



סימוכין: 2312252199906

תאריך: 25/12/2023

אל: מר דניאל נאור, סגן ראש אגף בניין ותחזוקה

## **הנדון: דו"ח הערכת סיכונים עבור מבנים בהם אסבסט: בניין קנדה**

### **1. פרטים כלליים:**

- 1.1 **שם האתר:** הטכניון – מכון טכנולוגי לישראל
- 1.2 **בניין:** קנדה, משרדי ביה"ס ללימודי המשך של הטכניון, משרדי יחידת הבטיחות, משרדי מבקר הטכניון, מעבדות מהפקולטה לפיסיקה ואולמות הדרכה.
- 1.3 **כתובת:** קריית הטכניון, חיפה
- 1.4 **איש קשר:** מר אריה כהן, מהנדס וממונה בטיחות בעבודה, רפרנט תחום אסבסט, יחידת הבטיחות ופיקוח סכנות קרינה (קורס סוקרי אסבסט 1/2015 מטעם המכון הישראלי ללימודי הסביבה)
- 1.5 **מהות המבנה:** מבנה ציבורי
- 1.6 **סיבת ביצוע הדו"ח:** בדיקה תקופתית
- 1.7 **תאריך ביצוע הבדיקה/סיור:** נובמבר 2023
- 1.8 **שם המפקח, מבצע הבדיקה/סיור:** מר אריה כהן, מהנדס וממונה בטיחות בעבודה, רפרנט תחום אסבסט, יחידת הבטיחות ופיקוח סכנות קרינה (קורס סוקרי אסבסט 1/2015 מטעם המכון הישראלי ללימודי הסביבה)
- 1.9 **משתתפים נוספים:** מר ארז שכטר, עוזר אחראי בניין, ומר ניסים כהן, אחראי אחזקה, היחידה ללימודי חוץ

## 2. ממצאים:

#	מטרת המבנה המכיל אסבסט	מופע האסבסט	מגע בין האסבסט לחלל המבנה	מיקום במבנה	רטיבות בתוך המבנה	מצב הלוחות: - תקין, צבוע - לא צבוע - סדוק - שבור	שברי לוחות	הנחיות טיפול ותחזוקה
1	חדרי לימוד, משרדי יח' הבטיחות, יח' הביקורת הפנימית, מעב' הרכב והיח' ללימודי חוץ	1.1 אסבסט-צמנט 1.2 השלמת רווח בין קיר בניין לחלונות דקורטיביים (פלטות של כ-70 ס"מ * 1.5 מטרים)	קיים	ברוח בין קיר המבנה לבין החלונות: חדרים בקומה #1: משרדי יח' הביקורת הפנימית #102-105, משרדי יח' הבטיחות #113-106, מעב' הרכב #159 (הצמוד לחדר #113 של יח' הבטיחות)	אין	תקין, צבוע	לא אותר	1.3 לא נדרש 1.4 הודבק שילוט אזהרה: "אין לקדוח או לטפל ללא אישור יחידת הבטיחות"



## 3. הערות:

- 3.1 . מופע אסבסט-צמנט קיים רק בחלונות קומה #1
- 3.2 . לא נמצא אסבסט-צמנט במעבדת הרכב: הוחלף לגבס (חוץ מחדר #159 הצמוד לחדר #113 של יח' הבטיחות), לא נמצא אסבסט בקומה העליונה (באותו מופע של רווח בין קיר לחלון; כנראה הוחלף או הושלם בשלב יותר מאוחר).
- 3.3 . לא ידוע על מופעי אסבסט נוספים במבנה.



- 4.1 לפי החוק למניעת מפגעי אסבסט ואבק מזיק, התשע"א – 2011 סעיף 8: " בעל מקום ציבורי שמותקן בו אסבסט-צמנט, יחזיק את האסבסט במצב תקין ויבצע פעולות תחזוקה: צביעה בתוך 3 שנים, בדיקה ויזואלית אחת לשנה (עד צביעה אחת ל-3 חודשים), רישום והצגת ממצאי הבדיקה.".
- 4.2 חובה להגיש בקשה לאישור הוועדה לגבי ביצוע עבודת אסבסט, ולהפנות להנחיות הוועדה באינטרנט ולרשימת קבלנים ומפקחים מוסמכים המבצעים עבודות אסבסט.
- 4.3 אסבסט-צמנט הוא מוצר קשיח, ששימש שנים רבות לבנייה, ומכיל מלט ועד 10% סיבי אסבסט.
- 4.4 לפי המידע הקיים כיום, אסבסט-צמנט אינו מהווה סכנה לבריאות כל עוד הנ"ל במצב שלם ולא מתפורר במגע ידני, אינו שבור, מרוסק או שרוף, ואין מבצעים בו עבודות הגורמות לריחוף אבק, כגון: שבירה, ניסור, קידוח, ליטוש, שיוף וכד'.  
 4.5 יש להפיץ דו"ח זה לכל עובדי בניין קנדה, בדגש על צוות העובדים הטכניים במבנה.

**חתימת סוקר האסבסט:** מר אריה כהן, רמ"ד אסבסט, יחידת הבטיחות והגהות

**הסקר נבדק, נערך ואושר ע"י:** ד"ר עדי חן, ראש יחידת הבטיחות והגהות

#### העתקים:

מר ששון חיים, מבקר פנים

מר משה רומנו, אחראי בניין, אגף בינוי ותחזוקה

מר ניסים כהן, אחראי אחזקה, היחידה ללימודי חוץ

אתר יחידת הבטיחות