



HSB - där möjligheterna bor

HSB Brf Jakobsberg

8

6

4

HSB BRF JAKOBSBERG

Rapport från genomförd radonmätning

Mätdatum:

Oktober-22 tom Januari-23

Allmänt om radon:

Radon är en osynlig och luktfri, radioaktiv gas som bildas från grundämnet radium när detta sönderfaller. Radon kan i värsta fall leda till att lungorna skadas vid höga halter och lång exponering.

Radonhalten mäts i Becquerel per kubikmeter luft (Bq/m³)

Gränsvärdena var tidigare satta till max 400 Bq/m³ men har senare reducerats till 200 Bq/m³ och vid högre värden förelägger myndigheterna om åtgärder.

Mätningar:

Mätningarna i vår fastighet har utförts i 12 st lägenheter enligt urval som rekommenderats av specialistföretaget och gäller lägenheter i anslutning till marknivå och ventilations -eller hisschakt.

Det uppmätta medelvärdet för de mätningar som gjorts i våra lägenheter är 46.7 Bq/m³ vilket med god marginal ligger under gränsvärdet 200 Bq/m³.

Ingen lägenhet har ett värde som ligger i närheten av gränsvärdet 200 Bq/m³

Den som önskar ytterligare information kan vända sig till undertecknad

Med vänlig hälsning

Mikael Hollsten