

**תקנות הבטיחות בעבודה (עובדת בגובה), התשס"ז - 2007**  
 **תוכן עניינים**

תקנות		
1	פרשנות- הגדרות	פרק א' :
3-2	אחריות ותחוללה	פרק ב'
13-4	עובדת בגובה	פרק ג'
17 -14	עובדות ייחודיות בגובה	פרק ד'
28-18	עובדת בגובה על סולמות.	פרק ה'
36-29	ביצוע עבודות גישה	פרק ו'
44-37	טיפוס על תרנים	פרק ז'
	הכשרה ואישור מוסד להכשרה	פרק ח'
46-45	סימן א-מוסד להכשרה ומtan תעודת הכשרה	
52-47	סימן ב- הכשרה	
54-53	סימן ג- ניהול רישום והmarshם	
57-55	ביטול אישור מוסד להכשרה ותעודת הכשרה	פרק ט'
62-58	הוראות שונות.	פרק י'
	תוספת	

## **תקנות הבטיחות בעבודה (עבודה גבוהה), התשס"ז- 2007**

בתוקף סמכותי לפי סעיפים 173 ו- 216 לפקודת הבטיחות בעבודה [נוסח חדש], התש"ל- 1970<sup>1</sup> (להלן - הפקודה), ובאישור ועדת העבודה, הרווחה והבריאות של הכנסת לפיקודן סעיף 21א לחוק יסוד: הכנסת<sup>2</sup> וסעיף 2(ב) לחוק העונשין, התשל"ז - 1971<sup>3</sup>, אני מתקין תקנות אלה:

### **פרק א': פרשנות**

#### **הגדרות**

1. בתקנות אלה:

"אזור סכנה" - אזור שמתבצע מעליו עבודה גבוהה, עבודה גלישה או טיפוס תרנים, אליו עוללים ליפול חלקים כלשהם ולהסביר נזק לנפש או לרכוש;

"אמצעי קשירה" - רכיב במערכת צמ"א, המחבר את רשתות הבטיחות אל נקודת עיגון או קו עיגון שעל מבנה כלשהו;

"אמצעי חיבור" - רכיב המחבר את רשתות הבטיחות לנקודות העיגון שעל מבנה כלשהו;

"בולם נפילה מונחה" - רכיב צמ"א שמתיקיימות בו דרישות התקן לעניין זה, ומהותן על קו עיגון אנכי ומונחה לנوع לאורכו, והוא בעל התקן הנחיה הננעל מאליו, שמחובר אליו אמצעי הקשירה של רשתות הבטיחות;

"בולם נפילה נסוג" - רכיב שמתיקיימות בו דרישות התקן לעניין זה, המצויד בהתקן הננעל מאליו, בעל יכולת מתיחה וכיוז אוטומטיים של אמצעי הקשירה, שנייתן לשלבו במערכת צמ"א לבילמת נפילה גבוהה ומהאפשר חופש תנועה ומרחיב תמרון עד למרחק מסוימים ממנו;

"בימה מתromמת" – מתקן הרמה שאינו נិיח המיועד להרמת אנשים לעמדת עבודה מטו<sup>1</sup> ניידת" משטח עבודה כמשמעותו בתקנות עבודות בנייה, שהכניתה והיציאה של מפעילו אפשרית במצבו הנוכחי בלבד, למעט פיגום תלוי ממוכן, פיגום תורן ממוכן ולמעט סל להרמת אדם;

1. דיני מדינת ישראל, נוסח חדש 16, עמ' 337 ;

2 ס"ח התשי"ח, עמ' 69 ; התשס"א, עמ' 166 ;

3 ס"ח התשל"ז, עמ' 226 ; התשנ"ד עמ' 348 ;

**"גולש בניין"** - מי שמוסד להכשרה נתן לו תעודה הכשרה לבצע עבודות גלישה לפי תקנות אלה, והוא רשום במרשם;

**"המרשם"** – פנקס לרישום של מוסדות להכשרה ושל מדריכי עבודה בגובה, וכן של גולשי בניין, מטפסי תרנים ומנהלים מקצועיים, שמנהל מפקח העבודה הראשי או פנקס כאמור כאמור שמנהל מי שמין הרמטכ"ל כאמור בתקנה 3(ב)(3).

**"חbill תילוי ואבטחה"** - חבלים לביצוע עבודות גלישה התואמים את דרישות התקן לעניין זה;

**"טיפוס תרנים"** - עבודה בגובה הנעשית על גבי תורן שמננו עלול אדם ליפול לעומק העולה על 6 מטרים, לרבות טיפוס לצורך הרכבה, פירוק, כוונון, בדיקה, טיפול, תחזקה, תיקון, חיבור או החלפה של רכיבי התורן או מכלולים המורכבים עליו;

**מבצעי** – אחד מלאה לפי העניין:

(1) קבלן ל עבודות בגובה, ל עבודות גלישה או טיפוס תרנים, המבצע עבודות אלה בעצמו או באמצעות עובדים מטעמו, לרבות באמצעות עובדי קבלן כוח אדם;

(2) תופש המפעל כמשמעותו בפקודה, המבצע בעצמו או באמצעות עובדים מטעמו, לרבות באמצעות קבלי כוח אדם, עבודה בגובה, עבודות גלישה או טיפוס תרנים;

(3) מבצע בניה כהגדרתו בתקנות עבודות בניה, אגב עבודות בניה, בעת ביצוע עבודה בגובה עבודות גלישה או טיפוס תרנים;

**"מדריך עבודה בגובה"** – מי שמוסד להכשרה נתן לו תעודה הכשרה לשמש מדריך באחד או יותר מתחומי העבודה שנקבעו בתקנות אלה, והוא רשום במרשם;

**"מוסד להכשרה"** – גופר לרבות המוסד לבטיחות ולגיהות, שownik העבודה הראשי אישר לו להכשיר מדריך עבודה בגובה, גולש בניין, מטפס תרנים או מנהל מקצועי, לפי העניין, ולהעניק לו תעוזות הכשרה;

**"מטפס תרנים"** – מי שמוסד להכשרה נתן לו תעודה לבצע עבודות טיפוס תרנים, לפי תקנות אלה, והוא רשום במרשם;

**"מכונית הרמה"** – כמשמעותה בסעיף 79 לפקודה, למעט מלגזה;

**"מלגזה"** – מכונה ניידת בעלית תורן או זרוע שליפה טלסקופית המיועדת להרמת משאות ולשינועם באמצעות מזלג או התקן מתאים אחר, למעט אונקל המחבר לכנתת

הרמה ; לעניין זה, "מזלג" – התקן בעל זויז או זרעות להרמת משא ;

"מנהל מקצועני" - מי שמוסד להכשרה נתן לו תעודת של אחראי על גולש בניין או מטפס תרנים, לפי תקנות אלה, לפי העניין, והוא רשום במרשם.

"מערכת בלימת נפילה" - מערכת צמ"א להגנה מפני נפילה מגובה שמתיקיימות בה דרישות התקן לעניין זה, הכוללת ריתמת גוף מלאה לבלימת נפילה של עובד, שהובאה אליה תחת מערכת לאחת מלאה :

(1) אבטחה צירית גמישה או קשירה עם אמצעי קשירה המחבר לקו עיגון אנכי או אופקי ;

(2) בלימת נפילה מרוחבית עם אמצעי קשירה המשולב בסופג אנרגיה או בולם נפילה נסוג ;

(3) בלימת נפילה גמישה עם שני אמצעי קשירה תקניים, אשר יחויבו לריתמה באמצעות סופג אנרגיה אחד ;

"מערכת למניעת נפילה", "מערכת ריסון" - מערכת צמ"א המיועדת למנוע את נפילת העובד מעבר לשפת בור, מבנה או משטח וכיוצה באלה ;

"מערכת מיקום ותמייה" - מערכת צמ"א להגנה מפני נפילה מגובה, המיועדת להבטיח את יציבות גופו של העובד כאשר רוב משקלו נתמך על רגליו בעמדת העבודה שלו, כדי לאפשר לו ידיים חופשיות לביצוע העבודה או למנוע את נפילתו מעבר לשפת בור, מבנה או משטח וכיוצה באלה, לפי העניין ;

"מערכת צמ"א" – מערכת של ציוד מגן אישי ;

"מערכת תליה" - מערכת צמ"א שתתקיימו בה דרישות התקן לעניין זה, המאפשרת לעובד באתר העבודה גישה אנכית או כמעט אנכית ועובדת עלייו בעזרת חבל תילוי ואבטחה ;

כמשמעותו בסעיפים 2 עד 13 לפקודה, וכן מקומות שרואים כמפעלים המוניים בסעיפים 180, 183, 184, 185, 186, 187, 189, 191 לפקודה, לרבות מקומות שבוצעת בהם עבודות חקלאות ; "מפעל" -

"מפקח עבודה אזרורי" ו"מפקח העבודה הראשי" ; כמשמעותם בחוק ארגון הפיקוח על העבודה, התשי"ד-1954<sup>4</sup> ; (להלן – חוק הפיקוח על העבודה) ;

<sup>4</sup> ס"ח התשי"ד, עמ' 202 ;  
קובץ התקנות 6583, י"ג באדר התשס"ז, 1.5.2007

**"נקודות עיגור"** - נקודת על מבנה, בניין, תורן וכל אתר עבודה שמתבצעת עליו עבודה בגובה, ושמתחבר אליה אמצעי הקשירה של העובד במערכת צמ"א או אמצעי חיבור לרשות בטיחות, לפי העניין ;

**"סולם"** - התקן עם שלבים, שיכל אדם לטפס בו או לרדת ממנו לצורך ביצוע עבודה ;

**"סופג אנרגיה"** - התקן משכך זעוזעים, שמתקיימות בו דרישות התקן לעניין זה, המשולב במערכת צמ"א לבלימת נפילה, שבאמצעותו מוקטן כוח הבלימה באופן המאפשר לגוף העובד לספוג את אנרגיית הבלימה מבלי שייגרם לו נזק ;

**"סל להרמת אדם"** - משטח עבודה מגודר או תא (כלוב), המיועד להרמת עובד או מספר עובדים וצד, בהתאם לעומס שהוא תוכנן לו - הניתן להרמה באמצעות מנגזה או מכונת הרמה שלא יודעה בעיקר לכך ;

**"עבודה בגובה"** - כל עבודה, לרבות גישה למקום העבודה, שבשלה עלול עובד ליפול לעומק העולה על 2 מטרים, ולרבות העבודה כאמור .

- (1) המתבצעת מעל משטח עבודה ללא גידור או מעקה תקני ;
- (2) המצריכה הטיתת גוף האדם ביותר מ- 45 מעלות מעבר לגדר או מעקה של משטח העבודה או מדרכת המעבר, לפי העניין ;
- (3) המתבצעת מתוך בימה מתromמת ניידת, סל להרמת אדם או פיגום ממוקן .

