

KATSEPROTOKOLL № 598/11

Kuupäev: 07.11.2011

Leht 1 (1)

Tellijä: Keskkonnaministeerium**Tellimus:** Radooni ekshalatsiooni mõõtmine.**Mõõtmise koht:** Sillamäe, Ida-Virumaa, jäätmehoidla punktid R3,R2**Koordinaadid :**

R2: X- 6591850; Y- 712475

R3: X- 6591780; Y- 712054

Mõõtmisi teostas: E.Šindorikova**Mõõtmise kuupäev:** 12.10.11**Tuulesuund:** kagutuul**Tuulekiirus:** (1,7 – 6,8) m/s**Temperatuur:** + (2-6) °C**Sademed:** ei ole**Pilvisus:** pilvine**Mõõtmise meetod:** RI №D5. Otsene mõõtmine seadmega ALPHAGUARD PQ 2000/MC50
(Kalibreerimistunnistus nr.FS0115-09, 09.06.2009, MAVA , Latvia).**Mõõtmiste tulemused**

Mõõtmise koht	Mõõtmise kellaaeg	Radooni ekshalatsioon, Bq/m ² *s
Punkt R3	8.45-9.55	<0.1
Punkt R2	10.15-11.15	<0.1

Dina Šestakova

Keskkonnalabori juhataja