



עיריית רמת-גן

הועדה לתכנון ובניה רמת-גן

## עמידה בתנאים לבקשה להיתר בניה

לשלב: הגשת הבקשה להיתר/ בקרת תכן/ תשלומים ואגרות/ תחילת עבודות/

בקשה לתעודת גמר

**תמ"א 38 – הריסה ובניה / חיזוק במסגרת תמ"א 38**

מצ"ב רשימת הנחיות לצורך פתיחת בקשה להיתר במחלקת רישוי :

1. תכנון הבקשה צריך לעמוד בהוראות חוק התכנון והבניה (התשכ"ה 1965), בהוראות תכניות בנין עיר לרבות כלל נספחי התכנית, בהנחיות המרחביות העירוניות או בהנחיות המרחביות לשכונה ובהתאם לתכנון של טיפוס אב.

\*ניתן לעיין בהנחיות המרחביות באתר ההנדסי של העירייה בקישור הבא:

[הנחיות מרחביות](#)

2. על הבקשה להיתר להתאים לתיק המידע המקוון שנמסר הכולל את ההנחיות של גורמי חוץ ופנים.

3. על עורך הבקשה :

- להזין במעמד פתיחת הבקשה ברישוי זמין את כל הנספחים והאישורים הנדרשים בהתאם למהות הבקשה ובהתאם לדרישות שניתנו בתיק המידע המקוון.
- לוודא שישנה התאמה בין הנספחים והאישורים השונים המוגשים לבקשה.
- לוודא שנוסח פרסום ההקלה/ השימוש חורג הינו עפ"י תקנות התכנון והבניה (סטייה ניכרת מתכנית), התשס"ב-2002, עפ"י תב"ע ועפ"י נוסחי הפרסום של עיריית ר"ג.

מחלקת התחדשות עירונית - רחוב המעגל 26 רמת גן, טלפון: 03-675-3211

קבלת קהל: יום ב' - בשעות: 15:00-17:00 לציבור הרחב

יום ג', ה' - בשעות: 8:30-11:30 לעורכי בקשות בהזמנת תור מראש דרך אפליקציה myvisit

מענה טלפוני: יום א', ד', ה' בשעות: 13:30-15:00, יום ב' בשעות: 10:00-12:00 יום ג' - אין מענה טלפוני



עיריית רמת-גן

## הועדה לתכנון ובניה רמת-גן

עמידה בדרישות להלן היא תנאי סף לקליטת הבקשה

### 1. שלב "הגשת הבקשה להיתר"

חסר	קיים	מסמכים/ אישורים/ תצהירים
		חתימה אלקטרונית מאושרת- של עורך הבקשה על הבקשה להיתר ועל צרופותיה ע"י "כרטיס חכם".
		מינויים והצהרות של עורך הבקשה ומתכנן השלד- לרבות: שמם המלא, ת.ז, כתובת מגורים, טלפון, מס' רישיון, כתובת דוא"ל
		צילום עדכני של רישיון בתוקף/ תעודה- של עורך הבקשה ושל מתכנן השלד.
		הצהרת מתכנן שלד הבניין- חתימתו על הצהרה של מערכת רישוי זמין עבור בקשה להיתר.
		אישור על מינוי עורך הבקשה ומתכנן השלד- חתימת המבקש/ים על הצהרה של מערכת רישוי זמין של "טופס חתימות מבקשי הבקשה".
		עותק אחד מודפס של תכנית ראשית- צבעונית וחתומה ע"י כל בעלי העניין וע"י בעלים הרשומים בנסח הטאבו אשר חתמו על ההגשה. * אחרי הזנת הבקשה ברישוי זמין, יש להביא את עותק התכנית הראשית, ניתן ע"י שליח לעירייה, לרחוב המעגל 26, קומה 1, לאינה ירוימין.
		פרטי המבקש/ים- לרבות: שם מלא, כתובת מגורים, טלפון, מספר ת.ז, כתובת דוא"ל.
		ת.ז מבקש/ים- צילום ת.ז של מבקש/ים.
		פרטי הקרקע- אשר לגביה מבוקש ההיתר, לרבות: וועדה וכתובת.
		מידע להיתר- לרבות: מספר תיק מידע להיתר מקוון, שם עורך הבקשה, תאריך הפקת תיק המידע ותאריך ביצוע המדידה המופיע במפת במדידה. תוקף המידע להיתר הוא שנתיים מיום מסירתו למבקש הבקשה או עפ"י תקנה 24 באם לא נמסר מידע להיתר. צירוף קובץ מידע להיתר בבקשה להיתר.
		מפרט הבנייה- לרבות: מהות הבקשה, השימוש, התוכניות שלפיהן תוכננה הבקשה, תיאור הבנייה המוצעת, שטחי הבניה המבוקשים, שטחי הבניה הקיימים ושטחי הבניה מיועדים להריסה, מספר קומות קיימות ומבוקשות, מס' יח"ד קיימות ומבוקשות, גובה הבניין, שטח המגרש, סוג הבנייה וחומרי גמר, פירוט מבנים נוספים לבניין הראשי כגון: מחסנים, חניות, בריכה, חדרי מכונות וכו'. (בתוך מערכת רישוי זמין)
		בקשה של שינויים להיתר כאשר הבקשה המקורית הוגשה ברישוי זמין- הבקשה תכלול את כל השינויים ותוספות הבנייה ביחס להיתר קודם. השינויים יהיו בצבע (כחול- בטון, אדום-בלוקים, ירוק- חומרים קלים), ומסומנים במסגרת אדומה בטבלת השטחים.

מחלקת התחדשות עירונית - רחוב המעגל 26 רמת גן, טלפון: 03-675-3211

קבלת קהל: יום ב' בשעות: 15:00-17:00 לציבור הרחב

יום ג', ה' בשעות: 8:30-11:30 לעורכי בקשות בהזמנת תור מראש דרך אפליקציה myvisit

מענה טלפוני: יום א', ד', ה' בשעות: 13:30-15:00, יום ב' בשעות: 10:00-12:00 יום ג'- אין מענה טלפוני

לשרותך: מוקד 109 פייסבוק: עיריית רמת-גן [www.ramat-gan.muni.il](http://www.ramat-gan.muni.il)





עיריית רמת-גן

## הועדה לתכנון ובניה רמת-גן

חסר	קיים	מסמכים/ אישורים/ תצהירים
		<b>תכנית ראשית</b> - זהה לעותק המודפס, התכנית תוגש בפורמט PDF + פורמט DWF בסטריפ אחד ותכלול: פרטי הבקשה, טבלת שטחים, חישוב זכויות (טבלת שטחים מותרים), תכנית פיתוח וציון חומרי גמר משני צידי הגדרות בחלקה (בתוכנית פיתוח וקומת קרקע, בחתכים, בחזיתות ובפריסת גדרות).
		<b>טבלת כמויות ותמהיל דירות</b> - פרוט מספר דירות, מספר חדרים ושטח דירה. ניתן להוריד את המסמך מהאתר ההנדסי של עיריית רמת גן--- תמ"א 38--- טפסים ונהלים <a href="#">טבלת כמויות</a>
		<b>היתר מקורי</b> - של הבניין וכן היתרים נוספים במידה ויש.
		<b>הדמיה</b> - 2 הדמיות זוויתיות בקובץ אחד על רקע סביבה קיימת בשטח מוטמעות בתכנית הראשית. ההדמיות צריכות להיות צבעוניות ולהציג את חומרי הגמר המוצעים כולל: גוון, חומר(טיח/ אבן) ומרקם (חלק/ מחוספס).
		<b>תמונות</b> - של הבניין הקיים מ- 4 חזיתות בקובץ אחד.
		<b>תיאום ואישור העיצוב האדריכלי ע"י אדריכל המחלקה/ מהנדס העיר</b> - במידה ונדרש בתב"ע או במידה ונדרשו הנחיות מרחביות פרטניות במסגרת תיק המידע. יש להגיש כמפורט בהמשך.
		<b>אישור ועדת שימור</b> - של הרשות, כאשר החלקה נכללת בסקר שימור. מישל ווסטון ממחלקת תכנון- טל': 03-6753402.
		<b>העתק אישור רשות העתיקות</b> - אם נדרש לפי חוק העתיקות, התשל"ח-1978.
		<b>חתימות בעלי זכויות לפי תקנה 36 ב'</b> - על גבי תכנית ראשית וסריקת התוכנית החתומה באופן ברור וקריא.
		<b>פירוט הקלות ו/או שימושים חורגים</b> - פירוט ההקלות ו/או השימושים חורגים ופירוט סיבת בקשתם במערכת רישוי זמין ובטבלת ההקלות בתוכנית הראשית.
		<b>אישור למשלוח הודעות לבעלי זכויות בקרקע עפ"י תקנה 149 (פרסום)</b> - יש לצרף את תיק הפרסום סרוק כקובץ אחד הכולל: שליחת הודעות, שאילתות ממשד הפנים, פרסום בעיתונים, תמונות המודעה וכו'. ניתן לעיין בנוהל פרסומים באתר ההנדסי של עיריית רמת גן--- תמ"א 38--- טפסים ונהלים <a href="#">נוהל פרסומים</a>
		<b>תכנית פיתוח</b> - על גבי מפת המדידה בפורמט PDF ו- DWF כחלק מתכנית ראשית. לפרט: גדרות- גובהן וחומרן, ציון חומרי גמר משני צידי הגדרות בחלקה, גבהים, חומרי גמר, עצים ומקרא עצים, פילר אשפה, גז, מים, שבילים, ריצוף, חניות, סימון קווי בניין וגבולות מגרש, מרחקים שונים, בהתאם להנחיות

מחלקת התחדשות עירונית - רחוב המעגל 26 רמת גן, טלפון: 03-675-3211

קבלת קהל: יום ב' בשעות: 15:00-17:00 לציבור הרחב

יום ג', ה' בשעות: 8:30-11:30 לעורכי בקשות בהזמנת תור מראש דרך אפליקציה myvisit

מענה טלפוני: יום א', ד', ה' בשעות: 13:30-15:00, יום ב' בשעות: 10:00-12:00 יום ג'- אין מענה טלפוני

לשרותך: מוקד 109 פייסבוק: עיריית רמת-גן [www.ramat-gan.muni.il](http://www.ramat-gan.muni.il)



עיריית רמת-גן

## הועדה לתכנון ובניה רמת-גן

חסר	קיים	מסמכים/ אישורים/ תצהירים
		של גורמי מוסרי מידע המצורפים בתיק המידע שהתקבל ובהתאם ל"משמרת מים" עפ"י תכנית רג/מק/340/ג/17. (בשלב "הגשת הבקשה להיתר" אין צורך באישור אדריכלית הנוף).
		<b>קובץ מפת מדידה להיתר</b> - חתום בחתימה אלקטרונית מאושרת בידי מודד מוסמך, מעודכן לשנה האחרונה לכל היותר ממועד הגשת הבקשה להיתר, עם סימון: קווי בניין, גבולות מגרש, עצים קיימים, שוחות ביוב, קווי חשמל, גדרות (רשת/בטון), חניות קיימות, סככות, מבנה קיים בשטח וכו'. מפת המדידה זהה למפת המדידה המאושרת במעמד תיק המידע המקוון ע"י מחלקת תכנון.
		<b>קובץ הבקשה למידע להיתר</b> - התקף במועד הגשת הבקשה להיתר, אלא אם כן לא נמסר כאמור בתקנה 24.
		<b>נסח רישום במרשם המקרקעין</b> - נסח טאבו מרכז ומעודכן ל-6 חודשים קודמים ליום הגשת הבקשה ברישוי זמין.
		<b>שותפות ב"מושעא"</b> - צירוף הסכם שיתוף, תשריטי חלוקה, טבלת חלוקת שטחים, סימון קו החלוקה וכיו"ב המציגים את אופן חלוקת הזכויות בחלקה בין כל הבעלים.
		<b>אם הבקשה חתומה ע"י מיופה כוח</b> - יש לצרף ייפוי כח תכנוני בין הדיירים ובין המבקש (כולל פרטיו ורישיונו של העו"ד המייצג את הדיירים) וצילום ת.ז של מיופה הכוח/ צילום תעודת רישום ברשם החברות וצילום ת.ז של מורשי החתימה בשם החברה.
		<b>נסח רישום חברה</b> - של המבקש (בעלי המניות).
		<b>במידה וקיימת בעלות עירונית ו/או הבקשה בשטח ציבורי</b> - חתימת מחלקת נכסים על גבי תוכנית ראשית, החותמת לא תהווה אישור לבקשה להיתר.
		<b>אישור ר.מ.י</b> - בשלב "הגשת הבקשה להיתר" (לפני וועדה) במידה והבקשה <u>לא</u> כוללת הקלות.
		<b>נספח תנועה</b> - שרטוט החניות המוצעות, לרבות: דרכי הגישה לחנייה (כניסות ויציאות למגרש, רדיוסי סיבוב), מיקום החניות, מעברי הרכבים, מספר החניות, מידות (החניות, המעברים וכו') סוגי החניות (רגילות, נכים), מכפילי חנייה, מתקן חניה רובוטי, משטחי חנייה וגמר המשטחים וכו'. נספח כולל מאזן חניה מוגש בקובץ DWF (בשלב "הגשת הבקשה להיתר" אין צורך באישור מחלקת תנועה).
		<b>קובץ אישור תשלום פיקדון</b> - קבלת פיקדון ששולם דרך האתר של העירייה כמפורט בתקנה 67 אלא אם כן העבודה המבוקשת פטורה מתשלום אגרה.
		<b>חישובים סטטיים</b> - דו"ח סקר קרקע ותחשיב מהנדס לאי עמידה בת"י 413 רעידות אדמה- חתומים.
		<b>קונסטרוקטור</b> - אישור יועץ חיצוני של העירייה חתום. קישור לרשימת יועצים באתר.
		<b>הסכם התקשרות עם מורשה נגישות (מתו"ס)</b> - נדרש בכל בניין המכיל 6 יח"ד או יותר שלהן כניסה משותפת או חדר מדרגות משותף. התקנות מתייחסות לשטחים משותפים במבנה עד דלת הכניסה לפתח הדירות, התקנות לא מפרטות חובת נגישות בתוך שטחי הדירות במבנה.