**"עבודת גלישה"** - עבודה בגובה המחייבת גישה באתר העבודה באמצעות תילוי מלא בחבלים, לפחות עבודה במסגרת פעילות ספורטיבית ;

**"עבודת חקלאות"** - עבודה בכל אחד מהלאה :

- (1) גידולי שדה, גידולי גן, מטעים, בתים גידול, משתלות, גני נוי וגנים ציבוריים ;
- (2) גידול מקנה, עופות, דגים, דבורים ובעלי חיים אחרים, וכן הדגרת ביצים ;
- (3) ייעור והפקת עצ מעירות ;
- (4) הכשרת קרקע למטרת עבודות חקלאות המנויות בפסקאות (1) עד (3) ;

**"ערכות חירום"** - ערכה לצורך חילוץ והגשת עזרה ראשונה לאדם העובד בגלישה או בטיפוס על תרנים, הכוללת לפחות אמצעי חילוץ, סדים לקיבוע, תאורה וארגז עזרה ראשונה כמשמעותו בתקנות עזרה ראשונה ;

**"פיגום"** - מיתקן זמן על הקרקע, על מבנה או המחבר למבנה שמוטקן עליו משטח עבודה, ושמתבצעת ממנו עבודה או שמחזקים עליו חומר או ציוד ;

**"פיגום ממוקן"** - פיגום אשר בעזרת כח מכני, חשמלי, או הידראולי ניתן לשנות את מיקום משטחי העבודה שלו, כמעט בימה מתווממת ניידת;

**"פיגום תורן ממוקן"** - פיגום ממוקן המורם אונכית על ידי מסילות פס שניינים, המוביל על ידי התורן התומך וגע לאורכו;

**"פיגום תלוי ממוקן"** – פיגום ממוקן, המותקן מעל הקרקע, מעל מבנה או מחובר אליו, תלוי על כבלי פלדה או אמצעי תליה אחרים, וכഗדרתו בתקן ישראלי ת"י 1139 חלק 2, שמתבצעת ממנו עבודה;

**"פנקס"** – פנקס המפעל כהגדרתו בפקודה, המנוהל באחריות המבצע לפי הוראות תקנות אלה; יכול שהפנקס יהיה חלק מפנקס המפעל כהגדרתו בפקודה, או מפנקס כללי כהגדרתו בתקנות בניה;

"צמ"א" – ציוד מגן אישי כהגדרתו בתקנות ציוד מגן אישי;

**"צמ"א להגנה מפני נפילה מגובה"** – כמשמעותו בתקון ישראלי, ת"י 1849;

**"קו עיגון"** – התקן אורכי העשווי מפרופיל קשיח, כבל פלדה או חבל סיבים סינטטי המותקן בכיוון אונכי או אופקי, שמתקיימות בו דרישות התקן לעניין זה, והמיועד לאפשר לעובדים המצוידים בצמ"א לנوع במקביל אליו לאורך מסלולי תנועה שאינם משטחים מגודרים, כשם מאובטחים מפני נפילה מגובה לכל אורך המסלול;

"קובע מגן" – קובל המותאם לביצוע עבודה בגובה והוא אחד מآل:

- (1) לעבודת גישה- מתקיימות בו דרישות התקן לעניין זה;
- (2) לעבודה אחרת בגובה, לרבות טיפוס תרנים- הוא מותאם לדרישות תקנות ציוד מגן אישי ויש לו רצועת סנטר תקנית, או שהוא קובל כאמור בפסקה (1);

**"רשות בטיחות"** – רשות שתפקידה לבلوم נפילת עובד מגובה המותקנת בתוך מבנה או מיתקנו, לפי העניין, מתחתיו או סביבו, אשר מעלה מתבצעת עבודה בגובה;

**"ריימת בטיחות"** – צמ"א הכול ריתמת גוף מלאה המורכבת מרצועות המולבשות סביב פלג הגוף העליון ובסביב אגן הירכיים והמוותניים של העובד, המיועדת לתמוך את העובד באופן בטיחותי בעת נפילה, לפי דרישות התקן לעניין זה;

כל מסבך צינורות או גוף אחד, לרבות עמוד, מגדל חשמל או צricht, אנטנה או בסיס לאנטנה וכיוצה באלה, שהוא אנכי או כמעט אנכי, ושממו עלול אדם ליפול;

"תורן" –

- "תחום עבודה בגובה" – עבודה בגובה שהוא עבודה –  
(1) על סולמות;  
(2) מתוך סלים להרמת אדם;  
(3) מתוך בימות הרמה מתרומות ופיגומים ממוכנים;  
(4) מתוך מקום מוקף;  
(5) מעל לפיגומים נייחים;  
(6) מעל גגות;  
(7) מעל מבנה קונסטרוקציה;  
(8) בטיפול בעצים וגיזומים;  
(9) בהקמת בימות והתקנת מערכות תאורה והגברה;

"תעודת הכשרה" – תעודת שנוטן מוסד להכשרה בהתאם לתקנות אלה;

תקן ישראלי לרבות תקן רשמי כהגדתו בחוק התקנים, התש"ג 1953<sup>5</sup>, או תקן EN, או תקן בין-לאומי אחר שמקפח העבודה הראשי אישר לעניין תקנות אלה, בהודעה שפורסמה ברשומות, ואשר הופקד לעיוון הציבור במכון התקנים הישראלי או במוסד לבטיחות ולגיהות כמשמעותו בחוק הפיקוח על העבודה; לעניין זה "תקן EN" – הנחיה תקינה של השוק האירופי המשותף;

"תקן" –

"תקנות עבודות בניה" – תקנות הבטיחות בעבודה (עבודות בניה), התשמ"ח - 1988<sup>6</sup>;

"תקנות עגורנאים" – תקנות הבטיחות בעבודה (עגורנאים, מפעלי מכונות הרמה אחרות ואתהים), התשנ"ג - 1992<sup>7</sup>;

"תקנות עזרה ראשונה" – כמשמעותם בתקנות הבטיחות בעבודה (עזרה ראשונה במקומות העבודה), התשמ"ח-1988<sup>8</sup>;

"תקנות ציוד מגן אישי" – כמשמעותם בתקנות הבטיחות בעבודה (ציוד מגן אישי), התשנ"ז – 1997<sup>9</sup>.

<sup>5</sup> ס"ח התש"ג, עמ' 30;

<sup>6</sup> ק"ת התשמ"ח, עמ' 388;

<sup>7</sup> ק"ת התשנ"ט, עמ' 1141;

<sup>8</sup> ק"ת התשמ"ח, עמ' 445; קובץ התקנות 6583, י"ג באיר התשס"ז, 1.5.2007

## פרק ב': אחריות ותחולת

### **אחריות**

2. (א) מבצע י מלא אחר הוראות תקנות אלה וינקט אמצעים מתאימים כדי להבטיח שכל עובד י מלא אחר הוראות התקנות הנוגעות לעובdotו, אלא אם כן החובה הוטלה במפורש על אדם אחר.

(ב) הוטלה בתקנות אלה חובה על המבצע יראו אותו כתווש המפעל אף אם איןו תופש המפעל ויחלו עליו הוראות פרק ט' לפקודה.

(ג) לעניין אחריות המבצע לא יראו אותו כאחראי אם לא ידע ולא יכול היה לדעת על מצב העובד כאמור בתקנות 5(3), 32(4), 1-40(3).

(ד) על העובד יחולו, בלי לגרוע מההוראות סעיפים 202 עד 204 לפקודה, הוראות אלה:

(1) הוא י מלא בקפידה את הוראות הבטיחות שנקבעו בתקנות אלה, ולא יבצע כל שינוי מהותי בכל התקן, אבזר, או ציוד אחר (להלן - פריטים) לביצוע עבודתה בגובה;

(2) הוא יודיע למבצע על כל פגס, תקלת או שינוי מהותי בפריטים, או על כל סיכון במקומות העבודה שנתגללה לו במהלך עבודתו, או על היותו במצב בריאותי או נפשי העולם לסכן את עצמו או אדם אחר.

(ה) המנהל המקורי י מלא את החובות שהוטלו עליו במפורש בפרקם ו' ו-ז'.

### **תחולת**

3. (א) תקנות אלה יחולו על-

(1) מפעל;

(2) עבודה גישה או טיפול על תרנים במקום שאינו מפעל;

(3) עבודה בגובה מטעם מפעל במקום שאינו מפעל.

(ב) לעניין יחידות צבא הגנה לישראל יחולו תקנות אלה על אף האמור בתקנת משנה (א), בשינויים המחייבים וכמפורט להלן:

(1) לעניין ההגדירה "מוסד להכשרה" שבתקנה 1, ופרקם ח', ט' ותקנה 62, יראו כל מקום שנאמר "מפקח העבודה הראשי" או "מפקח עבודה אזרחי" כאילו נאמר "מי שהרמטכ"ל מינה".

(2) לעניין תקנות 12(9), 34(8), 40(4), 59(5) (ב) ו 60, אם נדרש הודעה כאמור בהן, יראו כל מקום שנאמר "מפקח העבודה הראשי" או "מפקח עבודה אזרחי" כאילו נאמר "מי שהרמטכ"ל מינה לצורך זה".

ובלבד שמי שמונה כאמור בפסקאות (1) ו-(2), יהיה איש מטה ובעל מומחיות בתחום הבטיחות, ודרישות, אישורים, תכניות והוראות שייתן לא יפחתו מדרישות תקנות אלה.

<sup>9</sup> ק"ת התשנ"ז, עמ' 1139.  
קובץ התקנות 6583, י"ג באיר התשס"ז, 1.5.2007

- (3) במקום תקנה 54 יראו כאילו נאמר :  
 "הmarshim 54. (א) בmarshim יירשםו כל אלה :  
 (1) מוסד להכשרת עובדים בגובה, שאישר מי שמין הרמטכ"ל ;  
 (2) מדריך לעובדה בגובה, מנהל מקצועני לטיפוס תרנים או גלישה, לפי העניין, מטפס תרנים או גולש בניין, שקיבל תעודה הכשרה ממוסד להכשרה.  
 (ב) המרשם ינוהל בידי מי שמין הרמטכ"ל והוא לא יהיה פתוח לעיוון הציבור."
- (ג) על אף האמור בתקנות משנה (א) ו (ב), לא יחולו תקנות אלה על עבודות גופים כמפורט להלן :  
 (1) עבודות כיבוי, חילוץ והצלה, לרבות אימונים, SMB צה"ל, משטרת ישראל, שירות כבאות והצלה של משרד הפנים ושירות בתי הסוהר ;  
 (2) **ביחידות צה"ל**-  
 א) עבודות על כלי טיס שנוגבהם אינם עולה על 3 מטרים, בהכנה לפעולות מבצעית או פעילות באימונים ;  
 (ב) עבודות על רכב קרבי משוריין (רכ"מ) שנוגבהו אינם עולה על 3 מטרים.

## פרק ג' : עבודה בגובה

**תחולת**  
 4. פרק זה יחול על כל עבודה בגובה למעט גלישה וטיפוס תרנים, אלא אם כן צוין במפורש אחרת.

- תנאים להעסקת עובד בגובה**
5. מבצע לא יעסיק עובד בעבודה בגובה לכל מטרה שהיא, אלא בהתאם התנאים שלහן :  
 (1) העובד בגיר ;  
 (2) העובד הודרך, כאמור בתקנה 6 על ידי מדריך עבודה בגובה, והוא בעל אישור תקף המעיד על הדריכה לפי הטופס שבתוספת.  
 (3) העובד אינו במצב העולם לסיכון אותו או את העובדים עמו, לרבות כתוצאה מהשפעת סמים, או משקאות משכרים, או מלחמת ליקוי גופני או נפשי, ואם הוא במצב כאמור, המבצע לא ידע ולא יכול היה לדעת על כך.

- הדרך ואימון**
6. (א) מדריך עבודה בגובה ידריך עובד רק בתחום העבודה בגובה שהוא מוסמך להדריך בהם.  
 (ב) מדריך עבודה בגובה יחתום על אישור, כאמור בתקנה 5(2) אם מילא העובד אחר דרישות הדריכה, לפי תכנית המתאימה בתחום העבודה בגובה.

קובץ התקנות 6583, י"ג באיר התשס"ז, 1.5.2007

- (ג) האישור יהיה לתהום הדריכה שהוכשר לו העובד, והוא יינתן לתקופה שלא תעלתה על שנתיים.
- (ד) המבצע יחזק אישור תקף לכל עובד, החתום ביד מדריך מוסמך, ויצורף לפנקס; בעבודות בנייה יימצא עותק אישור כאמור גם בידי מנהל העבודה כמשמעותו בתקנות UBODOTUBODOT בניה.
- (ה) על אף האמור בתקנה 5 יכול שלצורך הדריכה, אימון, או בחינה יעבד אדם בגובה ללא אישור על השתתפות בהדריכה, אם הוא פועל בהשגתיו הישירה והמתמדת של מדריך עבודה בגובה;

### **אחריות לאספקת ציוד**

7. מבצע אחראי לאספקת כל הציוד והאמצעים הנדרשים לביצוע העבודות המפורטות בתקנות אלה, כשם במצב תיקן ולפי דרישות התקן או תקנות ציוד מגן אישי, לפי העניין.

### **חשיבות שימוש בציוד להגנה בעת ביצוע עבודה בגובה.**

8. (א). מבצע לא יעסק עבודה בגובה, אלא בהתקיים אחד מכל:

- (1) העובד מאובטח ממשך כל זמן העבודה בגובה באמצעות המערכות המפורטוות בפסקאות משנה (א) עד (ג) או שילוב שלhn, כשהן תקינות ושלמות ונבדקו על פי תקנה 6(ה) הכל לפי אופי וסוג העבודה המבוצע, ובבלבד שהעובד יהיה מחובר אליו באמצעות ריתמת בטיחות:

(א) מערכת בלימת נפילה;

(ב) מערכת מיקום ותמייה המשולבת במערכת לבלימת נפילה;

(ג) מערכת למניעת נפילה;

(2) הותקנה באופן יציב ונאות רשות מגן המתאימה לאופי העבודה הנדרשת, על פי תכנון, הנחיה והשגחה של מהנדס אזרחי רשום ורשווי לפי חוק המהנדסים והאדריכלים התשי"ח 1958<sup>10</sup>;

(ב) על אף האמור בתקנת משנה (א) בעבודה מתוך בימה מתромמת ניידת, סל להרמת אדם או פיגום ממוקן, יהיה כל עובד קשור למערכת למניעת נפילה דזוקא, המחברת לנקודת עיגון הקבועה במבנה הבימה, הסל או הפיגום הממוקן, לפי העניין; אמצעי הקשירה יכוון כך שייהיה קצר ככל האפשר וימנע את נפילת העובד מתוך המיתקן.

