

Besiktningssprotokoll

Funktionskontroll av ventilationssystem enligt PBF kap 5, BFS 2011:16 (OVK) och BFS 2012:7 (OVKAR) med ändringar

A1 - Byggnad

Fastighetsbeteckning RÅKNEBOKEN 24		Byggnadens adress Orrdalsvägen 5		Postnr	Ort Södertälje
Byggnadsägaren Athir Shafo		Postadress		Postnr	Ort
Faktureringsadress		Postadress		Postnr	Ort
Fastighetsansvarig/Förvaltare			Telefonnr	Fax / e-post linaadel_jarjes@yahoo.se	
Internt byggnadsnamn	Internt byggnadsnr	Verksamhet Hus	BRA i m ² 127	Ant. Lgh 1	Ant. lokaler 1

 Referens nr: **22.023**
A

Plats för stämpel



A2 - Besiktningens utlåtande (+ sammanställning av system inom byggnaden)

Systemnr	Bes.kat.	Besiktningdatum	Besiktningresultat	Ombesiktning datum	Nästa ordinarie besiktningdatum	Bilaga (B-sida)	Notering
1	1	2022-10-05	G			B1	FF Grundanläggning

Ingår samtliga ventilationssystem för byggnaden i denna besiktning.

 JA

 Nej

A3 - Allmänt omdöme, kommentarer, uppgifter om besiktningssman.

Utfall: 0 = Kommentar, 1=bör åtgärdas innan nästa kontroll 2 = Skall åtgärdas snarast.

Även AFS 2009:2 och FoHMFS 2014:18 bör uppfyllas

Kontroll utfördes på ventilationssystemet i grundanläggningen med godkänd resultat.

 Krypgrunden med ca. 127 m² ombesörjas av en FF kanalläkt Östberg CK 160 C med hela 182 L/S som befinner sig i krypgrunden.

Kanalläkten styrs av en varvtalsregulator med olika hastigheter. Den har ställts på ett läge så att den levererar 100 l/s frånluft.

Besiktningssman Laith Daowd		Telefon nr 0729473372		Fax / e-post laith_daowd@hotmail.com	
Företag Södra Luftkvalitet och Miljö AB		Postadress Hasselvägen 17		Postnr 14733	Ort Tumba
Certifieringsorgan Kiwa Sverige AB	Cert.nummer 8042	Giltighetstid 2025-02-12		Behörighetsnivå K	
Ort / Underskriftsdatum Tumba/ 2022-10-06		Namnteckning 			

Protokoll OVK

Obligatorisk Ventilationskontroll

Referensnummer 22.023	Systemnummer 1	B1
---------------------------------	--------------------------	-----------

B1	Fastighetsbeteckning RÄKNEBOKEN 24	Internt byggnadsnr	Systemtyp F	Bes kat(0-2) 1	Resultat G
-----------	--	--------------------	-----------------------	--------------------------	----------------------

Fläktar och aggregat som ingår i det samhörande systemet

B2	Systemdel	Fläkttyp	Inst.år	Placering	Proj.flöde l/s	Uppm flöde l/s	Betjäna
1	1	F	2022	Krypgrund	100	100	Grundanläggningen
2							
3							
4							
5							
6							
7							