מחלקת התחדשות עירונית - רחוב המעגל 26 רמת גן, טלפון: 03-675-3211

קבלת קהל: יום ב' - בשעות: 15:00-17:00 לציבור הרחב

יום ג', ה' - בשעות: 8:30-11:30 לעורכי בקשות בהזמנת תור מראש דרך אפליקציה myvisit

מענה טלפוני: יום א', ד', ה' בשעות: 13:30-15:00, יום ב' בשעות: 10:00-12:00 יום ג' - אין מענה טלפוני



עיריית רמת-גן

## הועדה לתכנון ובניה רמת-גן

חסר	קיים	מסמכים/ אישורים/ תצהירים
		<p><b>בקשה הכוללת בריכת שחיה- תכנון בריכת השחיה עפ"י ההנחיות הבאות:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• מרווח "נקי" בטיחותי של לפחות 60 מ' סביב הבריכה, עדיפות למרווח של 1.00 מ'.</li> <li>• מעקה תיקני סביב בריכת השחיה.</li> <li>• משטח מונע החלקה סביב הבריכה.</li> </ul>
		<p><b>בניה ירוקה- אישור ממכון התעדה מוסמך שהתכנון עומד בדרישות מכון התקנים עבור השלב המקדמי, חתימת מלווה בניה ירוקה מטעם המבקש שהמבנה עומד בשלב המקדמי.</b></p>
		<p><b>חו"ד פקידת היערות של הרשות המקומית- במידה ויש עצים בוגרים במגרש. במידה ואין עצים במגרש- הצהרה חתומה על ידי המבקש כי אין עצים בחלקה.</b></p> <p>ניתן לעיין במסמך באתר של עיריית ר"ג— "אגפים ומחלקות"—"אגף תשתיות"—"מחלקת גנים ונוף"—"פקיד היערות העירוני".</p> <p><a href="#">פקיד היערות העירוני</a></p>
		<p><b>נספח תברואה- שירותט בתכנית ראשית בקומת הקרקע חדר/מתקן/נישה לפחי אשפה ומחזור, להראות גישה לחדר מהרחוב כולל פירוט מידות פנים וחוץ של החדר/המתקן/הנישה.</b></p>
		<p><b>התייחסות של חברת החשמל- מסמך של "מידע נדרש להיתר בניה". במידה ונדרש חדר טרפו צריך חו"ד של חברת החשמל על מיקום וגישה לחדר טרפו.</b></p> <p>תכנון חדר טרנספורמציה (חדר שנאים) עפ"י הנחיות חח"י. העדפה לקומת מרתף או כביתן נפרד ובמידה ואין אפשרות מיקום חדר השנאים יהיה מרוחק ככל הניתן מחדרים המיועדים לאכלוס. החדר יתוכנן ב"מרחק בטיחות" של קיר חיצוני של חדרי מגורים משנאים חיצוניים עפ"י הנחיות המשרד לאיכות הסביבה.</p>
		<p><b>חו"ד עקרונית של נת"ע- חו"ד זה נדרש כאשר הבניה המבוקשת ברח': ז'בוטינסקי, בן גוריון ואלוף שדה.</b></p>
		<p><b>הנחיות מרחביות- ניתן לעיין בהן באתר ההנדסי של העירייה: "רישוי"—"טפסים ונהלים-רישוי".</b></p> <p>*לתכנן לפיהם.</p> <p><a href="#">הנחיות מרחביות</a></p>
		<p><b>הנחיות מרחביות פרטניות- במידה ונדרש במסגרת תיק המידע, הנחיות אלו חלות על מגרשים מיוחדים המוגדרים עפ"י רשימה הקיימת באתר ההנדסי של העירייה: "רישוי"—"טפסים ונהלים-רישוי"—"הנחיות מרחביות-פרק מס' 1-מבוא"—סעיף 6.</b></p> <p>לקבלת הנחיות מרחביות פרטניות למגרש מיוחד יש להפנות בקשה בעת הפנייה לקבלת מידע תכנוני. ולצרף את המסמכים הבאים:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• תכנית פיתוח מגרש מוצע בקנ"מ 1:100</li> <li>• תרשים סביבה כולל מנח הבניין המוצע</li> <li>• הדמיה נפחית של הבניין המוצע על רקע סביבתו</li> <li>• חזיתות רעיוניות של הבניין המוצע משולבות בחזיתות הרחוב והבניינים הסמוכים לו (בניין אחד לכל כיוון לפחות).</li> </ul>

מחלקת התחדשות עירונית - רחוב המעגל 26 רמת גן, טלפון: 03-675-3211

קבלת קהל: יום ב' בשעות: 15:00-17:00 לציבור הרחב

יום ג', ה' בשעות: 8:30-11:30 לעורכי בקשות בהזמנת תור מראש דרך אפליקציה myvisit

מענה טלפוני: יום א', ד', ה' בשעות: 13:30-15:00, יום ב' בשעות: 10:00-12:00 יום ג'- אין מענה טלפוני



עיריית רמת-גן

## הועדה לתכנון ובניה רמת-גן

חסר	קיים	מסמכים/ אישורים/ תצהירים
		*לתכנן לפיהם.
		תכניות אב שכונתיות- יש לתכנן את המבנה המבוקש בהתאם לתכניות אב שכונתיות. לעיון בתכניות אב באתר של עיריית ר"ג—"אתר הנדסי"—"תכניות אב". *לתכנן לפיהם.

## 2. שלב "בקרת תכנ"

חסר	קיים	מסמכים/ אישורים/ תצהירים
		<b>דוח קרקע וביסוס</b> - יועץ קרקע מטעם המבקש כותב את הדוח המתייחס לסוג הקרקע, סוג הביסוס בהתאם לסוג הקרקע וסוג העבודה המתאימה בשטח.
		<b>דו"ח הידרולוג</b> - בבקשות הכוללות מרתפים ועבודות חפירה. דו"ח הנכתב ע"י יועץ מטעם המבקש הבודק את גובה מי התהום.
		<b>נספח אקוסטי, חו"ד אקוסטית</b> - כאשר הבקשה כוללת: חדר משאבות, חדר טכני, גנרטור, חדר טרפו, מנדפים, מעבים, חדר מכונות ובהתאם לדרישת התב"ע החלה במקום. נדרש חו"ד יועץ אקוסטי מטעם המבקש ולאחר מכן נדרשת התייחסות איכות הסביבה של הרשות, עדית אדלר-טל': 03-6794701
		<b>נספח ממ"דים</b> - תכניות וחתכים בק"מ 1:50 ממ"דים, הנספח נפרד מתכנית ראשית. רק במקרה של <b>חיזוק מבנים</b> .
		<b>בקשה הכוללת בריכת שחיה</b> - תכנון בריכת השחיה עפ"י ההנחיות הכתובות בשלב "הגשת הבקשה להיתר". <u>צירוף המסמכים הבאים:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>• דו"ח אקוסטי לעמידה בתקנות למניעת מפגעים (מניעת רעש) התשנ"ג-1992 ועמידה בתקנות למניעת מפגעים (רעש בלתי סביר) התש"ן-1990.</li> <li>• חוות דעת יועץ בטיחות לבריכות שחיה.</li> </ul>
		<b>חישובים סטטיים והצהרת מהנדס</b> - הכוללים חישוב לעומס רעידות אדמה.
		<b>נספח אוורור</b> - סימונים עפ"י תקנות התכנון והבנייה על גבי תכנית ראשית.
		<b>אישור איכות הסביבה</b> - של הרשות, בקשות הכוללות: חדר טרפו, חדר משאבות, חדר טכני, גנרטור, חדר מכונות, פירוק אסבסט. עדית אדלר-טל': 03-6794701
		<b>נספח ניקוז</b> - יועץ אינסטלציה מטעם המבקש משרטט את ניקוז הבניין ושיפועי גגות ושיפועי שטח(צמ"ג, ניקוז גגות, ניקוז מרפסות, ניקוז השטח וכד') על גבי תכנית ראשית ועל גבי תכנית סניטרית. לאישור מחלקת דרכים-יאר אטלן-טל': 03-6753873

מחלקת התחדשות עירונית - רחוב המעגל 26 רמת גן, טלפון: 03-675-3211

קבלת קהל: יום ב' בשעות: 15:00-17:00 לציבור הרחב

יום ג', ה' בשעות: 8:30-11:30 לעורכי בקשות בהזמנת תור מראש דרך אפליקציה myvisit

מענה טלפוני: יום א', ד', ה' בשעות: 13:30-15:00, יום ב' בשעות: 10:00-12:00 יום ג'- אין מענה טלפוני



עיריית רמת-גן

## הועדה לתכנון ובניה רמת-גן

חסר	קיים	מסמכים/ אישורים/ תצהירים
		<b>תכנית סניטרית "למשמרת מים" עפ"י תכנית רג/מק/340/ג/17</b> - תוכנית המציגה את שמירת מי הגשם במי התהום ופתרון הניקוז במגרש כולל ויסות מי הנגר. תכנית ערוכה ע"י יועץ אינסטלציה לאישור מח' דרכים- יאיר אטלן- טל': 03-6753873.
		<b>אישור מחלקת ביוב בתאגיד מי ר"ג</b> - הגשת שתי תכניות סניטריות לתאגיד הכוללות סימון תאי ביקורת, כולל התא הציבורי ערוכות ע"י מהנדס אינסטלציה, טל': 03-5651413.
		<b>אישור מחלקת מים בתאגיד מי ר"ג</b> - הגשת שתי תכניות סניטריות לתאגיד הכוללות סימון תאי ביקורת, כולל התא הציבורי ערוכות ע"י מהנדס אינסטלציה, טל': 03-5651413.
		<b>תצ"ר מאושר</b> - במידה ויש הפקעה/ חכירה נדרש אישור מחלקת נכסים על העברת הקרקע ע"ש העירייה, חתימה על כתב התחייבות להבטחת הרישום הסופי ורישום הערת אזהרה בטאבו. סימון שטח הפקעה וסימון אלמנטים בשטח ההפקעה להריסה=צהוב. הסדרת רישום בעלות ע"ש העירייה מול מחלקת תכנון (אילנה דהן- טל': 03-6753396) והפקדת ערבות להבטחת הרישום במחלקת נכסים אצל שירי מריאן-טל': 03-6753416.
		<b>אישור מחלקת נכסים</b> - לרישום הערת אזהרה בטאבו, במקרה של הפקעה/ איחוד חלקות. מחלקת נכסים, שירי מריאן-טל': 03-6753416.
		<b>מתן ערבות להעתקת/ עקירת עצים</b> - בהתבסס על חו"ד פקידת היערות של הרשות.
		<b>תיאום הנדסי</b> - תאום התשתיות העירוניות בשטח הציבורי. תאום מול אגף תשתיות, סיגל משעני- טל': 03-6753411
		<b>אישור ר.מ.י.</b> - בשלב בקרת תכן (אחרי החלטת וועדה) במידה והבקשה כוללת הקלות. • <b>במידה ורמ"י הודיעה שהסכמתה נדרשת בשלב קבלת המידע</b> – יש לצרף את הסכמת רמ"י, אלא אם כן, חלפו 90 ימים מיום שהוגשו לה כל המסמכים הנדרשים בצירוף הבקשה לתת את הסכמתה ולא התקבלה תגובתה, שאז יראו בכך שאינה מתנגדת. <b>במידה ורמ"י לא הודיעה שהסכמתה נדרשת בשלב קבלת המידע (תוך 15 ימים מיום קבלת פניית עורך הבקשה אליה) וחלפו 90 ימים נוספים</b> , יראו בכך כי הודעת רמ"י שאינה מתנגדת להגשת הבקשה להיתר.
		<b>אישור מורשה נגישות (מת"ס)</b> - חתימתו על גבי תכנית ההגשה.
		<b>אישור כיבוי אש</b> - אישור הרשות הארצית לכבאות והצלה, חתימתם על גבי תכנית ראשית בנוסף לחו"ד כתובה.
		<b>אישור פיקוד העורף</b> - אישורם על גבי תכנית ראשית מתוקנת ומאושרת.
		<b>אישור רשות המים</b> - להשפלת מי תהום ורישיון לקידוח בקרקע במידה ויש מי תהום, בבקשות הכוללות מרתפים ועבודות חפירה.
		<b>אישור רשות המים לרישיון לקידוח בקרקע</b> - בבקשות הכוללות מרתפים.

מחלקת התחדשות עירונית - רחוב המעגל 26 רמת גן, טלפון: 03-675-3211

קבלת קהל: יום ב' - בשעות: 15:00-17:00 לציבור הרחב

יום ג', ה' - בשעות: 8:30-11:30 לעורכי בקשות בהזמנת תור מראש דרך אפליקציה myvisit

מענה טלפוני: יום א', ד', ה' בשעות: 13:30-15:00, יום ב' בשעות: 10:00-12:00 יום ג' - אין מענה טלפוני



עיריית רמת-גן

## הועדה לתכנון ובניה רמת-גן

חסר	קיים	מסמכים/ אישורים/ תצהירים
		טופס בקשה לרישיון קידוח ניתן להוריד באתר ההנדסי של עיריית רמת-גן--- מחלקת רישוי--- טפסים ונהלים <a href="#">בקשה לרישיון קדיחה</a> אנשי קשר : גרישה ברנשטיין : 03-6369622 , יעל עדוי : 03-6369662
		איגודן- בקשות הכוללות שתי קומות מרתף ומעלה. אוריאל הרון <a href="mailto:uriel-h@ramat-gan.muni.il">uriel-h@ramat-gan.muni.il</a>
		אישור חברת הגז, מורשה מטעם משרד העבודה- לחדר בלוני הגז ולמיקומו.
		חתימה על כתב שיפוי- מאושר ע"י המחלקה המשפטית.
		אישור משרד הבריאות- בקשות הכוללות: גני ילדים, בתי אוכל, משרדים, מסחר, בית כנסת, בריכות שחייה שמשרתות כמה יח"ד.
		אישורים הנדרשים עפ"י תב"ע- כמפורט בתב"ע החלה במקום.
		אישור אגף נכסים על הסדרת תשלום היטל השבחה והקלות- גרמושקה מתוקנת לאחר החלטת וועדה הכוללת טבלת שטחים תקינה ומהות בקשה מפורטת, נסח טאבו מרוכז ומעודכן לחצי שנה האחרונה והחלטת וועדה בתוקף. אגף נכסים: טל' דליה תייר- 03-6753415, טל' חיליק בן חיים- 03-6753356.
		הסכם היטלי פיתוח- לפני תשלום אגרות והיטלים על המבקש לחתום על הסכם היטלי פיתוח לאי תביעות בעתיד של הרשות בידי המבקש (רק בחיזוק מבנים).
		3 עותקים סופיים להיתר הזהים לתכנית מתוקנת- מאושרים וחתומים עפ"י דין. ב- 3 העותקים הסופיים להיתר יש להטמיע את תכנית המבנה/ חדרים) לחדר שנאים כפי שיסוכם עם חברת החשמל.

### 3. שלב "תשלומים ואגרות"

חסר	קיים	מסמכים/ אישורים/ תצהירים
		תשלום אגרות בנייה ותשלום היטלי פיתוח- מדרכה, תיעול, כביש.
		תשלום היטלי פיתוח- ביוב ומים.

### 4. שלב "בקשה לתחילת עבודות"

חסר	קיים	מסמכים/ אישורים/ תצהירים
		תנאי לתחילת הבנייה מותנית בבדיקה- של אתרי הבנייה בסביבה הקרובה ותאום מועדי שלביות העבודה.

מחלקת התחדשות עירונית - רחוב המעגל 26 רמת גן, טלפון: 03-675-3211

קבלת קהל: יום ב' בשעות: 15:00-17:00 לציבור הרחב

יום ג', ה' בשעות: 8:30-11:30 לעורכי בקשות בהזמנת תור מראש דרך אפליקציה myvisit

מענה טלפוני: יום א', ד', ה' בשעות: 13:30-15:00, יום ב' בשעות: 10:00-12:00 יום ג'- אין מענה טלפוני





עיריית רמת-גן

## הועדה לתכנון ובניה רמת-גן

חסר	קיים	מסמכים/ אישורים/ תצהירים
		אישור סופי של חברת החשמל למיקום מוצע של פילר חח"י ולהתחלת עבודות- חתימתם על גבי תכנית ראשית הזזה לתכנית המאושרת בוועדה לאישור גומחה לפילר מונים/ רשת ו/או אחר.
		אישור בזק/ כבלים/ תשתית אחרת
		תכנית התארגנות אתר- חוו"ד להתארגנות הסדרי בטיחות אתר הבניה חתומה ע"י יועץ בטיחות חיצוני (גדי גוטמן), ע"י מחלקת תנועה וע"י תאגיד המים והביוב של עיריית ר"ג (דימה מורנסקי). התכנית מוטמעת בתכנית ראשית של ההיתר. דרישות להגשת תכנית התארגנות ניתן להוריד מהאתר ההנדסי של עיריית ר"ג-רישוי" –"טפסים ונהלים-רישוי" –"דרישות להגשת תכנית להתארגנות אתר".
		הסכם לפינוי פסולת- הסכם התקשרות עם אתר מורשה לפינוי פסולת בניין. ניתן להוריד טופס התקשרות מהאתר ההנדסי של עיריית ר"ג-רישוי" –"טפסים ונהלים-רישוי" –"טופס הצהרה והתקשרות פינוי פסולת בניין".
		הסכם מעבדה מאושרת, מעבדת בטונים- הסכם התקשרות עם מעבדה מורשית לבדיקות הבנייה.
		בניה ירוקה- אישור עמידה בדרישות שלב א' בתקן.
		אישור נת"ע- אישור זה נדרש כאשר הבניה המבוקשת ברח' ז'בוטינסקי, בן גוריון ואלוף שדה. אישורם על גבי תכנית ההגשה.
		מדריך לבונה- הנחיות מחלקת פיקוח לבונה, הנחיות משלב תחילת עבודות ועד למסירת טופס אכלוס. ההנחיות צורפו בשלב תיק המידע.