(ג) תקנה זו לא תחול -

- (1) בשימוש בסולס במרקירים המפורטים בתקנה 24(א);  
 (2) בעבודת שינוי מטענים המתבצעת באנייה;  
 (3) בטיפול בעצים, כאמור בתקנה 17(ב)(1).

### **שימוש בציוד מגן אישי להגנה מפני נפילה מגובה**

9. מבצע יודא כי לצורך הגנת העובד המועסק בעבודה בגובה, ייעשו פעולות אלה:

- (1) תיבחר מערכת בלימת נפילה ותותקן לפי מגבלות מרוחך הנפילה;  
 (2) בעת שימוש במערכת לבלימת נפילה תהיה ריתמת הבטיחות מצויה בסופג אנרגיה אחד לכל היותר, שיטולב באמצעות הקשירה או יימצא באחד מקצתו, הכל לפי סוג מערכת בלימת

<sup>10</sup> ס"ח התשי"ח, עמ' 108.  
 קובץ התקנות 6583, י"ג באיר התשס"ז, 1.5.2007

הנפילה;

(3) אמצעי הקשירה יכוון כך שגובה הנפילה החופשית עד להתחלה הבלימה שלה יהיה קטן ככל הנitin ולא עליה על זה שנקבע בהוראות הি岑ר;

(4) בעת שימוש במערכת בלימת נפילה המושלבת במערכת מיקום ותמייה, יכוון אורך אמצעי הקשירה כך, שאם רגלי העובד בעמדת העמידה יחליקו, תוגבל הנפילה החופשית של גופו ל- 50 ס"מ לכל היותר;

(5) כוונון שניינו מרחק העובד מנקודת העיגון וכוונון אמצעי הקשירה, באמצעות אבזר כוונון (מקצר חבלי) או בולם נפילה נסוג;

(6) ייערכו בדיקות תקינות ושלמות של מערכות הצמ"א, על רכיביהן ובאזוריהם, על פי הוראות הি岑ר ובהדיירות שקבוע; נתגלה במקרה גם לפני השימוש או במהלךו, ישפק המבצע לעובד ציוד חלופי מתאים;

(7) מערכת צמ"א שהופעלה ובлемה נפילת גוף אדם או שנתגלה בה פגש, כאמור בפסקה (6), תוצאה משימוש לצורך בדיקה והחלפת מ כללים לפי הצורך; הבדיקה תיעשה במרכזי תיקונים שהרשאה הি岑ר; סופג אנרגיה חד-פעמי יוחלף לאחר בילמת נפילה;

(8) תיקבע נקודת עיגון שתעמוד איתנה, במקרה של נפילת עובד, הכל לפי מערכת הצמ"א לבליימת הנפילה ותנאי העבודה המבוצע;

(9) המבנה שאליו מעוגן העובד בגובה יידק לעניין יציבותו ויכולתו לשאת את עומס נפילת העובד;

(10) אמצעי הקשירה ייתפס או ייקשר אל נקודת העיגון, באופן שיבטיח אחיזה נאותה שתמנע כל אפשרות להשתחררו או נזק לאמצעי הקשירה;

(11) נקודת העיגון תמוקם גבוהה, ככל האפשר, ובכל מקרה לא נמוך מגובה כפות רגליו של העובד, וכן תמוקם כך שיימנעו סיכון פגיעה מתנוועת מטווטלת של גוף העובד במקרה של נפילה;

(12) בעת שימוש בצמ"א לבליימת נפילה גבוהה, תובטח האפשרות לחזק את העובד לאחר שנבלמה נפילתו, בתוך פרק זמן שימנע פגיעה בלתי הפיכה בו, באמצעות אחד מ אלה:  
(א) חילוץ עצמי של העובד שנפל;

(ב) עובד נוסף שיימצא על הקרקע, כאמור בתקנה 12(3);

(ג) ציוד חילוץ שיימצא במקום;

(13) לכל צמ"א יצורפו הוראות בטיחות, שימוש ותחזוקה בשפות עברית וערבית שיהיו מלאות, במידת הצורך, באירורים; ההוראות האמורויות ישמרו בצד לצד לצמ"א או למקום אחסنته הקבוע.

### השימוש בצמ"א נוסף

10. מבצע יודא כי העובד המבצע עבודה בגובה ינעל נعلي בטיחות עם סוליות מיוחדות נגד החלקה, ויחבוש קבוע מגן המתאים לאופי ולסוג העבודה המבוצע.

## **קווי עיגון קבועים**

11. **טופש המפעל אחראי-**

- (1) להתקנת קווי עיגון קבועים, לרבות נקודות העיגון והתחתיות, הנדרשים בכל מפעל בעל מבנה קבוע, המחייב עובדה בגובה המשולבת בתנועה לאורך מסלול שאינו משטח מגודר; קווי העיגון האמורים יותקנו באישור בודק מוסמך, מהנדס מכונות או מהנדס אזרחי רשום ורשמי ובהשגתו לפי התקן המתאים, הוראות והנחיות היצרן;
- (2) להחזקת קווי העיגון קבועים במצב תקין;
- (3) לבדיקה תקינות קווי העיגון על ידי בודק מוסמך, מהנדס מכונות או מהנדס אזרחי רשום ורשמי בתדריות שנקבעה בהוראות היצרן, ובHUDER קביעה- אחת ל-5 שנים; העתק הבדיקה יימצא בידי טופש המפעל, יהיה נתון לעיונו של כל מבצע, קודם שהחל לעבוד באמצעות קוויים כאמור;

## **תנאים לביצוע עבודה בגובה**

12. **מבצע לא יעסוק בעבודה בגובה אלא בהתאם לתנאים אלה:**

- (1) העבודה מתואמת עם תופש המפעל ונעשית בידיעתו;
- (2) אзор סכנה שקיים בו תנועת כלים ממונעים ועובדים לרבות עוברי אורח, יסומן וישולט למניעת הימצאותם בו; גידור ושילוט אחר בניה ישמש חלופה מתאימה לדרישת סימון ושילוט כאמור; הוראות פסקה זו לא יחולו על עבודות פריקה וטיעינה של אניות בנמלים;
- (3) בעת ביצוע עבודה בגובה באתר, יימצא תמיד במפלס הקרקע אדם בגין מטעם המבצע, בנוסף לעובד או לעובדים, המבצעים את העבודה בגובה, למעט בעת ביצוע עבודה באמצעות פיגום ממוכן;
- (4) האדם הנוסף כאמור בפסקה (3) יקיים קשר עין עם העובדים בגובה, יסייע להם ככל הנדרש וימנע, ככל האפשר, התקהלות אנשים באזורי הסכנה;
- (5) עבודה בגובה, בין שקיית השימוש לזריחתה, בתנאי ראות לקוים, בזמן רוחות חזקות, גשם שוטף, שלג או ברד, תתבצע רק לפי הנחיות בטיחות מפורשות בכתב שנתן המבצע, לרבות בדבר אופן ביצוע העבודה וכל הצויד הנדרש, שיקבע המבצע באופן כללי או לעבודה מסוימת;
- (6) עבודה בגובה כאמור בפסקה (5) אפשרית בהתאם לפחות אחד מכל:
- (א) משטח העבודה מצויד בתאורה נאותה ויציבה;
- (ב) קיימת תאורה נאותה מן הקרקע;
- (ג) העובד מצויד בפנס תקני ותקין המותקן באופן יציב על קובלע המגן שלו;
- (7) בעבודה המבוצעת תוך שימוש בקווי עיגון קבועים, הוצג בפני המבצע, סמוך לתחילת העבודה, עותק מבחן קווי העיגון, כאמור בתקנה 11 (3).
- (8) החומרים, הכלים והצויד הדורשים לאדם לביצוע משימתו יאובטחו מפני נפילה ויימצאו לפי הצורך, בכל קיבול מתאים.
- (9) נשלחה הודעה מוקדמת כאמור בתקנה 59 אם נדרשה הודעה כאמור, ולא התקבלה התנגדות מצדיו של מפקח עבודה אזרחי לביצוע העבודה בגובה, כאמור בתקנה 60.

## **הוראות בטיחות**

13. מבצע המבקש להעסק עובד בגובה יודא כי-

(1) חפצים או חומרים לא ישלכו או יזרקו מגובה העולה על 2 מטרים, אלא באמצעות מוביל או שוקת סגורה ומקום נפלתם מגודר למניעת גישה של אדם, או יורדו הורדה מבוקרת וזהירה, לרבות באמצעות כלי הרמה.

(2) במקומות שמתבצעת עבודה בגבהים שונים לא ימוקמו, ככל שהדבר מעשי, עבודות זה מעלה זה כשהמروוח שביניהם חופשי ופתוח, זולת אם הותקן ביניהם, מעל ראש אדם, משטח חוץ' המסוגל לבلوم בביטחון חפצים או חומרים העולאים לפול.

## **פרק ד': עבודות ייחודיות בגובה**

### **תחולת**

14. הוראות פרק זה יחולו על כל עבודה בגובה, לרבות עבודות גישה וטיפוס תרנים.

### **עבודה על גגות**

15. בנוסף לאמור בפרק ג', מבצע המבקש להעסק עובד בעבודה בגובה על גגות יודא כי-

(1) עבודה על גגות שבירים, תלולים ומשופעים תעשה לפי הוראות תקנות הבטיחות בעבודה (עבודה על גגות שבירים או תלולים), התשמ"ו-1986<sup>11</sup> ;

(2) עבודה או מעבר על גג גובה אופקי ושטוח שאינו גג שביר, ואין מוקף גדר או מעקה תקני בשוליו למניעת נפילה מגובה, ללא שימוש באמצעי מגן אחרים מפני נפילה מגובה, תעשה רק בשטחי הגג המצויים למרחק של יותר מ- 2 מטרים מן השולטים הפתוחים, ובלבך שקיימת גישה בטוחה אל שטחי הגג האמורים; הגבולות ברוחב 2 מטרים לאורך שלול הגג, שהגישה אליהם אסורה ללא שימוש באמצעי מגון לעובדה בגובה, יסומנו בידי המבצע לפני תחילת העבודה באמצעות מתאים ובולטים לעין, שיישמרו במקומם, לרבות בשלטי אזהרה בעברית וערבית "אין מעבר – סכנת נפילה מגובה!".

### **עבודה בקרבת קווי חשמל**

16. (א) מבצע לא יעסק עובד בגובה אלא לאחר שנקט כל אמצעי למניעת פגיעה בעובד כתוצאה מקרבה לקווי חשמל, לרבות שמיירת מרחק גדול ככל הנitan מקווי חשמל ובתנאי שתתקיימו כל אלה :

(1) יישמר מרחק של 3.25 מטרים לפחות של העובדים וציוד מתילים של קווי חשמל במתה עד 33 קילוואולט, או של 5 מטרים לפחות מתילים של קווי חשמל במתה העולה על 33 קילוואולט; בפסקה זו, "ציז" – ציז העובד, לרבות מיתקנים וחומרים;

(2) נדרש לעבודה במרחב קטן מן הקבוע בפסקה (1), יעשה המבצע אחד מלאה :

<sup>11</sup> ק"ת התשמ"ו, עמ' 924 ;

- (א) יודא כי הקוים נותקו ממוקור אספקת המתח ;  
 (ב) ייקוט אמצעים מיוחדים כגון התקנת מחיצות או גדרות למניעת מגע ישיר או בלתי ישיר של אדם בתילים של קווי חשמל הנמצאים תחת מתח ; בעת התקנה או פירוק של מחיצות או גדרות כאמור, יהיו הקוים החשמליים מנוקטים ממוקור אספקת המתח .  
 (ב) הוראות תקנה זו לא יחולו על עובדי חברת החשמל לישראל בע"מ המתknנים או המתחזקים את רשות החשמל, שהוכשרו למטרה זו .

