och förråd var kontroll av väggar och golv kraftigt begränsade.</p> <p>Garaget:</p> <p>-Lokala fläckar på väggar förekommer men bedöms i nuvarande skick enbart utgöra s.k estetisk karaktär.</p> <p>---</p>
Bjälklag:	<p>-Några finare skador/sprickor i vävspända tak i matrum och vardagsrummet.</p> <p>-Lokala golvknarr och lutningar förekommer i golv men är vanligt och normalt i liknande byggnader och bedöms i nuvarande skick inte påverka byggnadens goda bestånd. Iakttaget framförallt vid inträdet till tillbyggnaden och mellan vardagsrum och matrum men är vanligt förekommande.</p> <p>---</p>

VÅTRUMMEN, TOALETTER, TVÄTTSTUGA:

Allmän information om Våtrum utförda av keramiska material, dvs kakel och klinkers:	Våtrummen Våtrum utförda med kakel och klinkers innebär att det inte går att se eller kontrollera bakomliggande tätskikt och fästmassa tillräckligt bra för att kunna göra en korrekt bedömning av utförandet. Således kan man inte kontrollera och/eller bedöma utförandet och funktion. Det går heller inte att göra fuktindikering i kaklade utrymmen eftersom kakel/klinker består av lera som fuktas upp efter duschning. Efter vattenbegjutning kan det ta från ca 4 veckor och upp till 6 månader för en vattenbegjuten kakelplatta ska torka ut. <u>Ett kvalitetsdokument intygar att den som utfört våtrummet är behörig och att renoveringen är utförd enligt då gällande branschregler. Om det saknas kan det innebära att försäkringsbolaget lämnar ett begränsat eller inget skydd.</u>
Våtrum, entréväningen: Kakel och klinkers. Utfört: 2010/2011 enligt säljaren	<p>-Kvalitetsdokument finns inte, läs ovan. Säljaren har dock informerat om att det finns fotodokumentation.</p> <p>-Vid kort spolningskontroll i duschzonen noterades inget bakfall, mindre lokalt bakfall i golv just utanför duschzonen.</p> <p>---</p>
Våtrum, källare: Kakel och klinkers. Utfört: 2009/2010 enligt säljaren.	<p>-Kvalitetsdokument finns inte, läs ovan. Säljaren har fotodokumentation.</p> <p>-Vid kort spolningskontroll i duschzonen noterades inget bakfall eller kvarstående vatten.</p> <p>---</p>




K.A

BESIKTNINGAR AB

KÖK, BASTU & PANNRUM

Kök & Diskbänk:	-Droppskydd under kylskåp saknas. -Obs att kranen går att vrida ut över fönstret, iaktta försiktighet.
Pannrum:	---
Bastu:	---

VIND & VENTILATION

Vind:	<p>Vind åtkomlig via invändig lucka. Pga förvaring var kontrollen något/delvis begränsad.</p> <p>-Några enstaka smärre fuktfläckar noterades på några fåtal platser, bla vid genomföringar, vid vinkelbyggnaden (under rännalar), något större/kraftigare fuktfläckar noterades lokalt i anslutning till taklucka. Läs vidare under rubriken Yttertak.</p>  <p>-Lokalt förekommer även missfärgningar/s.k mögelpåväxter i mindre-måttlig omfattning vilket kan indikera för att periodvis kondens (eller hög fukthalt) förekommer eller förekommit. (Mindre-måttliga missfärgningar/mögelpåväxter är dock vanligt och normalt i liknande/äldre byggnader). Läs vidare under rubriken Ventilation.</p> <p>---</p>
Ventilation:	<p>-Delvis är ventilationen förstärkt med typ Paxfläkar i våtrum och förråd samt fläktar monterade för bättre luftombyte inne i bostaden.</p> <p>-Tilluftsventiler via väggar finns.</p>



K. A

BESIKTNINGAR AB

RISKANALYS

Mark:

Undergrund av lera kan innebära risk för sättningar/rörelser i byggnaden. Faktorer som kan påverka byggnader uppförda på lermarker är bl.a. variationer i nederbörd, grundvattennivåer, tung trafik etc.

Grundläggning – Grundsula med mellangjutna betonggolvs & Betongplatta på mark (garaget):

Grundsulor med mellangjutna betonggolvs och betongplattor på mark utan underliggande isolering eller isolering av äldre typer (t ex leca, markskiva eller liknande) får normalt ett "högt" fuktnnehåll till följd av naturlig markfukt vilket kan innebära risk för fuktrelaterade skador typ mögel och rötskador i ev ovanliggande fuktkänsliga material (t ex träsyllar, uppbyggda isolerade golvskonstruktioner) om dessa inte på ett varaktigt och korrekt sätt fuktskyddats mot ev fukt i betongplattan. (Garage med betonggolvs, dvs inga organiska golvskonstruktioner finns).