### 5. שלב "בקשה לתעודת גמר"

חסר	קיים	מסמכים/ אישורים/ תצהירים
		רישום סופי של תצ"ר מאושר – במידה ויש הפקעה/ חכירה.
		בניה ירוקה – אישור עמידה בדרישות שלב ב' בתקן.

### 6. הנחיות כלליות לאופן עריכה והגשת בקשה להיתר/ נספחים

חסר	קיים	תכנית ראשית
		בתכנית התנוחה יצינו כל אלה: <ul style="list-style-type: none"> <li>• מידות חוץ ופנים של הבניין בדיוק של סנטימטר, לרבות אורך, רוחב וגובה</li> <li>• מפלס אבסולוטי של 0.00 + של הבניין, מפלסים בנוגע ל- 0.00 + של הבניין, גובהם של מיתקנים טכניים וגובהו הסופי של הבניין מעל פני הים</li> <li>• מפלס אבסולוטי" – מפלס המתייחס לפני הים</li> </ul>

מחלקת התחדשות עירונית - רחוב המעגל 26 רמת גן, טלפון: 03-675-3211

קבלת קהל: יום ב' בשעות: 15:00-17:00 לציבור הרחב

יום ג', ה' בשעות: 8:30-11:30 לעורכי בקשות בהזמנת תור מראש דרך אפליקציה myvisit

מענה טלפוני: יום א', ד', ה' בשעות: 13:30-15:00, יום ב' בשעות: 10:00-12:00 יום ג'- אין מענה טלפוני



עיריית רמת-גן

## הועדה לתכנון ובניה רמת-גן

חסר	קיים	תכנית ראשית
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• עוביים של הקירות הפנימיים והחיצוניים, כולל חיפויי חוץ</li> <li>• רוחבם וגובהם של פתחים המשמשים דלת, חלון, פיר או פתח אוויר או שחרור עשן</li> <li>• שימוש מבוקש בכל חלל בבניין, לרבות חללים לשימושים טכניים ומרחב מוגן</li> <li>• מתקני התברואה, פירים וארונות תשתית, צינורות מי גשם ואוורור, מערכות ומתקני חימום מים, מתקני גז, מעבי מזגנים, מערכות סולריות, מערכות מיזוג ואוורור, אגירת מים, ארובות אנטנות וכל מיתקן טכני אחר</li> <li>• סימון בתי אחיזה ומעקות, לרבות גובהם</li> <li>• מרכיבי הנגשה אל המבנה ובתוכו, לרבות שיפועים, מאחזים, מעלונים</li> <li>• פרטי הגנה בפני חדירת ראדון או גזים אחרים מן הקרקע, אם נדרשו כאלה</li> <li>• תיאור ומקום המרחב המוגן או המקלט</li> <li>• סימון מיקום חתכים על גבי התכנית</li> <li>• סימון חץ הצפון בכל קומה</li> <li>• סימון שטח חלקי בניין קיימים ללא היתר, שנדרש להכשירם (ככל שישנם), ובהתאם לתצהיר שינויים ותוספות חתום</li> <li>• בבקשה להיתר הכוללת הטמנת צובר גז תת קרקעי כחלק מהבקשה:</li> <li>• סימון מיקום הצובר, סימון תוואי צינור הספקת הגז מהצובר אל הבניין-קו מקווקו בירוק, ציון מרחקים בכלל ומרחקי בטיחות בפרט:</li> <li>• מרחק צובר מגבול מגרש</li> <li>• מרחק ממאגרי דלק, מצבור חומרים מסוכנים, הידרנטים/ים קרובים</li> <li>• מרחק הצובר ממגרש חניה</li> <li>• מרחק הצובר מכביש, מדרכות ומעברים להולכי רגל (מדוד מאביזרי המיכל)</li> </ul>

חסר	קיים	חתכים וחזיתות בקנה מידה 1:100 לפי פירוט זה:
		<p>1. חתך אנכי דרך כל חדר מדרגות בבניין המראה את כל מהלכי המדרגות ומפלסי הביניים (פודסטים), הקשר בין כל קומות הבניין והיחס בין מפלסי הבניין ובין פני הקרקע הטבעיים, ואולם אם מוצע לבנות חדרי מדרגות זהים או דומים אחד למשנהו, די בחתך אנכי של אחד מהם: בחתך יסומנו פני הקרקע הטבעית לכל אורכו של המגרש עד למרחק של 5 מטרים מגבול המגרש, סימון כל המפלסים לרבות מפלסי ביניים ומפלסים אבסולוטיים בגג ובכניסה לבניין</p> <p>2. חזיתות הבניין שיצינו בהן מפלסי קומותיו, נקודת שיא גובה המבנה, פני הקרקע הטבעיים, פני הקרקע הסופיים לאחר הקמת הבניין, רום מפלסי הדרכים הגובלות, רום מפלסי הכניסות לבניין, והחומרים שבהם ייבנו או חומרי הגמר אשר יצפו את הקירות החיצוניים של הבניין, החזיתות ישורטטו לכל אורך המגרש ועד 5 מטרים מחוץ לגבולותיו, חזיתות המבנה ייקראו לפי הפנייתן (חזית צפונית, דרומית).</p> <p>3. חתך דרך כל חלק או אלמנט של הבניין שהחתכים עפ"י סעיף 2 (ג) (1) ו (2) לתוספת לתקנות אינם מייצגים אותו, לרבות: גגות משופעים/ עגולים משתנים, גלריות, מבנים צמודים/ נפרדים מהבניין הראשי וכיו"ב.</p> <p>4. הדמיות: בכל בניה שאינה צמודת קרקע יש לצרף הדמיות נפחיות של הבניין/נים המוצעים/ים על רקע סביבתו</p> <p>5. תרשים רצף חזיתות: בבניה רוויה בלבד יש לצרף תרשים רצף חזיתות, בהתאם לסעיף 8 לתוספת לתקנות</p>

מחלקת התחדשות עירונית - רחוב המעגל 26 רמת גן, טלפון: 03-675-3211

קבלת קהל: יום ב' בשעות: 15:00-17:00 לציבור הרחב

יום ג', ה' בשעות: 8:30-11:30 לעורכי בקשות בהזמנת תור מראש דרך אפליקציה myvisit

מענה טלפוני: יום א', ד', ה' בשעות: 13:30-15:00, יום ב' בשעות: 10:00-12:00 יום ג' - אין מענה טלפוני



עיריית רמת-גן

## הועדה לתכנון ובניה רמת-גן

חסר	קיים	חתיכים וחזיתות בקנה מידה 1:100 לפי פירוט זה:
		<p>6. בבקשה הכוללת בניה בחזית מסחרית: בקשה להיתר בניה הכולל חזית מסחרית תכלול תכנון ופרוט השילוט המסחרי באופן הבא:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• תרשים המציג את המיקום המבוקש עבור השלטים בחתך ובחזית</li> <li>• פרט מיקום השלט ע"ג החזית בקנ"מ 1:20</li> <li>• מידות השלט/ים (גובה ורוחב)</li> </ul> <p>7. פרטים: פרט פרגולה, פרט מסתור כביסה, פרט מעקות, במקרה של תוספת בצמוד לבית קיים – פרט איטום לתפר בין בניינים המבטיח בידוד ואיטום עם קירות בקיר המשותף, פרטי צובר הגז (כולל חתך התואם את מיקום הצובר).</p>

חסר	קיים	הנחיות לעריכת תכנית עיצוב אדריכלית
		<p><b>הדמיות:</b> 2 מבטים לפחות. על ההדמיה להראות בברור חומרי גמר. ההדמיות יהיו בנוסף לחזיתות וחתיכים. ההדמיות יהיו עדכניות ומותאמות למידע הכלול בחזיתות ובחתיכים.</p> <p><b>חזיתות:</b> יש לפרט חומרי גמר וגוונים בחזיתות ובהדמיות. יש לכלול Visual References לכל חומר, גוון ואלמנט אדריכלי. יש לציין מפלסי ריצפה, מפלסי פיתוח, מפלסים עליונים לבניין, מפלסי מעקות ומפלסי גדרות, בחזיתות ובחתיכים, תוך התאמה מלאה בין תכניות, חזיתות וחתיכים. יש לסמן את מיקום המערכות השונות (מערכות מיזוג אויר, דודי שמש, תאים ומתקנים פוטו וולטאים וכדומה).</p> <p><b>פרוט תכנית פיתוח מפלס הכניסה:</b> יש לציין בברור את מפלס הרחוב ומפלס הכניסה. יש לפרט חומרי ריצוף וגמר. יש לכלול Visual References לכל חומר, גוון ואלמנט אדריכלי. יש לפרט גדרות (פריסות ופרטים טיפוסיים). יש להראות הנמכות באבני שפה ולפרט מערך חניה. יש לפרט סוגי צמחייה ולהראות אזורי ישיבה וריהוט רחוב.</p> <p><b>סכמת חלחול:</b> יש להראות סכמת חלחול המציינת היקף שטח מחלחל (במ"ר ובאחוזים) ומיקומו. במידה ונעשה שימוש באמצעי החדרה, יש לצרף פרטים. יש לפרט את אופי השטח המחלחל (חומרי ציפוי).</p> <p><b>תיאור מבנים שכנים:</b> יש לכלול בחזיתות המבנה, תיאור של כל המבנים הגובלים. מומלץ לכלול תיאור מפורט של המבנים הגובלים, אך יותר להראות את המבנים הגובלים בקונטור בלבד, תוך ציון חומרי הגמר הראשיים.</p> <p>את תכנית זו יש להגיש לאדר' מיכל רביד במחלקת תכנון טרם הגשת הבקשה להיתר.</p>

חסר	קיים	הנחיות היחידה לאיכות הסביבה
		<p>הנדון: <b>תנאים לבנייני מגורים - תמ"א 38 - הריסה ובניה</b></p> <p>תנאים לבניינים חדשים שנבנים לאחר הריסת בית קיים. בניין עד לגובה של רב קומות.</p>

מחלקת התחדשות עירונית - רחוב המעגל 26 רמת גן, טלפון: 03-675-3211

קבלת קהל: יום ב' - בשעות: 15:00-17:00 לציבור הרחב

יום ג', ה' - בשעות: 8:30-11:30 לעורכי בקשות בהזמנת תור מראש דרך אפליקציה myvisit

מענה טלפוני: יום א', ד', ה' בשעות: 13:30-15:00, יום ב' בשעות: 10:00-12:00 יום ג' - אין מענה טלפוני

לשרותך: מוקד 109 פייסבוק: עיריית רמת-גן [www.ramat-gan.muni.il](http://www.ramat-gan.muni.il)





עיריית רמת-גן

## הועדה לתכנון ובניה רמת-גן

חסר	קיים	הנחיות היחידה לאיכות הסביבה
		(גובה 29 מ') 1. <u>פינוי פסולת:</u> 1.1 פסולת עפר ופסולת בנין מעבודות הריסה, חפירה ובניה תפונה לאתרי פינוי פסולת מאושרים מתאימים על פי הנחיות המשרד להגנת הסביבה. הצגת כתב התקשרות עם אתר מורשה לקליטת פסולת בנין הינה תנאי להוצאת היתר בניה. אישורי קליטת פסולת הנ"ל יישמרו בתיק הבניין. 1.2 <b>תנאי לקבלת טופס 4</b> בסיום העבודות יהיה הצגת אישורי קליטת הפסולת באתר סילוק מורשה על פי כתב התקשרות שהוצג לפי קבלת היתר. האישורים יישמרו בתיק הבניין. 1.3 כל העבודות הנוגעות לפסולת הבניין לרבות: הובלתה, גריסתה, מחזוריה והטמנתה יבוצעו ע"י עסקים בעלי רישיונות עסק תואמים לסוג הפעילות. 2. <u>אסבסט:</u> 2.1 אם קיים אסבסט בחלקי מבנה שמיועדים להריסה יש לסמנו בתכנית הבקשה. 2.2 את האסבסט יש לפרק לפני ביצוע עבודות הריסה ובניה. 2.3 במקרה ששטחם הכולל של חלקי אסבסט עולה על 50 מ"ר נדרש המבקש לקבל אישור מהועדה הטכנית לאבק מזיק לעבודות פירוק אסבסט (טל' 02-6553710, 02-6553930). 2.4 במקרה ששטח האסבסט פחות מ-50 מ"ר ניתן לפרקו עצמאית (ולא על ידי קבלן מוסמך). לא יידרש אישור הועדה הטכנית, ובלבד שהפירוק יבוצע על פי הנחיות הועדה הטכנית לעבודה מצומצמת (נמצא באתר המשרד להגנת הסביבה). 2.5 <b>במקרה הנ"ל, וכמו-כן אם אין אסבסט כלל, יוגש תצהיר החתום על ידי המבקש או עורך הבקשה כתנאי לקבלת היתר. התצהיר או אישור הועדה הטכנית בהתאם לעניין יישמרו בתיק הבניין.</b> 3. <u>אצירת אשפה:</u> 3.1 גודל חדר האשפה ומספר המכלים הנדרש <b>יש לתאם עם אגף שפ"ע.</b> 3.2 חדרי האשפה יותקנו מריצוף אחיד ויצופו מקירות רחיצים בגובה עד 2.0 מ' החדר יהיה בנוי מקירות עם דלתות במלוא גובה ורוחב המפתח בחזית לרחוב. 3.3 יותקן ברז שטיפה ונקודת ניקוז שתתחבר למע' הביוב. 4. <u>אקוסטיקה ומניעת רעש:</u> תנאים לבניינים חדשים שנבנים לאחר הריסת בית קיים. בניין עד לגובה של רב קומות. (גובה 29 מ') 5. <u>שלב התכנון</u> (מידע ותכנון לפני וועדה) 5.1 <u>מיקום מערכות ופונקציות שונות:</u> 5.1.1 <u>מעבי מיזוג האוויר</u> 5.1.1.1 המעבים ימוקמו כך שלא יגרמו למפגע רעש למבנים הסמוכים ולדירות במבנה המתוכנן. יש להעדיף מיקום שניתן יהיה לבצע בו מיגון אקוסטי כגון: גג המבנה, מרתפים או קומה מפולשת מקורה. במיקום על הגג יש לבנות מעקה שיסתיים כלפי הסביבה 5.1.1.2 <b>מיקום המעבים במסתורי הכביסה של המבנה יחייב את היזם באספקה ובהתקנה של יחידות שקטות בהתאם לתכנון היועץ לאקוסטיקה של הפרויקט ובכפוף לאישור המח' לאיכות הסביבה בעירייה.</b> לא תותר התקנת מעבים במסתורי כביסה, כאשר מתוכננים שני טורים כאלו בחזית אחת. 5.1.1.3 המעבים יוצבו על גבי מצע אלסטי למניעת רעידות למבנה 5.1.1.4 רמת הרעש של מעבה מיזוג האוויר תהיה בכפוף לערך המוגדר בתקנות למניעת מפגעים, רעש בלתי סביר 1990, לשעות הלילה לפעולה שמשכה מעל 30 דקות. 5.1.2 <u>מערכות מכניות</u>

