

# המוסד לבטיחות ולגיהות מסייע למנהלי עבודה באתרי בנייה

מאת מוטי סולטני

מדריך בנייה ותעשייה במחוז מרכז ו-ים, המוסד לבטיחות ולגיהות



מימין לשמאל: מנהל העבודה חאמד בייבוח, מדריך הבטיחות בבנייה מוטי סולטני, הגיהותניות רינה קנוביץ' ושירלי ליבוביץ', וממונת הבטיחות ענת ריבלין-ישעיהו

בחודש פברואר קיימו ממונה הבטיחות בבנייה ובתעשייה מוטי סולטני, וממונת הבטיחות ענת ריבלין-ישעיהו ביקורים באתרי בנייה בשכונת ארנונה בירושלים. הביקור התמקד בתחום הגיהות והצטרפו אליו הגיהותניות רינה קנוביץ' ושירלי ליבוביץ'.

במסגרת הביקור התקיימה שיחת פתיחה עם מנהלי העבודה, שבה הוסברה להם מהות הביקור: סיקור בטיחות באתר; עלו סוגיות של תחיקה ותקינה ונותחו במשותף תהליכי עבודה וגורמי סיכון העלולים לגרום למחלות מקצוע, והדרכים למניעתם.

כמו כן, הוסברו ההשפעות הבריאותיות של גורמי הסיכון, ניתן מידע לגבי דרישות החוק, פתרונות אפשריים והמלצות בנושאי סוגי ציוד מגן אישי להגנת איברי הגוף לפי עבודות ותהליכי עבודה:

- עקרונות ציוד מגון אישי ובחירת ציוד מגון אישי המאושר ע"י גורמי התקינה
  - נעלי בטיחות
  - משקפי מגן
  - קסדות מגן
  - אמצעי מגן אישיים להגנת השמיעה
  - מסכות מתאימות להגנה על הנשימה
  - כפפות מתאימות להגנה לידיים
- כדי להבטיח כי העובדים הודרכו והוכשרו לזיהוי הסיכונים בתחומי עיסוקיהם והם מודעים לאחריותם לביצוע מטלותיהם בצורה יעילה, ללא תאונות ותוך הקטנת הסיכון הגיהותי, ניתנו הסברים למנהל העבודה. הוסבר מתי צריך להשתמש בציוד האישי, מה הסיבות לכך, ואופן שילובו בתכנית ההדרכה והעברת המידע לעובד חדש (קבלני משנה ועובדיהם).
- כן הוסבר על החובה לבצע רענון הדרכת בטיחות תקופתית, בתדירות שתיקבע על ידי החברה, אך לא פחות פעם בשנה. במהלך הביקור נמדדו מפלסי הרעש בכמה תהליכים, כדי להדגיש בפני מנהל העבודה והעובדים את עוצמת מפלסי הרעש באתר.

הנשמיות שבשימוש באתר אינו מקנה הגנה מספקת, ויש לרכוש נשמיות בעלות מקדם סינון גבוה יותר.

בנושא העבודות המבוצעות בכריעה על הברכיים, כגון עבודות ריצוף, ליטוש וכיו"ב, הוסבר על שימוש במגני ברכיים מרופדים.

בנושא חובת השימוש בציוד מגון אישי במקומות שמהם עלול העובד ליפול לעומק העולה על 2 מטרים ושארן אפשרות מעשית לגדרם, פורטו תחומי העבודה בגובה הללו:

1. על סולמות.
2. מתוך סלים להרמת אדם.
3. מתוך בימות הרמה מתרוממות ומפיגומים ממוכנים.
4. בתוך מקום מוקף.
5. מעל פיגומים ניחים.
6. מעל גגות.
7. מעל מבנה קונסטרוקציה.
8. בטיפול בעצים ובגזומים.
9. בהקמת בימות והתקנת מערכות תאורה והגברה. ■

הוסברה החובה בשימוש בציוד להגנת השמיעה בכל מקרה, גם בעת ביצוע עבודה קצרה או אקראית. חובה זו חלה גם על כל העובדים בעמדות סמוכות להתרחשות תהליכים הכרוכים ברעש גבוה, כגון ניסור, קידוח, חציבה וכד'.

ניתן הסבר לעובדים על חשיבות השימוש בציוד מגן אישי ונערכה הדגמה של שימוש נכון.

מדריכי הבטיחות הדגישו בפני מנהל העבודה את חשיבות תרבות הבטיחות בעבודה ואת קידום המודעות למניעת תאונות עבודה ומחלות מקצוע.

הודגש הצורך בשימוש בציוד להגנת הנשימה בתהליכים שבהם נפלטות רמות גבוהות של אבק מזיק. הודגם שימוש נכון בציוד מגון נשימתי - נשמיות ומסכות מגן בעלות פילטר.

הוסבר על מגוון רחב של תצורות המסננים ופעולות לעצירת החלקיקים בנשמיות על ידי כמה מנגנונים ועל חשיבות הצמדת הנשמית לפנים, והשוני בין סוגי הנשמיות. הובהר שסוג

