

| | |
|-------------------|-----------------|
| Referens nr:..... | FunkiS A |
| Plats för stämpel | |

Fastigheten

| | | | |
|---|--------------------------------------|------------------|---------------------|
| Fastighetsbeteckning/Byggnadsnummer Örnsköldsvik 9:8 / | Byggnadens adress Tullgatan 4 A-B | Postnr 891 39 | Ort Örnsköldsvik |
| Byggnadsägare BRF Hamnkaptinen | Postadress | Postnr | Ort |
| Faktureringsadress BRF Hamnkaptinen | Postadress | Postnr | Ort |
| Fastighetsansvarig/Förvaltare HSB Mitt | Telefonnummer | Fax | e-post |
| Driftansvar HSB Mitt | Telefonnummer | Fax | e-post |
| Kommun Örnsköldsvik kommun | Postadress Stadshuset | Postnr 891 88 | Ort ÖRNSKÖLDSVIK |
| Internt byggnadsnamn Hamnkaptinen | Internt nummer | Verksamhet | Bruksarea |
| | | | Antal lägenheter |
| | | | Antal lokaler |

Besiktningssman

| | | | | |
|----------------------------------|-------------------------------|---|-----------------------------|---------------------------------|
| Sakkunnig Nils-Gunnar Näslund | Företag NG Energiteknik AB | Adress Tvärlandsböle 360 | Postnr 895 92 | Ort Bredbyn |
| Telefon 070 655 21 45 | Fax | e-post nils-gunnar@ngenergiteknik.se | FunkiS medlnr | Underskrift |
| Behörighet Riks K | Certifikatnr 2751 | Cert-org Kiwa Sverige | Giltighetstid 2024-05-26 | Underskriftsdatum 2021-11-03 |

Protokoll med bilagor finns hos byggnadsnämnden och fastighetsägaren.

Besiktningssutlåtande (+ sammanställning av system inom byggnaden)

| Ingår samtliga vent.system för byggnaden i denna besiktning <input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej | | | | | | | | Besiktningssresultat: EG = Ej Godkänt, G = Godkänt |
|---|------------------------|------------|-----------------------|------------------------|------------------|--------------------------|------------------------------|--|
| Systemnr | Besikt.n. intervall | Besiktning | Besikt.n. resultat | Ombesiktning senast | Nästa besiktning | Mätprotokoll (bil) nr | Gällande ventilationsnorm | |
| VÅA1A | 3 år | 2021-10-25 | G | | 2024-10-25 | | BBR 15 (vit) | |
| VÅA1B | 3 år | 2021-10-25 | G | | 2024-10-25 | | BBR 15 (vit) | |

Besiktningssresultat

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 |
|--------|----------------|-------|------|---------|-------|----------|--------|--|-----------|
| VÅA1A | DU-instruktion | | | | | | 1 | Drift o skötselpärm saknas | |
| VÅA1A | Flöde | | | | 1 | | | . Kanal 1 meter in från frånluftsdon rensas | |
| VÅA1A | Manöver | | | | | 1 | | Manöverpanel trasig, går ej att starta aggregat | |
| VÅA1B | DU-instruktion | | | | | | 1 | Drift o skötselpärm saknas | |
| VÅA1B | Flöde | | | | 1 | | | Frånlufttrycket är lägre på hus b än hus A. Jag tror det skulle vara bra att köra på samma tryck som hus A | |
| VÅA1B | Flöde | | | | 1 | | | LGH B91 Lågt forc.flöde i kökskåpa | |

Besiktningresultat

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

| System | Komponent | Smuts | Fukt | Otätthet | Flöde | Funktion | Övrigt | Anmärkning i klartext | Systemdel |
|--------|-----------|-------|------|----------|-------|----------|--------|--|-----------|
| VÅA1B | Flöde | | | | 1 | | | LGH B72 Don stängd i v-rum. Klagomål på drag. Ett kanalspjäll kanske tar ner hastigheten på luften | |
| VÅA1B | Flöde | | | | 1 | | | Kanal 1 meter in från frånluftsdon rensas | |
| VÅA1B | Manöver | | | | | 1 | | Lgh B31 Timer trasig i kökskåpa | |

Allmänna omdöme, Kommentarer

Systeminformation - VÅA1A

| | | | | | | |
|--------------------------------------|-----------------|--------------------|--|--------------------|-----------------|-----------|
| Systemnr VÅA1A | Flöde börvärde: | Systemtyp FTX | Besiktningstyp: Återkommande besiktning | OVKnr: 1 | Byggår: 2010 | Ombyggår: |
| Bedjånar: Lägenheter Tullgatan 4A | | | Placering: Fläktrum | | | |
| Samkör: | | Driftstid helfart: | | Driftstid delfart: | | |
| Tidigare OVK besiktn | Ritnr: | Ritndatum: | Flödesprotnr: | Flödesprotdatum: | Övrigdok: | |
| Ej kontrollerat Del: | | | Ej kontrollerat Orsak | | | |

Systeminformation - VÅA1B

| | | | | | | |
|--------------------------------------|-----------------|--------------------|--|--------------------|-----------------|-----------|
| Systemnr VÅA1B | Flöde börvärde: | Systemtyp FTX | Besiktningstyp: Återkommande besiktning | OVKnr: 1 | Byggår: 2010 | Ombyggår: |
| Bedjånar: Lägenheter Tullgatan 4B | | | Placering: Fläktrum | | | |
| Samkör: | | Driftstid helfart: | | Driftstid delfart: | | |
| Tidigare OVK besiktn | Ritnr: | Ritndatum: | Flödesprotnr: | Flödesprotdatum: | Övrigdok: | |
| Ej kontrollerat Del: | | | Ej kontrollerat Orsak | | | |

INTYG - OVK

Obligatorisk funktionskontroll av ventilationssystem (OVK) enligt BFS 2011:16, OVK 1, har utförts i denna byggnad

Fastighetsbet: Örnköldsvik 9:8,
Adress: Tullgatan 4 A-B, Örnköldsvik
Byggnad: Hamnkaptén

| Systemnr | Betjäna | *Resultat | Besiktning | Ombesiktning senast | Nästa besiktning |
|----------|----------------------------|-----------|------------|------------------------|---------------------|
| VÅA1A | Lägenheter Tullgatan 4A | G | 2021-10-25 | | 2024-10-25 |
| VÅA1B | Lägenheter Tullgatan 4B | G | 2021-10-25 | | 2024-10-25 |

Kontrollant: Nils-Gunnar Näslund
Behörighet: Riks K, 2751, Kiwa Sverige AB
Företag: NG Energiteknik AB
Adress: Tvärlandsböle 360
Ort: 895 92 Bredbyn

Protokoll finns hos byggnadsägare och byggnadsnämnd

*Resultat: EG = Ej Godkänt, G = Godkänt

 NG ENERGI TEKNIK

Naw

Underskrift

Enligt SFS 2011:338 kap 5, 6 § skall byggnadens ägare anslå intyget på väl synlig plats i byggnaden.