מחלקת התחדשות עירונית - רחוב המעגל 26 רמת גן, טלפון: 03-675-3211

קבלת קהל: יום ב' בשעות: 15:00-17:00 לציבור הרחב

יום ג', ה' בשעות: 8:30-11:30 לעורכי בקשות בהזמנת תור מראש דרך אפליקציה myvisit

מענה טלפוני: יום א', ד', ה' בשעות: 13:30-15:00, יום ב' בשעות: 10:00-12:00 יום ג' - אין מענה טלפוני



עיריית רמת-גן

## הועדה לתכנון ובניה רמת-גן

חסר	קיים	הנחיות היחידה לאיכות הסביבה
		<p>5.1.2.1. המערכות המכניות לרבות: מפוחי אוורור החניון, דחסנים, משאבות, גנרטורים ועוד ימוקמו הרחק ככל הניתן מדירות המגורים במבנה המתוכנן ובמבנים השכנים. אין למקם בצמוד לדירת מגורים.</p> <p>5.1.2.2. מתקני חניה- אין לתכנן מתקני חניה חיצוניים. כל המתקנים יהיו תת-קרקעיים והמנוע יותקן בתוך תא אקוסטי.</p> <p>5.1.2.3. כל הציוד יעמוד ברמת הרעש המוגדרת בתקנות לשעות הלילה.</p> <p>5.1.3. <u>מעטפת המבנה ומיקום פונקציות רגישות</u> יש להימנע מתכנון פונקציות רגישות: כגון חדרי שינה וכו' בקרבת דרכים ראשיות ומקורות רעש חיצוניים אחרים ולתכנן בידוד אקוסטי של מעטפת המבנה מרעש התחבורה ורעשי הסביבה, בהתאם לנתונים שימסרו ע"י המח' לאיכות הסביבה.</p> <p>5.2. <u>הגשת תוכניות ונתונים</u>: על היזם להגיש לבדיקת המח' לאיכות הסביבה תוכנית הגשה שתכלול גם תוכנית סביבה עם מיקום כל השימושים בסביבה הקרובה לפרויקט. תוכנית מיזוג אויר ואוורור שתכלול את כל המערכות המכניות לרבות: מפוחי אוורור חניונים ומרתפים, מערכות מיזוג אויר של המגורים, ושאר המערכות המתוכננות בפרויקט.</p> <p>6. <u>אחרי הוועדה- בדיקת חו"ד אקוסטית ומתן תנאים להיתר</u> 6.1. <u>הגשת חוות דעת אקוסטית</u>: על היזם להגיש לבדיקת היחידה לאיכות הסביבה חוות דעת אקוסטית סביבתית מקיפה שתתייחס להשפעת הפרויקט על הסביבה ושל הסביבה על הפרויקט. תינתן התייחסות מיוחדת לנושאים הבאים: רמפות ודרכי גישה לחניונים, מערכות מיזוג אויר של המגורים, מערכות אוורור, מערכות אוורור חניונים, חדרי גנרטור, משאבות, דחסני אשפה ועוד. בידוד אקוסטי של מעטפת המבנה. חוה"ד האקוסטית תכלול כמקובל חישובים של כל מקורות הרעש ופירוט של אמצעי המיגון האקוסטי המתוכננים למניעת המטרדים לסביבה ולמגורים המתוכננים בכפוף לקריטריונים המקובלים ולערכים המוגדרים בתקנות הרעש, התקנות למניעת מפגעים (רעש בלתי סביר) 1990.</p> <p>6.2. <u>תנאים אקוסטיים מיוחדים להיתר</u> התנאים ייקבעו לאחר אישור חוות הדעת ובהתאם לכך יבוצע עדכון של תוכנית ההגשה.</p> <p>7. <u>תנאים להוצאת טופס 4 ותעודת גמר</u>: 7.1. ביצוע מדידת רעש של כל מקורות הרעש המפורטים בחוה"ד ובתנאים להיתר. 7.2. אישור בכתב של היועץ לאקוסטיקה לביצוע כל המלצותיו בחוות הדעת ה"ל בכפוף לתנאים המיוחדים ולביצוע מדידת רעש להוכחת עמידה בתקנות הרעש. 8. <u>קרינה מחדר טרפו</u>: אם מתוכנן חדר טרפו בקומת קרקע של המבנה על היזם להגיש דו"ח קרינה לבדיקת המחלקה. לאחר אישור הדו"ח והתנאים בו יקבעו התנאים לחדר טרפו בבניין. 9. <u>שימור מי גשם</u>: 9.1. החדרת מי גשם מהמרזבים ומפני המגרש תהיה בתוך תחום המגרש. שיפועי הקרקע והריצופים יתוכננו לכיוון ערוגות הגיבון בתחום המגרש, ותימנע הפרעה לזרימת המים (כגון קירות או אבני שפה מוגבהות בכיוון הזרימה). 9.2. לא תותר הזרמת מי גשם מהמגרש לכיוון הרחוב. 9.3. מי גשמים מן המרזבים ומשטח המגרש ינוקזו לכיוון ערוגות הגיבון. 10. <u>חדר אופניים</u>: יש להקצות שטח לחדר אופניים בקומת הקרקע. או בקומת המרתף. ניתן לשלב אחסון אופניים עם חדר עגלות. 11. <u>חדר טרפו</u>: אם מתוכנן יוכן דו"ח לחיזוי קרינה שייבדק בשלב ההיתר. 12. <u>זיהום אוויר</u>: פתחי אוורור של החניון או פירי אוורור יופנו לכביש או לשצ"פ. רק אם לא ניתן, להפנות לצד שרחוק יותר מבתי מגורים שכנים. יש להציג את הפתחים בתרשים עם מרחקים מבנייני השכנים. לצרף להגשה. <u>לציין על התרשים אם יש מפוחים במערכת האוורור</u>. 13. <u>זיהום קרקע</u>: יוכן סקר היסטורי באזורים שנדרשת בדיקת גזי קרקע ע"י המתווה של המחוז ומפת זיהום הקרקע. בשלב ההיתר ייקבעו תנאים ע"י המשרד להגנת הסביבה מחוז ת"א.</p>

מחלקת התחדשות עירונית - רחוב המעגל 26 רמת גן, טלפון: 03-675-3211

קבלת קהל: יום ב' בשעות: 15:00-17:00 לציבור הרחב

יום ג', ה' בשעות: 8:30-11:30 לעורכי בקשות בהזמנת תור מראש דרך אפליקציה myvisit

מענה טלפוני: יום א', ד', ה' בשעות: 13:30-15:00, יום ב' בשעות: 10:00-12:00 יום ג'- אין מענה טלפוני



עיריית רמת-גן

## הועדה לתכנון ובניה רמת-גן

חסר	קיים	הנחיות היחידה לאיכות הסביבה
		<p>14. <u>תנאים להוצאת טופס 4 ותעודת גמר:</u> תצהיר בעניין אסבסט כנדרש.</p> <p>אישור עורך הבקשה על התאמה לקליטת מי גשם בתחום המגרש.</p> <p>הצגת אישורי קליטת פסולת עפר ובנין באתר מורשה.</p> <p>אישור בכתב של מגיש הבקשה לביצוע התנאים המיוחדים להיתר. במקרה של הגשת דו"ח אקוסטי אישור בכתב של היועץ לאקוסטיקה לביצוע כל המלצותיו בדו"ח הנ"ל בכפוף לתנאים המיוחדים ולביצוע מדידת רעש להוכחת עמידה בתקנות הרעש.</p> <p>מפרט לאיטום הקרקע אם יידרש.</p> <p><b>נספח מניעת מטרדים סביבתיים בעת ביצוע העבודות</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>שטח העבודה יתוחם ויגודר בגדר אטומה ובאופן שישאיר מעבר בטוח להולכי רגל ברוחב סביר. כל העבודות, לרבות אחסון ציוד וחומרים ואחסון ביניים של פסולת, יבוצעו אך ורק בתוך התחום שגודר.</li> <li>השימוש בציוד בניה וחפירה יעמוד בדרישות התקנות למניעת מפגעים (רעש בלתי סביר מצידוד בניה) תשל"ט-1979 והתקנות למניעת מפגעים (רעש בלתי סביר) תש"ן-1990 בתוספת 20 db(A). עבודות הגורמות לרעש יש לבצע במיקום רחוק ככל האפשר מבתי סמוכים.</li> <li>במידה וייעשה שימוש בגנרטור במהלך העבודה יהיה הגנרטור מושתק אקוסטית עד לרמות המותרות כנ"ל. הגנרטור יוצב במיקום רחוק ככל האפשר מבתי מגורים הסמוכים לאתר העבודה, ופליטת עשן וגזים מן הגנרטור תופנה בכיוון הרחוב, ולא בכיוון הבניינים. מיכל הדלק יוצב בתוך מאצרה אטומה שנפחה 110% מנפח המיכל.</li> <li>השימוש בציוד המהווה מקור לרעש ייאסר בין השעות 19:00 בלילה עד 06:00 למחרת בבוקר. אין לבצע עבודות באתר בשבתות וחגים החל מכניסת השבת או החג.</li> <li>יש להודיע לדיירים גובלים לפחות 24 שעות לפני ביצוע עבודות הריסה. עבודות ההריסה תבוצענה תוך הרטבה וצמצום מטרדי אבק ככל האפשר.</li> <li>תכוסה כל משאית היוצאת מהאתר כשהיא טעונה עפר, פסולת או חומרי בניין אחרים הגורמים לפיזור חלקיקים או אבק.</li> <li>יותקנו שרזולים לשינוע פסולת בניה החל מהקומה השנייה. שינוע הפסולת בשרזולים יבוצע אך ורק לאחר הרטבתה.</li> <li>יש לשמור על נקינות ושלמותו של השטח הסמוך לאתר העבודה (בין אם הוא ציבורי או פרטי) לכל אורך תקופת העבודה, ולנקות בסוף כל יום עבודה.</li> <li>יש להציב שירותים כימיים לשימוש העובדים במתחם, ולהקפיד על תחזוקה שוטפת וניקיונם בכל תקופת העבודה.</li> <li>לפני התחלת העבודות יוצב בכניסה לאתר הבניה שלט ובו פרטי מנהל העבודה (שם ומספר טלפון נייד).</li> <li>קרטונים של ציוד ולאחר פריקה יפוננו למתקן איסוף קרטונים המוצב בעיר.</li> </ol>
		<p>הנדון: <u>תנאים לבניי מגורים- תוספת בתמ"א 38 - ללא מסחר</u></p> <p>תנאים לבניי מגורים בשכונות מגורים שמבקשים להוסיף תוספת של קומות ולחזק את המבנה במסגרת תמ"א 38 שיפוז. בגלל צפיפות השכונות הוותיקות בעיר מאשרים הקלות בקו בניין. הקלות בקו בניין מחייבות בדיקה אקוסטית של המתקנים השונים.</p> <p>15. <u>פינוי פסולת:</u></p> <p>15.1. פסולת עפר ופסולת בנין מעבודות הריסה, חפירה ובניה תפונה לאתרי פינוי פסולת מאושרים מתאימים על פי הנחיות המשרד להגנת הסביבה. הצגת כתב התקשרות עם אתר מורשה לקליטת פסולת בנין הינה תנאי להוצאת היתר בניה. אישורי קליטת פסולת הנ"ל יישמרו בתיק הבניין.</p>

מחלקת התחדשות עירונית - רחוב המעגל 26 רמת גן, טלפון: 03-675-3211

קבלת קהל: יום ב' בשעות: 15:00-17:00 לציבור הרחב

יום ג', ה' בשעות: 8:30-11:30 לעורכי בקשות בהזמנת תור מראש דרך אפליקציה myvisit

מענה טלפוני: יום א', ד', ה' בשעות: 13:30-15:00, יום ב' בשעות: 10:00-12:00 יום ג' - אין מענה טלפוני



עיריית רמת-גן

## הועדה לתכנון ובניה רמת-גן

חסר	קיים	הנחיות היחידה לאיכות הסביבה
		<p>15.2. <b>תנאי לקבלת טופס 4</b> בסיום העבודות יהיה הצגת אישורי קליטת הפסולת באתר סילוק מורשה על פי כתב התקשרות שהוצג לפי קבלת ההיתר. האישורים יישמרו בתיק הבניין.</p> <p>15.3. כל העבודות הנוגעות לפסולת הבניין לרבות: הובלתה, גריסתה, מחזורת והטמנתה יבוצעו ע"י עסקים בעלי רישיונות עסק תואמים לסוג הפעילות.</p> <p>16. <b>אסבסט:</b></p> <p>16.1. אם קיים אסבסט בחלקי מבנה שמיועדים להריסה יש לסמנו בתכנית הבקשה.</p> <p>16.2. את האסבסט יש לפרק לפני ביצוע עבודות הריסה ובניה.</p> <p>16.3. במקרה ששטחם הכולל של חלקי אסבסט עולה על 50 מ"ר נדרש המבקש לקבל אישור מהועדה הטכנית לאבק מזיק לעבודות פירוק אסבסט (טל' 02-6553710, 02-6553930).</p> <p>16.4. במקרה ששטח האסבסט פחות מ-50 מ"ר ניתן לפרקו עצמאית (ולא על ידי קבלן מוסמך). לא ידרש אישור הועדה הטכנית, ובלבד שהפירוק יבוצע על פי הנחיות הועדה הטכנית לעבודה מצומצמת (נמצא באתר המשרד להגנת הסביבה).</p> <p>16.5. <b>במקרה הנ"ל, וכמו-כן אם אין אסבסט כלל, יוגש תצהיר החתום על ידי המבקש או עורך הבקשה כתנאי לקבלת ההיתר. התצהיר או אישור הועדה הטכנית בהתאם לעניין יישמרו בתיק הבניין.</b></p> <p>17. <b>אצירת אשפה:</b></p> <p>17.1. חדר האשפה <b>בתיאום מול אגף שפ"ע.</b></p> <p>17.2. חדרי האשפה יותקנו מריצוף אחיד ויצופו מקירות רחיצים בגובה עד 2.0 מ' החדר יהיה בנוי מקירות עם דלתות במלוא גובה ורוחב המפתח בחזית לרחוב.</p> <p>17.3. יותקן ברז שטיפה ונקודת ניקוז שתתחבר למע' הביוב.</p> <p>18. <b>מניעת רעש:</b></p> <p>19. <b>שלב התכנון</b> (מידע ותכנון לפני וועדה)</p> <p>19.1. <b>מיקום מערכות ופונקציות שונות:</b></p> <p>19.1.1. <b>מעבי מיזוג האוויר</b></p> <p>19.1.1.1. המעבים ימוקמו כך שלא יגרמו למפגע רעש למבנים הסמוכים ולדירות במבנה המתוכנן. יש להעדיף מיקום שניתן יהיה לבצע בו מיגון אקוסטי כגון: גג המבנה, מרתפים או קומה מפולשת מקורה. במיקום על הגג יש לבנות מעקה שיסיתרם כלפי הסביבה. מומלץ להחליף את המעבים של הדירות הקיימות בצידוד חדש ושקט.</p> <p>19.1.1.2. <b>מיקום המעבים במסתורי הכביסה של המבנה יחייב את היזם באספקה ובהתקנה של יחידות שקטות בהתאם לתכנון היועץ לאקוסטיקה של הפרויקט ובכפוף לאישור המח' לאיכות הסביבה בעירייה.</b> לא תותר התקנת מעבים במסתורי כביסה, כאשר מתוכננים שני טורים כאלו בחזית אחת.</p> <p>19.1.1.3. המעבים יוצבו על גבי מצע אלסטי למניעת רעידות למבנה</p> <p>19.1.1.4. רמת הרעש של מעבה מיזוג האוויר תהיה בכפוף לערך המוגדר בתקנות למניעת מפגעים, רעש בלתי סביר 1990, לשעות הלילה לפעולה שמשכה מעל 30 דקות.</p> <p>19.1.2. <b>מערכות מכניות</b></p> <p>19.1.2.1. המערכות המכניות לרבות: מפוחי אוורור החניון, דחסנים, משאבות, גנרטורים ועוד ימוקמו הרחק ככל הניתן מדירות המגורים במבנה המתוכנן ובמבנים השכנים. אין למקם בצמוד לדירת מגורים.</p> <p>19.1.2.2. מתקני חניה- אין לתכנן מתקני חניה חיצוניים. כל המתקנים יהיו תת-קרקעיים והמנוע יותקן בתוך תא אקוסטי. במידה ונדרשים מתקני חניה עיליים הם יקורו כלפי המגורים הקרובים.</p> <p>19.1.2.3. כל הציוד יעמוד ברמת הרעש המוגדרת בתקנות לשעות הלילה.</p> <p>19.1.3. <b>מעטפת המבנה ומיקום פונקציות רגישות</b></p>

