

UPPDRAGSNUMMER
4587369: 1
RAPPORTEN UPPRÄTTAD
2016-04-15

RAPPORTBLAD 1 (1)
UTSKRIFTSDATUM
2016-04-15

Brf Spikbrädan 1
Jörgen Petersson
Bastuhagsvägen 8
12242 Enskede



VIA
OCAB AB
RAPPORTMOTTAGARE
Brf Spikbrädan 1

MÄTNINGEN UTFÖRD ÅT

Beskrivning av mätningen

Mätningen är utförd med spårfilm med filter enligt metodbeskrivning utförd av Strålsäkerhetsmyndigheten. Detektorerna exponerade under tiden 2015-12-14 - 2016-04-07. De ankom till Landauer Nordic och förbehandlades 2016-04-08. De mättes 2016-04-12.

Fastighetsdata för provningsplatsen

Mätplatsadress:

Bastuhagsvägen 6
12242 Enskede

Fastighetsbeteckning:

Lägenhetsnummer:
Lantmäteriets lgh nr:
Byggnadstyp: Flerbostadshus
Byggnadsår: 1952

Ventilationstyp: Självdrag
Husgrundstyp:
Blåbetong:
Radonätgärdsförhållande: Vet ej

Fastighetsdata har lämnats av Rebecka Mellberg som också intygat att mätanvisningarna följts.

Uppmätta radongashalter

Detektor	Rumsbeteckning	Rumstyp	Plan	Mätvärde Bq/m ³
789433		Sovrum	1 trappa upp	30 +/- 10
796177		Vardagsrum	1 trappa upp	30 +/- 10

Provningsresultat

Årsmedelvärde: 30 Bq/m³ (Becquerel per kubikmeter)

Kommentar till mätningen

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

Stoppsdatum för mätningen ej angiven eller oklart angiven - antaget datum använt.

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

Oscar Wännerud (Elektronisk signatur)

Signering av analysansvarig vid Landauer Nordic

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

Landauer Nordic AB
Box 6522
751 38 Uppsala

018-56 88 80
info@landauernordic.se
www.landauernordic.se

UPPDRAGSNUMMER
4587366: 1

RAPPORTBLAD 1 (1)

RAPPORTEN UPPRÄTTAD
2016-03-24

UTSKRIFTSDATUM
2016-03-24

Brf Spikbrådan 1
Jörgen Petersson
Bastuhagsvägen 8
12242 Enskede



VIA
OCAB AB
RAPPORTMOTTAGARE
Brf Spikbrådan 1

MÄTNINGEN UTFÖRD ÅT

Beskrivning av mätningen

Mätningen är utförd med spårfilm med filter enligt metodbeskrivning utfärdad av Strålsäkerhetsmyndigheten.

Detektorerna exponerade under tiden 2015-12-15 - 2016-03-15.

De ankom till Landauer Nordic och förbehandlades 2016-03-18. De mättes 2016-03-21.

Fastighetsdata för provningsplatsen

Mätplatsadress:

Bastuhagsvägen 8
12242 Enskede

Fastighetsbeteckning: Spikbrådan 1

Lägenhetsnummer: 1201
Lantmäteriets lgh nr: 1201
Byggnadstyp: Flerbostadshus
Byggnadsår: 1952

Ventilationstyp: Självdrag
Husgrundstyp: Källare
Blåbetong: Vet ej
Radonätgärdsförhållande: Vet ej

Fastighetsdata har lämnats av Petra Andersson
som också intygat att mätanvisningarna följts.

Uppmätta radongashalter

Detektor	Rumsbeteckning	Rumstyp	Plan	Mätvärde Bq/m ³
465777		Sovrum	3 trappor upp	40 +/- 10
743413		Vardagsrum	3 trappor upp	50 +/- 10

Provningsresultat

Årsmedelvärde: 50 Bq/m³ (Becquerel per kubikmeter)

Kommentar till mätningen

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

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

Oscar Wännerud (Elektronisk signatur)