#### **עבודה בגובה באמצעות מיתקן הרמה**

17. (א) מבצע לא יעסק עובד בעבודה בגובה באמצעות בימה מתրוממת ניידת, פיגום תלוי ממוקן, פיגום תורן ממוקן וסל להרמת אדם (בתקנה זו - מיתקן) אלא בהתקיים תנאים אלה :  
 (1) המיתקן נבדק בדיקה יסודית בידי בודק מוסמך, בתנאים ובתדרות שנקבעו לפי הפקודה ונתקבל מהבודק תסקير בדיקה המאשר את תקינות המיתקן להפעלה בטוחה ;  
 (2) לגבי סל להרמת אדם, צוינה בתסקיר הבדיקה במפורש התאמת הסל לכלי ההרמה שנייתן להרכיבו עליו ;  
 (3) קיימות נקודות עיגון במשטח העבודה או הסל שבמיתקן, לפי העניין, לצורך ריתום העובד או העובדים באופן בטוח באמצעות מערכת למניעת נפילה ;  
 (4) העובד המפעיל את המיתקן הוא מי שהוסמך או הוכרש להפעלת המיתקן כנדרש בתקנות עגורניים ;  
 (5) בבדיקה שערץ העובד המפעיל בתחילת כל יום, לפני הפעלת המיתקן, לא נתגלו ממצאים חריגים באחד מכל מהלך המיתקן או סל הרמה, לרבות גידור ומעקות, משקלות או איזון, שלטי בטיחות וכיוצא באלה ;  
 (ב) מערכות ההפעלה של המיתקן ;  
 (ג) דרכי גישה למקום ביצוע העבודה, לרבות מכשולים שסומנו באופן בולט לעין, כדי לאפשר למפעיל לראותם בעודם בעוד מועד .  
 (6) לא נמצא בעת הפעלת המיתקן ובמהלך עבודתו רעשים חריגים או תזוזות בלתי מבוקרות, המיתקן לא נמצא בשיפור מסוכן, ולא נמצא שיבושים בהפעלה, תגבות לא תקינות של לחצני חירום וידיות ההפעלה וכיוצא באלה ;  
 (7) עובד בגובה יהיה רתום לנקודות עיגון במיתקן בהתאם להוראות תקנה 8(ב).  
 (8) מעבר אדם ממשטח עבודה במיתקן, לעמדת עבודה בגובה יעשה רק בהתקיים כל אלה :

- (א) עמדת העבודה יציבה ומקובעת כראוי ;  
 (ב) משטח העבודה במיתקן צמוד לעמדת העבודה ולא נעשית בו כל תזוזה ;  
 (ג) אמצעי הקשירה של העובד לא ינותק מנקודת העיגון במשטח העבודה במיתקן, עד שהתמלאה דרישת פסקת משנה (ב) ;  
 (ד) העובד יתחבר לאמצעי קשירה אחר במערכת לבילמת נפילת המותקן באופן

- יציב ובטוח בעמדת העבודה, בטרם יעבור לעמדת העבודה ;
- (ה) המיתקן יישאר בעמדתו ללא תנועה עד להתרחקות העובד בגובה למרחק של 2 מטרים ממנו, ובהיעדר מרחק כאמור, למרחק המרבי האפשרי ממנו ;
- (ו) המיתקן יוזז מעמדת העבודה בזיהירות מרבית ולאחר שננקטו כל האמצעים למניעת פגיעה בעובד ;
- (ז) לא הועמסו על משטח העבודה במיתקן, ציוד או עובד שלא הובאו מראש בחישוב יכולת העומסה של המיתקן, בטוחי העבודה האפשריים, בזווית או בגובה ;
- (ב) על אף האמור בפסקאות (7) ו- (8) (ג) (ד) ו-(ה) של תקנת משנה (א), ניתן לבצע את העבודה ללא שימוש בריתמת בטיחות בעבודות אלה :
- (1) טיפול בעצים, לרבות גיד תמרים, מתוך בימה מתромמת ניידת, בעל משטח עבודה החובק במלואו את גזע העץ, ורק כאשר העבודה נעשית לכיוון מרכז הבימה, לרבות טיפול על הענפים מעל משטח העבודה לגובה שלא יעלה על שני מטרים מעל אותו משטח .
  - (2) אחסון פריטים על גבי מדפים מקובעים במבנה סגור, כאשר המיתקן מוצב על ריצפה מפולשת ויציבה, ללא מכשולים, ולעובד יש גישה נוחה, ללא הטייה הגוף מחוץ למשטח העבודה.

## **פרק ה': עבודה בגובה על סולמות**

### **הגדרות**

#### **18. בפרק זה-**

- "התקן הגבלת המפתח"- התקן בסולם ניצב המבטיח את שתי הרגלים של הסולם מפני החלקה ;
- "עליה או ירידת מסולם ללא ביצוע עבודה נוספת , ולא נשיאת משאות בידים ;" –
- "טיפול" –
- "מונון המותקן, דרך קבע, בבסיס הזוקפים בסולם, המאפשר הארכת זקף אחד " –
- "מיתקן פיצויי" –
- לצורך העמדת הסולם בניצבת לקרקע או לריצפה שאינה באותו מישור של זוקפי הסולם ;
- "סולם מתארך"- סולם המורכב משניים או שלושה חלקים, בעל זוקפים מקבילים, הניתנים לפתיחה או לסתירה לפי גובה העבודה הנדרש ;
- "סולם נייד" -
- סולם שבבסיסו גלגלים המאפשרים את ניידותו ;
- "סולם נסמק"-
- סולם ללא תמיכה עצמית, מתארך ושאיינו מתארך ;
- "סולם עמידה"-
- סולם ניצב בעל משטח דרייכה עליון שרוחבו ועומקו המזעריים 25 ס"מ ;
- "סולם ניצב"-
- סולם בעל תמיכה עצמית, הנitinן לטיפוס עליו בצדיו האחד או שני צדדיו, לפי העניין ;
- "סולם קבוע"-
- סולם המעוגן והARTHROS לבניה קבוע ;
- "פיגום סולמות"- פיגום שרצפתו נסמכת על שלבי סולמות.

## תחולת

19. הוראות פרק זה יחולו על כל עבודה בגובה המבוצעת באמצעות סולם, לרבות עבודות גלישה וטיפוס תרנים, ועל הסולמות המשמשים לעבודה בגובה.

## השימוש בסולמות

20. מבצע יודא כי לא יעשה שימוש בסולם שאינו סולם קבוע אלא אם כן נתקיים בו אחד מהלא:

- (1) הוא עומד בדרישות התקן הישראלי, ת"י 1847 ומתאים לאופי העבודה המבוצע;
- (2) הוא סולם נסמן המשמש מעבר בין דיותות, המהווה חלק מפיגום זקפים או מפיגום עצמאי, כהגדרתם בתקנות עבודות בנייה, ובבלבד שהוא עומד בדרישות התקן הישראלי ת"י ; 1139

(3) הוא סולם ניצב תלת רגלי המועד לביצוע עבודות חקלאיות על עצים, שגובהו אינו עולה על 3 מטרים, ובבלבד שיש לו מבנה טוב, מחזק מספיק, ללא פגס גלי, והמרחיק בין השלבים בו אינו פחות מ 25 ס"מ ואינו עולה על 30 ס"מ;

(4) הוא סולם עץ המשמש למעבר בין מפלסים שונים עבודות בנייה ובבלבד שמתקיימות בו דרישות אלה:

(א) אם ארכו עולה על 2 מטרים, יחזק בכל 1.5 מטר לפחות על ידי ברגי קשירה או על ידי חיזוקי עץ אחרים;

(ב) זקף שלו יהיה בעל שטח חתך שלא יפחות מ-45 סנטימטרים רבים ומידת רוחבו או קוטרו לא תפחות מ-4.5 סנטימטרים; סיביו יהיו ישרים ככל האפשר, וכיונם מקביל בקרוב לארכו של הזקף;

(ג) שלבי הסולם יהיו בחזק מתאים, נתונים היטב בתוך הזקפים או תמכים על ידי גזרי עץ המחוברים היטב לזכפים משלב לשלב;

(ד) לא חסר שלב בסולם, ולא יהיה שלב משלביו לقوي; המרחק בין השלבים יהיה אחיד, לא יפחות מ-25 סנטימטרים ולא עלה על 30 סנטימטרים, ולא יהיה שלב משלביו של הסולם מחובר ל זקף אלא במסמרים או באמצעות חיבור נאותים.

## חובה המבצע

21. (א) מבצע יספק במקום העבודה סולמות על פי הוראות פרק זה ללא פגס, מחומר מתאים, מסווג המתאים לאופי העבודה המבוצע, בממדים ובגבהים המתאימים למקום הצבתם ובכמויות הדרושים.

(ב) מבצע אחראי כי לאחר נפילה בלתי מבוקרת של הסולם או לאחר שינויו באמצעות כלי רכב, יידק הסולם כדי לוודא כי לא נפגעו רכיבי הסולם, לא נוצרו בו סדקים או עיוותים או מרוחחים בלתי סבירים בין חלקיו.

(ג) מבצע יפסול לשימוש סולמות פגומים וינקט אמצעים נאותים למניעת השימוש בהם; הסולמות יוחזרו לשימוש רק לאחר שתוקנו על פי דרישות התקן; סולם שאינו ניתן לתיקון יושמד באופן שלא יאפשר שימוש נוספים בו.

## **גובה הסולמות**

22. (א) מבצע יודא כי לא יטפס עובד בסולם הארוך מ- 2 מטרים אלא עד למטר אחד מתחת לקצתו העליון.

(ב) תקנת משנה (א) לא תחול אם במקום הגבוה ביותר שבו רשאים לגעתו יגיעה העובד תוך שימוש בסולם, נמצא מתחז יד מתאים בגובה של כמטר אחד מעל המקום שניצבות רגליו, לרבות אם נעשית העבודה על גבי סולם עמידה עם משענת יד בגובה של מטר אחד לערך מעל משטח הדריכה העליון.

## **שימוש בציוד להגנה מפני נפילה בעבודה על סולם**

23. מבצע יודא כי לא יעבד עובד בגובה על סולם אלא אם כן התקיימו בו כל אלה :

- (1) הוא מאובטח ברתימת בטיחות תקינה, מושלמת וモתאמת למידותיו ;
- (2) הוא מאובטח במערכת לבילמת נפילה, המתאימה לאופי העבודה המבוצע ;
- (3) מערכת בלימת הנפילה מעוגנת לחלק יציב ;
- (4) הוא חובש קובע מגן, ונועל נעלם בטיחות עם סוליות מיוחדות נגד החלקה.

## **סיגים לשימוש בסולמות**

24. (א) ניתן לבצע את הפעולות המפורטות להלן גם ללא קיום תקנות 23 (1) עד (3) במקרים אלה :

(1) טיפוס בסולם שאינו קבוע שגובהו עד 6 מטרים, למעבר בין מפלסים שונים ;

(2) טיפוס בסולם וביצוע עבודות שאין מושכות או מאומצות או שאין מחייבות את הטיית גוף האדם באופן שיגורם לו אבדן שיווי משקל, בסולם שגובהו עד 4.5 מטרים.

(ב) תקנה 5(1) לא תחול על עבודה קטיף בחקלאות על סולם שגובהו עד 3 מטרים, אם העובד ציר כהגדתו בחוק עבודה נוער, התשיי-ג- 1953<sup>12</sup>.

## **אופן העמדת סולמות**

25. (א) העובד והמבצע יודאו כי סולם נסמך או ניצב יועמד על בסיס איתן, באופן שווה על זקפיו באמצעות רפידות גומי, דורבנות מתכת או מעוצר נאות אחר בסיס הסולם, וכי יוסמך ויישען על סמך יציב, כך שלא תתאפשר תזוזה מקרית ממוקומו בעת השימוש בו, הכל לפי העניין ולפי סוג המשטח ואופן העמדת הסולם.

(ב) בנוסף לאמור בתקנת משנה (א), אם קיימים חשש ליציבות הסולם או שהסולם הוצב במרחב קטן מ- 30 ס"מ מקצחו החופשי של משטח, יעמוד אדם ליד בסיס הסולם ויחזיק בו למניעת הזזתו מהמקום.

(ג) סולם ניד יובטח על ידי התקן לעצירת הgalils למניעת תזוזה בלתי רצוייה כל עוד נמצא או עשוי להימצא עליו אדם.