מחלקת התחדשות עירונית - רחוב המעגל 26 רמת גן, טלפון: 03-675-3211

קבלת קהל: יום ב' בשעות: 15:00-17:00 לציבור הרחב

יום ג', ה' בשעות: 8:30-11:30 לעורכי בקשות בהזמנת תור מראש דרך אפליקציה myvisit

מענה טלפוני: יום א', ד', ה' בשעות: 13:30-15:00, יום ב' בשעות: 10:00-12:00 יום ג'- אין מענה טלפוני





עיריית רמת-גן

## הועדה לתכנון ובניה רמת-גן

חסר	קיים	הנחיות היחידה לאיכות הסביבה
		<p>יש להימנע מתכנון פונקציות רגישות: כגון חדרי שינה וכו' בקרבת דרכים ראשיות ומקורות רעש חיצוניים אחרים ולתכנן בידוד אקוסטי של מעטפת המבנה מרעש התחבורה ורעשי הסביבה, בהתאם לנתונים שימסרו ע"י המח' לאיכות הסביבה.</p> <p>19.2. <u>הגשת תוכניות ונתונים</u>: על היזם להגיש לבדיקת המח' לאיכות הסביבה תוכנית הגשה שתכלול גם תוכנית סביבה עם מיקום כל השימושים בסביבה הקרובה לפרויקט. תוכנית מיזוג אויר ואורור שתכלול את כל המערכות המכניות לרבות: מפוחי אורור חניונים ומרתפים, מערכות מיזוג אויר של המגורים, ושאר המערכות המתוכננות בפרויקט.</p> <p>20. <u>אחרי הוועדה- בדיקת חו"ד אקוסטית(במידה ותדרש) ומתן תנאים להיתר</u></p> <p>20.1. <u>הגשת חוות דעת אקוסטית (במידה ותדרש):</u>          דרישה להגשת חו"ד אקוסטית תהיה בכפוף להחלטת המח' לאיכה"ס. במידה וידרש על היזם להגיש לבדיקת היחידה לאיכות הסביבה חוות דעת אקוסטית סביבתית מקיפה שתתייחס להשפעת הפרויקט על הסביבה ושל הסביבה על הפרויקט. תנתן התייחסות מיוחדת לנושאים הבאים: רמפות ודרכי גישה לחניונים, מערכות מיזוג אויר של המגורים, מערכות אורור, מערכות אורור חניונים, חדרי גנרטור, משאבות, דחסני אשפה ועוד. בידוד אקוסטי של מעטפת המבנה.</p> <p>חוה"ד האקוסטית תכלול כמקובל חישובים של כל מקורות הרעש ופירוט של אמצעי המיגון האקוסטי המתוכננים למניעת המטרדים לסביבה ולמגורים המתוכננים בכפוף לקריטריונים המקובלים ולערכים המוגדרים בתקנות הרעש, התקנות למניעת מפגעים (רעש בלתי סביר) 1990.</p> <p>20.2. <u>תנאים אקוסטיים מיוחדים להיתר</u>          התנאים ייקבעו לאחר אישור חוות הדעת/או אישור המחלקה לאיכה"ס ובהתאם לכך יבוצע עדכון של תוכנית ההגשה.</p> <p>21. <u>תנאים להוצאת טופס 4 ותעודת גמר:</u></p> <p>21.1. בהליך של הגשת חו"ד אקוסטית:          21.1.1. ביצוע מדידת רעש של כל מקורות הרעש המפורטים בחוה"ד ובתנאים להיתר.          21.1.2. אישור בכתב של היועץ לאקוסטיקה לביצוע כל המלצותיו בחוות הדעת הנ"ל בכפוף לתנאים המיוחדים ולביצוע מדידת רעש להוכחת עמידה בתקנות הרעש.          21.2. בהליך ללא הגשת חו"ד אקוסטית: אישור בכתב של היזם לביצוע כל המפורט בתוכנית. במקרה של התקנת מעבים שקטים, יוצג מסמך רשמי של הספק לאספקה והתקנה של המעבים לפי המפרט שאושר ע"י המח' לאיכה"ס.</p> <p>22. <u>שימור מי גשם:</u></p> <p>22.1. החדרת מי גשם מהמרזבים ומפני המגרש תהיה בתוך תחום המגרש. שיפועי הקרקע והריצופים יתוכננו לכיוון ערוגות הגיבון בתחום המגרש, ותימנע הפרעה לזרימת המים (כגון קירות או אבני שפה מוגבהות בכיוון הזרימה).          22.2. לא תותר הזרמת מי גשם מהמגרש לכיוון הרחוב.          22.3. מי גשמים מן המרזבים ומשטח המגרש ינוקזו לכיוון ערוגות הגיבון.</p> <p>23. <u>חדר אופניים</u>: יש להקצות שטח לחדר אופניים בקומת הקרקע. או בקומת המרתף. ניתן לשלב אחסון אופניים עם חדר עגלות.</p> <p>24. <u>חדר טרפו</u>: אם מתוכנן יוכן דו"ח לחיזוי קרינה שייבדק בשלב ההיתר.</p> <p>25. <u>זיהום אוויר</u>: פתחי אורור של החניון או פרי אורור יופנו לכביש או לשצ"פ. רק אם לא ניתן להפנות לצד שרחוק יותר מבתי מגורים שכנים. יש להציג את הפתחים בתרשים עם מרחקים מבנייני השכנים. לצרף להגשה. <u>לציין על התרשים אם יש מפוחים במערכת האורור.</u></p> <p>26. <u>זיהום קרקע</u>: יוכן סקר היסטורי באזורים שנדרשת בדיקת גזי קרקע ע"י המתווה של המחוז ומפת זיהום הקרקע. בשלב ההיתר ייקבעו תנאים.</p> <p>27. <u>תנאים להוצאת טופס 4 ותעודת גמר:</u>          9. תצהיר בעניין אסבסט כנדרש.</p>

מחלקת התחדשות עירונית - רחוב המעגל 26 רמת גן, טלפון: 03-675-3211

קבלת קהל: יום ב' בשעות: 15:00-17:00 לציבור הרחב

יום ג', ה' בשעות: 8:30-11:30 לעורכי בקשות בהזמנת תור מראש דרך אפליקציה myvisit

מענה טלפוני: יום א', ד', ה' בשעות: 13:30-15:00, יום ב' בשעות: 10:00-12:00 יום ג'- אין מענה טלפוני





עיריית רמת-גן

## הועדה לתכנון ובניה רמת-גן

חסר	קיים	הנחיות היחידה לאיכות הסביבה
		<p>9.3 אישור עורך הבקשה על התאמה לקליטת מי גשם בתחום המגרש.</p> <p>9.4 הצגת אישורי קליטת פסולת עפר ובנין באתר מורשה.</p> <p>9.6 אישור בכתב של מגיש הבקשה לביצוע התנאים המיוחדים להיתר. במקרה של הגשת דו"ח אקוסטי אישור בכתב של היועץ לאקוסטיקה לביצוע כל המלצותיו בדו"ח הנ"ל בכפוף לתנאים המיוחדים ולביצוע מדידת רעש להוכחת עמידה בתקנות הרעש.</p> <p>9.7 מיפרט לאיטום הקרקע אם יידרש.</p> <p><b>נספח מניעת מטרדים סביבתיים בעת ביצוע העבודות</b></p> <p>12. שטח העבודה יתוחם ויגודר בגדר אטומה ובאופן שישאיר מעבר בטוח להולכי רגל ברוחב סביר. כל העבודות, לרבות אחסון ציוד וחומרים ואחסון ביניים של פסולת, יבוצעו <b>אך ורק</b> בתוך התחום שגודר.</p> <p>13. השימוש בציוד בניה וחפירה יעמוד בדרישות התקנות למניעת מפגעים (רעש בלתי סביר מצידוד בניה) תשל"ט-1979 והתקנות למניעת מפגעים (רעש בלתי סביר) תש"ן-1990 בתוספת 20 db(A). עבודות הגורמות לרעש יש לבצע במיקום רחוק ככל האפשר מבתי סמוכים.</p> <p>14. במידה וייעשה שימוש בגנרטור במהלך העבודה יהיה הגנרטור מושתק אקוסטית עד לרמות המותרות כנ"ל. הגנרטור יוצב במיקום רחוק ככל האפשר מבתי מגורים הסמוכים לאתר העבודה, ופליטת עשן וגזים מן הגנרטור תופנה בכיוון הרחוב, ולא בכיוון הבניינים. מיכל הדלק יוצב בתוך מאצרה אטומה שנפחה 110% מנפח המיכל.</p> <p>15. השימוש בציוד המהווה מקור לרעש ייאסר בין השעות 19:00 בלילה עד 06:00 למחרת בבוקר. אין לבצע עבודות באתר בשבתות וחגים החל מכניסת השבת או החג.</p> <p>16. יש להודיע לדיירים גובלים <b>לפחות 24 שעות לפני ביצוע עבודות הריסה</b>. עבודות ההריסה תבוצענה תוך הרטבה וצמצום מטרדי אבק ככל האפשר.</p> <p>17. תכוסה כל משאית היוצאת מהאתר כשהיא טעונה עפר, פסולת או חומרי בניין אחרים הגורמים לפיזור חלקיקים או אבק.</p> <p>18. יותקנו שרולים לשינוע פסולת בניה החל מהקומה השנייה. שינוע הפסולת בשרולים יבוצע אך ורק לאחר הרטבתה.</p> <p>19. יש לשמור על נקינות ושלמותו של השטח הסמוך לאתר העבודה (בין אם הוא ציבורי או פרטי) לכל אורך תקופת העבודה, ולנקות בסוף כל יום עבודה.</p> <p>20. יש להציב שירותים כימיים לשימוש העובדים במתחם, ולהקיפיד על תחזוקה שוטפת וניקיונם בכל תקופת העבודה.</p> <p>21. לפני התחלת העבודות יוצב בכניסה לאתר הבניה שלט ובו פרטי מנהל העבודה (שם ומספר טלפון נייד).</p> <p>22. קרטונים של ציוד ולאחר פריקה יפוננו למתקן איסוף קרטונים המוצב בעיר.</p> <p>הנדון: <b>תנאים לבניני מגורים- תוספת בתמ"א 38 - עם מסחר</b></p> <p>תנאים לבניני מגורים בשכונות מגורים שמבקשים להוסיף תוספת של קומות ולחזק את המבנה במסגרת תמ"א 38 שיפוץ. בגלל צפיפות השכונות הוותיקות בעיר מאשרים הקלות בקו בניין. הקלות בקו בניין מחייבות בדיקה אקוסטית של המתקנים השונים.</p> <p>תנאים לבניינים חדשים שנבנים לאחר הריסת בית קיים.</p> <p><b>התנאים הבאים הבאים מתייחסים לבניינים מסוג זה הכוללים שטחי מסחר הנמצאים ברוב המקרים בקומת הכניסה.</b></p> <p>28. פינוי פסולת: 28.1 פסולת עפר ופסולת בנין מעבודות הריסה, חפירה ובניה תפונה לאתרי פינוי פסולת מאושרים מתאימים על פי הנחיות המשרד להגנת הסביבה. הצגת כתב התקשרות עם</p>

מחלקת התחדשות עירונית - רחוב המעגל 26 רמת גן, טלפון: 03-675-3211

קבלת קהל: יום ב' - בשעות: 15:00-17:00 לציבור הרחב

יום ג', ה' - בשעות: 8:30-11:30 לעורכי בקשות בהזמנת תור מראש דרך אפליקציה myvisit

מענה טלפוני: יום א', ד', ה' בשעות: 13:30-15:00, יום ב' בשעות: 10:00-12:00 יום ג' - אין מענה טלפוני