Signering av analysansvarig vid Landauer Nordic

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

Landauer Nordic AB
Box 6522
751 38 Uppsala

018-56 88 80
info@landauernordic.se
www.landauernordic.se

RAPPORT - mätning av radon i inomhusluft utfärdad av ackrediterat laboratorium



Box 6522, 75138 UPPSALA

UPPDRAGSNUMMER
4587362: 1

RAPPORTBLAD 1 (1)

RAPPORTEN UPPRÄTTAD
2016-03-23

UTSKRIFTSDATUM
2016-03-23

Brf Spikbrädan 1
Jörgen Petersson
Bastuhagsvägen 8
12242 Enskede



VIA
OCAB AB
RAPPORTMOTTAGARE
Brf Spikbrädan 1

MÄTNINGEN UTFÖRD ÅT

Beskrivning av mätningen

Mätningen är utförd med spårfilm med filter enligt metodbeskrivning utfärdad av Strålsäkerhetsmyndigheten.

Detektorerna exponerade under tiden 2015-12-02 - 2016-03-12.

De ankom till Landauer Nordic och förbehandlades 2016-03-16. De mättes 2016-03-18 .

Fastighetsdata för provningsplatsen

Mätplatsadress:

Bastuhagsvägen 14
12242 Enskede

Fastighetsbeteckning: Spikbrädan

Lägenhetsnummer: 1201
Lantmäteriets lgh nr: 1201
Byggnadstyp: Flerbostadshus
Byggnadsår: 1952

Ventilationstyp: Självdrag
Husgrundstyp: Källare
Blåbetong: Ja
Radonätgärdsförhållande: Radonätgärdad

Fastighetsdata har lämnats av Tom Granlöv
som också intygat att måtanvisningarna följts.

Uppmätta radongashalter

Detektor	Rumsbeteckning	Rumstyp	Plan	Mätvärde Bq/m ³
753186		Sovrum		50 +/- 10
397864	Kök	Annat boutrymme		60 +/- 10

Provningsresultat

Årsmedelvärde: 50 Bq/m³ (Becquerel per kubikmeter)

Kommentar till mätningen

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

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

LANDAUER
NORDIC

Sandra Olsson (Elektronisk signatur)

Signerande analysansvarig vid Landauer Nordic

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

Landauer Nordic AB
Box 6522
751 38 Uppsala

018-56 88 80
info@landauernordic.se
www.landauernordic.se

UPPDRAGSNUMMER
4587363: 1

RAPPORTBLAD 1 (1)

RAPPORTEN UPPRÄTTAD
2016-02-19

UTSKRIFTSDATUM
2016-02-19

Brf Spikbrädan 1
Jörgen Petersson
Bastuhagsvägen 8
12242 Enskede



8423

VIA
OCAB AB
RAPPORTMOTTAGARE
Brf Spikbrädan 1

MÄTNINGEN UTFÖRD ÅT

Beskrivning av mätningen

Mätningen är utförd med spärfilm med filter enligt metodbeskrivning utfärdad av Strålsäkerhetsmyndigheten.

Detektorerna exponerade under tiden 2015-12-02 - 2016-02-07.

De ankom till Landauer Nordic och förbehandlades 2016-02-12. De mättes 2016-02-16.

Fastighetsdata för provningsplatsen

Mätplatsadress:

Bastuhagsvägen 10
12242 Enskede

Fastighetsbeteckning: Spikbrädan 1

Lägenhetsnummer:

Lantmäteriets lgh nr: 1201

Byggnadstyp: Flerbostadshus

Byggnadsår: 1951

Ventilationstyp: Självdrag

Husgrundstyp: Källare

Blåbetong: Vet ej

Radonåtgärdsförhållande: Vet ej

Fastighetsdata har lämnats av Stefan Bodin som också intygat att mätanvisningarna följts.

