**Ansökan för godkännande av radonmätningar**

# Den sökandes uppgifter

# Sökande

|  |  |
| --- | --- |
| Den sökandes/sökande organisationens namn | |
| FO-nummer | I handelsregistret angiven hemort |
| Postadress | |
| Postnummer | Postkontor |
| Telefonnummer | E-postadress |

# Faktureringsuppgifter

|  |  |
| --- | --- |
| Faktureringsnamn | Faktureringsreferens |
| Postadress | |
| Postnummer | Postkontor |
| Nätfaktureringsadress (EDI-kod) | Förmedlarens beteckning |

# Uppgifter för elektronisk kommunikation

Genom att fylla i denna punkt ges tillstånd till elektronisk kommunikation

|  |
| --- |
| E-postadress |

# Radonmätningar

# Användningsändamål samt mätapparatur / mätmetod

|  |
| --- |
| Godkännande sökes för:  Mätning av radonhalt i inomhusluften i bostäder och andra vistelseutrymmen  Mätning av radonhalt på arbetslokal  Arbetstagarens exponering för radon  Tilläggsuppgifter om mätförhållanden, ifall mätningar görs enbart i begränsade omständigheter (t.ex. endast inomhus):    Den enskilda mätapparatens / mätmetodens uppgifter (t.ex. metod, apparat, modell, serienummer) |

# Uppfyllelse av krav på mätare eller mätsystem

|  |
| --- |
| Följande bilagor bör skickas tillsammans med ansökan. Bilagorna skall innehålla uppgifter som påvisar att de avgivna kraven uppfylls (kraven finns till påseende i Strålsäkerhetscentralens föreskrift om mätningar av joniserande strålning (STUK S/7/2021) <https://www.stuklex.fi/sv/maarays/stuk-s-7-2021>)   1. Mätarens/mätmetodens funktionsprincip (t.ex. enskild utredning och/eller broschyr/bruksanvisning, som innehåller tekniska uppgifter) 2. Kalibreringscertifikat (se föreskrift STUK S/7/2021 13 § – 15 §) 3. Mätarens/mätmetodens testrapporter och -resultat (se föreskrift STUK S/7/2021 4 §, 5 §, 10 § och bilaga 1, tabell 1.4) 4. Mätosäkerhetsvärdering (största tillåtna mätosäkerheten, se STUK S/7/2021, bilaga 1, tabell 1.4). Värdering bör innehålla de faktorer som påverkar osäkerheten, bl.a. miljöförhållanden (t.ex. lufttemperatur, -fuktighet och -tryck). |

# Tilläggsuppgifter

|  |
| --- |
|  |

# Underskrift

|  |  |
| --- | --- |
| Datum  dd.mm.åååå | Sökandens underskrift och namnförtydligande (person med namnteckningsrätt i företaget eller organisationen) |

Ansökan skickas till Strålsäkerhetscentralen:

E-postadress: eller Post:

[stuk@stuk.fi](mailto:stuk@stuk.fi) **Strålsäkerhetscentralen**Ånäsgränden 1

01370 Vanda