(ד) לא יוצב סולם נסמך אלא כשהוא נשען במקום השענתו התחthon על שני זקפיו בשתי נקודות יציבות המצוית באותו מיפלט, ובמקום השענתו העליון על שני זקפיו בשתי נקודות יציבות

<sup>12</sup> ס"ח התשיי-ג, נמ' 115 ;  
קובץ התקנות 6583, י"ג באיר התשס"ז, 1.5.2007

המצויות באותו המפלס ; לא ניתן להציב את חלקו העליון של סולם באופן המאפשר השענתו על שני זקפיו לרבות על עמוד, תורן, גזע עץ או פינה חיצונית של מבנה, יצויד הסולם באבזם מתאים בראשו, שיאפשר בחזקו ובמידותיו את ביצוע העבודה בביטחון.

(ה) לא יעשה כל שימוש בסולם המצויד במיתקן פיצוי.

(ו) סולם נסמק, יועמד בשימושים שבין 1 אפקי ל-4 אנקי, ובין 1 אפקי ל-2 אנקי, (בזווית שבין 65 ל-76 מעלות ביחס לקו האופק) ויינקטו אמצעים נאותים למניעת התההפות או החלקתו בעת השימוש בו.

(ז) סולם ניצב יוומד באופן שהתקן הגבלת המפתח שלו ייפתח במלואו ; לא יעשה שימוש בסולם שהתקן הגבלת המפתח שלו אינו תקין.

(ח) בעת השענת סולם מעלה פתח שעל קיר או מבנה, יימצא ראש הסולם בגובה של 30 ס"מ לפחות מעל הפתח.

(ט) לא יועמד סולם מול דלת העשויה להיפתח, אלא אם כן ננקטו דרכים בטוחות למניעת פתיחתה, כל עוד מוצב הסולם בסמוך לדלת.

(י) לא יוצב סולם במקום המשמש מעבר לבני אדם או לכליים ממונעים, אלא אם כן הצבה זו חיונית, ובכל מקרה יהיה משך ההצבה קצר, ככל האפשר, ויינקטו אמצעים למניעת מעבר אנשים או כלים ממונעים במקום ההצבה.

(יא) לא יורם על סולם משא כבד שאינו מתאים לייעודו של הסולם ; על שלב של סולם יעמוד רק אדם אחד ; העומס על הסולם לא עליה על 150 ק"ג.

(יב) לא יעבור העובד העומד על סולם למשטח מוגבה אחר אלא אם כן המשטח יציב, צמוד לסולם ומקובע כראוי.

## הוראות כלליות לטיפוס ולבזבזה על סולמות

26. מבצע יודא כי-

(1) הטיפוס בסולם יעשה כך שהעובד פונה כלפי הסולם, ושתי ידייו פנוות מכל חוץ כדי להיאחז בסולם ;

(2) הטיפוס על גבי סולם יעשה באופן שהעובד יוכל להיאחז בשלוש נקודות משען לפחות בכל שלב של הטיפוס ; ניתן להסתפק בנקודות משען לרגליים לצורך ביצוע עבודה בהתקנים אחד מלאה :

(א) העובד מצויד בתרתמת בטיחות ומחובר למערכת מיקום ותמייהה המKENה לו אחיזה בטוחה ונאותה בגבו ;

(ב) העובד עומד על משטח העמידה בסולם עמידה המצויד במעקה הכלול אזן יד, אזן תיכון ולוח רגל בשלושת צדדיו, כמעט בצד העלייה עליו ; צד העלייה יהיה ניתן לנעילה בזמן העבודה באמצעות שרשרת או מיתקן דומה אחר שגובהו 1 מטר מעל למשטח העמידה ;

(3) לא יוצבו בסמוך לבסיס הסולם או בראשו חומרים או חפצים העולמים לגרום לאיבוד שיווי משקלו של העובד בעת עלייתו בסולם או ירידתו ממנו ;

(4) לא יוצב סולם על משטח שטוח, מבנהו או צורתו אינם אפשריים עליה, ירידת הסולם או גישה בטוחה אליו ;

(5) לא יטפס העובד על סולם מצד הפנימי ובשיפוע ההרוף לאופן הצבתו ;

קובץ התקנות 6583, י"ג באיר התשס"ז, 1.5.2007

- (6) בסולם המשמש אמצעי המקשר בין שתי קומות, שני מיפלסים או שתי דיווטות של משטחי עבودה, יהיה הפתח בין הקומות שבו עבר הסולם, קטן ככל האפשר, מבלתי לסכו את המטפס, וגודר שלושה עברים, או החלופין יצויד פתח המעבר במכסה שייסגר לאחר כל מעבר דרכו ;
- (7) לא ייעשה שימוש בסולם שאינו קבוע באמצעות קשר בין יותר מ-2 קומות, 2 מיפלסים או 2 דיווטות של משטחי עבודה ;
- (8) עבודת חשמל, לרבות עבודה בקרבת קווי חשמל הנמצאים תחת מתח כאמור בתקנה 16 תבוצע רק מעל סולם שזוקפיו עשויים בשלמותם מחומר מבודד ולא תבוצע עבודה כאמור, מעל סולם מתכת או מעל סולם מחומר מבודד המצויד בזוקפיו בפסי חיזוק ממתקת או כבלי פלדה ;
- (9) לא תבוצע עבודה ללא שימוש במערכת לבילמת נפילה המוגנת לבנייה מעל סולם ניצב שגובחו עליה על שני מטרים, כאשר העובד בתנוחת רכיבה מעל לראש הסולם.

### **שימוש בסולם קבוע**

- 27.(א) תופש מפעיל -

- (1) יודא כי סולם קבוע על חלקיו וחברוריו יהיה בחזוק נאות ומתאים ליעודו, ויקובע לבנייה באופן יציב למניעת קרישטו או הינתקותו מן המבנה שהוא מחובר אליו ; מבנה הסולם, חלקיו, לחברוריו ואופן קיבועו לבנייה יאשרו בידי מהנדס אזרחית רשות ורשי ;
- (2) יינקוט אמצעים נאותים להבטיח כי תהיה גישה לסולם קבוע רק למי שהורשה לכך ;
- (3) שקיים בו סולם קבוע המצויד בכלוב מגן, יתקן את הכלוב בגובה 2.1-2.4 מטרים לבין 2.4 מטרים מן הרצפה או משטח המנוחה, לפי העניין, בחזק מספיק ומתאים ליעודו ;
- (4) שקיים בו סולם קבוע ללא כלוב מגן, שגובחו מעל 6 מטרים, או סולם קבוע המצויד בכלוב מגן שגובהו מעל 10 מטרים, יצידו בקו עיגון אנכי קשיח ;

(ב) מבצע יודא כי טיפוס וביצוע עבודה בגובה מעל סולם קבוע ייעשו בידי עובד המצויד בRICTMAT בטיחות המשולבת במערכת מיקום ותמייה, בנוסף למערכת לבילמת הנפילה, למעט במקרים אלה :

- (1) טיפוס בסולם קבוע ללא כלוב מגן, שגובהו עד 6 מטרים, למעבר בין מפלסים שונים או טיפוס בסולם המצויד בכלוב מגן שגובהו עד 10 מטרים.
- (2) טיפוס וביצוע עבודות שאין ממושכות או מאומצות או שאין מחייבות את הטיית גוף האדם באופן שיגרום לו אבדן שיווי משקל, בסולם קבוע שגובהו עד 4.5 מטרים.
- (3) קיימים משטחי מנוחה קבועים, יציבים ומוגדרים שלושה עבריהם, הצמודים לסולם, שהמרחק ביניהם אינו עולה על 6 מטרים ובלבד שמתקיימת דרישת תקנת משנה (ג) ;
- (4) הסולם מצויד בכלוב מגן לכל גובהו, בעל משטחי מנוחה קבועים, יציבים ומוגדרים שלושה עבריהם, שהמרחק ביניהם אינו עולה על 10 מטרים ובלבד שמתקיימת דרישת תקנת משנה (ג).

(ג) פתיחי המעבר ומשטחי המנוחה האמורים בתקנת משנה (ב)(3) ו- (4) יהיו מצוידים במכסים

שייסגרו לאחר כל מעבר דרכם, או שקטעי סולס סמוכים שמעל או מתחת לכל פתח מעבר או מישטח מנוחה לא יימצאו ברצף אני אחד.

#### **אישור שימוש**

28. מבצע יודא כי לא יעשה שימוש בפיגום סולמות.

#### **פרק ו': ביצוע עבודות גישה**

##### **הגדרה**

29. בפרק זה "רiyתמת בטיחות לגישה"- רiyתמת בטיחות המותאמת לחיבור למערכת בלימת נפילה ולמערכת תליה, בעלת אבטחה גם בגב האדם מאחור.

##### **תחולה**

30. הוראות פרק זה יחולו על עבודות גישה בלבד.

##### **אחריות**

31. (א) מבצע חייב למלא אחר הוראות פרק זה ולנקוט אמצעים מתאימים, אלא אם כן החובה הוטלה במפורש על המנהל המקצוע או על אדם אחר.

(ב) המנהל המקצוע חייב למלא אחר הוראות תקנות אלה ולנקוט אמצעים מתאימים כדי להבטיח שכל גולש בניין ימולא אחר הוראות התקנות הנוגעות לעובdetו, זולת אם הוטלה החובה במפורש על המבצע.

(ג) לא מינה המבצע מנהל מקצוע לפי תקנה 36 או הפסיק המנהל המקצוע לשמש בתפקידו ולא מונה מנהל מקצוע אחר במקומו או שהמנהל המקצוע נמחק מן המרשום לפי תקנה 56 ולא מונה אחר במקומו, יראו את כל החובות המוטלות על המנהל המקצוע כmortולות על המבצע; אין במילוי החובות כאמור על ידי המבצע כדי לגרוע מאחריותו על אי מינוי מנהל מקצוע.

##### **תנאים לעבודות גישה**

32. לא יבצע אדם עבודות גישה אלא בהתקיימים תנאים אלה:

- (1) הוא גולש בניין;
- (2) גולש הבניין פועל בהשגתיו הישירה והמתמדת של מנהל מקצוע לעבודות גישה בבניין;
- (3) המנהל המקצוע יודא כי העבודה כרוכה בשחוות קצרה בכל תחנת עבודה, והוא השיטה ההכרחית, הסבירה והבטוחה לביצוע העבודה הנדרשת, ובין השאר יודא כי לא קיימת בגג הבניין, מערכת קבועה ותקינה לניקוי חלונות וקירות מסך, כמווגדר בפרט 2.28 בתקנות הבניין,

התכנון והבניה (בקשה להיתר, תנאיו ואגרות), התש"ל-1970<sup>13</sup>, הפורת מון הדרוש בעבודת גלישה;

(4) גולש הבניין או המנהל המקצועי אינו במצב העולם לסכן את עצמו או העובדים עמו, לרבות כתוצאה מהשפט סמים או משקאות משכרים או מלחמת ליקוי גופני או נפשי.

### **חשיבות שימוש בצמ"א**

33. בנוסף לאמור בתקנה 32 יודא מנהל מקצועי כי לא יגולש עובד אלא אם כן התקיימו כל אלה:

- (1) הוא רתום בריתמת בטיחות לגילישה תקינה, מושלמת ומותאמת למידותיו, ומחובר למערכת תליה ולמערכת לבלימת נפילה;
- (2) כל אחת מן המערכות האמורות בפסקה (1) תשמש באופן עצמאי ובטוח, ללא תלות במערכת אחרת;
- (3) הוא נועל נعلي בטיחות עם סוליות מיוחדות נגד החלקה וחובש קבוע מגן מפני אופי וסוג העבודה המתבצעת;
- (4) הוא משתמש בכל הצמ"א כנדרש בתננות אלה.