Uppmätta radongashalter

Detektor	Rumsbeteckning	Rumstyp	Plan	Mätvärde Bq/m ³
794510		Vardagsrum	2 trappor upp	30 +/- 10
417516		Sovrum	2 trappor upp	20 +/- 10

Provningresultat

Årsmedelvärde: 30 Bq/m³ (Becquerel per kubikmeter)

Kommentar till mätningen

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

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

Annika Engström (Elektronisk signatur)

Signering av analysansvarig vid Landauer Nordic

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

Landauer Nordic AB
Box 6522
751 38 Uppsala

018-56 88 80
info@landauernordic.se
www.landauernordic.se

UPPDRAGSNUMMER
4587364: 1

RAPPORTBLAD 1 (1)

RAPPORTEN UPPRÄTTAD
2016-02-18

UTSKRIFTSDATUM
2016-02-19

Brf Spikbrådan 1
Jörgen Petersson
Bastuhagsvägen 8
12242 Enskede

VIA
OCAB AB
RAPPORTMOTTAGARE
Brf Spikbrådan 1

MÄTNINGEN UTFÖRD ÅT

Beskrivning av mätningen

Mätningen är utförd med spårfilm med filter enligt metodbeskrivning utförd av Strålsäkerhetsmyndigheten.

Detektorerna exponerade under tiden 2015-11-26 - 2016-02-08.

De ankom till Landauer Nordic och förbehandlades 2016-02-11. De mättes 2016-02-15 .

Fastighetsdata för provningsplatsen

Mätplatsadress:

Bastuhagsvägen 10
12242 Enskede

Fastighetsbeteckning: Spikbrådan 1

Lägenhetsnummer:

Lantmäteriets lgh nr: 1102

Byggnadstyp: Flerbostadshus

Byggnadsår: 1951

Ventilationstyp:

Självdrag

Husgrundstyp:

Källare

Blåbetong:

Vet ej

Radonätgärdsförhållande: Vet ej

Fastighetsdata har lämnats av Susanne Nyrén som också intygat att mätanvisningarna följts.

Uppmätta radongashalter

Detektor Rumsbeteckning

945480

632993

Rumstyp

Annat boutrymme

Sovrum

Plan

1 trappa upp

1 trappa upp

Mätvärde Bq/m³

40 +/- 20

40 +/- 10

Provningsresultat

Årsmedelvärde:	40	Bq/m³ (Becquerel per kubikmeter)
-----------------------	-----------	--

Kommentar till mätningen

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

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

Annika Engström (Elektronisk signatur)

Signering av analysansvarig vid Landauer Nordic

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

Landauer Nordic AB
Box 6522
751 38 Uppsala

018-56 88 80
info@landauernordic.se
www.landauernordic.se

UPPDRAGSNUMMER
4587360: 1

RAPPORTBLAD 1 (1)

RAPPORTEN UPPRÄTTAD
2016-02-08

UTSKRIFTSDATUM
2016-02-08

Brf Spikbrådan 1
Jörgen Petersson
Bastuhagsvägen 8
12242 Enskede



10108

VIA
OCAB AB
RAPPORTMOTTAGARE
Brf Spikbrådan 1

MÄTNINGEN UTFÖRD ÅT

Beskrivning av mätningen

Mätningen är utförd med spårfilm med filter enligt metodbeskrivning utfärdad av Strålsäkerhetsmyndigheten.

Detektorerna exponerade under tiden 2015-11-25 - 2016-01-31.

De ankom till Landauer Nordic och förbehandlades 2016-02-03. De mättes 2016-02-05.

Fastighetsdata för provningsplatsen

Mätplatsadress:

Bastuhagsvägen 12
12242 Enskede

Fastighetsbeteckning: Spikbrådan 1

Lägenhetsnummer:
Lantmäteriets lgh nr: 1002
Byggnadstyp: Flerbostadshus
Byggnadsår: 1952

Ventilationstyp: Självdrag
Husgrundstyp: Källare
Blåbetong: Vet ej
Radonåtgärdsförhållande: Ej radonåtgärdad

Fastighetsdata har lämnats av Lena Demski 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>
783412		Vardagsrum	1 trappa upp	mindre än 20
722538		Sovrum	1 trappa upp	20 +/- 10

Provningsresultat

Årsmedelvärde: 20 Bq/m³ (Becquerel per kubikmeter)

Kommentar till mätningen

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

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

Annika Engström (Elektronisk signatur)

Signering av analysansvarig vid Landauer Nordic

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

Landauer Nordic AB
Box 6522
751 38 Uppsala

018-56 88 80
info@landauernordic.se
www.landauernordic.se

UPPDRAGSNUMMER
4587370: 1

RAPPORTBLAD 1 (1)