Grundmurar & Utvändigt fuktskydd:

Invändigt inklädda väggar förekommer (delvis) vilket kan innebära ökad risk för fuktrelaterade skador, så som t ex mögel/röta till följd av naturlig markfukt. Om/när utvändigt fuktskydd har uppnått sin förväntade tekniska livslängd kan det innebära att systemet har nedsatt funktion vilket kan öka risk för fuktbelastning mot grunden vilket kan öka för fuktrelaterade skador.

Yttertaken:

Yttertaget tillhörande bostadsbyggnaden bedöms ha uppnått sin förväntade tekniska livslängd vilket kan öka risken för läckage till följd av åldersslitage. Brister i taktäckningen förekommer så som t ex tegelpannor med bristandet täckning mot rännalar,nock/nock och vid mot varandra, trasiga pannor mm innebär ökad risk för läckage med risk för fuktskador i underliggande konstruktioner som följd. Garaget taktäckning bedöms vara eller nära sig sin förväntade tekniska livslängd vilket ökar risken enligt ovan, begynnande släppor i skarvar kan öka risken enligt ovan.

Ventilation:

En självdragsventilation har normalt svårt att uppnå dagens krav på tillräckligt luftombyte i en bostad idag vilket kan leda till periodvis kondens vilket kan leda till mögel och röta på sikt vanligtvis på vindar och/eller i takkonstruktioner. (Självdragsventilationen har förstärkts i bostad vilket kan minska risken här).

FORTSATT TEKNISK UTREDNING

Fortsatt teknisk utredning ingår inte i överlåtelsebesiktningen. Uppdragsgivaren och besiktningsmannen kan dock komma överens om att besiktningsmannen även skall utföra den fortsatta tekniska utredningen och förutsätter fastighetsägarens uttryckliga medgivande.

KA Besiktningar AB
Stockholm 2026-04-09

Agneta Alm

10.
KA Besiktningar AB
Lillhagsvägen 24
124 71 Bandhagen

Org nr: 559134-7694
Innehar F-skattsedel

yava.besiktningar@gmail.com
Tfn-076-2138375

Version 2023-01



K. A

BESIKTNINGAR AB

BILAGA I

Allmänna villkor för överlåtelsebesiktningssuppdraget

Överlåtelsebesiktning för SÄLJARE

VILLKOR FÖR ÖVERLÅTELSEBESIKTNING 2020.1

Begreppsbestämningar

Med uppdragsgivare avses säljaren av fastigheten eller den som på säljarens uppdrag beställer överlåtelsebesiktningssuppdraget av besiktningsmannen och som undertecknat uppdragsbekräftelsen.

Med besiktningsman avses i tillämpliga delar även det besiktningsföretag som mottagit uppdraget att utföra överlåtelsebesiktningen.

Med fastighet avses den del av registerfastigheten som omfattas av besiktningen.

Med fel i fastighet avses en avvikelse från det skick som en tänkt köpare med fog kan förutsätta att fastigheten skall ha vid tidpunkten för köpet om köpet genomfördes vid tidpunkten för överlåtelsebesiktningen.

Ändamålet

Ändamålet med en överlåtelsebesiktning för säljare är att i samband med en fastighetsöverlåtelse samla och redovisa information om fastighetens fysiska skick.

Insamlingen sker genom en byggnadsteknisk undersökning som utförs av en särskilt anlitad sakkunnig besiktningsman.

Resultatet redovisas i ett protokoll benämnt besiktningsutlåtande som är avsett att användas vid

fastighetsförsäljningen som en byggnadsteknisk beskrivning av fastighetens skick.

Besiktningsutlåtandet kan även ha betydelse vid förhandling om de villkor som ska gälla för fastighetsköpet och det kan också utgöra underlag till en dolda-felförsäkring.

Genomförandet

Uppdragsbekräftelse

Efter mottagandet av uppdraget översänder eller överlämnar besiktningsmannen en uppdragsbekräftelse till uppdragsgivaren jämte dessa villkor. Av uppdragsbekräftelsen och dessa villkor framgår överlåtelsebesiktningens omfattning.

