



AS ÖKOSIL KESKKONNALABOR
Akrediteeritud katselaboratoorium
EN ISO/IEC 17025



Kesk 2, 40231, Sillamäe
Tel. 39 29140, 39 29141
Faks 39 29152, e-mail: sekretar@ecosil.ee

Reg. nr. L 091

KATSEPROTOKOLL № 252/13

Kuupäev: 21.05.2013

Leht 2 (1)

Tellija: Keskkonnaministeerium

Tellimus: Radooni ekshalatsiooni mõõtmine.

Mõõtmise koht: Sillamäe, Ida-Virumaa, jäätmeoidla punktid R2, R3

Koordinaadid :

R2: X- 6591850; Y- 712475

R3: X- 6591780; Y- 712054

Mõõtmisi teostas: N.Mironova, L.Bukin

Mõõtmise kuupäev: 15.05.13

Tuulesuund: loodetuul

Tuulekiirus: (2,0 – 3.5) m/s

Temperatuur: (7-10) °C

Sademed: ei ole

Pilvisus: udu

Mõõtmise meetod: RI №D5. Otsene mõõtmine seadmega ALPHAGUARD PQ 2000/MC50 (Certificate of Calibration nr.E250, 20.09.2012, SAPHYMO GmbH, Germany).

Mõõtmiste tulemused

Mõõtmise koht	Mõõtmise kellaeg	Radooni ekshalatsioon, Bq/m ² *s
Punkt R2	10.20-11.30	0.1
Punkt R3	9.10-10.10	<0.1

Dina Šestakova 
Keskkonnalabori juhataja