RAPPORTEN UPPRÄTTAD
2016-02-24

UTSKRIFTSDATUM
2016-02-24

Brf Spikbrädan 1
Jörgen Petersson
Bastuhagsvägen 8
12242 Enskede



2538

VIA
OCAB AB
RAPPORTMOTTAGARE
Brf Spikbrädan 1

MÄTNINGEN UTFÖRD ÅT

Beskrivning av mätningen

Mätningen är utförd med spärfilm med filter enligt metodbeskrivning utfärdad av Strålsäkerhetsmyndigheten.

Detektorerna exponerade under tiden 2015-12-03 - 2016-02-13.

De ankom till Landauer Nordic och förbehandlades 2016-02-17. De mättes 2016-02-18.

Fastighetsdata för provningsplatsen

Mätplatsadress:

Bastuhagsvägen 8
12242 Enskede

Fastighetsbeteckning: Spikbrädan 1

Lägenhetsnummer:

Lantmäteriets lgh nr: 1102

Byggnadstyp: Flerbostadshus

Byggnadsår: 1952

Ventilationstyp:

Självdrag

Husgrundstyp:

Källare

Blåbetong:

Vet ej

Radonåtgärdsförhållande: Ej radonåtgärdad

Fastighetsdata har lämnats av Jörgen Petersson som också intygar att mätanvisningarna följts.

Uppmätta radongashalter

Detektor	Rumsbeteckning	Rumstyp	Plan	Mätvärde Bq/m ³
583092		Sovrum	1 trappa upp	30 +/- 10
625357		Vardagsrum	1 trappa upp	30 +/- 10

Provningsresultat

Årsmedelvärde:	30	Bq/m³ (Becquerel per kubikmeter)
-----------------------	-----------	--

Kommentar till mätningen

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

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

Annika Engström (Elektronisk signatur)

Signering av analysansvarig vid Landauer Nordic

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

Landauer Nordic AB
Box 6522
751 38 Uppsala

018-56 88 80
info@landauernordic.se
www.landauernordic.se

UPPDRAGSNUMMER
4587367: 1

RAPPORTBLAD 1 (1)

RAPPORTEN UPPRÄTTAD
2016-02-26

UTSKRIFTSDATUM
2016-02-26

Brf Spikbrädan 1
Jörgen Petersson
Bastuhagsvägen 8
12242 Enskede



8816

VIA
OCAB AB
RAPPORTMOTTAGARE
Brf Spikbrädan 1

MÄTNINGEN UTFÖRD ÅT

Beskrivning av mätningen

Mätningen är utförd med spärfilm med filter enligt metodbeskrivning utförd av Strålsäkerhetsmyndigheten.

Detektorerna exponerade under tiden 2015-11-26 - 2016-02-17.

De ankom till Landauer Nordic och förbehandlades 2016-02-19. De mättes 2016-02-25.

Fastighetsdata för provningsplatsen

Mätplatsadress:

Bastuhagsvägen 12
12242 Enskede

Fastighetsbeteckning: Spikbrädan 1

Lägenhetsnummer: 1201
Lantmäteriets lgh nr: 1201
Byggnadstyp: Flerbostadshus
Byggnadsår: 1952

Ventilationstyp: Självdrag
Husgrundstyp: Källare
Blåbetong:
Radonåtgärdsförhållande: Vet ej

Fastighetsdata har lämnats av Rolf Agnekil som också intygat att mäthanvisningarna följts.

Uppmätta radongashalter

Detektor	Rumsbeteckning	Rumstyp	Plan	Mätvärde Bq/m ³
464431		Sovrum	3 trappor upp	70 +/- 20
687326		Vardagsrum	3 trappor upp	60 +/- 20

Provningsresultat

Årsmedelvärde:	70	Bq/m³ (Becquerel per kubikmeter)
-----------------------	-----------	--

Kommentar till mätningen

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

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 Landauer Nordic

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

Landauer Nordic AB
Box 6522
751 38 Uppsala

018-56 88 80
info@landauernordic.se
www.landauernordic.se