Besiktningsmannen går igenom uppdragsbekräftelsen och villkoren för uppdraget med uppdragsgivaren innan överlåtelsebesiktningen påbörjas.

Överlåtelsebesiktningen består av 4 delar:

1. tillhandahållna handlingar samt information från säljaren,
2. okulär besiktning,
3. riskanalys om sådan är påkallad samt
4. eventuell rekommendation om fortsatt teknisk utredning.

Resultatet av överlåtelsebesiktningen sammanställs i ett besiktningsutlåtande.

Handlingar och upplysningar

Inför överlåtelsebesiktningen eller i samband med överlåtelsebesiktningens påbörjande tar besiktningsmannen del av de handlingar och övriga upplysningar som överlämnats. De handlingar och upplysningar som besiktningsmannen lägger till grund för överlåtelsebesiktningen antecknas i besiktningsutlåtandet.

Besiktning

Överlåtelsebesiktningen genomförs i form av en omsorgsfull okulär besiktning av fastigheten, dvs. vad som kan upptäckas med blotta ögat. Besiktningen sker således utan några hjälpmedel.

Överlåtelsebesiktningen gäller förhållandena vid besiktningstillfället.

11.

KA Besiktningar AB
Lillhagsvägen 24
124 71 Bandhagen

Org nr: 559134-7694
Innehar F-skattsedel

yaya.besiktningar@gmail.com
Tfn-076-2138375

Version 2023-01



K. A

BESIKTNINGAR AB

Vid den okulära besiktningen undersöker besiktningsmannen synliga ytor i samtliga tillgängliga utrymmen samt fasader, tak och mark i den mån marken är av byggnadsteknisk betydelse. Med tillgängliga utrymmen menas alla sådana utrymmen som kan undersökas via öppningar, dörrar, inspektionsluckor och liknande samt alla utrymmen som i övrigt är krypbara.

Om inte annat avtalats omfattar överlåtelsebesiktningen byggnadsteknisk okulär besiktning av fastighetens huvudbyggnad, samt vidbyggd del av hus såsom garage, carport eller förråd samt den markyta i anslutning till byggnad som har teknisk betydelse för de besiktade byggnaderna. Överlåtelsebesiktningen omfattar således inte hela registerfastigheten. För det fall parterna kommer överens om att besiktningen skall ha annan omfattning än vad som nu sagts, skall detta skrivas in i uppdragsbekräftelsen.

Besiktningen omfattar inte

Överlåtelsebesiktningen omfattar inte installationer såsom el, värme, vatten, sanitet, maskinell utrustning, mekanisk ventilation, rökgångar eller eldstäder.

Besiktningen omfattar inte energideklaration, miljöinventering, undersökningar som kräver ingrepp i byggnaden, provtryckning, radonmätning, fuktmätning eller annan mätning

I överlåtelsebesiktningen ingår inte att lämna åtgärdsförslag eller kostnadskalkyler.

Överlåtelsebesiktningens omfattning kan utökas eller inskränkas efter särskild överenskommelse mellan uppdragsgivaren och besiktningsmannen. Sådan överenskommelse ska i förekommande fall framgå av uppdragsbekräftelsen eller enligt särskilt avtal om tilläggsuppdrag.

Om besiktningsmannen av någon anledning inte har gjort en okulär besiktning av ett utrymme eller en yta som omfattas av överlåtelsebesiktningen skall detta antecknas i besiktningsutlåtandet.

Risakanalys

Om besiktningsmannen bedömer att det finns påtaglig risk för att fastigheten har andra väsentliga fel än de som framkommit vid den okulära besiktningen redovisar besiktningsmannen förhållandet i en riskanalys i besiktningsutlåtandet.

Till grund för en sådan riskanalys lägger besiktningsmannen bland annat fastighetens konstruktion, ålder och skick, iakttagelser som gjorts vid den okulära besiktningen, den information som lämnats genom handlingar och upplysningar samt beskaffenheten hos jämförbara fastigheter och omständigheterna vid överlåtelsebesiktningen. I riskanalysen ges även en motivering till bedömningen.

Fortsatt teknisk utredning

Besiktningsmannen kan föreslå fortsatt teknisk utredning avseende ett förhållande som inte kunnat klarläggas vid den okulära besiktningen. Sådan utredning kan även föreslås för misstänkta fel i en del av fastigheten som i och för sig inte ingår i överlåtelsebesiktningen.

Om besiktningsmannen gjort en anteckning om en påtaglig risk för väsentligt fel i form av en riskanalys, så föreslår inte besiktningsmannen någon fortsatt teknisk utredning i den delen.