### **ביצוע עבודות גלישה**

34. מנהל מקצועי יודא כי לא תבוצע עבודות גלישה אלא בהתאם להוראות אלה:

- (1) באתר שמתבצעת העבודה קיימים ומנווה פנקס;
- (2) אזור סכנה שקיים בו תנועת כלים ממונעים, עובדים ועובדית אורח, ישומן וישולט למניעת הימצאות אנשים בו; כן יימצא באזור זה תמיד אדם נוסף על גולשי הבניין, מטעם המבצע, שישיע לגולשים, יהיה בקשר עין עםם וימנע, ככל האפשר, הימצאות של אנשים בו;
- (3) העגינה של חרכי התילוי והאבטחה תתבצע על פי תרשימים מפורט שיכין המנהל המקצועי ואשר יימצא לביקורת בפנקס באתר;
- (4) בפרטטי הצמ"א להגנה מפני נפילה התקיימו לפני תחילת יום עבודה, המפורטים להלן, והוא אישר זאת בחתימתו בפנקס:
  - (א) הם נבדקו בקפידה על ידי גולש הבניין לפי הוראות היצרן המצוינות במפרטים הטכניים;
  - (ב) חרכי התילוי והאבטחה מעוגנים באופן בטוח;
- (5) בכל שימוש בחרכי תילוי ואבטחה, שקיים בו סכנת שחיקה של החבלים, כתוצאה מחיכוכם, לרבות מעבר פינה, יעשה שימוש בשרוולי מגן או מגן פינה;
- (6) עבודות גלישה בין שקיעת השמש לזריחתה, בתנאי ראות לקויים, בזמן רוחות חזקות, גשם שוטף, שלג או ברד, תתבצע רק לפי הנחיות בטיחות מפורשות בכתב שנתן המבצע, לרבות בדבר אופן ביצוע העבודה וכל הצדד הנדרש;

<sup>13</sup> ק"ת התש"ל, נム' 1841;  
קובץ התקנות 6583, י"ג באיר התשס"ז, 1.5.2007

(7) החומרים, הכלים והצמוד הדרושים לאדם לביצוע משימותיו יאובטחו מפני נפילה וימצאו, לפי הצורך, בכלי קיבול מתאים;

(8) לא ייעשה שימוש בעבודת גישה באש, בריתוך, בחומרים משתיכים, במכשיר השזה, מכשיר חיתוך וכיוצא באלה, אלא אם כן אושרה בידי המבצע בכתב, ובבלבד שהותקנה אבטחה נוספת על ידי כלי פלדה המוחברים לריתמת בטיחות בגישה מאחור (בגב גולש הבניין) או בחבלים בעלי מעטפת עמידה לחום וחומרים משתיכים, והדבר צוין בהודעה המוקדמת למפקח עבודה אזרחי כאמור בתקנה 59, אם נדרש הודעה כאמור.

### אחריות לאספקת ציוד

35.(א) מבצע אחראי לאספקת כל הציוד והאמצעים הנדרשים לביצוע העבודות המפורטות בפרק זה, כשהוא במצב תקין ובהתאמ לדרישות התקן או תקנות ציוד מן אישי, לפי העניין, לכל מי שאמור לבצע עבודות גישה.

(ב) כל פריטי הצמ"א להגנה מפני נפילה יסומנו בסימן זיהוי בר קיימת (תוית, דיסקית, הטבעה או אחר) מבלי שתיפגע שלמות הפריטים, תקינותם ותפקודם; הסימון יכול לפחות את אלה :

- (1) מספר סידורי של הפריט ;
- (2) שם או סימן מסחרי שיאפשר את זיהוי הייצור ;
- (3) שתי ספרות אחרונות של שנת הייצור ;
- (4) מספר סדרת הייצור של הפריט.

(ג) באתר יהיה מכשיר טלפון או מכשיר קשר אחר, במצב תקין וזמין, מחובר לרשות קליטה, וערכת חירום שלמה תקינה וזמנית.

(ד) כל פריט צמ"א שנמצא לא תקין יועבר לבדיקה או להחלפת מיכלים, לפי הצורך, במרכז תיקונים שהרשאה הייצור; פריט צמ"א שאינו ניתן לתיקון יושמד באופן שלא יתאפשר שימוש נוסף בו.

### מינוי מנהל מקצועי

36. (א) מבצע אחראי לכך כי כל עבודות גישה תתבצע בהשגתו הישירה והמתמדת של מנהל מקצועי לטיפוס תרנים שהוא מינה ושאת פרטיו האישיים, דבר מינוו והכשרתו רשם בפנקס.

(ב) הפסיק המנהל המקצועי לשמש בתפקידו, ימנה המבצע מיד מנהל מקצועי אחר במקומו וירשם בפנקס את דבר מינוו ושאר פרטיים כנדרש בתקנת משנה (א).

## פרק ז': טיפול על תרנים

### הגדירה

37. בפרק זה, "ריימת בטיחות לטיפוס"- ריתמה בעלת נקודת בלימת נפילה עליונה קדמית הניתנת לחיבור משולב במערכת מיקום ותמייה.

### תחולה

38. הוראות פרק זה יחולו על עבודות טיפול תרנים בלבד.

### אחריות

39. (א) מבצע חייב למלא אחר הוראות פרק זה, ולנקוט צעדים מתאימים, זולת אם החובה הוטלה במפורש על מנהל מקצועי.

(ב) מנהל מקצועי חייב למלא אחר הוראות תקנות אלה ולנקוט אמצעים מתאימים כדי להבטיח שכל מטפס תרנים ימלא אחר ההוראות הנוגעות לעובdotו, זולת אם הוטלה החובה במפורש על מבצע.

(ג) לא מינה מבצע מנהל מקצועי או הפסיק מנהל מקצועי לשמש בתפקידו ולא מונה מנהל מקצועי אחר במקומו לפי תקנה 44 או נמחק מן המרשם לפי תקנה 56 ולא מונה אחר במקומו, יראו את כל החובות המוטלות על מנהל מקצועי כמותלוות על מבצע; אין במילוי החובות כאמור על ידי מבצע כדי לגרוע מאחריותו על אי מינוי מנהל מקצועי.

### תנאים לטיפוס תרנים

40. לא תבוצע עבודות טיפול תרנים, אלא בהתקיים תנאים אלה:

(1) העבודה תבוצע בידי מטפס תרנים;

(2) מטפס התרנים פועל בהשגתו הישירה והמתמדת של מנהל מקצועי ל העבודות טיפול על תרנים;

(3) מטפס התרנים או המנהל המקצועי אינו נמצא במצב העlol לסיכון עצמו או העובדים עמו, לרבות כתוצאה מהשפעת סמים או משקאות משכרים או מחמת ליקוי גופני או נפשי;

(4) נשלחה הודעה מוקדמת כאמור בתקנה 59 אם נדרשה הודעה כאמור, ולא התקבלה התנגדות לביצוע עבודות טיפול תרנים מצד מפקח עבודה אזורי, כאמור בתקנה 60.

### ביצוע עבודות טיפול

41. מנהל מקצועי יודא כי לא תבוצע עבודות טיפול תרנים אלא בהתקיים אלה:

(1) באתר העבודה קיימים ומנווה פנקס.

(2) אזור סכנה שקיימת בו תנועת כלים ממונעים, עובדים ועובדיו אורחות, יగדר, יסומן ויישולט באחריות מנהל מקצועי, למניעת הימצאותם של אנשים בו; על הקרקע באזור יימצא תמיד אדם נוסף על מטפס התרנים שיסייע למטפס ויהיה בקשר עין עמו, וימנע הימצאות אנשים בו;

קובץ התקנות 6583, י"ג באיר התשס"ז, 1.5.2007

(3) החומרים, הכלים והציוד הדרושים לאדם לביצוע משימותיו יאובטחו מפני נפילה וימצאו לפיה הצורך, בכלי קיבול מתאים;

(4) לפני הטיפוס על התורן, המנהל המקצועי -

(א) יבחן חזותית את יציבותו ושלמותו של התורן, ויבדוק את כבלי העגינה, ונוקודות העיגון, אם קיימים, וירשם את ממצאי הבדיקה ומועדה בפנקס;

(ב) יודא כי קיימים עותק טופס בדיקה המעיד כי התורן ומערכות האבטחה נבדקו לחזוקם, יציבותם ותקינותם על ידי בודק מוסמך, מהנדס מכונות או מהנדס אזרחי רשום ורשמי במשך 5 שנים שקדמו לביצוע העבודה המתוכננת; תרגנים ועמודי חשמל, לרבות מערכות האבטחה הנמצאים באחריות בלבד של חברת החשמל לישראל בע"מ, (בפסקה זו - החברה), ייבדוק על ידי עובדי אחיזה שהסמיך לביצוע בדיקה זו מנכ"ל החברה, על פי נחלי בדיקה מפורטים שהוכנו בהנחיית מהנדס אזרחי רשוי ומוסמך מטעם החברה;

(ג) אישר בשמו ובחתימתו בפנקס, כי בפרטיו הצמ"א להגנה מפני נפילה התקיימו, לפני תחילת יום העבודה, המפורטים להלן :

1. הם נבדקו בקפידה על ידי מטפס התרנים לפי הוראות הייצן המצוינות בפרטים הטכניים;

2. חבלים התילוי והבטיחה עוגנו באופן בטוח.

(5) מנהל מקצועי יודא כי לא תבוצע עבודה על תורן בהתקיים אחד מן המפורטים להלן, אלא לפי הנחיות מפורשות בכתב, לרבות הנחיות בטיחות, באופן ביצוע העבודה והציוד הנדרש, שיקבע המבצע באופן כללי או לעבודה מסוימת, ושהעתק שלhorn צורף לפנקס :

(א) עבודה טיפוס בין שקיעת השימוש לזריחתה, בתנאי ראות לקוים, בזמן רוחות חזקות, גשם שוטף שלג או ברד, התורן נושא עליו ציוד חשמלי או אלקטронី והוא אינו מואר באופן תקין;

(ב) על גבי התורן מותקן משדר הפעיל בעת הטיפוס עליו.

### אחריות לאספקת ציוד

42(א) מבצע אחראי לאספקת כל הציוד והאמצעים הנדרשים לביצוע העבודות המפורטוות בפרק זה, במצב תקין ובהתאם לדרישות התקן או תקנות ציוד מגן אישי, לפי העניין, לכל מי שמיועד לבצע עבודות טיפוס תרגנים.

(ב) כל פרטיו הצמ"א להגנה מפני נפילה יסומנו בסימן זיהוי בר קיימה (תוית, דיסקית, הטבעה או אחר) מבלי שתיפגע שלמות הפריטים, תקינותם ותפקודם; הסימון יכול לפחות את אלה :

(1) מספר סידורי של הפרט;

(2) שם או סימן מסחרי שיאפשר את זיהוי הייצן;

(3) שתי ספרות אחרונות של שנת הייצור;

(4) מספר סדרת הייצור של הפרט.

(ג) באתר יהיה מכשיר טלפון או מכשיר קשר אחר, במצב תקין וזמין, מחובר לרשות קליטה

קובץ התקנות 6583, י"ג באיר התשס"ז, 1.5.2007

וערכת חירום שלמה תקינה וזמינה.

(ד) כל פריט צמ"א שנמצא לא תקין יועבר לבדיקה או להחלפת מיכללים, לפי הצורך, במרכז תיקונים שהרשאה היצרן; פריט צמ"א שאינו ניתן לתקן יושמד באופן שלא ניתן שימוש נוספים בו.

### **חובה שימוש בצמ"א**

43. מבלי לגרוע מהאמור בתקנות 40 ו-41 לא יטפס אדם על תורן אלא אם כן נתקימנו כל אלה :

- (1) הוא רתום ברתימת בטיחות לטיפוס תקינה, שלמה ומותאמת למידותיו ;
- (2) הוא נועל נעלם בטיחות עם סוליות מיוחדות נגד החלקה, חובש קובע מגן לפי אופי וסוג העבודה המתבצעת ועם לבוש מלא לגופו ;
- (3) הוא מאובטח ממש כל העבודה על התורן על ידי מערכת לבלימת נפילה שהיא צירית, אנכית קשיחה, זולת במקרים אלה :
  - (א) בעת הרכבת התורן, בתנאי שהמטפס המרכיב אותו מאובטח המערכת לבלימת נפילה, מרחבית או גמישה, המבטיח אותו באופן מלא בזמן תנועתו על גבי התורן ובזמן שהותו בכל תחנת עבודה, כאשר בכל עת מעוגן אמצעי קשירה אחד לפחות לבנייה התורן ;
  - (ב) בעת הרכבת התורן, או בעת עבודה על תורן העשויה מסבך הנושא קווי חשמל ובתנאי שהורכבה על התורן מערכת לבלימת נפילה שהיא אנכית גמישה שרתום אליה העובד ;
  - (ג) הותקן על גבי התורן, דרכ קבע, סולס המצויד בклוב מגן לכל גובהו ועד לתחנת העבודה, לצרכי עליה וירידה בלבד, והוא בעל משטחי מנוחה שהמרקח ביניהם אינם עולה על 10 מטרים ; במשטחי המנוחה שאינם בעלי גידור נאות, העיגון ואבטחת המטפס מפני נפילה יהיה באמצעות מיקום ותמייה או מערכת למניעת נפילה ; הסולס וכלה המגן יהיו עשויים חומר חזק מספיק ומתאימים ליעודם.

