

טופס 9

(תקנה 2 (ה))

"תצהיר של מתכנן השלד"

אני החתום(ה) מטה _____
שם משפחה ופרטי _____ ת.ז. _____ מס' רשיון המהנדס _____

הגר(ה) ב- _____

ישוב רחוב או שכונה מס'

מתכנן השלד של הבניין הנבנה ב- _____

כתובת _____ גוש וחלקה _____

ועל פי היתר בניה מס' _____

מצהיר בזה לאמור:

1. אני אחראי לתכנון שלד הבניין הנזכר לעיל והתכנון נעשה על פי כל דין החל על תכנון שלד, בהתאם להיתר הבניה לרבות בהתאם להוראות העוסקות בשלד הבניין בחלק ה' בתוספת השניה (להלן- חלק ה') וכמפורט להלן:

א. העומסים האופייניים בבניין חושבו על פי תקן ישראלי, ת"י 412 והעומסים האופייניים השימושיים בבניין הם _____.

ב. עומסי הרוח חושבו על פי תקן ישראלי, ת"י 414.

ג. תכן עמידות המבנה ברעידות אדמה נעשה על פי תקן ישראלי, 413.

ד. הקרקע שבה הוקם הבניין נבדקה והביסוס תוכנן על פי תקן ישראלי, ת"י 940.

ה. שלד מבטון מזוין תוכנן על פי תקן ישראלי, ת"י 466 על חלקיו.

ו. שלד מפלדה תוכנן על פי התקן הישראלי, ת"י 1225 חלק 1.

ז. גשרים לכלי רכב, להולכי רגל ולרכבות תוכננו על פי תקן ישראלי, ת"י 1227.

ח. כל החומרים והמוצרים המרכיבים את שלד הבניין מתאימים לדרישות התקנים המתאימים והם בהתאם להוראות חלק ה'.

ט. אני מתחייב לבדוק את תוצאות בדיקות שלד הבניין ומרכיביו כפי שיבוצעו על פי התקנים המתאימים ובהתאם להוראות התוספת השניה וליתן הנחיות מתאימות לאחראי לביצוע השלד, ככל שידרש.

י. מבלי לפגוע בכלליות האמור לעיל, לא תכננתי כל תקרת צלעות שלא על פי כל דרישות תקן ישראלי, ת"י 466 חלק 2.

2. תכננתי את השלד בהתאם לשיטת הבניה התואמת את הוראות כל דין, לרבות פרט 5.03 בתוספת השניה.

3. במקרה של תוספת לבניין קיים – תכננתי את השלד באופן שיובטח כי הבניין הקיים יוכל לשאת את העומסים שעשויים להיות מופעלים עליו כתוצאה של התוספת לבניין.

ולראיה באתי על החתום

_____ חתימת המצהיר