



מרכז מידע של המוסד לבטיחות ולגיהות

דואר אלקטרוני: info@osh.org.il

השאלה: כיצד נערכים לקליטת בטיחותית ובריאות של אנשים עם מוגבלות במקומות עבודה? 70216

התשובה:

קיימים מספר גופים אשר מייעצים ומנחים כיצד להעסיק ולקלוט עובדים עם מוגבלויות, כלהלן:

א. המוסד לבטיחות ולגיהות עוסק בבטיחות העובד במקום עבודתו, כולל עובד בעל מוגבלות.

ניתן לעיין, ולהזמין ייעוץ באתרנו:

- פעילות לקידום הבטיחות לעובדים עם מוגבלות

<https://www.osh.org.il/heb/general/effort/article,780>

ב. משרד העבודה והרווחה והשירותים החברתיים

הגוף הבא עוסק בנושא זה:
- המטה לשילוב אנשים עם מוגבלות בשוק העבודה / משרד העבודה

<https://employment.molsa.gov.il/About/Units/Pages/DisabledEmploymentIntegration.aspx>

המטה לשילוב אנשים עם מוגבלות בשוק העבודה, פועל לשילוב מלא של אנשים עם מוגבלות בעבודה, הן כשכירים והן כעצמאים, תוך דגש על מיצוי יכולותיהם האישיות והעלאת רמת חייהם, שכר עבודתם ותנאי עבודתם. המטה מספק שירותים על פי חוק, מפתח ומפעיל תוכניות מתוך התייחסות הן למאפייני ולצורכי השוק והמעסיקים, והן לצורכיהם של אנשים עם מוגבלות לסוגיה ולדרגותיה,

וליכולות עבודתם.
ג. פרסומים:

- בטיחות ובריאות של אנשים עם מוגבלות במקומות עבודה - מדריך למעסיק ולמנהל המוסד לבטיחות ולגיהות בשיתוף עם המוסד לביטוח לאומי ועוד מהד. 2 2014

<https://www.osh.org.il/uploadfiles/projectmug/files/assets/basic-html/page1.html>

שילוב אנשים עם מוגבלות בשוק העבודה - המדריך המלא למעסיק משרד העבודה והרווחה

<https://employment.molsa.gov.il/Publications/Publications/DocLib/disabilityemploymentguide2017.pdf>

■ משה קוריסקי

השאלה: מתי נכנס לתוקפו חוק "עוזר בטיחות"? האם פורסמה רשימת תיוג מחייבת? 70323

התשובה:

תיקון מס' 11 לחוק ארגון הפיקוח על העבודה, אשר הוא חוק עוזר הבטיחות

למנהל העבודה, נכנס לתוקף בתאריך 6 ביוני 2019.

החל מתאריך זה, חלה חובה להעסיק עוזרי בטיחות בצמוד למנהלי העבודה, ולא ניתן לבצע עבודות בנייה או בנייה הנדסית, אלא אם באתר הבנייה נוכח עוזר בטיחות למנהל העבודה (חל על סוגי האתרים

שהוגדרו בחוק).
רשימת תיוג לעניין עוזר בטיחות פורסמה ביום 4.6.19 ברשומות, ומשכך, הפכה לרשימת תיוג מחייבת על פי סעיף 25ב' לתיקון החוק.

■ יקי אלעד

השאלה: מהן דרישות התחיקה והתקינה להתקנת ציוד חשמלי מוגן התפוצצות? 63842

התשובה:

הדרישה לציוד חשמלי מוגן נגד התפוצצות, כולל תאורה, מופיעה בתחיקה פרטנית בהתאם לנושא או בצורה גורפת, כפי שמופיע כלהלן:

א. קיים תקן ישראלי 60079 - אטמוספרות נפיצות על כל חלקיו:

"תקן ישראלי זה, הוא התקן של הנציבות הבין-לאומית לאלקטרוטכניקה, שאושר בשפתו האנגלית בלבד כתקן ישראלי בשינויים ובתוספות". התקן כולל את התקינה האמריקאית. ת"י 60079 הנ"ל, שהוא תקן מחייב, מתייחס לאטמוספירה נפיצה של גזים ואבק.

ב. הדרישה להתקנת ציוד מוגן חשמלי נגד התפוצצות קיימת בתחיקה הבאה באופן גורף: תקנות הבטיחות בעבודה (חשמל), התש"ן-1990, תקנה 10.

- מתקן חשמל הפועל באטמוספירה נפיצה. בתקנה זו נקבע: "מתקן חשמלי, הפועל באטמוספירה נפיצה, חייב להיות מהסוג המונע התפוצצות; המתקן יהיה מותאם לתקן ישראלי ת"י 786* *הערה: ת"י 60079 על כל חלקיו בא במקום ת"י 786.

מומלץ להתייעץ עם מהנדס חשמל.

■ דוד זיו