B3	en Y	Handlingar	Pos	Utfall
1.1	<input type="checkbox"/>	Ritningar		
1.2	<input type="checkbox"/>	DU-instruktioner		
1.3	<input type="checkbox"/>	Föregående OVK-protokoll		
1.4	<input type="checkbox"/>	Proj. värden/luftflödesprotokoll		
1.5	<input checked="" type="checkbox"/>	Övrigt		
2		Föroreningar		
2.1	<input checked="" type="checkbox"/>	Uteluftskanal		
2.2	<input type="checkbox"/>	Filterdel		
2.3	<input type="checkbox"/>	Batterier		
2.4	<input type="checkbox"/>	VVX		
2.5	<input checked="" type="checkbox"/>	Fläktdel		
2.6	<input checked="" type="checkbox"/>	Kanaler		
2.7	<input checked="" type="checkbox"/>	Don		
2.8	<input checked="" type="checkbox"/>	Rensningsmöjligheter		
2.9	<input type="checkbox"/>	Fläktrum		
2.10	<input type="checkbox"/>	Övrigt		
3		Funktioner		
3.1	<input type="checkbox"/>	Filterdel		
3.2	<input type="checkbox"/>	Batterier		
3.3	<input type="checkbox"/>	VVX		
3.4	<input type="checkbox"/>	Spjäll		
3.5	<input checked="" type="checkbox"/>	Styr/Regler/Övervakning		
3.6	<input checked="" type="checkbox"/>	Fläktar		
3.7	<input type="checkbox"/>	Luftflöden		
3.8	<input checked="" type="checkbox"/>	Kanaler		
3.9	<input checked="" type="checkbox"/>	Don		
3.10	<input type="checkbox"/>	Övrigt		
4		Klimat		
4.1	<input checked="" type="checkbox"/>	Temperatur		
4.2	<input type="checkbox"/>	Odör		
4.3	<input type="checkbox"/>	Drag		
4.4	<input type="checkbox"/>	Ljud		
4.5	<input type="checkbox"/>	Brukarsynpunkter		
4.6	<input type="checkbox"/>	Övrigt		
		Uppdragstyp	Bilagor	Bil.Beteckn.
	<input checked="" type="checkbox"/>	1:a besiktning	<input type="checkbox"/>	C: Anmärkning
	<input type="checkbox"/>	Återkommande besiktning	<input type="checkbox"/>	D: Åtgärder
	<input type="checkbox"/>	Ombesiktning	<input checked="" type="checkbox"/>	L: Flöde
	<input type="checkbox"/>	Utökad kontroll	<input type="checkbox"/>	E1: Aggregatdata
	<input type="checkbox"/>	Egenkontroll	<input type="checkbox"/>	K1: Co2 mm
				Ombesiktn. datum
				2022-10-05
				Namnteckning
				<i>Lath Daoum</i>

Luftflöde

Driftstider/Märkeffekt

L1

Referensnummer 22.023		Systemnummer 1		L1	
Fastighetsbeteckning RÄKNEBOKEN 24		Byggnadsnamn		Byggnadsnr	
Aggregatbenämning Östberg CK160C		Pk proj 100	Pk upm 100	Flödesenhet <input type="checkbox"/> m ³ /h	<input checked="" type="checkbox"/> l/s
					Datum 2022-10-05

Driftstider timmar vecka Fläkten går 24 timmar alla dagar	Märkeffekter
---	--------------

Rum. nr.	Benämning	Projekterad Tilluft	Uppmätt Tilluft	% av proj Tilluft	Mätmetod	Projekterad Frånluft	Uppmätt Frånluft	% avproj Frånluft	Mätmetod	Anm.
2	Krypgrund FF01					100	100	100	ID2	Grundanläggning
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10										
11										
12										
13										
14										
15										
16										
17										
18										
19										
20										

Mättekniker

Laith Daowd

Namnteckning

Laith Daowd

Mätmetod: ID=Kanal, ET=Frånluft, ST=Tilluft SS-EN 16211:2015 SV

- | | |
|---|---|
| ID1, Punktvis hast.mätn.m prandtlrör | ET1, Tryckfallsmätning |
| ID2, Punktvis hastmätn m varmrådsanemometer | ET2, Mätn. m stofsörsedd anemometer |
| ID3, Fasta flödesmätton | B1, Punktvis mätn m varmrådsanemo rekt galler |
| ID4, Spärgasmätning | Enligt T221998 |
| ST1, Mätning av referenstryck | |
| ST3, Mätning m stos, direkt metod | |

INTYG

Funkis



Obligatorisk funktionskontroll av ventilationssystem (OVK)

Enligt PBF kap 5, BFS 2011:16 (OVK) och BFS 2012:7 (OVKAR) med ändringar utförts på denna byggnad

Fastighetsbeteckning	Adress	
RÅKNEBOKEN 24	Orrdalsvägen 5 , Södertälje	
Systemnummer	1	
Besiktningresultat	Nästa ordinarie besiktning	
G		
Besiktningssman	Besiktningdatum	Namn-teckning
Laith Daowd	2022-10-05	Laith Daowd
Företag	Behörighetsnivå	Cert.organ Cert.nr
Södra luftkvalitet och miljö AB	K	Kiwa Sverige AB 8042

Anm.