

כ"ה כסלו תשפ"ב  
29/11/2021

מספר היתר: 2002-01-4  
תוקף ההיתר עד: 15.09.2024

## היתר למתן שירות למדידת קרינה בלתי מייננת

בתוקף סמכותי על פי תקנות 9,8 ו-11 לתקנות הרוקחים (יסודות רדיואקטיביים ומוצריהם),  
התש"מ 1980 – כפי שתוקנו (להלן-התקנות), הנני נותן בזה היתר למתן שירות למדידת קרינה  
בלתי מייננת, בתחום תדרי רשת החשמל (ELF) ל -

שם פרטי: משה שם משפחה: ניר ת.ז.: 56758451  
כתובת: רחוב ויצמן 47 כפר-סבא 44351 טל': 09-7439917  
טל' נייד: 050-6518890 דוא"ל: info@radon.co.il פקס: 09-7453836  
שם החברה בה מועסק: א.מ.ג. - המכון לבדיקות קרינה ובריאות סביבתית בע"מ

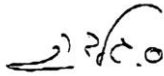
כמפורט בבקשה למתן ההיתר (להלן – בעל ההיתר).

הנני מתנה את ההיתר בתנאים כלהלן:

1. בעל ההיתר ייתן את השירות ויבצע את המדידה באמצעות מכשירי המדידה המכוילים הבאים:
  - מכשיר של חברת F.W.BELL מדגם 4190 ואשר מספרו הסידורי 1228006
- בהתאם להנחיות המצורפות להיתר זה **כנספח א'**.  
תוקף תעודת כיוול עד: 25/11/2023
2. בעל ההיתר יזדהה בפני מזמין השירות באמצעות תעודת זהות או תעודה ברת תוקף שינפיק עבורו המשרד להגנת הסביבה, המעידה כי הוא רשאי לעסוק במתן השירות.
3. בעל ההיתר ידווח למזמין השירות על תוצאות המדידה, בסמוך למועד ביצועה, באמצעות טופס דיווח, בנוסח המצורף **כנספח ב'** להיתר זה.
4. בעל ההיתר ידווח לממונה על כל מדידה בה נמדדו רמות קרינה העולות על רמות החשיפה המרביות לקרינה שנקבעו על ידי המשרד להגנת הסביבה, וזאת בסמוך למועד ביצועה. הדיווח יעשה בדואר אלקטרוני, על גבי טופס הדיווח המצורף **כנספח ב'** להיתר.
5. בעל ההיתר יאפשר לממונה ולמפקח שהוסמך על-פי החוק לעיין ברישומים שהוא מנהל לגבי מדידות שביצע וימסור לממונה, על פי דרישתו, דיווח ופרטים על כל מדידה שביצע.
6. בעל ההיתר ישמור אצלו עותק מטופס הדיווח, במדיה מגנטית, עד 7 שנים מיום ביצוע המדידה.
7. בעל ההיתר ישמור בעבודתו על אי תלות במזמין השירות ולא ייתן שירות מדידה אם יש בכך כדי ליצור ניגוד עניינים עם עניין אחר שלו.
8. בעל ההיתר ישתתף בישיבות עבודה ו/או השתלמויות בנושאים הקשורים לקרינה בלתי מייננת, בהתאם לדרישות הממונה.
9. בעל ההיתר יבצע מידי שנה, או במועד אחר כפי שיורה הממונה, בדיקת כיוול של מכשיר המדידה בו הוא משתמש לצורך מתן השירות, בהתאם לדרישות המפורטות **כנספח ג'** להיתר זה.

מובא בזאת לידיעת בעל היתר, כי בכוונת הממונה להביא לידיעת הציבור את פרטי בעל היתר, כפי שהם מופיעים בהיתר זה, במסגרת רשימת הגורמים המורשים לתת שירות למדידת קרינה בלתי מייננת, ולפרסם באתר האינטרנט של המשרד להגנת הסביבה, בכתובת: "www.sviva.gov.il".

היתר זה הוא אישי ואינו ניתן להעברה. הוא ניתן לבעל היתר אך ורק לצורך מתן שירות למדידת קרינה בלתי מייננת, בהתאם לתנאים שבו ואין במתן היתר זה משום הסמכת בעל היתר לעסוק בהערכות סיכונים או מתן פירושים לממצאי הבדיקות או בייעוץ או במתן פתרונות בנושא קרינה בלתי מייננת. אין במתן היתר משום אישור לתוצאות בדיקה שערך בעל היתר.



