

10 במרץ 2014

לכבוד

א.נ.

הנדון : מדרגות טרפזיות

בעקבות שאלות החוזרות ונשנות על אופן מדידת מדרגות טרפזיות, פניתי ליחי' לתיאום תקנות הבניה במשרד הפנים לצורך הבהרה כדלהלן :

בתקנה 3.2.2.12 שבתקנות התכנון והבניה (בקשה להיתר תנאים ואגרות) התש"ל-1970, קיים הסבר במלל ובתרשים לדרישות כלליות למדרגות טרפזיות (מצ"ב התקנה והתרשים הנלווה לתקנה). בפניתי בקשתי הבהרה, האם נדרש שמדרגות טרפזיות יהיו חופפות אחת לאחת קרי $A=A$ (ראה בתרשים), או בכל מדרגה יכול להיות ה-A במידות שונות ובתנאי (ציטוט מהתקנה) **"...ולא פחות מעומק שלב המדרגות האחרות במהלך המדרגות..."**.

בתשובתה מציינת הגב' רעיה קובזאנצב, מרכזת הדרכה ופרסום ביחידה לתיאום תקנות בניה במשרד הפנים, כדלהלן :

נוכחנו לדעת כי יש טעם בבחינת נוסח התקנה לעומק ולצורך בהבהרתה. יחד עם זאת, בעת הזו חשוב לנו להודיעכם כי מעת שמשרד הפנים מפרסם תקנה, המשרד אינו אמון על פירושה. הפרוש נתון לאנשי המקצוע, לרשויות הרישוי ולערכאות שיפוטיות. לאור האמור לעיל והואיל והפרשנות נתונה גם לאנשי המקצוע מצאתי להבהיר כדלהלן.

1. רצוי להימנע מביצוע מדרגות טרפזיות באופן לא אחיד ובכל מקרה רחב שלח המדרגה במרחק 30 ס"מ ולא יפחת מ-20 ס"מ.
2. במקרים בהם לא מתאפשר לשמור על אחידות המדרגות (לדוגמא בתמ"א 38 חלק 1- הוספת מדרגות טרפזיות במהלכי מדרגות קיימים), מותר לבצע מדרגות ברוחב שלחים לא אחיד ובתנאי שלא יפחת רוחב המדרגות הטרפזיות מ-26 ס"מ כאשר המימד הצר לא יפחת מ-15 ס"מ (ראה תרשים מצ"ב).
3. יש לזכור כי "רוחב מדרגות" נמדד ממרכז מאחז לקיר נגדי ולכן ניתן לקבוע את מאחז היד מעל המימד הצר ומדידה בעזרתו תהיה גם של המימד הצר.

בכבוד רב,

יצחק (איציק) לזר, אדריכל
מנכ"ל