

Měření objemové aktivity radonu v předškolních zařízeních



Zdravé prostředí je nezbytné pro správný rozvoj dětí. Proto je obsah škodlivých látek v ovzduší zařízení určených pro pobyt dětí regulován a pravidelně sledován.

Od posledního proměření koncentrace radonu ve školských zařízeních již uplynula řada let a mohlo dojít ke změnám, které koncentraci radonu ovlivnily.

Proto provádíme opakované měření objemové aktivity radonu v předškolních zařízeních v rámci Radonového programu ČR.

Měření je bezplatné. Detektory budou předány korespondenčně začátkem školního roku a podle připraveného návodu je umístíte v místnostech s pobytem dětí (třída, herna, ložnice, atp.). Měření žádným způsobem neovlivňuje prostředí ani provoz ve škole. Na konci června budou detektory odeslány zpět na adresu Státního ústavu radiační ochrany, v.v.i. Výsledky budou předány přímo zřizovatelům a řediteli měřeného zařízení. Při zjištění vyšších koncentrací radonu je možné provést další bezplatné šetření a navrhnout možná opatření.



Případné dotazy nebo vyplněné přihlášky směrujte prosím na

Státní ústav radiační ochrany, v. v. i.

Dana Hladíková, Piletická 57, 500 03 Hradec Králové 3

radon@suro.cz, tel. 498 652 713

Děkujeme za Váš zájem a spolupráci.

Další informace o měření radonu můžete najít také na internetových stránkách www.radonovyprogram.cz, www.sujb.cz, www.suro.cz.