

בדיקת גז ראדון

החל מחודש יולי 2022 התקבלה הנחיה חדשה של איגוד ערים לאיכות סביבה יהודה לבצע בדיקה של גז ראדון בכל תוספת בניה או בניה חדשה.

להלן דרישות מחלקת הנדסה לתוספת בניה/בניה חדשה:

יש לבצע הגנה מפני חדירת גז ראדון באמצעות איטום נגד ראדון סביב כל הצנרת החודרת מהקרקע לתוך הבניין, ואיטום מפני חדירת ראדון של כל תפרי החיבור בין הרצפה לקיר, תפרי התפשטות ותפרי הפסקת יציקה. האיטום ייעשה באמצעות חומרי איטום שקיבלו אישור של מעבדה מוסמכת. ככל שקיים מרתף נדרש לבצע איטום מלא כנגד גז ראדון.

לאחר קבלת היתר מאושר, ועם סיום העבודות יש להגיש למחלקת הנדסה בדיקת ראדון מאושרת ע"י בודק מוסמך מטעם המשרד לאיכות הסביבה.

בדיקת ראדון ואישור מטעם בודק מוסמך יהוו תנאי לקבלת טופס 4 בבנייה חדשה.

למען שמירה על בריאות התושבים, המלצת מחלקת הנדסה היא לבצע בדיקה זו בדיעבד בכל הבתים ביישוב בהם קיים מרתף, כמו כן בכל הבתים החדשים שנבנו וקיבלו טופס 4 ללא אישור זה.

מצורף קישור למאגר של בודקים מוסמכים:

https://www.gov.il/blobFolder/guide/radon/he/radiation_ionizing_table_radon_license.pdf

פרטים נוספים ומידע בנושא ניתן לראות באתר של המשרד לאיכות הסביבה.

<https://www.gov.il/he/departments/guides/radon>