Uppdragsgivaren kan själv se till att den påtalade risken utreds.

Fortsatt teknisk utredning ingår inte i överlåtelsebesiktningen. Uppdragsgivaren och besiktningsmannen kan dock komma överens om att besiktningsmannen även skall utföra den fortsatta tekniska utredningen, förutsatt att detta medges av fastighetens ägare. Se vidare om sådant tilläggsuppdrag under rubrik nedan.

Besiktningsutlåtande

Besiktningsmannen upprättar ett besiktningsutlåtande över överlåtelsebesiktningen. I besiktningsutlåtandet redovisas de fel som upptäckts vid den okulära besiktningen.

Besiktningsutlåtandets innehåll är en följd av att överlåtelsebesiktningen utförts med sådan omsorg som är påkallad med hänsyn till fastighetens skick, den normala beskaffenheten hos jämförliga fastigheter och omständigheterna vid överlåtelsebesiktningen. Vid överlåtelsebesiktningen har således bland annat byggnadernas ålder och konstruktion betydelse. En äldre byggnad har normalt fler fel än en nyare byggnad och en äldre byggnad uppfyller inte alltid moderna krav.

I besiktningsutlåtandet redovisas endast de fel som har någon betydelse för bedömningen av fastighetens skick.

Mindre fel (skavanker) antecknas normalt inte.

Besiktningsutlåtandet kan även innehålla riskanalys och rekommendation om fortsatt teknisk utredning.

12.

KA Besiktningar AB
Lillhagsvägen 24
124 71 Bandhagen

Org nr: 559134-7694
Innehar F-skattsedel

yava.besiktningar@gmail.com
Tfn-076-2138375

Version 2023-01



K. A

BESIKTNINGAR AB

Tilläggsuppdrag

Uppdragsgivare kan genom särskild överenskommelse med besiktningsmannen träffa avtal om tilläggsuppdrag i anslutning till överlåtelsebesiktningen. Tilläggsuppdrag förutsätter ett godkännande av fastighetens ägare. Syftet med ett tilläggsuppdrag kan vara att utvidga undersökningen till att omfatta delar som inte ingår i överlåtelsebesiktningen eller att undersöka om- ständighet som inte kunnat klarläggas vid överlåtelse- besiktningen. Ett tilläggsuppdrag är inte en del av överlåtelsebesiktningen, men kan utföras i samband med denna. Omfattningen av överenskomna tilläggsuppdrag ska anges i uppdragsbekräftelsen till överlåtelsebesiktningen eller i en separat uppdragsbekräftelse och resultatet av ett sådant tilläggsuppdrag ska redovisas i ett särskilt utlåtande. Om uppdragsgivaren beställer tilläggsuppdrag som utförts i anslutning till överlåtelsebesiktningen gäller villkoren för överlåtelsebesiktningen även för tilläggsuppdraget.

Besiktningsmannens ansvar

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

Besiktningsmannen är inte skyldig att kontrollera riktigheten av de handlingar och upplysningar om fastigheten som han mottar i samband med överlåtelsebesiktningen

Besiktningsmannen är skyldig att ersätta den skada som besiktningsmannen orsakar uppdragsgivaren genom vårdslöshet eller försummelse vid utförandet av överlåtelsebesiktningen. Besiktningsmannens ansvar är dock begränsat enligt nedanstående villkor.

Besiktningsmannens skadeståndsskyldighet är begränsad till det lägsta av följande belopp

1. Skillnaden mellan fastighetens värde vid överlåtelse tillfället med respektive utan fel i besiktningsutlåtandet.
2. Den ersättning som uppdragsgivaren i förekommande fall utgett och varit skyldig att utge till annan till följd av fel i besiktningsutlåtandet
3. 15 prisbasbelopp enligt lagen allmän försäkring vid den tidpunkt då avtal om överlåtelsebesiktning träffades.

Skadan vars värde understiger ett belopp motsvarande 0,6 prisbasbelopp är besiktningsmannen inte skyldig att ersätta. Om besiktningsmannen utför tilläggsuppdrag i anslutning till överlåtelsebesiktningen skall begränsningen i besiktningsmannens skadeståndsskyldighet omfatta även skada på grund av fel i tilläggsuppdraget.

Skada som beror på att det i besiktningsutlåtandet saknas någon uppgift eller påpekande som besiktningsmannen lämnat muntligen ersätts endast om uppdragsgivaren omgående efter erhållandet av besiktningsutlåtandet begärt komplettering av besiktningsutlåtandet.

