

**טופס מפרט טכני - תכנית אוורור טבעי של חניונים על-קרקעיים ותת-קרקעיים**

נא למלא את מפרט הטכני ולהחזיר אותו ל- Barp@herzliya.muni.il

תאריך: \_\_\_\_\_

1. פרטי החניון

שם החניון \_\_\_\_\_ כתובת \_\_\_\_\_

מס' בקשה להיתר \_\_\_\_\_ מס' מקומות חניה \_\_\_\_\_ שטח החניה, מ"ר \_\_\_\_\_

מס' מפלסים תת-קרקעיים ו/או חצי פתוחים \_\_\_\_\_

שם הבעלים/חברה \_\_\_\_\_ עורך הבקשה להיתר \_\_\_\_\_

פרטי עורך הבקשה: מס' טל: \_\_\_\_\_ מס' פקס: \_\_\_\_\_ כתובת דוא"ל: \_\_\_\_\_

2. פירוט של פתחי אוורור טבעי למפלסים על קרקעיים חצי-פתוחים ולמפלסים תת קרקעיים

מפלס	מספר מקומות חניה	שטח ריצפת המפלס, מ"ר <u>עמודה א'</u>	שטח פתחי האוורור, מ"ר (ללא פתחי כניסה ויציאה של כלי רכב) <u>עמודה ב'</u>	% פתחי אוורור ביחס לשטח ריצפת המפלס, <u>עמודה ב' חלקי עמודה א'</u> כפול 100 (מינימום 2% בכל מפלס):	תיאור של מיקום פתחי האוורור (כגון תריסים בקירות מבנה החניון, רשתות במפלס הקרקע, חצר אנגלית, וכד')
מפלס +5					
מפלס +4					
מפלס +3					
מפלס +2					
מפלס +1					
מפלס -1					
מפלס -2					
מפלס -3					

3. מרחקים של פתחי האוורור ביחס למעברי עוברים ושבים, חלונות/דלתות הבניין ושכנים:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

נא לצרף תרשימים המציגים את מיקום פתחי האוורור.

4. פרטי ממלא הטופס

שם \_\_\_\_\_ חתימה \_\_\_\_\_

שם החברה \_\_\_\_\_

כתובת החברה \_\_\_\_\_

טלפון \_\_\_\_\_ פקס \_\_\_\_\_

כתובת דואר אלקטרוני: \_\_\_\_\_