

# טבלת עזר למנהל עבודה איתור גורמי סיכון באתר בנייה

(לשימוש חוזר השתמש בטוש מחיק)

תאריך הבדיקה:

סמן X ליד כל ליקוי שנמצא.



מס'	הנושא	סימון	הפעולה
1	התארגנות באתר הבניה		מינוי מנהל עבודה מוסמך לאתר, הצגת שלט/פרטי מנהל עבודה /חברה מבצעת. ניהול ורישום פנקס כללי.
			ניהול פנקס הדרכה.
			ביצוע הדרכה בסיסית, בשפה מובנת, לעובדים וקבלני משנה על הסיכונים באתר.
			ביצוע הדרכה לעבודה בגובה ושימוש ברמתות וציוד מיגון אישי ייעודי.
			שילוט אזהרה מפני מפגעים.
			הוצאת פסולת וסילוקה.
			גידור אתר - כללי ולצורך הפרדת חצרים.
			התאמת תכנית ארגון הבטיחות לפעילות הנוכחית באתר הבנייה.
2	רווחת העובדים ובטיחותם		מחסה מפני פגעי מזג האוויר.
			ציוד עזרה ראשונה מלא ותקין.
			מקום מנוחה ואכילה ראוי.
			לבוש העובדים מתאים למניעת חשיפה לשמש.
3	חפירות		ציוד וביגוד מגן אישיים.
			יציבות הדפנות.
			בטיחות המעברים מעל וליד החפירה.
4	משטחי עבודה ומדרכות מעבר		בטיחות העלייה מהחפירה והירידה אליה.
			גידור, שילוט ותאורה.
5	פיגומים		מעברים יציבים, רחבים ומגודרים.
			מכשולים במעברים, חוטי קשירה, ערימות של חומרים ופסולת.
			ביסוס, יציבות, עיגון למבנה, תקינות.
			סולמות לעלייה ולירידה מהפיגומים.
			פגמים, בלאי, בליטות, מסמרים.
			בדיקת תקינות פיגומים.
6	טפסות		עבודה בגובה ללא פיגום.
			גידור תקין של משטחי העבודה.
7	סולמות		פיגומים ממוכנים - רישום הדגם ובדיקתו.
			תקינות פיגומים עצמאיים.
8	פתחים בקירות, ברצפות ובחדרי מדרגות		ביסוס, יציבות וקשיחות מערכת התמיכה (כגון - רגליים, מגדלים).
			תכנון ע"י מהנדסים מוסמכים.
9	כלי עבודה מטלטלים		בדיקת תקינות וחוזק.
			וידוא שימוש נכון.
			גידור ו/או כיסוי פתחים.
10	מכונות		ניקיון, תאורה ותקינות חדרי מדרגות, מעברים ומקלטים.
			תקינות ושלמות כלים ידניים.
11	חשמל		תקינות ושלמות כלים חשמליים: בידוד כפול, כבלים.
			דיסקים לחיתוך: התאמה לסוג העבודה וקיום התקן מגן.
			מיגון לבטח של חלקים מסוכנים במכונה.
			בדיקה ויזואלית של תקינות אספקת האנרגיה - כבלים, שקעים ותקעים
			אי הימצאות קווי חשמל בקרבת פיגומים, עגורנים, ציוד מכני הנדסי.
12	עגורנים, מכונות ואביזרי הרמה		בדיקה ויזואלית של תוואי ותקינות כבלי חשמל באתר.
			בדיקת תקינות לוחות חשמל זמניים ומטלטלים ע"י חשמלאי עם רישיון מתאים.
			בדיקה ותיעוד של ממסרי הפחת אחת לשבוע.
			אספקת חשמל וקיום הארקה לעגורן הצריח ע"י חשמלאי עם רישיון מתאים.
13	תנועת כלי תחבורה ושינוע		בדיקת רציפות ההארקה ע"י חשמלאי בודק.
			בדיקות ע"י בודק מוסמך והימצאות תסקירים.
			תקינות ומעקב אחר תיקון ליקויים כתוצאה משינויים ואיתור תקלות.
			וידוא כי מפעילי העגורנים מוסמכים ובעלי רישיונות בתוקף.
			קיום אתרים ועניינים בעלי הסמכה וריענון בתוקף.
			וידוא שימוש בכלים תקינים.
			וידוא קיום רישיונות מתאימים למפעילים.
			הימצאות שילוט מתאים לתנועה והכוונה.

לפרטים נוספים ניתן לפנות  
למרכז המידע של  
המוסד לבטיחות ולגיהות  
טל': 03-5266455