עיריית רמת-גן

## הועדה לתכנון ובניה רמת-גן

חסר	קיים	הנחיות היחידה לאיכות הסביבה
		<p>אתר מורשה לקליטת פסולת בנין הינה תנאי להוצאת היתר בניה. אישורי קליטת פסולת הנ"ל יישמרו בתיק הבניין.</p> <p>28.2. <b>תנאי לקבלת טופס 4</b> בסיום העבודות יהיה הצגת אישורי קליטת הפסולת באתר סילוק מורשה על פי כתב התקשרות שהוצג לפי קבלת ההיתר. האישורים יישמרו בתיק הבניין.</p> <p>28.3. כל העבודות הנוגעות לפסולת הבניין לרבות: הובלתה, גריסתה, מחזורת והטמנתה יבוצעו ע"י עסקים בעלי רישיונות עסק תואמים לסוג הפעילות.</p> <p>29. <b>אסבסט:</b></p> <p>29.1. אם קיים אסבסט בחלקי מבנה שמיועדים להריסה יש לסמנו בתכנית הבקשה.</p> <p>29.2. את האסבסט יש לפרק לפני ביצוע עבודות הריסה ובניה.</p> <p>29.3. במקרה ששטחם הכולל של חלקי אסבסט עולה על 50 מ"ר נדרש המבקש לקבל אישור מהועדה הטכנית לאבק מזיק לעבודות פירוק אסבסט (טל' 02-6553710, 02-6553930).</p> <p>29.4. במקרה ששטח האסבסט פחות מ-50 מ"ר ניתן לפרקו עצמאית (ולא על ידי קבלן מוסמך). לא יידרש אישור הועדה הטכנית, ובלבד שהפירוק יבוצע על פי הנחיות הועדה הטכנית לעבודה מצומצמת (נמצא באתר המשרד להגנת הסביבה).</p> <p>29.5. <b>במקרה הנ"ל, וכמו-כן אם אין אסבסט כלל, יוגש תצהיר החתום על ידי המבקש או עורך הבקשה כתנאי לקבלת ההיתר. התצהיר או אישור הועדה הטכנית בהתאם לעניין יישמרו בתיק הבניין.</b></p> <p>30. <b>אצירת אשפה:</b></p> <p>30.1. חדר האשפה <b>בתיאום מול אגף שפ"ע.</b></p> <p>30.2. חדרי האשפה יותקנו מריצוף אחיד ויצופו מקירות רחיצים בגובה עד 2.0 מ' החדר יהיה בנוי מקירות עם דלתות במלוא גובה ורוחב המפתח בחזית לרחוב.</p> <p>30.3. יותקן ברז שטיפה ונקודת ניקוז שתתחבר למע' הביוב.</p> <p>31. <b>שלב התכנון</b> (מידע ותכנון לפני וועדה)</p> <p>31.1. <b>מיקום מערכות ופונקציות שונות:</b></p> <p>31.1.1. <b>שטחי מסחר</b></p> <p>31.1.1.1. תבוצע הפרדה בין שטחי המסחר לבין שטחי המגורים.</p> <p>31.1.1.2. תבוצע הפרדה בין המערכות של שטחי המסחר לבין מערכות שטחי המגורים.</p> <p>31.1.1.3. יש לרכז את המערכות לרבות: מיזוג אויר, קירור, אורזור גנרטורים, דחסי אשפה, משאבות וכו' במתחמים שימוקמו באזורים רחוקים ממבני ומדירות מגורים, ויאפשרו בידוד אקוסטי מרכז במידת הצורך. יש להקצות במתחמים אלו מקום להוספת מערכות בעתיד.</p> <p>31.1.1.4. מיקום מתחם פריקה וטעינה יהיה מקורה כלפי המגורים בקומות מעל ובמבנים הסמוכים, רצוי במרתפים.</p> <p>31.1.2. <b>שטחי המגורים</b></p> <p>31.1.2.1. מעבי מיזוג האוויר</p> <p>31.1.2.1.1. המעבים ימוקמו כך שלא יגרמו למפגע רעש למבנים הסמוכים ולדירות במבנה המתוכנן. יש להעדיף מיקום שניתן יהיה לבצע בו מיגון אקוסטי כגון: גג המבנה, מרתפים או קומה מפולשת מקורה. במיקום על הגג יש לבנות מעקה שיסתירם כלפי הסביבה. מומלץ להחליף את המעבים של הדירות הקיימות בצידוד חדש ושקט.</p> <p>31.1.2.1.2. <b>מיקום המעבים במסתורי הכביסה של המבנה יחייבו את היזם באספקה ובהתקנה של יחידות שקטות בהתאם לתכנון היועץ לאקוסטיקה של הפרויקט ובכפוף לאישור המח' לאיכות הסביבה בעירייה.</b> לא תותר התקנת מעבים במסתורי כביסה, כאשר מתוכננים שני טורים כאלו בחזית אחת.</p> <p>31.1.2.1.3. המעבים יוצבו על גבי מצע אלסטי למניעת רעידות למבנה</p>

מחלקת התחדשות עירונית - רחוב המעגל 26 רמת גן, טלפון: 03-675-3211

קבלת קהל: יום ב' בשעות: 15:00-17:00 לציבור הרחב

יום ג', ה' בשעות: 8:30-11:30 לעורכי בקשות בהזמנת תור מראש דרך אפליקציה myvisit

מענה טלפוני: יום א', ד', ה' בשעות: 13:30-15:00, יום ב' בשעות: 10:00-12:00 יום ג' - אין מענה טלפוני



עיריית רמת-גן

## הועדה לתכנון ובניה רמת-גן

חצר	קיים	הנחיות היחידה לאיכות הסביבה
		<p>31.1.2.1.4. רמת הרעש של מעבה מיזוג האויר תהיה בכפוף לערך המוגדר בתקנות למניעת מפגעים, רעש בלתי סביר 1990, לשעות הלילה לפעולה שמשכה מעל 30 דקות.</p> <p>31.1.3. <u>מערכות מכניות</u></p> <p>31.1.3.1. המערכות המכניות לרבות: מפוחי אוורור החניון, דחסנים, משאבות, גנרטורים ועוד ימוקמו הרחק ככל הניתן מדירות המגורים במבנה המתוכנן ובמבנים השכנים. אין למקם בצמוד לדירת מגורים.</p> <p>31.1.3.2. מתקני חניה- אין לתכנן מתקני חניה חיצוניים. כל המתקנים יהיו תת-קרקעיים והמנוע יותקן בתוך תא אקוסטי. במידה ונדרשים מתקני חניה עיליים הם יקורו כלפי המגורים הקרובים.</p> <p>31.1.3.3. כל הציוד יעמוד ברמת הרעש המוגדרת בתקנות לשעות הלילה.</p> <p>31.1.4. <u>מעטפת המבנה ומיקום פונקציות רגישות</u></p> <p>יש להימנע מתכנון פונקציות רגישות: כגון חדרי שינה וכו' בקרבת דרכים ראשיות ומקורות רעש חיצוניים אחרים ולתכנן בידוד אקוסטי של מעטפת המבנה מרעש התחבורה ורעשי הסביבה, בהתאם לנתונים שימסרו ע"י המח' לאיכות הסביבה.</p> <p>31.2. <u>הגשת תוכניות ונתונים</u>: על היזם להגיש לבדיקת המח' לאיכות הסביבה תוכנית הגשה שתכלול גם תוכנית סביבה עם מיקום כל השימושים בסביבה הקרובה לפרויקט. תוכנית מיזוג אויר ואורור שתכלול את כל המערכות המכניות לרבות: מפוחי אוורור חניונים ומרתפים, מערכות מיזוג אויר של המגורים, מערכות מיזוג אויר אוורור וקירור של שטחי המסחר ושאר המערכות המתוכננות בפרויקט.</p> <p>כמו כן יספק היזם את הנתונים הבאים: הפעילות המתוכננת בשטחי המסחר ונתונים לגבי המבנים הגובלים במבנה המתוכנן.</p> <p>32. <u>אחרי הוועדה- בדיקת חו"ד אקוסטית ומתן תנאים להיתר</u></p> <p>32.1. <u>הגשת חוות דעת אקוסטית</u>: על היזם להגיש לבדיקת היחידה לאיכות הסביבה חוות דעת אקוסטית סביבתית מקיפה שתתייחס להשפעת הפרויקט על הסביבה ושל הסביבה על הפרויקט וכן להשפעה של שטחי המסחר על קומות המגורים. תנתן התייחסות מיוחדת לנושאים הבאים: רמפות ודרכי גישה לחניונים, מערכות מיזוג אויר של המגורים, מערכות אוורור, מיזוג אויר וקירור של שטחי המסחר, מערכות מיזוג אויר של המשרדים, מערכות אוורור חניונים, חצר פריקה וטעינה, חדרי גנרטור, משאבות, דחסני אשפה ועוד. בידוד אקוסטי של מעטפת המבנה.</p> <p>חוה"ד האקוסטית תכלול כמקובל חישובים של כל מקורות הרעש ופירוט של אמצעי המיגון האקוסטי המתוכננים למניעת המטרדים לסביבה ולמגורים המתוכננים בכפוף לקריטריונים המקובלים ולערכים המוגדרים בתקנות הרעש, התקנות למניעת מפגעים (רעש בלתי סביר) 1990.</p> <p>32.2. <u>תנאים אקוסטיים מיוחדים להיתר</u> התנאים ייקבעו לאחר אישור חוות הדעת ובהתאם לכך יבוצע עדכון של תוכנית ההגשה.</p> <p>33. <u>תנאים להוצאת טופס 4 ותעודת גמר</u>: 33.1. ביצוע מדידת רעש של כל מקורות הרעש המפורטים בחוה"ד ובתנאים להיתר. 33.2. אישור בכתב של היועץ לאקוסטיקה לביצוע כל המלצותיו בחוות הדעת הנ"ל בכפוף לתנאים המיוחדים ולביצוע מדידת רעש להוכחת עמידה בתקנות הרעש.</p> <p>34. <u>שימור מי גשם</u>: 34.1. החדרת מי גשם מהמרזבים ומפני המגרש תהיה בתוך תחום המגרש. שיפועי הקרקע והריצופים יתוכננו לכיוון ערוגות הגיבון בתחום המגרש, ותימנע הפרעה לזרימת המים (כגון קירות או אבני שפה מוגבהות בכיוון הזרימה). 34.2. לא תותר הזרמת מי גשם מהמגרש לכיוון הרחוב.</p>

מחלקת התחדשות עירונית - רחוב המעגל 26 רמת גן, טלפון: 03-675-3211

קבלת קהל: יום ב' בשעות: 15:00-17:00 לציבור הרחב

יום ג', ה' בשעות: 8:30-11:30 לעורכי בקשות בהזמנת תור מראש דרך אפליקציה myvisit

מענה טלפוני: יום א', ד', ה' בשעות: 13:30-15:00, יום ב' בשעות: 10:00-12:00 יום ג'- אין מענה טלפוני



עיריית רמת-גן

## הועדה לתכנון ובניה רמת-גן

חצר	קיים	הנחיות היחידה לאיכות הסביבה
		<p>34.3. מי גשמים מן המרזבים ומשטח המגרש ינוקזו לכיוון ערוגות הגיבון.</p> <p>35. <b>חדר אופניים:</b> יש להקצות שטח לחדר אופניים בקומת הקרקע. או בקומת המרתף. ניתן לשלב אחסון אופניים עם חדר עגלות.</p> <p>36. <b>חדר טרפו:</b> אם מתוכנן יוכן דו"ח לחיזוי קרינה שייבדק בשלב ההיתר.</p> <p>37. <b>זיהום אוויר:</b> פתחי אוורור של החניון או פרי אוורור יופנו לכביש או לשצ"פ. רק אם לא ניתן, להפנות לצד שרחוק יותר מבתי מגורים שכנים. יש להציג את הפתחים בתרשים עם מרחקים מבנייני השכנים. לצרף להגשה. <b>לציין על התרשים אם יש מפוחים במערכת האוורור.</b></p> <p>38. <b>זיהום קרקע:</b> יוכן סקר היסטורי באזורים שנדרשת בדיקת גזי קרקע ע"י המתווה של המחוז ומפת זיהום הקרקע. בשלב ההיתר ייקבעו תנאים.</p> <p>39. <b>תנאים להוצאת טופס 4 ותעודת גמר:</b></p> <p>9.1 תצאהיר בעניין אסבסט כנדרש.</p> <p>9.3 אישור עורך הבקשה על התאמה לקליטת מי גשם בתחום המגרש.</p> <p>9.4 הצגת אישורי קליטת פסולת עפר ובנין באתר מורשה.</p> <p>9.6 אישור בכתב של מגיש הבקשה לביצוע התנאים המיוחדים להיתר. במקרה של הגשת דו"ח אקוסטי אישור בכתב של היועץ לאקוסטיקה לביצוע כל המלצותיו בדו"ח הנ"ל בכפוף לתנאים המיוחדים ולביצוע מדידת רעש להוכחת עמידה בתקנות הרעש.</p> <p>9.7 מפרט לאיטום הקרקע אם יידרש.</p> <p><b>נספח מניעת מטרדים סביבתיים בעת ביצוע העבודות</b></p> <p>23. שטח העבודה יתוחם ויגודר בגדר אטומה ובאופן שישאיר מעבר בטוח להולכי רגל ברוחב סביר. כל העבודות, לרבות אחסון ציוד וחומרים ואחסון ביניים של פסולת, יבוצעו אך ורק בתוך התחום שגודר.</p> <p>24. השימוש בציוד בניה וחפירה יעמוד בדרישות התקנות למניעת מפגעים (רעש בלתי סביר מצידוד בניה) תשל"ט-1979 והתקנות למניעת מפגעים (רעש בלתי סביר) תש"ן-1990 בתוספת 20 db(A). עבודות הגורמות לרעש יש לבצע במיקום רחוק ככל האפשר מבתי סמוכים.</p> <p>25. במידה וייעשה שימוש בגנרטור במהלך העבודה יהיה הגנרטור מושתק אקוסטית עד לרמות המותרות כנ"ל. הגנרטור יוצב במיקום רחוק ככל האפשר מבתי מגורים הסמוכים לאתר העבודה, ופליטת עשן וגזים מן הגנרטור תופנה בכיוון הרחוב, ולא בכיוון הבניינים. מיכל הדלק יוצב בתוך מאצרה אטומה שנפחה 110% מנפח המיכל.</p> <p>26. השימוש בציוד המהווה מקור לרעש ייאסר בין השעות 19:00 בלילה עד 06:00 למחרת בבוקר. אין לבצע עבודות באתר בשבתות וחגים החל מכניסת השבת או החג.</p> <p>27. יש להודיע לדיירים גובלים <b>לפחות 24 שעות לפני ביצוע עבודות הריסה</b>. עבודות הריסה תבוצענה תוך הרטבה וצמצום מטרדי אבק ככל האפשר.</p> <p>28. תכוסה כל משאית היוצאת מהאתר כשהיא טעונה עפר, פסולת או חומרי בנין אחרים הגורמים לפיזור חלקיקים או אבק.</p> <p>29. יותקנו שרוללים לשינוע פסולת בניה החל מהקומה השנייה. שינוע הפסולת בשרוללים יבוצע אך ורק לאחר הרטבתה.</p> <p>30. יש לשמור על נקינות ושלמותו של השטח הסמוך לאתר העבודה (בין אם הוא ציבורי או פרטי) לכל אורך תקופת העבודה, ולנקות בסוף כל יום עבודה.</p> <p>31. יש להציב שירותים כימיים לשימוש העובדים במתחם, ולהקפיד על תחזוקה שוטפת וניקיונם בכל תקופת העבודה.</p> <p>32. לפני התחלת העבודות יוצב בכניסה לאתר הבניה שלט ובו פרטי מנהל העבודה (שם ומספר טלפון נייד).</p> <p>33. קרטונים של ציוד ולאחר פריקה יפוננו למתקן איסוף קרטונים המוצב בעיר.</p>

מחלקת התחדשות עירונית - רחוב המעגל 26 רמת גן, טלפון: 03-675-3211

קבלת קהל: יום ב' בשעות: 15:00-17:00 לציבור הרחב

יום ג', ה' בשעות: 8:30-11:30 לעורכי בקשות בהזמנת תור מראש דרך אפליקציה myvisit

מענה טלפוני: יום א', ד', ה' בשעות: 13:30-15:00, יום ב' בשעות: 10:00-12:00 יום ג' - אין מענה טלפוני





