



דו"ח הערכת סיכונים עבור מבנים בהם אסבסט – בניין אולמן

1. פרטים כלליים:

- 1.1. שם האתר: הטכניון – מכון טכנולוגי לישראל
- 1.2. בניין: אולמן (#570)
- 1.3. כתובת: קרית הטכניון, חיפה
- 1.4. איש קשר: מר אריה כהן, מהנדס יחידת הבטיחות 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: 2022
- 1.8. סקר קודם: אוקטובר 2021
- 1.9. שם המפקח, מבצע הבדיקה/סיור: מר אריה כהן, מהנדס יחידת הבטיחות וממונה בטיחות בעבודה, רפרנט תחום אסבסט, יחידת הבטיחות ופיקוח סכנות קרינה (קורס סוקרי אסבסט 1/2015 מטעם המכון הישראלי ללימודי הסביבה)
- 1.10. משתתפים נוספים: מר תומר בן נחום, אחראי בניין אולמן



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	בניין אולמן #570 מרכז לימודי סטודנטים	1.1 אסבסט- צמנט 1.2 רכיבים פנימיים 1.3 מחיצות מתחת לחלון	אין: חתום בחלקו הפנימי בגבס	מחיצות מתחת לחלונות	אין	תקין, צבוע בציודו הפנימי מכוסה בגבס בציודו החיצוני – צבוע	לא אותר	לא נדרש
2	בניין אולמן #570 מרכז לימודי סטודנטים	2.1 אסבסט- צמנט 2.2 צינור אסבסט לניקוזים	2.3 לא קיים 2.4 נסגר במעטפת עץ	חדר #321	אין	שלם, לא צבוע	לא אותר	פונה, אוגוסט 2022



3. הערות:

3.1 במסגרת פינוי צינור האסבסט פונו גם שני (2) עציצי אסבסט מן הבניין.

3.2 כיום לא קיימים מופעי אסבסט פריך בבניין.

4. הנחיות:

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'.

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

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

העתקים:

אינג' אמנון לייבוביץ', ראש אגף בינוי ותחזוקה

מר דניאל נאור, סגן ראש אגף בינוי ותחזוקה

גב' זהבה לניאדו, סמנכ"לית תפעול

מר תומר בן נחום, אחראי בניין, בניין אולמן

מר אייל צפריר, ממונה בטיחות, יחידת הבטיחות

אתר יחידת הבטיחות