

## מקרים מסוכנים המחייבים דיווח לממונה הבטיחות בנמל ולמפקח עבודה אזורי

מתוך תקנות התאונות ומחלות משלח-היד (הודעה על מקרים מסוכנים במקומות עבודה), תשי"א-1951

1. התבקעות אבן משחזת או דיסקת השחזה, המונעות בכוח מכני.
  2. התבקעות גלגל תנופה או גלגל רצועה המוסבים בכוח מכני.
  3. התבקעות מיכל או מחט המוסבים בכוח מכני.
  4. התמוטטות או נפילה של מעלית.
  5. נפילת התא או הרציף שבמעלית.
  6. ניתוק כבל תיל, חבל או שרשרת המשמשים להרמה או להורדה של התא או של הרציף במעלית.
  7. קלקול המפסיק את הפעולה של מנגנון ההפעלה או מנגנון הבטיחות של המעלית או של חלקיהם.
- הערה:** לצורך הסעיפים 4 עד 7 תיחשב מכונת הרמה או מכשיר הרמה כמעלית - אם תנועת התא או הרציף במעלית מכוונת בכוון או בכוונים.
8. קריסה או התמוטטות של עגורן.
  9. נפילת עגורן, כננת או גלגלת.
  10. ניתוק כבל-תיל, חבל או שרשרת המשמשים לעגורן או המשמשים להרמה, להורדה או להובלה של מטען ע"י עגורן, כננת או גלגלת.
  11. קלקול המפסיק את הפעולה של מנגנון ההפעלה או מנגנון הבטיחות של עגורן, כננת או גלגל של חלקיהם.
  12. התפוצצות או התבקעות של קולט גז, המכיל גז בלחץ גבוה מלחץ האוויר. לצורך סעיף זה "גז" כולל - אויר וקיטור ותערובת של גזים שונים וכן נוזלים או מוצקים שנוצרו בדחיסת גז.
  13. התפוצצות דוד קיטור וכל נזק במבנה דוד הקיטור שנגרם על ידי אש חוזרת. לצורך סעיף זה "דוד קיטור" פירושו - כלי סגור שנוצר בו קיטור לכל צורך שהוא בלחץ הגדול מלחץ האוויר, לרבות כל מחסך המשמש לחימום המים שמספקים לדוד-קיטור וכן כל משחן המשמש לחימום קיטור.
  14. התפוצצות או שריפה שגרמו נזק לבניין, למכונות, למתקנים, למכשירים חשמליים, או לקווי חשמל.
  15. התמוטטות של פיגום המיועד לבצוע פעולות בניה או בניה הנדסית כמשמעותם בפקודת הבטיחות בעבודה 1946, להוציא פיגום שאין סכנת נפילה ממנו או מחלק מחלקיו לעומק העולה על 2 מטרים.
  16. התמוטטות של תבנית ליציקת בטון, בגובה העולה על 2 מטרים המיועדת לביצוע פעולת בניה או בניה הנדסית כמשמעותם בפקודת הבטיחות בעבודה 1946.