

דגשי בטיחות לבדיקה פיגום נייד עצמאי

הפיגום יתוכנן ע"י גורמים הנדסיים מקצועיים בהתאם לדרישות התקנות והתקנים הקיימים. שימוש בפיגום, הרכבתו ותחזוקתו יבוצעו לפי הנחיות היצרן.
* תקינה - קיים תקן של מכון התקנים הישראלי - ת"י 1139. חלק 3 - פיגומי מגדל ניידים ונייחים עשויים רכיבים טרומיים.

הקמה, פירוק ובדיקות פיגומים עצמאיים ניידים
הדרישות בתחיקה לגבי הפיגומים באופן כללי ופיגומים עצמאיים באופן ספציפי מופיעות בתקנות הבטיחות בעבודה (עבודות בנייה) התשמ"ח-1988. פרק ג': פיגומים

סימן א' - כללי

התקנה ופירוק של פיגום תהיה לפי התקנה הגורפת לכל סוגי הפיגומים:

השגחת בונה מקצועי לפיגומים תק' תשנ"ח-1998 תק' תשע"ט-2019

17. (א) לא יתקינו ולא יפרקו פיגום שגובהו עולה על 6 מטרים, אלא תחת השגחתו

והנהלתו הישירה של בונה מקצועי לפיגומים. תק' תשע"ט-2019

17. (ב) בונה פיגומים מקצועי לא יתקין, יפרק או יעשה שינוי בפיגום, אלא בהתאם

להוראות תקנות אלה והוראות יצרן הפיגום, ואם הפיגום טעון תכנון של מתכנן הקמת

פיגומים, גם לפי הוראות מתכנן הקמת הפיגומים ותוכנית הפיגומים.

תקנה 20 - בדיקת פיגום

(א) מנהל העבודה יבדוק כל פיגום לקביעת יציבותו והתאמתו למטרה שלה הוא נועד.

(ב) הבדיקה לפי תקנת משנה (א) תיערך עם התקנתו של הפיגום ולפני שהחלו

להשתמש בו, ולאחר מכן -

(1) אחת לשבעה ימים לפחות;

(2) אחרי כל הפסקת עבודה של שלושה ימים או יותר;

(3) אחרי כל הפסקת עבודה של יום אחד או יותר בשל גשם או רוח.

(ג) מנהל העבודה ירשום בפנקס הכללי דין וחשבון על כל בדיקת פיגום ויביא את

הרישום לידיעת מבצע הבנייה. הוראה זו לא תחול לגבי פיגום שאין אדם עלול ליפול

ממנו לעומק העולה על 2 מטרים, ולגבי פיגום חמורי.

באופן כללי, התקנות הותקנו עבור הענף הבנייה, ולכן, האחריות לבדיקת הפיגומים

הוטלה ע"י הרגולטור על מנהל העבודה בענף. בהיעדר חיקוק או הנחיה מחייבת אחרת

לגבי הדרישות לבדיקת הפיגומים במפעלי התעשייה, או כל מקום עבודה שאינו אתר

בנייה, מקובל שבדיקת הפיגומים תיעשה על ידי מנהל עבודה של הארגון,

בכפוף לדרישות התקנות הרלוונטיות לתקנות הבטיחות בעבודה (עבודות בנייה)

התשמ"ח-1988.

לצורך העניין, מנהל העבודה הנבחר צריך לקבל הנחיה מקצועית של מתכנן או יצרן

הפיגומים. לעניין זה, אפשר להיעזר גם באיש מקצוע מתאים בארגונכם, למשל, עובד

אחזקה מיומן ומנוסה.

