

פרק 500	מס' הוראה 519	שם ההוראה דרישות נוספות לסידורי כבאות בבניינים	תחולה מאי 2002	עדכון אוגוסט 2009	עמוד 1 מתוך 2
------------	------------------	--	-------------------	-------------------------	------------------

1. **כללי**  
הוראה זו מפרטת דרישות נוספות לסידורי כבאות לבניינים רבי קומות ובניינים מעל 42 מטר. הדרישות המפורטות בהוראה זו באות בנוסף ו/או כהרחבה לדרישות המפורטות בחוק שירותי כבאות על תקנותיו, חוק התכנון והבניה על תקנותיו, הוראות מכ"ר ובכל חיקוק אחר.
2. **דרישות שירותי כבאות להיתר בניה לבניינים רבי קומות מעל 42**  
דרישות נוספות של שירותי הכבאות להיתר בניה לבניין רב קומות שגובהו מעל 42 מטר מעל הכניסה הקובעת עד לרצפת הקומה העליונה.
- 2.4 יש להתקין מערכת אוטומטית לכיבוי אש בהתאם לת"י 1596 בכל חלקי הבניין.
- 2.5 בבנייני מגורים בשטחים הציבוריים לרבות לובי קומתי, תותקן מערכת אוטומטית לגילוי אש ועשן על פי ת"י 1220 חלק 3.
- 2.6 בבניינים שאינם בנייני מגורים יש להתקין מערכת אוטומטית לגילוי אש בהתאם לתקן ישראלי ת"י 1220 חלק 3 בכל חלקי הבניין.
- 2.7 מערכת העל לחץ ושחרור העשן, ככל שנדרשת עפ"י תקנות התכנון והבניה, תופעל על ידי המערכות האוטומטיות לגילוי וכיבוי אש.
- 2.11 יש להתקין מערכת כריזת חרום טלפון כבאים ואזעקה בהתאם לתקן NFPA-72.
- 2.12 יש להכין תיק שטח בהתאם להוראת מכ"ר מס' 503.
- 2.13 תותקן עמדת "פיקוד אש" בקומת הלובי שתכיל את האמצעים הבאים:  
2.13.1 לוח בקרה ושליטה במערכות הגילוי והכיבוי האוטומטית.  
2.13.2 עמדת הפעלת מערכת כריזה לחירום, טלפון כבאים תהיה בהתאם לתקן 72-NFPA.  
2.13.3 לוח להפעלת המפוחים לשחרור עשן ודחיסת אוויר בחדר המדרגות מתג שלושה מצבים אוטומטי, O, ידני.  
2.13.4 מפסקים לחשמל וגנרטור חירום.  
2.13.5 תיק שטח, של הבניין הכולל תכניות הבניין ותכנית בטיחות אש.
3. **דרישות שירותי הכבאות לבניינים רבי קומות בין 29 מטר עד 42 מטר**  
דרישות נוספות של שירותי כבאות להיתר בניה לבניין רב קומות כאשר גובהו מהכניסה הקובעת עד לרצפת הקומה העליונה הוא בין 29 מטר עד 42 מטר.
- 3.1 בשטחים הציבוריים לרבות לובי קומתי, תותקן מערכת אוטומטית לגילוי אש ועשן על פי ת"י 1220 חלק 3.
- 3.2 מערכת אוטומטית לכיבוי אש בשטחים הציבוריים, במטבח ומעל דלת היציאה הראשית מהדירה.
- 3.6 מערכת העל לחץ ושחרור העשן, ככל שנדרשת עפ"י תקנות התכנון והבניה, תופעל על ידי המערכות האוטומטיות לגילוי וכיבוי אש.
- 3.10 יש להתקין מערכת כריזת חרום טלפון כבאים ואזעקה בהתאם לתקן NFPA-72.
- 3.11 תותקן עמדת "פיקוד אש" בקומת הלובי שתכיל את האמצעים הבאים:  
3.11.1 לוח בקרה ושליטה במערכות הגילוי והכיבוי האוטומטית.  
3.11.2 עמדת הפעלת מערכת כריזה לחירום, טלפון כבאים תהיה בהתאם לתקן NFPA-72.  
3.11.3 לוח להפעלת המפוחים לשחרור עשן ודחיסת אוויר בחדר המדרגות, מתג שלושה מצבים אוטומטי, O, ידני.

פרק <b>500</b>	מס' הוראה <b>519</b>	שם ההוראה <b>דרישות נוספות לסידורי כבאות בבניינים</b>	תחולה <b>מאי 2002</b>	עדכון <b>אוגוסט 2009</b>	עמוד <b>2</b> מתוך <b>2</b>
-------------------	-------------------------	--	--------------------------	---------------------------------	--------------------------------------

3.11.4 לוח פיקוד לחשמל וגנרטור חירום.

3.11.5 תיק שטח, של הבניין הכולל תכניות הבניין ותכנית בטיחות אש.

3.11.6 יש להתקין טלפון כבאים בסמוך לעמדת "פיקוד אש" על פי NFPA-72 ללא תלות במערכת הכריזה.