---

דר' סטיליאן גלברג  
ממונה קרינה בלתי מייננת

29/11/2021

תאריך

י"ב אלול תשפ"ג  
29 אוגוסט 2023

מספר היתר: 4-01-4600  
תוקף ההיתר עד: 08/09/2027

## היתר למתן שירות למדידת קרינה בלתי מייננת

בתוקף סמכותי לפי סעיף 3 לחוק הקרינה הבלתי מייננת, התשס"ו - 2006, הנני נותן בזה היתר למתן שירות למדידת קרינה בלתי מייננת ולהערכת רמות חשיפה בתחום תדרי רשת החשמל (ELF)

שם פרטי: דניאל משפחה: שוורצברג ת.ז.: 02-9031564  
כתובת: החייל האלמוני 6 ראשון לציון  
דוא"ל: info@radon.co.il נייד: 09-7439917  
שם החברה בה מועסק: א.מ.ג. המכון לבדיקות קרינה בע"מ

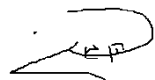
כמפורט בבקשה למתן ההיתר (להלן – בעל ההיתר).

הנני מתנה את ההיתר בתנאים כלהלן:

1. בעל ההיתר ייתן את השירות ויבצע את המדידה באמצעות מכשירי המדידה המכוילים הבאים:
  - מכשיר של חברת ALPHALAB מדגם UHS 2 ואשר מספרו הסידורי 406  
תוקף תעודות הכיול עד: 25/11/2023
2. בעל ההיתר יזדהה בפני מזמין השירות באמצעות תעודת זהות או תעודה ברת תוקף שינפיק עבורו המשרד להגנת הסביבה, המעידה כי הוא רשאי לעסוק במתן השירות.
3. בעל ההיתר ידווח למזמין השירות על תוצאות המדידה, בסמוך למועד ביצועה, בהתאם להנחיות ונהלים המפורסמים באתר המשרד להגנת הסביבה.
4. בעל ההיתר ידווח לממונה על כל מדידה בה נמדדו רמות קרינה העולות על רמות החשיפה המרביות לקרינה שנקבעו על ידי המשרד להגנת הסביבה, וזאת בסמוך למועד ביצועה. הדיווח יעשה בדואר אלקטרוני.
5. בעל ההיתר יאפשר לממונה ולמפקח שהוסמך על-פי החוק לעיין ברישומים שהוא מנהל לגבי מדידות שביצע וימסור לממונה, על פי דרישתו, דיווח ופרטים על כל מדידה שביצע.
6. בעל ההיתר ישמור אצלו עותק מטופס הדיווח, במדיה מגנטית, עד 7 שנים מיום ביצוע המדידה.
7. בעל ההיתר ישמור בעבודתו על אי תלות במזמין השירות ולא ייתן שירות מדידה אם יש בכך כדי ליצור ניגוד עניינים עם עניין אחר שלו.
8. בעל ההיתר ישתתף בישיבות עבודה ו/או השתלמויות בנושאים הקשורים לקרינה בלתי מייננת, בהתאם לדרישות הממונה.
9. בעל ההיתר יבצע מידי שנה, או במועד אחר כפי שיורה הממונה, בדיקת כיוול, במעבדה מוסמכת, של מכשיר המדידה בו הוא משתמש לצורך מתן השירות.

מובא בזאת לידיעת בעל ההיתר, כי בכוונת הממונה להביא לידיעת הציבור את פרטי בעל ההיתר, כפי שהם מופיעים בהיתר זה, במסגרת רשימת הגורמים המורשים לתת שירות למדידת קרינה בלתי מייננת, ולפרסמם באתר האינטרנט של המשרד להגנת הסביבה, בכתובת: [www.sviva.gov.il](http://www.sviva.gov.il).

היתר זה הוא אישי ואינו ניתן להעברה. הוא ניתן לבעל ההיתר אך ורק לצורך מתן שירות למדידת קרינה בלתי מייננת, בהתאם לתנאים שבו ואין במתן היתר זה משום הסמכת בעל ההיתר למתן פירושים לממצאי הבדיקות או בייעוץ או במתן פתרונות בנושא קרינה בלתי מייננת. אין במתן ההיתר משום אישור לתוצאות בדיקה שערך בעל ההיתר.



