



כ"ג בטבת תשע"ט
31 בדצמבר 2018
5750-1102-2018-009947

וועדת מומחים מורחבת בבטיחות אש – נציבות כבאות והצלה

פרוטוקול מתאריך: 17.12.18		דיון מס' 2 עדכון מס' 2
מקום:	נציבות כבאות והצלה	רשם/ה: שרה ארייך
הנושא:	דיון בנושאים שונים כמפורט בפרוטוקול	
	תאריך הדפסה: 27.1.19	

חברי הוועדה נוכחים:	טפסר, חיים תמס - יו"ר וחבר הוועדה טפסר/מ, יצחק שמעוני, רמ"ח חקיקה ותקינה – חבר ומ"מ יו"ר הוועדה טפסר/מ, ראובן בר-אל, רמ"ח מרכז-חבר טפסר/מ, עמית גולדמן, רמ"ח דן – חבר טפסר/מ, ברוך יונה, רמ"ח ירושלים – חבר רב רשף, טיראן שמר, רמ"ח רישוי והגנה מאש רשף, חיים בר, מ"מ רמ"ח דרום-חבר להב, שרה ארייך, רמ"ד הגנה מאש ומכוני בקרה-חברה/רכות הפורום
חברי ועדה נציגי ציבור נוכחים:	מהנדס שמואל נתנאל-חבר מהנדס יואב אלדאג-חבר אדריכל אורי זרובבל-חבר רב טפסר בדימוס אפרים מערבי יועץ בטיחות אש
משתתפים מוזמנים נוכחים	מהנדס ג'קי פרידמן – משקיף
חברי ועדה שנעדרו תפוצה:	טפסר/מ, אלי שרביט, רמ"ח חוף – חבר טפסר/מ, אוסקר פוקס, רמ"ח צפון – חבר כלל המפורטים כאן

חברי הוועדה מברכים את רב רשף טיראן שמר עם כניסתו לתפקיד וכחבר הוועדה

מס' סידורי	נושא	דיון	סיכומים/החלטות
1	תוספות בניה	קוד הבניה האמריקאי NFPA5000 מתייחס לנושא בשני אופציות: (1) בתוספת מעל 50% מהבניה הקיימת-מכיל את סידורי הכבאות הנדרש לתוספת גם על הקיים; (2) בתוספת עד 50% מהבניה הקיימת-מכיל סידורי כבאות רק על תוספת הבניה	הנושא נידון במסגרת ועדת המילוט והנושא סוכם. המסמך שכתב שמעוני כטייטא להתייחסות מתאריך 7.2.18 הדין בתוספת עד 40%, 60%-40% ומעל 60% יועבר לוועדת המילוט לבחינה ועדכון הצעת התקנה. (בדיווח בוועדת המילוט נדרוש לקדם את הצעת התקנה בדחיפות)



סיכומים/החלטות	דיון	נושא	מס' סידורי
<ul style="list-style-type: none"> • בנין עד 13 מ' -תותר פתיחת המעלית המשותפת לתוך דירה ללא דלת אש וללא מבואה; • בנין 13-29 מ' כולל תמ"א 38-תותר מעלית משותפת אשר תיפתח לתוך דירה בתנאי שתותקן דלת אש על משקוף המעלית במרחק שלא יעלה על 12 ס"מ ממישור דלת האש לדלת המעלית; • בנין מעל 29 מ' -לא תותר פתיחת מעלית משותפת (לשימוש של יותר מדירה אחת) לתוך דירה או לובי דירת; • מעלית משותפת המגיעה למפרסת, המרפסת תחשב מבואה למעלית- יובא לדיון נוסף • בכל מקרה שקיימת מבואה למעלית משותפת, למבואה למעלית תהיה דרך מוצא אחת לפחות. 		מעלית בבניין מגורים אשר נפתחת לדירה ללא מבואה וללא דרך מוצא.	2
כן, פטורים!	נשאלת השאלה האם התקנת מערכת מתיזים שנשענת על מערכת הגברת לחץ מאפשרת גם להיות פטורים מהתנאים בסעיף קטן 3ב' ו-ג'.	בסעיף 3.2.20.1 בחוק התכנון והבניה הודן באמצעי חילוץ בבניין, תת-סעיף 3א'.	3
לאור הערות שהתקבלו יובא לדיון חדש בישיבה הבאה.	חדרי קירור נבנים מפנלים מבודדים המכילים פוליסטירן מוקצף או פוליאוריטן כמוגדר בת"י 921 ולא ברור מדוע לא ניתן לבנות חדר קרור בעל יותר מקומה אחת.	חדרי קירור-חומרי בניה	4
מיקום הגנרטור יהיה כפי הנדרש בתקנות התכנון והבניה.		גנרטור על גג בנין גבוה או רב קומות	5

כבאות והצלה לישראל

נציבות כבאות והצלה
אגף הגנה מאש



מס' סידורי	נושא	דיון	סיכומים/החלטות
6	קביעת מפלס 0.00 למבנה בהתחשב במדרגות פיתוח		קביעת מפלס 0.00 יהיה כנדרש בחוק.
7	כניסה לרחבת הערכות לרכב כיבוי	נדרש הדיון במצב נסיעה לאחור של רכב כיבוי	לאור הערה של שמעוני על המשמעויות של הנושא, מבקש לקיים דיון נוסף בנושא טרם פרסומו.