Besiktningsmannen är skyldig att inneha en giltig konsultansvarsförsäkring med särskilda villkor om överlåtelsebesiktning.

Besiktningsmannen skall arkivera en kopia av besiktningsutlåtandet under minst två år från det att uppdraget slutförts.

Reklamation och preskription

Uppdraget är avslutat i och med att besiktningsutlåtandet skickats. För uppdragsgivaren för en "Genomgång av protokoll" gäller att uppdraget är avslutat samma datum som datumet på besiktningsutlåtandet.

Fel i besiktningsmannens uppdrag eller krav på grund av sådant fel skall reklameras respektive framställas inom skälig tid från det att felet märkts eller borde ha märkts respektive från det att skada upptäckts.

Besiktningsmannen ansvarar dock inte i något fall för fel och är inte skyldig att betala för krav som reklameras respektive framställts senare än två år efter att uppdraget avslutats. Uppdraget är avslutat i och med att besiktningsmannen översänt besiktningsutlåtandet till uppdragsgivaren.

Uppdragsgivarens ansvar för att tillhandahålla de handlingar rörande fastigheten som besiktningsmannen behöver och även i övrigt lämna för överlåtelsebesiktningen nödvändiga upplysningar om fastigheten.

Uppdragsgivaren ska se till att samtliga utrymmen och ytor är tillgängliga för besiktning. Det innebär att de skall vara lättåtkomliga och fria från skrymmande bohag.

Uppdragsgivaren ska svara för att godkänd stege skall finnas tillgänglig.



K. A

BESIKTNINGAR AB

Uppdragsgivaren ska noggrant läsa besiktningsutlåtandet efter mottagandet och utan dröjsmål därefter meddela besiktningsmannen om besiktningsutlåtandet innehåller någon felaktighet eller saknar något.

För genomförandet av uppdraget förutsätts att säkra uppstigningsanordningar till vindsutrymmen och yttertak finns på byggnaden. Besiktningsmannen är inte skyldig att genomföra besiktningsåtgärd som innebär att han utsätter sig för fara. Besiktningsmannen avgör i varje enskilt fall vad som är en säker uppstigningsanordning eller fara vid utförandet av uppdraget.

Besiktningsutlåtandets juridiska betydelse

De fel som redovisas i besiktningsutlåtandet kan få betydelse mellan säljaren och köparen av fastigheten.

Genom en överlåtelsebesiktning för säljare och överlämnandet av besiktningsutlåtandet till köparen klargörs ansvarsfördelningen mellan säljare och köpare för de fel som redovisas i besiktningsutlåtandet. De redovisade felen kan till exempel inte anses utgöra dolda fel i fastigheten. De fel som antecknats, liksom de risker som antecknats i riskanalysen och som senare infrias, kan en köpare normalt inte göra gällande såsom dolda fel mot säljaren efter fastighetsköpet.

Om inte annat avtalats i samband med överlåtelsen av fastigheten ersätter besiktningsutlåtandet inte köparens undersökningsplikt enligt jordabalken. Syftet med en överlåtelsebesiktning för säljare är således inte att utgöra en del av fullgörandet av köparens undersökningsplikt.

Överlämnandet av besiktningsutlåtandet till köparen innebär inte heller att säljaren utfäster eller garanterar att fastigheten har de egenskaper eller det skick som framgår av besiktningsutlåtandet. För att en utfästelse eller garanti skall föreligga krävs att säljaren ger särskilt uttryck för det. Till exempel att det anges i köpekontraktet.

Besiktningsutlåtandet redovisar förhållandena vid tidpunkten för överlåtelsebesiktningen. Uppdragsgivaren måste vara observant på att förhållandena kan ändras eller försämrats under den tid som förflyter mellan besiktning och fastighetsköp.

Äganderätt och nyttjanderätt till besiktningsutlåtandet

Besiktningsmannen har upphovsrätten till besiktningsutlåtandet. Uppdragsgivaren får endast använda besiktningsutlåtandet i enlighet med det avtalade ändamålet.

Uppdragsgivaren äger inte överlåta besiktningsutlåtandet eller nyttjanderätt till besiktningsutlåtandet utan besiktningsmannens uttryckliga medgivande.

Om överlåtelse av utlåtandet skall ske har besiktningsmannen rätt att vid sammanträffande eller på annat lämpligt sätt mot ersättning redovisa besiktningsutlåtandet för förvärvaren.

