W międzylaboratoryjnych pomiarach porównawczych w zakresie średniorocznego stężenia promieniotwórczego radonu w powietrzu budynków, lokali lub pomieszczeń, zleconych zgodnie z art. 23d ust. 1 ustawy z dnia 29 listopada 2000 r. Prawo atomowe, przez zbywcę lub wynajmującego budynek, lokal lub pomieszczenie przeznaczone na pobyt ludzi, organizowanych przez Głównego Inspektora Sanitarnego uczestniczyły następujące Podmioty:

1. Pracownia Badań Wytrzymałości Materiałów
i Konstrukcji Budowlanych, Laboratorium Centrum Wodne SGGW, ul. Jana Ciszewskiego 6, 02-766 Warszawa.
2. Laboratorium Pomiarów Promieniotwórczych
w Zakładzie Biofizyki Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku, ul. Jana Kilińskiego 1, 15-089 Białystok.
3. IQRAD Sp. z o.o al. Armii Krajowej 220, 43-300 Bielsko-Biała.
4. ACTE Sp. z o.o., ul. Krańcowa 49, 02-493 Warszawa.

*Powyższe podmioty są uprawnione do wykonywania pomiarów średniorocznego stężenia promieniotwórczego radonu do czasu zakończenia kolejnych międzylaboratoryjnych pomiarów porównawczych, które zgodnie z art. 25 ust. 2 ustawy z dnia 13 czerwca 2019 r. o zmianie ustawy - Prawo atomowe oraz ustawy o ochronie przeciwpożarowej, są organizowane przez Głównego Inspektora Sanitarnego, nie rzadziej niż co 2 lata.*

***Laboratoria prowadzące pomiary średniorocznego stężenia radonu informują niezwłocznie państwowego wojewódzkiego inspektora sanitarnego o przypadkach
przekroczenia wartości średniorocznego stężenia promieniotwórczego radonu w powietrzu w pomieszczeniach przeznaczonych na pobyt ludzi*** *(art. 23d ust. 5 ustawy z dnia 29 listopada 2000 r. Prawo atomowe)*