אינג' גיל כהן  
ראש תחום קרינה בלתי מייננת

29.08.2023  
תאריך

י"ב אלול תשפ"ג  
29 אוגוסט 2023

מספר היתר: 4600-01-6  
תוקף ההיתר עד: 08/09/2027

## היתר למתן שירות למדידת קרינה בלתי מייננת

בתוקף סמכותי לפי סעיף 3 לחוק הקרינה הבלתי מייננת, התשס"ו - 2006, הנני נותן בזה היתר למתן שירות למדידת קרינה ולהערכת רמות חשיפה בלתי מייננת, בתחום כל תדרי הרדיו (RF)

שם פרטי: דניאל משפחה: שוורצברג ת.ז.: 02-9031564  
כתובת: רח' החייל האלמוני 6 ראשון לציון  
דוא"ל: info@radon.co.il נייד: 09-7439917  
שם החברה בה מועסק: א.מ.ג המכון לבדיקות קרינה בע"מ

כמפורט בבקשה למתן ההיתר (להלן – בעל ההיתר).

הנני מתנה את ההיתר בתנאים כלהלן:

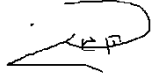
1. בעל ההיתר ייתן את השירות ויבצע את המדידה באמצעות מכשירי המדידה המכילים הבאים:
  - מכשיר של חברת Wandel&Golterman מדגם T-0021 ואשר מספרו הסידורי: 2-30304
  - מכשיר של חברת TENMARS מדגם TM-196 אשר מספרו הסידורי: 170500018

### תוקף תעודות הכיול עד: 06/12/2023

2. בעל ההיתר יזדהה בפני מזמין השירות באמצעות תעודת זהות או תעודה ברת תוקף שינפיק עבורו המשרד להגנת הסביבה, המעידה כי הוא רשאי לעסוק במתן השירות.
3. בעל ההיתר ידווח למזמין השירות על תוצאות המדידה, בסמוך למועד ביצועה, בהתאם להנחיות ונהלים המפורסמים באתר המשרד להגנת הסביבה.
4. בעל ההיתר ידווח לממונה על כל מדידה בה נמדדו רמות קרינה העולות על רמות החשיפה המרביות לקרינה שנקבעו על ידי המשרד להגנת הסביבה, וזאת בסמוך למועד ביצועה. הדיווח יעשה בדואר אלקטרוני.
5. בעל ההיתר יאפשר לממונה ולמפקח שהוסמך על-פי החוק לעיין ברישומים שהוא מנהל לגבי מדידות שביצע וימסור לממונה, על פי דרישתו, דיווח ופרטים על כל מדידה שביצע.
6. בעל ההיתר ישמור אצלו עותק מטופס הדיווח, במדיה מגנטית, עד 7 שנים מיום ביצוע המדידה.
7. בעל היתר ישמור בעבודתו על אי תלות במזמין השירות ולא ייתן שירות מדידה אם יש בכך כדי ליצור ניגוד עניינים עם עניין אחר שלו.
8. בעל ההיתר ישתתף בישיבות עבודה ו/או השתלמויות בנושאים הקשורים לקרינה בלתי מייננת, בהתאם לדרישות הממונה.
9. בעל ההיתר יבצע מידי שנה, או במועד אחר כפי שיוורה הממונה, בדיקת כיול, במעבדה מוסמכת, של מכשיר המדידה בו הוא משתמש לצורך מתן השירות.

מובא בזאת לידיעת בעל היתר, כי בכוונת הממונה להביא לידיעת הציבור את פרטי בעל היתר, כפי שהם מופיעים בהיתר זה, במסגרת רשימת הגורמים המורשים לתת שירות למדידת קרינה בלתי מייננת, ולפרסם באתר האינטרנט של המשרד להגנת הסביבה, בכתובת: ["www.sviva.gov.il"](http://www.sviva.gov.il).

היתר זה הוא אישי ואינו ניתן להעברה. הוא ניתן לבעל היתר אך ורק לצורך מתן שירות למדידת קרינה בלתי מייננת, בהתאם לתנאים שבו ואין במתן היתר זה משום הסמכת בעל היתר למתן פירושים לממצאי הבדיקות או בייעוץ או במתן פתרונות בנושא קרינה בלתי מייננת. אין במתן ההיתר משום אישור לתוצאות בדיקה שערך בעל היתר.



אינג' גיל כהן  
ראש תחום קרינה בלתי מייננת

29.08.2023  
תאריך