Sker överlåtelse utan medgivande från besiktningsmannen kan innehållet i besiktningsutlåtandet inte göras gällande mot besiktningsmannen. Samma sak gäller om uppdragsgivaren utan medgivande använder besiktningsutlåtandet för annat än det avtalade ändamålet.

I inget fall har förvärvare av besiktningsutlåtandet bättre rätt än uppdragsgivaren.

Betalning och hävning

Uppdragsgivaren skall erlägga betalning för överlåtelsebesiktningen i enlighet med villkoren i uppdragsbekräftelsen. Har ej annat angetts i uppdragsbekräftelsen skall betalning erläggas inom 10 dagar från fakturadatum.

Om betalning inte erläggs i rätt tid och detta inte beror på besiktningsmannen eller något förhållande på dennes sida, får besiktningsmannen välja mellan att kräva att uppdragsgivaren betalar eller, om uppdragsgivarens dröjsmål med betalningen utgör ett väsentligt avtalsbrott, häva uppdragsavtalet.

Har besiktningsmannen förelagt uppdragsgivaren en bestämd tilläggstid för betalningen om minst 10 dagar, får uppdragsavtalet även hävas om uppdragsgivaren inte betalar inom tilläggstiden. Medan tilläggstiden löper får besiktningsmannen häva uppdragsavtalet endast om uppdragsgivaren meddelar att denne inte kommer att betala inom denna tid.

K.A Besiktningar och Förvaltning AB

14.

KA Besiktningar AB
Lillhagsvägen 24
124 71 Bandhagen

Org nr: 559134-7694
Innehar F-skattsedel

yava.besiktningar@gmail.com
Tfn-076-2138375

Version 2023-01



K. A

BESIKTNINGAR AB

Bilaga II

Tekniska Livslängder för olika byggnadsdelar

Fasader

Träpanel (utbyte)

Träpanel (intervallmålning)

Puts tjockputs 2cm (renovering/omputsning)

Asbestcementplattor (eternitplattor)

Fönster/dörrar

Isolerglasfönster (blir otäta med tiden)

Byte fönster

Byte dörrar (inne/ute)

Målning fönster/dörrar

Dränering/ utvändigt fuktskydd

Dräneringsledning och utvändig fuktisolering.

Dagvattenledning utanför fastighet

Vitvaror

Kyl, frys, diskmaskin, spis, spishäll, tvättmaskin, torktumlare.

Övriga installationer

Avloppsledningar

Avloppstank

Värmeledningar kall Varmvattenledningar

Varmvattenberedare, el-radiator, Expansionskärl

Våtrum samt tvätt

Förväntad livslängd för pvc mattor samt underliggande rollat tätskikt under kakel och klinkers. Kvalitetsdokument skall överlämnas av entreprenör som är certifierad av branschorganisationerna, efter avslutat arbete. Våtrum kan även utföras i egen regi och i de fallen är det av vikt att man som köpare före förvärve

År	Terrasser/balkonger, altaner/ utomhustrappor	År
40	Tätskikt (asfalts baserade tätskikt)	35
10	Plåt	35
30	Betongbalkonger armering, exkl. tätskikt	50
30	Yttertakskonstruktioner	
	Takpapp låglutande/platta konstruktioner	20
25	Gummiduk låglutande/platta konstruktioner	30
40	Takpapp under takpannor av betong, tegel	30
35	Takpannor av betong/tegel	40
10	Korrugerad takplåt med underliggande papp	35
	Bandfalsad plåt, falsad plåt med underliggande papp. Böjprov på plåten kan alltid beställas	35
25-	Plåtdetaljer (runt skorstenar, ventilation etc.)	35
30	Hängrännor/stuprör	25
50	Skorsten (renovering/murning skorstenstopp, tätning röckanaler) Kontrollera alltid med sotare om status	40
	Uppvärmningskällor	
10	Värmeväxlare El-panna Frånluftsvärmepumpat Bergvärmepump Oljepanna	20-30
	Sanitetsgods, wc, badkar	30
50	Badkar bubbel	10
30	Värmegolv	
50	Elvärmeslingor i våtutrymme	30
	Elvärmeslingor i golv	25
20	Vattenburna slingor i golv	30
	Bra kunskap om våtrum	
15-	Byggkeramikrådets Branschregler för Våtrum, BBV 07:1 För mera information se www.bkr.se För plastmattor se www.gvk.se Från 2005 finns även branschregler för rörinstallationer kallade "Säker vatteninstallation" Se www.sakervatten.se .	