

Miljöinventering

Arbetsorder

Upprättad av Lisette Rosborg	Telefon 0733883304	E-post lisette.rosborg@recover.se
Beställande kund LP Byggentreprenad AB	Fakturamärkning	Vårt referensnummer 251111065/682026
Kontakt Andreas Tiller	Telefon	

Skadeobjekt

Beställare LP Byggentreprenad AB	Er referens LP Byggentreprenad AB
Kontakt Andreas Lp bygg	Telefon 0706663773
Skadeadress Enebybergsvägen 1 gula Huset mellan scoutstugan och båtsmanstorp	Besiktningsdatum 2025-05-20



Byggnadsbeskrivning

Recover Skadeservice AB Libro Ringväg 32 752 28 Uppsala	Telefon 010 - 177 77 00	Webb www.recover.se E-post info@recover.se	PlusGiro BankGiro 477-6993	Org.nr. 556787-1180 Momsregnr. SE556787118001
---	----------------------------	---	--------------------------------------	--

Trähus

Omfattning

asbestprovtagning i villan

Pcb-provtagning fönster utvändigt



1: ingen asbest förekom i provet



2: ingen asbest förekom i provet



3: ingen asbest förekom i provet



4 och 5: ingen asbest förekom i provet



6: ingen asbest förekom i provet ovanför trappan på övervåningen



7: ingen asbest förekom i provet (grönmålad matta) övervåning



8: något förhöjt värde av PCB 138 i fönsterkitt.



9: ingen asbest förekom i provet

* Obligatoriska fält som ska fyllas i av företag & privatpersoner *

Uppdragsgivare/Rapportmottagare		<input checked="" type="checkbox"/> Redan kund	
* Företag / kund *		* Organisationsnummer / Personnummer *	
Recover Skadeservice AB		556787-1180	
* Adress *		* Kontaktperson *	
Libro Ringväg 18		Lisette Rosborg / Frida Frånlund	
* Postnummer och ort *		* E-post Faktura *	
752 28 Uppsala		faktura.skadeservice@recover.se	
* Telefonnummer *		* Provtagare *	
076-1498534		Manne Soto Lissan	
* Projekt-/uppgiftsnr eller fakturareferens *		* E-post Provtagare *	
2511-11065		lisette.rosborg@recover.se	
* Analyskod *		* Analyskod *	
<input checked="" type="checkbox"/> ASB=Asbest <input type="checkbox"/> Pb=Bly <input type="checkbox"/> M=Mögel <input type="checkbox"/> Rn=Radon <input type="checkbox"/> GM=Grundämnen/Metaller <input type="checkbox"/> Tungmetall		<input type="checkbox"/> PAH <input checked="" type="checkbox"/> PCB <input type="checkbox"/> AA=Alifater & Aromater <input type="checkbox"/> BT=BTEX <input type="checkbox"/> KS=Krom Sexvärt <input type="checkbox"/> JB=Jord & Byggmateriäl <input type="checkbox"/> F=Fogmassa <input type="checkbox"/> Riv=Rivningspaketet	
Svarstid		Svarstid	
<input checked="" type="checkbox"/> Express (24 tim)		<input checked="" type="checkbox"/> Express (3 - 5 dagar)	
<input type="checkbox"/> Normal (3 dagar)		<input type="checkbox"/> Normal (7 dagar)	
		<input type="checkbox"/> Lång (10 - 14 dagar)	
Om inte svarstid anges registreras prov max svarstid			

Prov nr.	Provtagningsplats (t.ex. Wc, Fönster eller tak)	Material som undersöks (t.ex. Matta, kitt eller Färg)	Analys -kod	Detekterat	
				Ja	Nej
1	Kakel Kök	Platta + fix	ASB		X
2	Stänkskylp kök	Sten + fix	ASB		X
3	Golv förråd	Matta + lim	ASB		X
4	Golv Allrum	Matta + lim	ASB		X
5	Golv (se skiss)	Matta + lim	ASB		X
6	Golv entre ö.v	Matta + lim	ASB		X
7	Golv kök ö.v	Matta + lim	ASB		X
8	Fönster ute	Kitt	PCB		
9	Takpapp	papp	ASB		X
10					
11	Ingen lim på Prov 3 & 4				
12					
13					

Prover bedöms i 500X förstoring Ljusk mikroskopi, faskontrast, polarisation, GC-MS och/eller Joniserad strålning. Som ett led i vårt miljöarbete kommer vi skicka våra fakturor elektronisk

2025-05-20

Analys utförd av:

[Signature]
A Analys AB

Besöksadress
Nynäsvägen 299
122 34 Enskede

Postadress
Box 90271
120 24 Årsta

Växel: 08-39 30 39
E post: info@aanalys.se
Hemsida: www.aanalys.se

Org.nr 559014-1718
Företaget innehar F-skatt
Bankgiro: 895-3911

* Obligatoriska fält som ska fyllas i av företag & privatpersoner *

Uppdragsgivare/Rapportmottagare		<input checked="" type="checkbox"/> Redan kund	
* Företag / kund *		* Organisationsnummer / Personnummer *	
Recover Skadeservice AB		556787-1180	
* Adress *		* Kontaktperson *	
Libro Ringväg 18		Lisette Rosborg / Frida Frånlund	
* Postnummer och ort *		* E-post Faktura *	
752 28 Uppsala		faktura.skadeservice@recover.se	
* Telefonnummer *		* Provtagare *	
076-1498534		Manne Soto Lissan	
* Projekt-/uppdragsnr eller fakturareferens *		* E-post Provtagare *	
2511-11065		lisette.rosborg@recover.se	
* Analyskod *	Svarstid	* Analyskod *	Svarstid
<input checked="" type="checkbox"/> ASB=Asbest	<input checked="" type="checkbox"/> Expresss (24 tim)	<input type="checkbox"/> PAH	<input checked="" type="checkbox"/> Express (3 - 5 dagar)
<input type="checkbox"/> Pb=Bly	<input type="checkbox"/> Normal (3 dagar)	<input checked="" type="checkbox"/> PCB	<input type="checkbox"/> Normal (7 dagar)
<input type="checkbox"/> M=Mögel		<input type="checkbox"/> AA=Alifater & Aromater	<input type="checkbox"/> Lång (10 - 14 dagar)
<input type="checkbox"/> Rn=Radon		<input type="checkbox"/> BT=BTEX	
<input type="checkbox"/> GM=Grundämnen/Metaller		<input type="checkbox"/> KS=Krom Sexvärt	
<input type="checkbox"/> Tungmetall		<input type="checkbox"/> JB=Jord & Byggmateriel	
		<input type="checkbox"/> F=Fogmassa	
		<input type="checkbox"/> Riv=Rivningspaketet	

Om inte svarstid anges registreras prov max svarstid

Prov nr.	Provtagningsplats (t.ex. Wc, Fönster eller tak)	Material som undersöks (t.ex. Matta, kilt eller Färg)	Analys -kod	Detekterat	
				Ja	Nej
1	Kakel Kök	Platta + fix	ASB		
2	Stänkskylp kök	Sten + fix	ASB		
3	Golv förråd	Matta + lim	ASB		
4	Golv Allrum	Matta + lim	ASB		
5	Golv (se skiss)	Matta + lim	ASB		
6	Golv entre ö.v	Matta + lim	ASB		
7	Golv kök ö.v	Matta + lim	ASB		
8	Fönster ute	Kilt	PCB	Rapport	
9	Takpapp	papp	ASB		
10					
11					
12					
13					

Prover bedöms i 500X förstoring Ljussmikroskopi, faskontrast, polarisation, GC-MS och/eller Joniserad strålning. Som ett led i vårt miljöarbete kommer vi skicka våra fakturor elektronisk

2025 -05- 2 0

Analys utförd av:

A Analys AB

Trabek Perum

Besöksadress
Nynäsvägen 299
122 34 Enskede

Postadress
Box 90271
120 24 Årsta

Växel: 08-39 30 39
E post: info@aanalys.se
Hemsida: www.aanalys.se

Org.nr 559014-1718
Företaget innehar F-skatt
Bankgiro: 895- 3911

Företag/Kund Recover Skadeservice AB		Projekt/Uppdrag-Faktura.Rf 2511-11065 (kitt)		Analysdatum: 2025-05-22 Inlämningsdatum: 2025-05-20	
Analyskod / Provtyp <input checked="" type="checkbox"/> PCB		Provberedning Ja <input checked="" type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/>		Malning/Krossning Ja <input type="checkbox"/> Nej <input type="checkbox"/>	
Svarstid					
<input checked="" type="checkbox"/> Express svarstid 3-5 dagar		<input type="checkbox"/> Normal svarstid 7 dagar		<input type="checkbox"/> Svarstid 10–14 dagar	

Polyklorerade bifenyler	Resultat	Enhet	LOR	Metod/ref	Mu	Sign
PCB 28	< 0.02	mg/kg	0.02	SS-EN 17322:2020 mod	----	MM
PCB 52	< 0.02	mg/kg	0.02	SS-EN 17322:2020 mod	----	MM
PCB 101	< 0.02	mg/kg	0.02	SS-EN 17322:2020 mod	----	MM
PCB 118	< 0.02	mg/kg	0.02	SS-EN 17322:2020 mod	----	MM
PCB 138	0.053	mg/kg	0.02	SS-EN 17322:2020 mod	----	MM
PCB 153	< 0.02	mg/kg	0.02	SS-EN 17322:2020 mod	----	MM
PCB 180	< 0.02	mg/kg	0.02	SS-EN 17322:2020 mod	----	MM
Totalsumma PCB 7	0.053	mg/kg		Beräknad	----	MM

Dokumentet är godkänt och digitalt signerat.

Metod

Bestämning av polyklorerade bifenyler (PCB) genom gaskromatografi med massselektiv detektion (GC-MS). Provberedning enligt intern instruktion. Mätning utförs med GC-MS enligt SS-EN 17322:2020, utg. 1 mod, ISO 10382, US EPA 8082 (7 st enligt ICES, International Council for Exploration of the Seas) och intern instruktion

LOR = Den rapporteringsgräns (LOR) som anges är standard för respektive parameter i metoden. Rapporteringsgränsen kan påverkas vid t.ex. spädning p.g.a. matrisstörningar, begränsad provmängd eller låg torrsbstanshalt. MU = Mätosäkerhet
Mätosäkerheten anges som en utvidgad osäkerhet (enligt definitionen i "Evaluation of measurement dataGuide to the expression of uncertainty in measurement", JCGM 100:2008 Corrected version 2010) beräknad med täckningsfaktor lika med 2 vilket ger en konfidensnivå på ungefär 95%.