

תאריך: \_\_\_\_\_

**הנדון: בקשה לקבלת היתר להקמה של חברת** \_\_\_\_\_

**מספר אתר** \_\_\_\_\_ **שם האתר** \_\_\_\_\_

לפי סעיף 3 בחוק הקרינה הבלתי מייננת, התשס"ו-2006, מוגשת בזאת בקשה לקבלת היתר לשם הקמתו של מקור קרינה מסוג \_\_\_\_\_ שבמהלך הפעלתו נוצרת או עלולה להיווצר קרינה, בתחום התדרים \_\_\_\_\_.

**א. פרטי מבקש/ת ההיתר**

שם החברה/שם פרטי ושם משפחה: \_\_\_\_\_

ח"פ/ת"ז: \_\_\_\_\_

כתובת: \_\_\_\_\_

טלפון: \_\_\_\_\_

דוא"ל: \_\_\_\_\_

**ב. פרטי מקור הקרינה**

המיקום המבוקש:

עיר	רחוב	מספר בית	נ"צ צפון*	נ"צ מזרח*

\* רשת קואורדינטות ישראל החדשה.

**הקמת מקור קרינה בשטח שאינו עירוני**

יש לציין את שם המועצה האזורית, שם היישוב ותיאור כללי של המקום (כגון מדרום לצומת עמידר).

תחום התדר \_\_\_\_\_ הספק שידור מרבי [ואט] \_\_\_\_\_

**מוקדי שידור**

אם המיקום המבוקש הוא מרפסת או גג של דירת מגורים, יש לצרף כתב התחייבות של בעל ההיתר המאפשר כניסה, בכל עת סבירה, של ממונה או מפקח על פי חוק הקרינה הבלתי מייננת, התשס"ו-2006 לביקורת על אופן הקמתו והפעלתו של מקור הקרינה.

**ג. רמות חשיפה מרביות**

מצורפת בזאת הערכת רמות חשיפה שבוצעה ביום \_\_\_\_\_, על ידי \_\_\_\_\_, שהוא/היא בעל/בעלת היתר למתן שירות מס' \_\_\_\_\_.

כעולה מהערכת רמות החשיפה, התקנת מקור הקרינה – לפי שיטת ההתקנה שנקבעה בהערכה זו ולפי מרחקי הבטיחות המפורטים בה – תבטיח כי רמת החשיפה המרבית/האופיינית של בני אדם לקרינה הצפויה ממקור הקרינה כשיופעל לא תעלה על \_\_\_\_\_. כמו כן, באזורים שבהם תיתכן חשיפה רצופה וממושכת של בני אדם לקרינה (היינו, חשיפה למשך ארבע שעות לפחות ביממה, במהלך חמישה ימים בשבוע, בכל מקום שבו הם נמצאים), לא תעלה רמת החשיפה המרבית/האופיינית שלהם על \_\_\_\_\_.

**ד. הצהרת מגיש/ת הבקשה**

אני מצהיר/מצהירה בזאת כי תכנון מוקד השידור ומתן הכיסוי התקשורתני נעשו מתוך התחשבות בשיקול של מזעור חשיפה של שדות מגנטיים וחשמליים שאליהם נחשף הציבור.  
אני מצהיר/מצהירה בזאת כי כל הפרטים שנמסרו לעיל מלאים, נכונים ומדויקים.

שם פרטי ומשפחה \_\_\_\_\_ ת"ז \_\_\_\_\_ תפקיד בחברה \_\_\_\_\_

חתימה \_\_\_\_\_

על הבקשה יחתום נושא משרה כהגדרתו בסעיף 17(א) בחוק הקרינה, והיא תוגש לממונה בקובץ ממוחשב בצירוף המסמכים הדרושים.