עיריית רמת-גן

## הועדה לתכנון ובניה רמת-גן

חסר	קיים	תאגיד מי רמת גן (ביוב ומים)
		<p>1. הגשת שתי תכניות סניטריות לתאגיד, ערוכות ע"י מהנדס אינסטלציה, הכוללות סימון תאי ביקורת, כולל התא הציבורי טיפול מפה טופוגרפית עם נספח זכויות – בתוקף של שנתיים, לצורך סימון תשתיות. בדיקת אפיון רשת בנוכחות נציג מחלקת המים החלטת הועדה המקומית לתכנון ובניה רמת-גן הכוללת תוכן הבקשה המאושר (מס' יח' דירור מאושרות) + גיליון דרישות.</p> <p><u>הנחיות להגשת תכנית מים:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• מילוי כל הפרטים בשער התכנית</li> <li>• תכנית פיתוח בקנ"מ 1:100</li> <li>• פרט מערכת מדידה עם מילוי פרטי הבניין</li> <li>• חישוב צריכת המים</li> <li>• תכנית עם סימון מרתף, ומיקום מאגר, וחדר משאבות, במידה וקיים חתימה מקורית של המתכנן כולל חותמת בפרט, בטבלת חישוב.</li> </ul> <p><u>חתימה מקורית של אדריכל הבניין כולל חותמת:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• אישור מיקום מערכת מדידה בתוכנית הפיתוח</li> <li>• אישור הנמכת תקרת המרתף לכניסת חיבור המים החדש מהרשת המים העירונית, במידה וקיים מרתף</li> </ul> <p><b>2. ביוב:</b>  חובות החלות על הקבלן/הבונה ועל חשבונו:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. מגרש/חלקה בה עובר וקיים קו ביוב עירוני, נדרש הבונה/זים/בעל הנכס להעלותו ולסמנו על גבי המפה הטופוגרפית. כמו כן יש להציגו בתוכנית הסניטרית, להגיש למחלקה ולקבל את אישור המחלקה.</li> <li>2. במידה ונדרשת העתקתם של קווי הביוב העירוניים הנמצאים במגרש/חלקה, העבודה תבוצע ע"י הבונה/זים/בעל הנכס ועל חשבונו בתיאום ופיקוח מחלקת הביוב.</li> <li>3. אחריות ותכנון רשת הביוב בתחום המגרש הפרטי חלה על הבונה/הזים/בעל הנכס. המחלקה אינה אחראית לתקלות הנובעות מתכנון לקוי של הקווים הפרטיים.</li> <li>4. למען הסר ספק, מחלקת הביוב אחראית אך ורק על קווי הביוב העירוניים ועל חיבור המגרש לתשתית זו המחבר בין הקו העירוני למגרש/חלקה. טרם הנחת ביוב בבניין, יש לוודא הימצאותו בשטח של תא הביקורת מחוץ לגבולות המגרש אליו הזים/הבונה/בעל הזים/חלקה/מגרש יש חיבור ביוב קיים לרשת הביוב העירונית. כל שינוי/בקשה לחיבור חדש יהיה זה על חשבון מבקש הבקשה.</li> <li>6. אחריות ותכנון רשת הביוב והתיעול בתחום המגרש הפרטי חלה על הבונה/זים/בעל הנכס. המחלקה אינה אחראית לתקלות הנובעות מתכנון לקוי של הקווים הפרטיים.</li> <li>7. כל הנתונים הרשומים על גבי המפה הטופוגרפית הינם כלליים. על הבונה/זים/בעל הנכס לבדוק התאמתם של נתונים אלה בשטח לפני תחילת תכנון וביצוע מערכת אינסטלציה וביוב.</li> <li>8. טרם הנחת ביוב בבניין יש לוודא את הימצאותו בשטח של תא הביקורת מחוץ לגבולות המגרש אליו בעל הנכס צריך להתחבר ואת התאמתן לנתונים שבתכנית המאושרת (קרי, סימון על גבי המפה המאושרת)</li> <li>9. בעל בניין שהוקם עד מרחק של 100 מטר אורך מדרך שלאורכה הותקנה רשת ביוב עירונית, חייב להתחבר אל רשת הביוב העירונית על חשבונו. יש לבצע תיאום הנדסי מול מחלקת העיריה טרם ביצוע העבודה.</li> <li>10. במידה וקיים בור ספיגה במגרש, על הזים/קבלן לאטמו על פי דרישות מחלקת ביוב ותיעול.</li> <li>11. על הקבלן/זים/בעל הנכס לדאוג להגנת מערכת הביוב הפרטית נגד חדירת שורשים.</li> <li>12. יש ליידע את המחלקה בכל שינוי בתוכנית ו/או שינוי שהתגלה במסגרת ביצוע העבודה.</li> <li>13. לקבלת אישור טופס 4 ולתעודת גמר, על הקבלן/זים/בעל הנכס להציג תכנית סניטרית מאושרת ואישור מכון התקנים לאינסטלציה החיצונית ולמערכת הביוב של המגרש וחיבורו לתשתית הביוב העירונית.</li> </ol> <p><b>3. מים:</b></p>

מחלקת התחדשות עירונית - רחוב המעגל 26 רמת גן, טלפון: 03-675-3211

קבלת קהל: יום ב' בשעות: 15:00-17:00 לציבור הרחב

יום ג', ה' בשעות: 8:30-11:30 לעורכי בקשות בהזמנת תור מראש דרך אפליקציה myvisit

מענה טלפוני: יום א', ד', ה' בשעות: 13:30-15:00, יום ב' בשעות: 10:00-12:00 יום ג' - אין מענה טלפוני



עיריית רמת-גן

## הועדה לתכנון ובניה רמת-גן

חסר	קיים	תאגיד מי רמת גן (ביוב ומים)
		<p>חובות החלות על הקבלן/הבונה ועל חשבונו, תוספת בנייה ובנייה חדשה:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>בתוספת בניה בקומת הקרקע על הבונה לבצע העברת כל צינורות המים ומדי המים מתחום הבניה ולדאוג לגישה חופשית.</li> <li>בתוספת בניה לדירות להן לא קיים מד-מים דירתי - יש להתקין מדי מים.</li> <li>יש לתכנן מערכת אספקת מים בהתאם לתוצאות בדיקה איפיון הרשת, למעט אזור צפונית לדרך ז'בוטינסקי. אספקת המים לאזור הנ"ל יהיה בלחץ מתוכנן של חב' מקורות ולא ירד מתחת ל-70+ נוכחות נציג מחלקת המים בבדיקה איפיון – חובה (למעט בתים צמודי קרקע במיקום טופוגרפי עד +60 מ' וללא דרישות מיוחדות של מחלקת כיבוי אש)</li> <li>על המתכנן לפנות למחלקת מים לקבלת מיקום החיבור שיסומן על התוכנית פיתוח, ופרט מערכת מדידה. בהתאם לחישוב ספיקות המים הנדרשות.</li> <li>על המתכנן למלא על התוכנית ההגשה הסניטרית, שתוגש למח' רישוי, את כל הנתונים הנדרשים לחישוב אגרות היטלים.</li> <li>העברת כל מערכות המים מתחום המגרש או עקב הפקעת השטח תעשה לפני התחלת הבניה על חשבון הבונה.</li> <li>על הקבלן/הבונה לבצע בהתאם להנחיות משרד הבריאות, ניקוי וחיטוי מערכת אספקת מי שתיה, צנרות ומאגרי המים לפני אכלוס.</li> <li>בהתאם לעדכון לנוהל מה"ע לאשור תכניות סניטציה מים וביוב מתאריך 1.02.2012 בוטל צורך בהגשת תכניות סניטריות לבדיקה במחלקת המים.</li> <li>על המתכנן חלה אחריות מלאה לבדיקה ואישור ביצוע מערכות מים בהתאם לתכנון.</li> <li>אחריות העירייה לאספקת המים הינה עד מד המים הראשי של הבניין.</li> <li>בגמר הבנייה באחריות מחלקת המים לבדוק ולאשר מיקום ופרט מערכות מדידה לבניין ולדירות.</li> </ol>

מחלקת התחדשות עירונית - רחוב המעגל 26 רמת גן, טלפון: 03-675-3211

קבלת קהל: יום ב' - בשעות: 15:00-17:00 לציבור הרחב

יום ג', ה' - בשעות: 8:30-11:30 לעורכי בקשות בהזמנת תור מראש דרך אפליקציה myvisit

מענה טלפוני: יום א', ד', ה' בשעות: 13:30-15:00, יום ב' בשעות: 10:00-12:00 יום ג' - אין מענה טלפוני



עיריית רמת-גן

## הועדה לתכנון ובניה רמת-גן

מחלקת תנועה	קיים	חסר
<p>1. כללי:</p> <p>1.1 מטרת הנחיות אלו להסדיר החניה במגרשים פרטיים תוך שמירה על המרחב העירוני בהבטחת חזות רחובות העיר ובשמירה על הבטיחות, עידוד שימוש בתחבורה ציבורית וצמצום תקני חניה במקומות המתאימים לכך.</p> <p>1.2 המסמך מפרט ומשלים את ההנחיות והתנאים להסדרת פתרונות חניה כפי שנקבעו בתקנות התכנון והבניה, בתכניות סטטוטוריות, בהנחיות, בתקנים, בהחלטות וועדות תכנון ובמסמכי הנחיות ומדיניות.</p> <p>1.3 כל בקשה להיתר תלווה בנספח תנועה ערוך וחתום על ידי מהנדס אזרחי. התוכנית תוגש על רקע מפת מדידה עדכנית של החלקה כולל סימון גבולות הפקעה, תחום הדרך, הסדרי התנועה, עצים קיימים, תשתיות כגון: עמודי תאורה, עמודי חשמל וכיו"ב. התוכנית תהיה תואמת למהות הבקשה והתכנון האדריכלי כפי שמוצג בבקשה להיתר.</p> <p>2. חקיקה, תקינה והנחיות תכנון: להלן לקט תקנות והנחיות המתייחסות לתכנון חניות. על המתכנן לוודא קיומן של תקנות והנחיות נוספות לעניין חניות ולהתייחס אליהן.</p> <p>2.1 תקנות התכנון והבניה (התקנת מקומות חניה) התשמ"ג 1983 (נוסח מלא ומעודכן), מעודכן לשנת 2016. תקנות הקובעות תקני חניה, לרבות תקן לשימושי קרקע מעורבים, יחס לתכניות מתאר ומפורטות ותקנות בדבר חניונים ציבוריים.</p> <p>2.2 תקנות התכנון והבניה (בקשה להיתר, תנאיו ואגרות), תשל"ו-1976, חלק ח' – התקנת סידורים מיוחדים לנכים בבנין ציבורי</p> <p>תקנות הקובעות, בין היתר, הוראות לחניות נגישות במבני ציבור.</p> <p>2.3 תקנות התכנון והבניה (בקשה להיתר, תנאיו ואגרות), תשל"ל-1970 תוספת שנייה, חלק ח'1 פרק ב': נגישות בנייני מגורים</p> <p>תקנות הקובעות, בין היתר, הוראות לחניות נגישות במבני מגורים.</p> <p>2.4 ת"י 1918</p> <p>תקן ישראלי לנגישות הקובע, בין היתר, תקנות לחניות נגישות.</p> <p>2.5 חוק עזר לרמת גן (העמדת רכב וחנייתו), התש"ם-1980</p> <p>2.6 תמ"א 38</p> <p>תכנית מתאר ארצית לחיזוק מבנים קיימים בפני רעידות אדמה הקובעת, בין היתר, הוראות לחניה.</p> <p>2.7 הנחיות לתכנון חניה, פרק ד': תכנון חניונים, משרד התחבורה והבטיחות בדרכים</p> <p>2.8 הנחיות משרד התחבורה למרכיבים הגיאומטריים של חניונים. ההנחיות פורסמו בשנת 2000.</p> <p>2.8 הנחיות לתכנון חניה, פרק ה': מתקנים מכניים בחניונים, משרד התחבורה והבטיחות בדרכים</p> <p>הנחיות משרד התחבורה הסוקרות ומסווגות מתקנים מכניים בחניונים, מגדירות מידות לחניות במתקנים המכניים והנחיות למתקנים בייעודי קרקע שונים.</p> <p>3. הנחיות לתכנון חניה מתחת לשטחים ציבוריים עירוניים</p> <p>מסמך שקובע מדיניות והנחיות תכנון חניה מתחת לשטחים ציבוריים עירוניים.</p> <p>דרישת מקומות חניה:</p> <p>3.1 כללי</p> <p>דרישת חניה תיקבע על פי התקן שיהיה בתוקף במועד אישור ההיתר.</p> <p>3.2 פרויקטים למימוש תמ"א 38</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ בחיזוק ותוספות בניה - כל בקשה תבחן באופן פרטני, בהתאם למצב קיים. יש לציין את כמות החניות בהיתר הבניה הקיים עפ"י התקן.</li> <li>▪ הריסת מבנה והקמתו מחדש – עפ"י התקן שיהיה בתוקף במועד אישור ההיתר.</li> </ul> <p>3.3 מבנים לשימור</p> <p>במבנים לשימור בכל העיר תקן חניה עבור תוספת יחידות דיור יהיה מינימום מקום חניה אחד לכל 2 יחידות דיור. על אף האמור לעיל רשאית הועדה המקומית לפטור מחובת התקנת חניה אם מתקיים לפחות אחד מהתנאים הבאים:</p> <p>א. אם אין חצר או אם החניה בחצר פוגעת בערכי השימור</p> <p>ב. אם ניתן להסדיר חניה רק במרתף, אבל לא ניתן לחפור מרתף ללא פגיעה בערכי השימור</p> <p>ג. אם גודלן של כל הדירות הנוספות הינו מתחת ל- 45 מ"ר</p> <p>ד. אם המבנה לשימור נמצא באזור בו הגישה לחניה מהרחוב הציבורי אסורה או מוגבלת</p>		

מחלקת התחדשות עירונית - רחוב המעגל 26 רמת גן, טלפון: 03-675-3211

קבלת קהל: יום ב' בשעות: 15:00-17:00 לציבור הרחב

יום ג', ה' בשעות: 8:30-11:30 לעורכי בקשות בהזמנת תור מראש דרך אפליקציה myvisit

מענה טלפוני: יום א', ד', ה' בשעות: 13:30-15:00, יום ב' בשעות: 10:00-12:00 יום ג' - אין מענה טלפוני





