

פקודת הבטיחות בעבודה (נוסח חדש) תש"ל 1970 סעיף 60

### חסקיר על בדיקת מעלית

מס' סידורי של הדוח: 108962/147

שרות: על רד

מס' תיק במשרד העבודה: 000611

1. שם המחזיק: מכללת אחוה - לידי אילנה ד.נ. שקמים, באר טוביה 79800

2. כתובת בה נמצאת המעלית: ד.נ. שקמים, מבנה 6 מיקוד: 79800

3. סוג המעלית וחאורה: מעלית הידראולית 8 נ' 3 תחנות ספק כח ברינגר 14.7 קו"ט  
סתיו מהירות נסיעה 0.63 מ/ש  
970731  
1998

4. תכנון ומבנה המעלית: האם כל חלקי המעלית בנויים בניה מכנית טובה, מחומר טוב, ובעלי חוזק נאות (במידה והדבר ניתן לבדיקה) : כן

5. החזקה - המוחזקים החלקים הבאים של המעלית במצב עבודה טוב? אם לא, ציין הליקויים שנמצאו: פרום הליקויים בסעיפים 7, 9:

- א. גידור פיר המעלית: בסדר
- ב. דלתות הרובדים ודלתות התא: בסדר; פיר ותא אוטומטיות
- ג. המתקן נעילה המשולב של דלתות הרובדים ודלתות התא: בסדר
- ד. מתקני נעילה אחרים בדלתות: בסדר
- ה. התא ואביזריו - כוונות התא: בסדר תקיפה ישירה מתחת לתא
- ו. הפגושות: בסדר
- ז. פנים פיר המעלית: בסדר
- ח. גובלי תנועה: בסדר; נבדקו בפעולה
- ט. התקן בשחון (ו"א סידורים למניעת נפילת התא) : בסדר
- י. בלמים : בסדר
- יא. חבלי המתלה או שרשרות המתלה וחיבוריהם : בסדר
- יב. תשלובת החלזונית או התשלובת הגלילית: בסדר
- יג. ציוד חשמלי אחר: בסדר
- יד. חלקים אחרים : בסדר

6. לאלו חלקים לא היתה גישה: מוסתרים

7. מה התיקונים, החידושים או השינויים הדרושים והתקופה שיש לבצעם :

תוך 45 יום אם לא צויין אחרת:  
לתקן הורדה בחירום  
לתקן נזילת שמן מצנרת על יחידת כח הידראולית  
לנקות פנים פיר מעלית

8. עומס עבודה מקסימלי הבטוח לאחר מילוי הדרישות שבסעיף 7 : 8 גוסעים עומס: 600 ק"ג

9. הערות אחרות:

10. מסקנות: על סמך הממצאים בבדיקה זו: אין התנגדות להפעלת המעלית כפוף לביצוע תיקון הליקויים

כבודק שהוסמך ע"י מפקח עבודה ראשי לערוך בדיקה לפי סעיף 60 של פקודת הבטיחות בעבודה (נוסח חדש) תש"ל - 1970

אני: מהנדס י. פיילר, תעודת מנוי מס' 147 מיום 13/04/1976

שכתובתי: גבעתיים, ת.ד. 40, מיקוד: 53100 טל' 03-7324425

מאשר כי ביום: 04/11/14 בדקתי את המעלית באופן יסודי

07/11/14 העתק: 1

פיילר מהנדס הבטוח המוסמך

פקודת הבטיחות בעבודה (נוסח חדש) תש"ל 1970 סעיף 60

### תסקיר על בדיקת מעלית

מס' סידורי של הדוח: 108961/147

שרות: על רד

מס' תיק במשרד העבודה: 018786

מלוח: וולדימיר

1. שם המחוקק: מכללת אחוה - לידי אילנה ד.ג. שקמים, באר טוביה 79800

2. נכתובת בה נמצאת המעלית: באר טוביה, מכללת אחוה מבנה 5 מיקוד: 79800

3. סוג המעלית ותאורה: 8 נוסעים עומס 600 ק"ג משרתת 3 תחנות  
מגן מעלית הידראולית ספק כח SEGRATE מנוע 12 קו"ט  
2034 משאבה 150 ליטר/דקה 36 אט"מ מהירות נסיעה 0.63 מ/ש  
1995

