

Referens nr:.....	<b>FunkiS A</b>
Plats för stämpel	

## Fastigheten

Fastighetsbeteckning/Byggnadsnummer Torstensson 16 /		Byggnadens adress Stora Norregatan 125		Postnr 26140	Ort Landskrona
Byggnadsägare Konventet Nr 21 KB		Postadress Växthusgatan 12		Postnr 43160	Ort Möndal
Faktureringsadress Konventet Nr 21 KB enligt ovan		Postadress		Postnr	Ort
Fastighetsansvarig/Förvaltare Konventet Nr 21 KB enligt ovan			Telefonnummer	Fax	e-post
Driftansvar Konventet Nr 21 KB enligt ovan			Telefonnummer	Fax	e-post
Kommun Landskrona kommun		Postadress Stadshuset		Postnr 261 80	Ort LANDSKRONA
Internt byggnadsnamn Torstenssons 16	Internt nummer	Verksamhet Flerfamiljshus	Bruksarea	Antal lägenheter	Antal lokaler

## Besiktningsman

Sakkunnig Niclas Lindell		Företag Lindsells AB		Adress Materialvägen 3		Postnr 246 43	Ort Löddeköpinge
Telefon 046-713005	Fax	e-post niclas@lindsells.se		FunkiS medlnr	Underskrift		
Behörighet Riks K	Certifikatnr 5269	Cert-org Swedcert AB	Giltighetstid 2024-02-25	Underskriftsdatum			

Protokoll med bilagor finns hos byggnadsnämnden och fastighetsägaren.

## Besiktningsutlåtande (+ sammanställning av system inom byggnaden)

Ingår samtliga vent.system för byggnaden i denna besiktning <input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej					Besiktningsresultat: EG = Ej Godkänt, G = Godkänt		
Systemnr	Besikt. intervall	Besiktning	Besikt. resultat	Ombesiktning senast	Nästa besiktning	Mätprotokoll (bil) nr	Gällande ventilationsnorm
S1	6 år	2020-12-15	<b>G</b>				SBN 80

## Besiktningsresultat

Förklaringar: 1 = åtgärdas innan nästa OVK 2 = åtgärdas snarast 0 = Information som ligger utanför OVK-uppdraget

System	Komponent	Smuts	Fukt	Oläthet	Flöde	Funktion	Övrigt	Anmärkning i klartext	Systemdel
S1	Flöde						0	Uteluftsintag i vistelsrum ok. Uppmätt flöde i bad (l/s) -/24 kök 9 l/s	1302
S1	Flöde							Uteluftsintag i vistelsrum ok. Uppmätt flöde i bad (l/s) -/21 kök 12 l/s	1301
S1	Flöde							Uteluftsintag i vistelsrum ok. Uppmätt flöde i bad (l/s) -/21 kök 10 l/s	1203
S1	Flöde							Uteluftsintag i vistelsrum ok. Uppmätt flöde i bad (l/s) -/22 kök 11 l/s	1202
S1	Flöde							Uteluftsintag i vistelsrum ok. Uppmätt flöde i bad (l/s) -/23 kök 10 l/s	1201
S1	Flöde							Uteluftsintag i vistelsrum ok. Uppmätt flöde i bad (l/s) -/22 kök 10,5 l/s	1103
S1	Flöde							Uteluftsintag i vistelsrum ok. Uppmätt flöde i bad (l/s) -/21 kök 10 l/s	1102

**Besiktningresultat**

Förklaringar: 1 = åtgärdas innan nästa OVK 2 = åtgärdas snarast 0 = Information som ligger utanför OVK-uppdraget

System	Komponent	Smuts	Fukt	Oläthet	Flöde	Funktion	Övrigt	Anmärkning i klartext	Systemdel
S1	Flöde							Uteluftsintag i vistelsrum ok. Uppmätt flöde i bad (l/s) -/19 kök 12 l/s	1101
S1	Flöde							Uteluftsintag i vistelsrum ok. Uppmätt flöde i bad (l/s) -/20 kök 11 l/s	1002
S1	Flöde							Uteluftsintag i vistelsrum ok. Uppmätt flöde i bad (l/s) -/21 kök 13 l/s	1001

**Allmänna omdöme, Kommentarer****Systeminformation - S1**

Systemnr S1	Flöde börvärde: 0,35 l/s m <sup>2</sup>	Systemtyp: S	Besiktningstyp: Efterkontroll av 2:or	OVKnr: 2	Byggår: 1984	Ombyggår: 1984
Betjäna: Lägenheterna			Placering: Skorsten			
Samkör:		Drifttid helfart: Kontinuerlig		Drifttid delfart:		
Tidigare OVK besikt	Ritnr:	Ritndatum:	Flödesprotnr:	Flödesprotdatum:	Övrigdok: Förstärkt självdrag i bad. PAX CALIMA 0,004kw	
Ej kontrollerat Del:			Ej kontrollerat Orsak			