



UPPDRAGSNUMMER
4735886-1

RAPPORTBLAD 1 (1)

RAPPORTEN UPPRÄTTAD
2017-12-21

UTSKRIFTSDATUM
2017-12-22

HSB:S BRF MARGRETELUND NR 253
KRISTINA OHLSON
SVARTVIKSSLINGAN 10
16739 BROMMA

VIA
HSB:S BRF MARGRETELUND NR 253
RAPPORTMOTTAGARE
HSB:S BRF MARGRETELUND NR 253

MÄTNINGEN UTFÖRD ÅT

Beskrivning av mätningen

Mätningen är utförd med spårfilm med filter enligt metodbeskrivning utfärdad av Strålsäkerhetsmyndigheten. Detektorerna exponerade under tiden 2017-10-13 - 2017-12-15 . De ankom till Radonova Laboratories AB och förbehandlades 2017-12-18. De mättes 2017-12-19 .

Fastighetsdata för provningsplatsen

Mätplatsadress:

Svartviksslingan 22
16739 Bromma

Fastighetsbeteckning: Sandvik 1

Byggnadsid:
Lägenhetsnummer: 24
Lantmäteriets lgh nr:
Byggnadstyp: Radhus/Kedjehus

Byggnadsår: 1986
Ventilationstyp: Mekanisk Frånluft (F)
Husgrundstyp: Platta på mark
Blåbetong: Nej

Fastighetsdata har lämnats av Kent Thorell som också intygat att mätanvisningarna följts.

Uppmätta radongashalter

<u>Detektor</u>	<u>Rumsbeteckning</u>	<u>Rumstyp</u>	<u>Plan</u>	<u>Mätvärde Bq/m³</u>
111351-3		Vardagsrum		90 +/- 20
223803-8		Vardagsrum		mindre än 20

Provningsresultat

Årsmedelvärde: 50 Bq/m³ (Becquerel per kubikmeter)

Kommentar till mätningen

Riktvärdet för människors hälsa är 200 Bq/m³ (avser årsmedelvärdet).

Årsmedelvärdet beräknat under förutsättningen att mätning har gjorts på samtliga våningsplan med boutrymmen.

Radonhalten i bostaden varierar på grund av väderlek och boendevanor, årsmedelvärdet har därför antagits ha en osäkerhet av 40%.

Emily Natt och Dag (Elektronisk signatur)

Signering av analysansvarig vid Radonova Laboratories AB

Denna rapport får endast återges i sin helhet, om inte utfärdande laboratorium i förväg skriftligen godkänt annat. För mer information se baksidan.

Radonova Laboratories AB
Box 6522
751 38 Uppsala

018-56 88 00
info@radonova.se
www.radonova.se