4. תכנון ומבנה המעלית: האם כל חלקי המעלית בנויים בניה מכנית טובה, מחומר טוב, ובעלי חזק נאות (במידה והדבר ניתן לבדיקה) : כן

5. החוקה - המוחזקים החלקים הבאים של המעלית כמצב עבודה טוב אם לא, ציין הליקויים שנמצאו: פרום הליקויים בסעיפים 7, 9:

- א. גידור פיר המעלית: בסדר
- ב. דלתות הרובדים ודלתות התא: בסדר; פיר ותא אוטומטיות
- ג. מתקן נעילה המשולב של דלתות הרובדים ודלתות התא: בסדר
- ד. מתקני נעילה אחרים בדלתות: בסדר
- ה. התא ואביזריו - כוונות התא: בסדר
- הפנושות: בסדר
- פנים פיר המעלית: בסדר
- ו. גובלי תנועה: בסדר; נבדקו בפעולה
- ז. התקן בשחון (נ"א סידורים למניעת נפילת התא) : בסדר;
- ח. בלמים : בסדר
- ט. חבלי המתלה או שרשרות המתלה וחיבוריהם : בסדר; בוכנה +5 כבלים 11 מ"מ תליה 2:1
- י. תשלובת החלזונית או התשלובת הנלית: בסדר
- יא. ציוד השמלי אחר: בסדר
- יב. חלקים אחרים : בסדר

6. לאלו חלקים לא היתה גישה: מוסתרים

7. מה התיקונים, החידושים או השינויים הדרושים והתקופה שיש לבצעם :

תוך 45 יום אם לא צויין אחרת:  
לתקן תאורת חרום בתא המעלית

8. עומס עבודה מקסימלי הבטוח לאחר מילוי הררישות שבסעיף 7 : 8 נוסעים עומס: 600 ק"ג

9. הערות אחרות: נוספה תחנה ישראלופט 2000

10. מסקנות: על סמך הממצאים בבדיקה זו: אין התנגדות להפעלת המעלית

כבודק שהוסמך ע"י מפקח עבודה ראשי לערוך בדיקה לפי סעיף 60 של פקודת הבטיחות בעבודה (נוסח חדש) תש"ל-1970

אני: מהנדס י. פיילר, תעודת מנוי מס' 147 מיום 13/04/1976

שכתובתי: גבעתיים, ת.ד. 40, מיקוד: 53100 טל' 03-7324425

מאשר כי ביום: 04/11/14 בדקתי את המעלית באופן יסורי

07/11/14 העתק: 1

חתימת הבודק המוסמך

י. פיילר

פקודת הבטיחות בעבודה (נוסח חדש) תש"ל 1970 סעיף 60

### תסקיר על בדיקת מעלית

שרות: על רד מס' סידורי של הדוח: 108960 / 147

מס' תיק במשרד העבודה: 0

1. שם המחזיק: מכללת אחוה - לידי אילנה ד.ג. שקמים, באר טוביה 79800

2. כתובת בה נמצאת המעלית: מכללת אחוה, באר טוביה - מבנה 2 מיקוד: 79800

3. סוג המעלית ותאורה: כסא נכים על מסלול פס משונן נוסע + מלווה מנוע VIMEC תעמל W63 כ"ס מהירות נסיעה 0.15 מ/ש

1997

4. תכנון ומבנה המעלית: האם כל חלקי המעלית בנויים בניה מכנית טובה, מחומר טוב, ובעלי חוזק נאות (במידה והדבר ניתן לבדיקה) : כן

5. החוקה - המוחזקים החלקים הבאים של המעלית במצב עבודה טוב? אם לא, ציין הליקויים שנמצאו: פרום הליקויים בסעיפים 7, 9:

- א. גידור פיר המעלית: .....
- ב. דלתות הרובדים ודלתות התא: .....
- ג. מתקן נעילה המשולב של דלתות הרובדים ודלתות התא: .....
- ד. מתקני נעילה אחרים בדלתות: .....
- ה. התא ואביזריו - כוונת התא: .....
- הפגושות: .....
- פנים פיר המעלית: .....
- ו. גובלי תנועה: .....
- ז. התקן בשחון (ז"א סידורים למניעת נפילת התא) .....
- ח. בלמים: .....
- ט. חבלי המתלה או שרשרות המתלה וחיבוריהם .....
- י. תשלובת החלזונית או התשלובת הגלילית: .....
- יא. ציוד חשמלי אחר: .....
- יב. חלקים אחרים: .....