עיריית רמת-גן

## הועדה לתכנון ובניה רמת-גן

מחלקת תנועה	קיים	חסר
3.4	דרישת מקומות חניית אופנועים	
	דרישת חניית אופנועים תהיה כמפורט בתקן שיהיה בתוקף במועד אישור ההיתר. חניות אלה תתוכננה במרתף הבניין.	
3.5	דרישת מקומות חניית אופניים	
	דרישת מקומות חניית אופניים יהיה כמפורט בתקן שיהיה בתוקף במועד אישור ההיתר. על-פי תקן, ייעשה באישור מחלקת התכנון טרם.	
3.6	דרישת מקומות חניית תפעולית	
	דרישת מקומות החניה התפעולית תהיה בהתאם לתקן שיהיה בתוקף במועד אישור ההיתר.	
4	רמות שרות:	
4.1	כללי	
	"הנחיות לתכנון חניה, פרק ד': תכנון חניונים, משרד התחבורה" מפרט הדרישות וההנחיות לתכנון חניונים ברמות שירות שונות, מרמה שירות גבוהה (רמת שירות 1) המצריכה בד"כ תמרון אחד בלבד לצורך כניסה לחניה, ועד לרמה שירות הנמוכה (רמת שירות 3) המצריכה מספר תמרונים למטרה זו.	
4.2	קביעת רמות שירות	
	בתכנון החניות תינתן עדיפות לחניונים קונבנציונליים ברמת שירות 1.	
	במידה ויתוכננו מתקני חניה הם יהיו לפי הנחיות לתכנון חניה של משרד התחבורה, פרק ה'. מידות משטחי חניה ורמפות יהיו בהעדפה לפי רמת שירות 1.	
5	תכנון חניה לרכב:	
05		
5.1	כללי	
	תכנון מקומות החניה, על הקרקע ובתת הקרקע, יהיה לפי הוראות משרד התחבורה והבטיחות בדרכים "הנחיות לתכנון חניה" הנחיות לתכנון חניה, פרק ד': תכנון חניונים, משרד התחבורה" ו-"הנחיות לתכנון חניה, פרק ה': מתקנים מכניים בחניונים, משרד התחבורה", על עדכניהם.	
5.2	מיקום החניה	
	כל שטחי החניה והתמרון אליהם יהיו בשטח המגרש (מצב רצוי).	
	לכל מגרש תותר כניסה אחת לחניה (מצב רצוי).	
	עבור מתקני חניה מחוץ לקו הבניין, המתוכננים בקומת הקרקע, תפורסם הקלה.	
5.3	תכנון מקומות חניה נגישה	
	חניה נגישה לבעלי מוגבלויות (חניית נכים) תהיה על-פי ת"י 1918.	
5.4	תכנון מקומות חניה תפעולית	
	מקומות החניה התפעולית, הכוללים תאי חניה ושטחי תמרון, יותקנו בתחום המגרש. במקרים בהם יוכח שאין אפשרות למקם חניה תפעולית אלא בתחום המרווח הקדמי, תישמר רצועת גיבון ברוחב 2 מ' לפחות בין קו המגרש הקדמי לבין החניה התפעולית.	
5.5	חניה עוקבת	
	הועדה המקומית רשאית להתיר בחניונים "חניות עוקבות" בשיעור של עד 20% מסך מקומות החניה, שיימנו כחלק מדרישת החניה. הוראה זו אינה חלה על הוראות לחניה תפעולית, חניה נגישה ולרכב דו-גלגלי. בשימוש למגורים ניתן לאשר את כלל החניות כחניות עוקבות ובלבד שלכל יח"ד תוקצה חניה אחת לפחות שהינה עצמאית. החניה הכלואה (החסומה ע"י החניה העצמאית) תהיה תוספת חניה לאותה יחידת דיור בלבד. חניות אלה יהוו עד 50% מסך החניות הנדרשות.	
5.6	כניסה ויציאה מחניונים	
	ככלל, לא תותר גישה לחניונים מצירי תנועה ראשיים, מנתיבים בלעדיים לתחבורה ציבורית ומרחובות בהם מתוכננים קווי רכבת קלה.	
	במידה ומבוקשת כניסה לחניה מרחוב מסוג זה יש לתאם את הנושא טרם הגשת הבקשה למידע מול מחלקת התנועה ולקבל את אישורה.	
5.7	מעברים להולכי רגל	
	כל בקשה להיתר הכולל חניון תכלול פתרונות להולכי רגל לרבות בחניונים. המעברים להולכי רגל יהיו נגישים לבעלי מוגבלות ויתאמו לדרישות ת"י 1918.	

מחלקת התחדשות עירונית - רחוב המעגל 26 רמת גן, טלפון: 03-675-3211

קבלת קהל: יום ב' בשעות: 15:00-17:00 לציבור הרחב

יום ג', ה' בשעות: 8:30-11:30 לעורכי בקשות בהזמנת תור מראש דרך אפליקציה myvisit

מענה טלפוני: יום א', ד', ה' בשעות: 13:30-15:00, יום ב' בשעות: 10:00-12:00 יום ג' - אין מענה טלפוני





עיריית רמת-גן

## הועדה לתכנון ובניה רמת-גן

מחלקת תנועה	קיים	חסר
5.8 חנייה בתת הקרקע		
5.9 חניה על פני הקרקע		
5.9.1		ניתן להוסיף מקומות חניה בחצרות בנינים קיימים בכפוף לתכניות תקפות, בהתאם לתנאים המפורטים בסעיף זה ולאחר קבלת היתר בנייה כחוק לביצוע החניה.
5.9.2		תוכשר רצועה בחזית לצרכי גינון של כ-2 מ' לפחות. כמו כן, אם המרווח בין המבנה לקו המגרש עולה על 3 מ', תבוצע נטיעת עצים ושיחים גבוהים בצד החניה בדופן המגרש.
5.9.3		במגרש יתוכננו לפחות שני מקומות חניה. בפרייקטים של חיזוק מבנים קיימים תותר יצירת כניסות נוספות, ובתנאי שנועדו לשרת לא פחות מ-3 כלי רכב כל אחת.
5.9.4		בחזית הרחוב יוכשר פתח אחד בלבד לצורך מעבר רכב. מלבד מגרשים דו משפחתיים בהם יותרו שתי כניסות (אחת לכל יח' דיור), ברוחב של 3 מ' בצמוד לאחד מהגבולות הצדדיים של המגרש לצורך התקנת חניה עוקבת.
5.9.5		באזורים בהם חלה תכנית המאפשרת שני מקומות חניה זה לצד זה – הפתח בגדר יהיה בהתאמה.
5.9.6		החניה המוצעת לא תפגע בעצים הקיימים בתחום המגרש ו/או המדרכה, אלא בהמלצת האגרונום העירוני ובאישור פקיד היערות.
5.9.7		ברחובות עם חזית מסחרית לא תאושר חניה בחצר אלא אם תוסדר כניסה ויציאה בהילוך קדמי בלבד.
5.9.8		לא יאושרו מחסומי הרמה ומחסומי כנף הנפתחים לשטח ציבורי. גובה המחסום לא יעלה על גובה הגדר.
5.9.9		בבניינים לשימור, יש לקבל חו"ד צוות השימור, טרם הגשת הבקשה להיתר.
5.9.10		תכנית פיתוח
5.9.11		כל בקשה להיתר הכוללת חניה תכלול תכנית פיתוח שטח כללית בהתאם לפרק "הנחיות מרחביות לפיתוח המגרש" שבקובץ ההנחיות המרחביות העירוני. בתכנית פיתוח השטח יסומנו הגישה לחניון ומקומות החנייה על פני הקרקע, רכב נגיש, "רחבת המתנה", רכב תפעולי לרבות רחבות כיבוי אש, חניית אופנועים וחניית אופניים. במידה וקיימת חניה במגרשים צמודים, תציג תכנית הפיתוח חניה זו ודרכי הגישה אליה. עפ"י הנחיית מח' התנועה יבוצעו שינויים גיאומטריים בהתווית המדרכה בחזית/ות המגרש, המתחייבים כתוצאה מביצוע כניסות לחנייה במגרש וכתוצאה מהצורך להסדיר רחבת כיבוי אש.
6		חניה באמצעות מתקנים מכניים:
6.1		כללי
		תניתן עדיפות לתכנון חניון קונבנציונלי. במקרים בהם לא ניתן וככל שיוקם חניון ממוכן מכל סוג, תהיה חובה לתכנן עמדת המתנה. עמדת המתנה תהיה בתחום המגרש, או בתחום רחבת כיבוי האש או בתאום פרטני במידת הצורך. בין עמדת המתנה לבין מתקן חניה /

מחלקת התחדשות עירונית - רחוב המעגל 26 רמת גן, טלפון: 03-675-3211

קבלת קהל: יום ב' בשעות: 15:00-17:00 לציבור הרחב

יום ג', ה' בשעות: 8:30-11:30 לעורכי בקשות בהזמנת תור מראש דרך אפליקציה myvisit

מענה טלפוני: יום א', ד', ה' בשעות: 13:30-15:00, יום ב' בשעות: 10:00-12:00 יום ג' - אין מענה טלפוני



עיריית רמת-גן

## הועדה לתכנון ובניה רמת-גן

מחלקת תנועה	קיים	חסר
		<p>מעלית תהיה רחבת תמרון בתחום המגרש, ככול שניתן, או בתאום פרטני ובאישור מנהל מחלקת התנועה ו/או מה"ע.</p> <p><b>6.2</b> מתקני חניה מכניים בחניונים יעמדו בדרישות "הנחיות לתכנון חניה, פרק ה': מתקנים מכניים בחניונים, משרד התחבורה".</p> <p><b>6.3</b> חניה באמצעות מתקנים מכניים בבניינים חדשים:</p> <p>א. כל מקומות החניה ומתקני החניה יהיו במרתפי החניה.</p> <p>ב. מעלית רכב תמוקם בתחום קווי הבניין, או במרווח הצדדי או האחורי. לא יאושרו מתקנים במרווח / קו הקדמי.</p> <p><b>6.4</b> חניה באמצעות מתקנים מכניים בבניינים קיימים:</p> <p>א. מתקנים מכניים לחנייה, בין אם מדובר במתקני חניה אוטומטית ו/או מכפילי חניה, יהיו בתת הקרקע.</p> <p>ב. במידה ולא ניתן לתת פתרון חניה בתת הקרקע, יותר לבנות מתקני חניה בתחום קווי הבניין, במרווח הצדדי ובמרווח האחורי בלבד, בתנאים הבאים -</p> <p>1. אישור מה"ע והגשת בקשה להיתר כהקלה, לרבות פרסום ודיון בהתנגדויות ככל שתוגשנה (במקרה של מרווח צדדי או אחורי).</p> <p>2. מתקני החניה יהיו מוטמנים, כל מכפיל יכלול עד 3 מכוניות וגובהו של המתקן בעת פתיחתו לא יעלה על 3.6 מטרים. כאשר המתקן אינו פעיל, הוא יהווה חלק רציף והמשכי של מפלס הקרקע במגרש.</p> <p>3. מתקן חניה במרווח הצדדי יותנה בנסיגה של 2 מ' לפחות מגבול המגרש.</p> <p>4. מתקן החנייה לא יהיה בצמוד לקיר בו יש חלונות או בצמוד למרפסת פתוחה.</p> <p>5. במגרשים ששיעודם תעשייה או מלאכה יותר לבנות מכפילי חניה שאינם מוטמנים במלואם, במרווח הצדדי ובמרווח האחורי, ובלבד שהמכפיל יכלול עד 2 מכוניות וגובהו של המתקן בעת פתיחתו לא יעלה על 3.6 מטרים.</p> <p>6. לא יאושרו מתקני חניה לאורך כל חזיתות המגרש הגובלות ברחובות (מגרש פינתי, מגרש בין שני רחובות וכיו"ב).</p> <p>ג. מעלית רכב למרתף בבניינים קיימים:</p> <p>1. תמוקם במסגרת קווי הבניין או במרווח הצדדי. תותר הקמת המעלית במרווח הצדדי.</p> <p>2. במצב הקבוע, כאשר המעלית אינה בפעולה, יהיה מפלס הקרקע פנוי מחניה ויפותח כחלק מהמגרש.</p> <p>3. לא תותר התקנת כניסה נוספת במגרש לטובת גישה למעלית רכב.</p> <p>4. הדופן הקצרה של מעלית החניה תהיה מקבילה לקו המגרש הקדמי. המעלית תהיה בניצב לקו חזית המגרש. במגרש בו לא ניתן למקם מעלית חניה בניצב, ניתן לאשר באופן חריג מעלית מקבילה ובלבד שתבוצע רצועת גיבון ברוב של כ-2 מ' בין מעלית החניה לקו המגרש (המדרכה).</p> <p>ד. סידור חניה הכוללת מתקנים מכניים בבניינים קיימים יתאפשר בתנאים הבאים:</p> <p>1. בחזית הרחוב יוכשר פתח אחד בלבד לצורך מעבר רכב.</p> <p>2. הקמת מרתף חניה במרווח הקדמי מותנית בהקמת בתי גידול לעצים בוגרים במרווח הקדמי כמפורט בהנחיות.</p> <p>3. חדר המכונות ומתקנים נלווים שהם חלק ממערכת החניה המכנית ימוקמו בקומת המרתף או לחילופין ימוקמו בקומת הקרקע, במסגרת קווי הבניין, פתחיהם יפנו לחזית אחורית או חזית צד. תובטח הפחתת רעש ופליטות מחדרי המכונות לפי הנחיות היחידה לאיכות הסביבה.</p> <p><b>7</b> הנחיות תכנון לחניית אופנועים:</p> <p><b>7.1</b> בהיתר בניה יקבעו מספר מקומות החניה הנדרשים לאופנועים על פי שימושי הקרקע ובהתאם לתקן כאמור בסעיף 3.5 לעיל.</p> <p><b>7.2</b> מקומות החניה לאופנועים ימוקמו בתחום המגרש, ושולבו בחניה במפלסים בתת הקרקע.</p>

מחלקת התחדשות עירונית - רחוב המעגל 26 רמת גן, טלפון: 03-675-3211

קבלת קהל: יום ב' - בשעות: 15:00-17:00 לציבור הרחב

יום ג', ה' - בשעות: 8:30-11:30 לעורכי בקשות בהזמנת תור מראש דרך אפליקציה myvisit

מענה טלפוני: יום א', ד', ה' בשעות: 13:30-15:00, יום ב' בשעות: 10:00-12:00 יום ג' - אין מענה טלפוני



עיריית רמת-גן

## הועדה לתכנון ובניה רמת-גן

מחלקת תנועה	קיים	חסר
		<p><b>7.3</b> בכל מקום חניה לאופנוע יהיה עוגן קשירה, המחובר לרצפת משטח החניה או לקיר, ומאפשר נעילה של האופנוע. יש להבטיח כי המתקנים לא יהיו מכשול להולכי רגל ו/או לאנשים עם מוגבלויות.</p> <p><b>7.4</b> כל בקשה להיתר תכלול טבלת מאזן חניה לאופנועים ותיאור מיקום חניות האופנועים, כולל מידות, בכל מפלסי הבניין והפיתוח.</p> <p><b>8.</b> הנחיות תכנון חניה לאופניים:</p> <p><b>8.1</b> מקומות החניה לאופניים יהיו בתחום המגרש וימוקמו בקרבת הכניסה הראשית לבניין.</p> <p><b>8.2</b> שטח מינימלי של חדר לאחסון / חניית אופניים יחושב לפי 1 מ"ר למקום חנייה.</p> <p><b>8.3</b> מקומות החניה לאופניים יהיו בקומת הכניסה, בחדר סגור המהווה חלק אינטגרלי מהמבנה, או בקומת המרתף העליונה. לחלופין, יש למקם מתקנים לחניית אופניים במקבצים גדולים, במקומות בעלי נגישות ונראות טובה, במקומות מוארים ובמידת האפשר - תחת מחסה.</p> <p><b>8.4</b> מקומות החניה לאופניים לא יהיו על חשבון שטח המיועד לאחסון עגלות ילדים.</p> <p><b>8.5</b> תובטח גישת אופניים למקומות חנייה שאינם במפלס הקרקע באמצעות רמפה או באמצעים אחרים כגון מדרגות עם מסילה מובילה או מעלית.</p> <p><b>8.6</b> מקומות החניה לאופניים יהיו מצוידים במתקני חנייה לאופניים ושטחי גישה נוחים. יש להבטיח שהמתקנים לא יהיו מכשול להולכי רגל ו/או לאנשים עם מוגבלויות.</p> <p><b>8.7</b> כל בקשה להיתר תכלול טבלת מאזן חניה לאופניים ותיאור מיקום חניות האופניים, כולל מידות, בכל מפלסי הבניין והפיתוח.</p> <p><b>8.8</b> היטל הקרקע של מקום חנייה לשני זוגות אופניים יהיה 80 ס"מ על 200 ס"מ.</p>

מחלקת התחדשות עירונית - רחוב המעגל 26 רמת גן, טלפון: 03-675-3211

קבלת קהל: יום ב' - בשעות: 15:00-17:00 לציבור הרחב

יום ג', ה' - בשעות: 8:30-11:30 לעורכי בקשות בהזמנת תור מראש דרך אפליקציה myvisit

מענה טלפוני: יום א', ד', ה' בשעות: 13:30-15:00, יום ב' בשעות: 10:00-12:00 יום ג' - אין מענה טלפוני