### **מינוי מנהל מקצועי**

44. (א) מבצע אחראי לכך כי כל עבודות טיפוס תרנים תתבצע בהשגתו הישרה והמתמדת של מנהל מקצועי לטיפוס תרנים שהוא מינה, ומינוו, לרבות פרטיו האישיים והכשרתו, נרשמו בפנקס.

(ב) הפסיק מנהל מקצועי לשמש בתפקידו, ימנה המבצע מיד מנהל מקצועי אחר במקום וירשם את שמו ומענו בפנקס כנדרש בתקנת משנה (א).

## פרק ח': הכשרה ואישור מוסד להכשרה

### **סימן א' - מוסד להכשרה ומתן תעוזות הכשרה.**

#### **תפקיד מוסד להכשרה:**

45. מוסד להכשרה ייתן תעוזה הכשרה לשמש מדריך עבודה בגובה, גולש בניין, מטפס תרנים או מנהל מקצועי, לפי העניין.

#### **אישור מוסד להכשרה:**

(א) לא יאשר מפקח העבודה הראשי מוסד להכשרה אלא אם כן נתקיימו בו כל אלה:

(1) הוא תאגיד או גוף הפועל במסגרת תאגיד, שהוא או מנהליו בעלי ניסיון ויכולת מקצועית, מוכרת בהדרכה והכשרה בתחוםי עבודה בגובה או בתחוםים דומים;

(2) לרשותו מתקני אימון, כיתות לימוד וציוד הנוגע להכשרה הלומדים בכל הכשרה או השתלמות שהוא מקיים, לרבות ספריה מקצועית;

(3) מלמד בו צוות הוראה הכולל מרצים ומדריכים בעלי הכשרה וידע המתאים לתחומים הנלמדים, ובעלי ניסיון מוכת בהדרכה בתחוםים אלה, וכן בוחנים בעלי הכשרה, ידע וניסיון מעשי מתאים;

(4) הוא מקיים את דיני הבטיחות בעבודה הנוגעים לתחום פעולתו בהדרכה והכשרה;

(5) הוא בעל יכולת לבצע את תוכנית ההכשרה בתחום העבודה בגובה המבוקש, ואת כל הדרישות לממן תעוזת הכשרה לפי העניין, כאמור בסימן ב';

(6) בעיסוקיו או תפקידיו האחרים אין ולא עלול להיווצר ניגוד עניינים עם תפקידו כמנטור הכשרה לעובדים בגובה;

(7) הוא פרסם בציבור את גובה התשלום بعد הכשרה ו מבחנים, לרבות מבחנים חוזרים.

(ב) אישור מפקח העבודה הראשי יינתן לתקופה של שנתיים; מפקח העבודה הראשי רשאי לתת אישור לתקופה קצרה יותר.

### **סימן ב' - הכשרה**

#### **תכניות ההכשרה**

47. מפקח העבודה הראשי יכין תוכניות הכשרה, שיכללו את דרישות תקנות אלה, לפי העניין, ואת הנושאים המפורטים להלן:

(1) הכרת ציוד ושימוש במערכות אבטחה לעובדה בגובה;

(2) זיהוי, הערכה ומניעת סיכוןים במקום העבודה;

(3) אופן בדיקת צמ"א;

(4) בחירת מערכות אבטחה וההתאמתן לעובדה המבוצעת;

(5) עקרונות הרכבה ובניה של נקודות עיגון;

קובץ התקנות 6583, י"ג באיר התשס"ז, 1.5.2007

(6) הכוחות הפועלים בנפילה והסכנות הנובעות מכך ;

(7) הכשרה ייחודית לכל סוג עבודה בגובה.

### **דרישות מקדיות להשתתפות בהכשרה**

48.(א) מוסד להכשרה לא ייתן הכשרה למפורטים להלן אלא אם כן הגיעו בקשה להשתתף בהכשרה, ובהתקיים התנאים כאמור לצד :

(1) גולש בניין או מטפס תרנים - הוא בוגר ;

(2) מדריך עבודה בגובה - הוא אחד מלאה :

(א) בעל אישור כשירותה ההגדרתו בתקנות ממונעים על הבטיחות, והוא עסוק ממונה על בטיחות במשך שנתיים לפחות ;

(ב) מינויו למנהל עבודה אושר כנדרש בתקנות עבודות בנייה ;

(ג) בעל ניסיון מוכח של שנתיים לפחות בשימוש בציוד בטיחות ועבודה בגובה ;

(3) מנהל מקצועי לעבודות גישה או טיפול תרנים -

(א) הוא בעל תעודת הכשרה תקופה של שנה לפחות כגולש בניין או מטפס תרנים, לפי העניין, שעבד בניהולו של מנהל מקצועי בעל ותק של שנה, ובבלבד שעבד כגולש בניין או מטפס תרנים לפי העניין, במשך 80 ימים לפחות, בשנה שקדמה לבקשתו להכשרה ;

(ב) הוא סיים בהצלחה קורס מגישי עזרה ראשונה, בשנה שקדמה למועד הגשת בקשתו להשתתף בהכשרה ;

(ב) לא אושרה בקשו של מבקש לקבל הכשרה למדריך, גולש, מטפס תרנים או מנהל מקצועי, לפי העניין, על פי החלטת המוסד להכשרה, תישלח על כך הודעה למבקש, שייאמר בה כי הוא יכול לעורר על כך בפני מפקח העבודה הראשי תוך 30 ימים מיום משלווה הודעה.

### **תנאים למתן תעוזת הכשרה**

49.(א) מוסד להכשרה ייתן לאדם תעוזת הכשרה אם ראה שנתקיימו בו כל אלה :

(1) גולש בניין או מטפס תרנים :

(א) סיים הכשרה בגלישה לבניין או טיפול תרנים, לפי העניין, שערך מוסד להכשרה, ועמד בהצלחה ב מבחון עיוני במתכונת שאישר מפקח העבודה הראשי ;

(ב) עבד בתור מתמחה במשך 12 ימים לפחות, בהדריכתו הישירה של מנהל מקצועי בעל ניסיון של שנה לפחות, בתוך תקופה של 6 חודשים בהצלחה ב מבחון העיוני ;

(ג) עמד בהצלחה ב מבחון מעשי במתכונת שאישר מפקח העבודה הראשי ;

(2) מדריך עבודה בגובה :

סיים הכשרה של מדריכי עבודה בגובה שערך מוסד להכשרה, ועמד בהצלחה ב מבחון עיוני ומעשי בתחום העבודה בגובה שבhem עתיד הוא לעסוק, במתכונת שאישר מפקח העבודה הראשי.

(3) מנהל מקצועי לעבודות גישה או טיפול תרנים :

(א) סיים בהצלחה הכשרה של מנהל מקצועי לגילשה לבניין או טיפול תרנים, לפי העניין,

שערך מוסד להכשרה, ובסיומה עמד בהצלחה ב מבחון עיוני, לפי העניין, במתכונת  
שאיישר מפקח העבודה הראשי;

(ב) עבר בתור מתמחה במשך 12 ימים לפחות, בהדריכתו הישרה של מנהל מקצועני  
בעל ניסיון של שנתיים לפחות בתחום, באותו תחום, בתוך התקופה של 6 חודשים,  
לאחר שעמד בהצלחה ב מבחון העיוני;

(ג) עמד בהצלחה ב מבחון מעשי במתכונת שאישר מפקח העבודה הראשי.

(ב) לא יוגש אדם ל מבחון מעשי, אלא אם כן עמד בבחינה עיונית, בהכשרה ובהתמחות,  
לפי העניין, כאמור בתקנה 48 ובתקנה זו.

(ג) על אף האמור בתקנת משנה (א), רשאי מפקח העבודה הראשי לתת תעודה הכשרה, אם ראה  
על יסוד מסמכים שהוצעו לפניו כי המבקש הוכשר בארץ או בחו"ל ידי גוף שהכיר בו  
מפקח העבודה הראשי בהכשרה שהיא שוטף ערך להכשרה הנדרשת בתקנות אלה, וכי הוא  
בעל ניסיון מקצועי כנדרש, ורשי הוא להנתנותה בעמידה בהשלמות הנדרשת, בהתמחות  
וב מבחון מעשי.

#### **פטור במסגרת רכישת הכשרה הדרכה ואיימון**

50. על אף האמור בתקנות 32 ו 40, יכול שתבוצע עבודה בגובה, לרבות עבודה גלית או טיפול  
תרניים, או ניהול מקצועי בידי אדם שלא אושר לכך, ובלבד שהוא עושים זאת בעת-

(1) הכשרתו במוסד להכשרה, לצרכי הדרכה, איימון או בבחינה;

(2) התמחות לפי תקנה 49(א)(1)(ב) או תקנה 49 (א)(3)(ב).

#### **תעודת הכשרה**

51.(א) מי שעמד בתנאי ההכשרה כאמור בתקנות 48 ו- 49. ניתן לו מוסד ההכשרה תעודה על כך.

(ב) בתעודה ההכשרה יצוין סוג ההכשרה שuber ; בתעודה ההכשרה הניתנת למדריך עבודה בגובה,  
יפורטו כל התחומים שעמד בבחינה בהם בהצלחה.

(ג) תוקף תעודה ההכשרה יהיה לתקופה שלא תעלה על שנתיים והוא תחולש על ידי מוסד  
להכשרה, בתנאי שהמבקש עבר בהצלחה השתלים רענו באותו מוסד, על פי תוכנית  
שאיישר מפקח העבודה הראשי, ויכול שתוכנית כאמור תכלול מבחון.

(ד) בנוסף על האמור בתקנת משנה (ג) לא תחולש תעודה ההכשרה למנהל מקצועי, אלא אם בידו  
תעודה תקפה על ההכשרה בעזרה ראשונה.

(ה) סבר מפקח העבודה הראשי שאינו לסת תעודה ההכשרה או שאין לחידה או שיש לחידה  
לתקופה קצרה ממשנתיים, יודיע על כך לבעל התעודה בכתב, בכתב נימוקיו, וייתן לו  
הזדמנות להביא את טענותיו לפניו, לפני מתן החלטתו הסופית.

#### **ניהול רישום על ידי מוסד להכשרה**

52.(א) מוסד להכשרה ינהל רישום לגבי כל אלה :

(1) מבקש לקבל הכשרה וכל מי שבקשו נחתה.

(2) מבקש להבטן, לרבות מבחן נושא.

קובץ התקנות 6583, יי"ג באיר התשס"ז, 1.5.2007

- (3) מי שקיבל תעודה הכשרה או חידשה וכי לא עומד בדרישות ההכשרה.  
(ב) מוסד להכשרה ידוח למקח העבודה הראשי על כל תעודה הכשרה שניתן.

#### **סימן ג- ניהול רישום והמרשם**

##### **הגבלת העסק**

53. לא יעסוק אדם בעבודה בגלישת בניין, בטיפוס תרנים, בהדרכת עובדים בגובה או בניהול מקצועי, לפי העניין, אלא אם כן הוא רשום במירשם, כגולש בניין, מטפס תרנים, מדריך עבודה בגובה או מנהל מקצועי, לפי העניין.

##### **המרשם**

54.(א) במרשם יירשםו כל אלה :

- (1) מוסד להכשרה עובדים בגובה, שאישר מפקח העבודה הראשי ;
  - (2) מדריך לעובדה בגובה, מנהל מקצועי לטיפוס תרנים או לגליה, לפי העניין, מטפס תרנים או גולש בניין, שקיבל תעודה הכשרה ממוסד להכשרה.
- (ב) המרשם ינוהל בידי מפקח העבודה הראשי והוא יהיה פתוח ונגיש לעיון הציבור.
- (ג) מפקח העבודה הראשי יפרסם באתר האינטרנט של משרד התעשייה, המסחר והתעסוקה (להלן- המשרד), את המוסדות להכשרה ואת בעלי תעודות ההכשרה התקפות.