6. לאלו חלקים לא היתה גישה: מוסתרים

7. מה התיקונים, החידושים או השינויים הדרושים והתקופה שיש לבצעם: תוך 45 יום אם לא צוין אחרת:

8. עומס עבודה מקסימלי הבטוח לאחר מילוי הדרישות שבסעיף 7: 2 נוסעים עומס: 190 ק"ג

9. הערות אחרות: כל בטחונות המתקן תקינים

10. מסקנות: על סמך הממצאים בבדיקה זו: אין התנגדות להפעלת המעלית

כבודק שהוסמך ע"י מפקח עבודה ראשי לערוך בדיקה לפי סעיף 60 של פקודת הבטיחות בעבודה (נוסח חדש) תש"ל - 1970

אני: מהנדס י. פיילר, תעודת מנוי מס' 147 מיום 13/04/1976

שכתובתי: גבעתיים, ת.ד. 40, מיקוד: 53100 טל' 03-7324425

מאשר כי ביום: 04/11/14 בדקתי את המעלית באופן יסודי

07/11/14 העתק: 1

פיילר מהנדסים בע"מ

חתימת הבודק המוסמך

פקודת הבטיחות בעבודה (נוסח חדש) תש"ל 1970 סעיף 60

### תסקיר על בדיקת מעלית

מס' סידורי של הדוח: 108959/147

שרות: על רד

מס' תיק במשרד העבודה: 073657

1. שם המחזיק: מכללת אחוה - לידי אילנה ד.ג. שקמים, באר טוביה 79800

2. נכתבת בה נמצאת המעלית: ד.ג. שקמים, בנין מס' 8 מיקוד: 79800

3. סוג המעלית ותאורה: 5 נ' 375 ק"ג 3 תחנות מעלית הידראולית ספק כח ברינגר תעמל 14.7 קו"ט מהירות נסיעה 0.8 מ/ש

2001

4. תכנון ומבנה המעלית: האם כל חלקי המעלית בנויים בניה מכנית טובה, מחומר טוב, ובעלי חוזק נאות (במידה והדבר ניתן לבדיקה): כן

5. החזקה - המוחזקים החלקים הבאים של המעלית כמצב עבודה טובה אם לא, ציין הליקויים שנמצאו: פרום הליקויים בסעיפים 7, 9:

- א. גידור פיר המעלית: בסדר
- ב. דלתות הרובדים ודלתות התא: בסדר: פיר ותא אוטומטיות
- ג. נמתקן נעילה המשולב של דלתות הרובדים ודלתות התא: בסדר
- ד. מתקני נעילה אחרים בדלתות: בסדר
- ה. התא ואביזריו - כוונת התא: בסדר
- ו. הפגושות: בסדר
- ז. פנים פיר המעלית: בסדר
- ח. גובלי תנועה: בסדר
- ט. התקן בשחון (ז"א סידורים למניעת נפילת התא) בסדר
- י. בלמים: בסדר
- יא. חבלי המתלה או שרשרות המתלה וחיבוריהם: בסדר
- יב. תשלובת החלזונית או התשלובת הגלילית: בסדר
- יג. ציוד חשמלי אחר: בסדר
- יד. חלקים אחרים: בסדר

6. לאלו חלקים לא היתה גישה: מוסתרים

7. מה התיקונים, החידושים או השינויים הדרושים והתקופה שיש לבצעם:

תוך 45 יום אם לא צויין אחרת:  
לתקן הורדה בחרום

8. עומס עבודה מקסימלי הבטוח לאחר מילוי הדרושות שבסעיף 7: 5 נוסעים עומס: 375 ק"ג

9. הערות אחרות:

10. מסקנות: על סמך הממצאים בבדיקה זו: אין התנגדות להפעלת המעלית

כבודק שהוסמך ע"י מפקח עבודה ראשי לערוך בדיקה לפי סעיף 60 של פקודת הבטיחות בעבודה (נוסח חדש) תש"ל-1970

אני: מהנדס י. פיילר, תעודת מנוי מס' 147 מיום 13/04/1976

שכתובתי: גבעתיים, ת.ד. 40, מיקוד: 53100 טל' 03-7324425

מאשר כי ביום: 04/11/14 בדקתי את המעלית באופן יסודי

מולף מהנדסים בע"מ

חתימת הבודק המוסמך

העתק: 1

07/11/14

פקודת הבטיחות בעבודה (נוסח חדש) תש"ל 1970 סעיף 60

### חסיקיר על בדיקת מעלית

מס' סידורי של הדוח: 108958/147

שרות: על רד

מס' חיק במשרד העבודה: 073518

מלווה: אריק

1.שם המחזיק: מכללת אחוה - לידי אילנה ד.ג. שקמים, באר טוביה 79800

2.כחובת בה נמצאת המעלית: ד.ג. שקמים, בנין מנהלה חדש - מס' 3 מיקוד: 79800

3. סוג המעלית ותאורה: 8 נ' 3 תחנות מעלית הידראולית ספק כח ברינגר תעמל 24 קו"ט מהירות נסיעה 0.6 מ/ש

2001

4. תכנון ומבנה המעלית: האם כל חלקי המעלית בנויים בניה מכנית טובה, מחומר טוב, ובעלי חזק נאות (במידה והדבר ניתן לבדיקה) : כן

5. החוקה - המוחקים החלקים הבאים של המעלית במצב עבודה טוב? אם לא, ציין הליקויים שנמצאו: פרום הליקויים כסניפים 7, 9:

א. גידור פיר המעלית: בסדר

ב. דלתות הרובדים ודלתות התא: בסדר; פיר ותא אוטומטיות

ג. מתקן נעילה המשולב של דלתות הרובדים ודלתות התא: בסדר

ד. מתקני נעילה אחרים בדלתות: בסדר

ה. התא ואביזריו - כוונת התא: בסדר

ו. הפגושוח: בסדר

ז. פנים פיר המעלית: בסדר

ח. גובלי חנועה: בסדר;

ט. התקן בסחון (ז"א סידורים למניעת נפילת התא) : בסדר;

י. בלמים : בסדר

יא. חבלי המתלה או שרשרות המתלה וחיבוריהם : בוכנה + 4 כבלים  $\phi$  11 מ"מ תליה 2:1

יב. תשלובת החלונית או התשלובת הגלילית: בסדר

יג. ציוד חשמלי אחר: בסדר

יד. חלקים אחרים :

6. לאלו חלקים לא היתה גישה: מוסתרים

7. מה התיקונים, החידושים או השינויים הדרושים והתקופה שיש לבצעם :

תוך 45 יום אם לא צויין אחרת:

לתקן הורדה בחרום

8. עומס עבודה מקסימלי הבטוח לאחר מילוי הדרישות שבסעיף 7 : 8 נוסעים עומס: 600 ק"ג

9. הערות אחרות:

10. מסקנות: על סמך הממצאים בבדיקה זו: אין התנגדות להפעלת המעלית

כבודק שהוסמך ע"י מפקח עבודה ראשי לערוך בדיקה לפי סעיף 60 של פקודת הבטיחות בעבודה (נוסח חדש) תש"ל-1970

אני: מהנדס י. פיילר, תעודת מני מס' 147 מיום 13/04/1976

שכחובתי: גבעתיים, ת.ד. 40, מיקוד: 53100 טל' 03-7324425

מאשר כי ביום: 04/11/14 בדקתי את המעלית באופן יסודי

העתק: 1

07/11/14

חתימת הבודק המוסמך

פיילר מהנדס י. פיילר