#### **פרק ט' : ביטול אישור מוסד להכשרה ותעודות הכשרה.**

##### **מחיקת מוסד להכשרה מהmarsm**

- 55 (א) מפקח העבודה הראשי רשאי לבטל אישור שניתן למוסד להכשרה, לתקופה מוגבלת או ללא הגבלת זמן, אם נתקיים בו אחד מכל :
- (1) לדעתו אין המוסד מלא אחר אחד או יותר מן התנאים שבתקנה 46, או הפר הוראות לפי תקנות אלה ;
  - (2) האישור ניתנן על יסוד מידע כזוב או שגוי ;
  - (3) אחד מנושאי המשרה בו עבר עבירה הקשורה בעיסוקו או עבירה שמחמת חומרתה או נסיבותיה אינו ראוי לשמש במשרה ;
  - (4) ניתן למוסד צו פירוק זמני או מונה לו כונס נכסים, או שהמוסד החליט על פירוק מרצון.
- (ב) סבר מפקח העבודה הראשי שנתקיים במוסד תנאי כאמור בתקנת משנה (א), יודיע על כך למוסד בכתב, בכתב ניוקיו, וייתן לו הזדמנות להביא את טענותיו לפני, לפני מתן החלטתו, ובלבך שאין סכנה בהמשך פעולתו ; קיימת סכנה כאמור, יבוטל אישורו, וייתן לו להشمיע טענותיו בהזדמנות הראשונה .

(ג) החלטת מפקח העבודה הראשי לבטל את האישור שניתן למוסד, ישלח הודעה מנומקת בכתב למוסד; המוסד יימחק מן המרשם ודבר המחקה יפורסם לדיית הציבור באתר האינטרנט של המשרד.

(ד) מי שראה עצמו נפגע מהחלטתו של מפקח העבודה הראשי רשאי להציג על כך בפניו בתוך 30 ימים מיום קבלת הודעה.

#### **מחיקת בעלי תפקידים מהmarsom**

56.(א) מפקח העבודה הראשי רשאי למחוק מהmarsom, לתקופה מוגבלת או ללא הגבלת זמן, רישום של מדריך עבודה בגובה, גולש בנין, מטפס תרנים או מנהל מקצועי, לפי העניין, אם נתקיים בו אחד מלה:

(1) הוא אינו מלא את תפקידו או את דרישות הבטיחות הנוגעת לעיסוקו או שאינו מסוגל למלאו, או הוא שרוי במצב העולם לסיכון עצמו או את העובדים עמו, לרבות בשל השפעת סמים או משקאות משכרים או מלחמת ליקוי גופני או נפשי;

(2) הוא אינו מלא אחר אחד או יותר מן התנאים שבתקנות 48 או 49 או הפר הוראות אחרות לפי תקנות אלה;

(3) תעודה ההכשרה ניתנה לו על יסוד מידי כזוב או שגוי;

(4) עבר עבירה הקשורה בעיסוקו או עבירה שמחמת חומרתה ונסיבותיה אין הוא יכול להמשיך לעסוק בעבודה בגובה;

(5) אם הוא מנהל מקצועי- אינו מחזיק בתעודה תקפה על הכשרה בעזרה ראשונה, כאמור, כאמור בתקנה 51(ד).

(ב) מפקח העבודה הראשי רשאי לאצול מסמכותו כאמור בתקנת משנה (א) למפקח עבודה אורי;

(ג) סבר מפקח העבודה הראשי או מפקח עבודה אורי, שהואصلاה לו הסמכות כאמור בתקנת משנה (ב), שנתקיימה בבעל התעודה נסיבה כאמור בתקנת משנה (א), יודיע על כך בכתב לבעל התעודה בצוירוף נימוקיו, ויתן לו הזדמנויות להביא את טענותיו לפני, לפני מתן החלטתו, ובלבך שאין סכנה בהמשך העסקתו; קיימות סכנה כאמור, יבוטל רישומו בmarsom ויתן לו להשמי את טענותיו לפני הזדמנויות הראשונה.

(ד) הודעה כאמור תימסר למחזיק התעודה במסירה אישית או בדוואר רשום, והעתק ממנו ישלח למבצע, למנהל המקצועי, לפי העניין, ולמוסד ההכשרה שהקשר את בעל התעודה, הוא יימחק מן marsom, והודעה על מחיקתו תפורסם לדיית הציבור באתר האינטרנט של המשרד.

#### **ערר על ביטול תעודה ההכשרה.**

57. (א) בוטלה תעודה ההכשרה שניתנה למדריך עבודה בגובה, גולש בנין, מטפס תרנים או מנהל מקצועי בידי מפקח עבודה אורי, רשאי הוא לעורר על הפסילה בפני מפקח העבודה הראשי, תוך 30 ימים מתאריך הודעה;

(ב) מפקח העבודה הראשי יתן לעורר הזדמנות לטעון את טענותיו לפני בכתב טרם מתן

החליטתו ;

(ג) החלטת מפקח העבודה הראשי בערר תהיה מנומקת ובכתב.

(ד) בוטלה תעודה הכשרה כאמור על ידי מפקח העבודה הראשי, רשאי הנפגע להציג על כך בפני  
מפקח העבודה הראשי בתוך 30 ימים מיום קבלת הודעה.

## **פרק י' : הוראות שונות**

### **אישור מיוחד**

58. שוכנע מפקח העבודה הראשי כי קיים תהליך או אבזר שהוא בטיחותי באותה מידת או יותר מהנדרש בתננות אלה, רשאי הוא לאשר שימוש באותו תהליך או אבזר; אישור כאמור יפורסם לדיית הציבור באתר האינטרנט של המשרד.

### **הודעה מוקדמת כתנאי לביצוע עבודה**

59(א) מפקח העבודה הראשי רשאי, בהודעה ברשותות ובאתר האינטרנט של המשרד, לקבוע כי סוג מסוימים של עבודה בגובה מחייב מתן הודעה מוקדמת כתנאי לביצוע העבודה, וכן יקבע בה את פרטי הודעה המוקדמת;

(ב) הודעה מוקדמת כאמור יסור המבצע למפקח עבודה אזורי לא יוארך מ 24 שעות לפני תחילת העבודה בגובה, זולת אם אישר מפקח העבודה האזורי, במקרה מסוים, פרק זמן קצר יותר; סופי שבוע וחגים לא יבואו במנין האמור.

### **התנודות לביצוע עבודה בגובה**

60 (א) מפקח עבודה אזורי רשאי להתנגד לביצוע עבודה בגובה אם נתקיים לדעתו, אחד מכל :

(1) אין ביכולתו של המבצע לבצע את העבודה בעוזרת עובדים שהוכיחו לכך או שאין ברשותו ציוד מתאים תקין ותקני לביצוע העבודה או שאין לו ניסיון כנדרש לביצוע המטלה שהוא מבקש לבצע;

(2) נדרש מנהל מקצועי לטיפוס תרנים או עבודות גישה, ולא נתקיים בו הוראות פרק י' או פרק ז', או שהאדם שנתמנה למנהל מקצועי אינו מסוגל לבצע את התפקיד בשל ריקע מקצועי או ניסיון שאינם מתאימים למילויו, מבחינה מורכבות העבודה או היקפה;

(3) לעניין עבודות גישה, לא נתקיים התנאים הנדרשים על פי תקנה 32(3);

(4) סיבה אחרת שבгинנה קיימים חשש לפגיעה בעובדים בגובה.

(ב) מפקח עבודה אזורי יתנו לביצוע הודעה מנומקת, בכתב, על התנודות; בחילוקי דעתם בשאלת התנאים בתקנת משנה (א), יכריע מפקח העבודה הראשי.

(ג) ניתנה הודעה על התנודות כאמור בתקנת משנה (א), לא תבוצע העבודה בגובה כל עוד עומדת ההtanודות בזוקפה.

## **תחיליה**

61. (א) תחילתן של תקנות אלה, למעט כמפורט בתקנות משנה (ב) ו (ג) 18 חודשים מיום פרסום  
(להלן - יום התחילה).

(ב) תחילתה של תקנה 11(1) לגבי מבנים הקיימים ביום פרסום תקנות אלה - 18 חודשים מיום  
התחילה.

(ג) תחילתם של פרקים ח ו ט - 3 חודשים מיום פרסום של תקנות אלה.

## **הוראות מעבר**

62. (א) על אף האמור בתקנה 48 ו- 49, אדם כשיר להיות -

(1) גולש בנין או מטפס תרנים אם נתקימו בו שני אלה :

(א) הוא הוכhit, להנחת דעתו של מפקח עבודה אזרוי, כי עסוק בפועל בגילה או בטיפוס  
תרנים, לפי העניין, 6 חודשים לפחות לו 18 שנים, בתוך השנתיים שקדמו  
ליום פרסום תקנות אלה ;

(ב) הוא עומד בהצלחה במבחן מעשי, לפי העניין, לא יותר משנה מיום התחילה.

(2) מנהל מקצועי אם נתקימו בו שני אלה :

(א) הוא הוכhit, להנחת דעתו של מפקח עבודה אזרוי, כי עסוק בפועל כמנהל מקצועי בגילה  
או בטיפוס תרנים, לפי העניין, 12 חודשים לפחות לו 18 שנים, בתוך השנתיים  
שקדמו ליום פרסום תקנות אלה.

(ב) הוא עומד בהצלחה במבחן מעשי, לפי העניין, לא יותר משנה מיום התחילה.

(3) מדריך לעובדה בגובה אם נתקימי בו שני אלה :

(א) הוא הוכhit, להנחת דעתו של מפקח עבודה אזרוי, כי צבר בפועל ניסיון של 18 חודשים  
פחות לאחר מלאו לו 18 שנים, כמדריך עבודה בגובה, בתוך השנתיים שקדמו ליום  
פרסום תקנות אלה.

(ב) הוא עומד בהצלחה במבחן מעשי, לפי העניין, לא יותר משנה מיום התחילה.

(ב) על אף האמור בתקנה 11(1) תותר התקנת קווי עיגון קבועים, שאינם עומדים בדרישות  
התקן, וב惟ד שהחול בתקנותם לפני יום פרסום תקנות אלה, והם נבדקו לחזקם ותקינותם  
לאחר התקנותם, כנדרש בתקנה 11(3).

תוספה

(תקנה 5(2))

**אישור על הדרכת עובד לביצוע עבודה בגובה**

**(א) המבצע**

תופש המפעלי/ מבצע הבניה/ בעל מקומות הרמה/ אחר (מחק את המיותר)  
שם המפעלי \_\_\_\_\_ שם ומשפחה \_\_\_\_\_  
טלפון \_\_\_\_\_ ת.ז. \_\_\_\_\_ כתובות \_\_\_\_\_  
טלפון \_\_\_\_\_ מיקוד \_\_\_\_\_

**(ב) פרטי מדריך העבודה בגובה**

שם ומשפחה \_\_\_\_\_  
ת.ז. \_\_\_\_\_  
תעודת מס' \_\_\_\_\_ בתוקף עד \_\_\_\_\_  
טלפון \_\_\_\_\_ כתובות \_\_\_\_\_

**(ג) פרטי העובד שהודרך לביצוע עבודה בגובה**

שם האב \_\_\_\_\_ שם המשפחה \_\_\_\_\_  
שם פרטี้ \_\_\_\_\_ מס' ת.ז. \_\_\_\_\_  
מקצוע \_\_\_\_\_ שנת לידה \_\_\_\_\_  
כתובת \_\_\_\_\_

**(ד) תוקף האישור**

האישור בתוקף מיום \_\_\_\_\_ עד יום \_\_\_\_\_ (תוקף החדרכה לא עולה על שנתיים)

**(ה) הצהרת המדריך**

אני מתחייב מטה מצהיר בזוה כי האדם שפרטיו מפורטים בסעיף (ג) לעיל, הודרך על ידי לשמש כאדם העבודה בגובה בתחומיים אלה: (1) על סולמות; (2) מתוך סלים להרמת אדם; (3) מתוך בימות רhma מתרומות ופיגומים ממוכנים; (4) מתוך מקום מוקף; (5) מעל לפיגומים נייחים; (6) מעל גגות; (7) מעל מבנה קונסטרוקציה; (8) בטיפול בעצים וגיזומים; (9) בהקמת בימות והתקנת מערכות תאורה והגברת; (מחק את המיותר), וכי הוא עומד בכל הדרישות המפורטות בפרקם ב' ו – ג' לתקנות הבטיחות בעבודה (עבודה בגובה), התשס"ז – 2006. (להלן – התקנות).

חתימה

שם המדריך

תאריך

**(ו) הצהרת העובד בגובה**

אני מצהיר בזוה שככל הנתונים האישיים המפורטים בסעיף (ג) לעיל נכונים, וכי הודרכתי לבצע עבודה בגובה, על ידי מדריך העבודה בגובה \_\_\_\_\_ כנדרש בתקנה 5(2).

חתימה

שם המmana

תאריך

אליהו יש'

שר התעשייה, המסחר והתעסוקה

כ"ג באדר התשס"ז

(2007) במרס 13)

חム 3-3377