

נספח 4

נספח בטיחות ובטיחון לבעלי נספחים ולספקים

יש לדוח מיידית למועד החירום בכל מקרה של אירוע בטיחות או אירוע המחייב עזרה ראשונה
טלפון 03-5317777.

1. מבוא והגדדות

- 1.1 אוניברסיטת בר אילן ("האוניברסיטה") מעסיקה קבלנים, ספקים ונוטני שירותים רבים בכל שנה, (להלן: "קבלנים") אשר מבצעים עבודות הטומנות בחובן, מעצם טבען, סיכונים רבים, הנקראים, לש愧ים ולנותני שירותים והן לעוברי אורח. בהתאם להסדר את היבטי הבטיחות והבטיחון הרלוונטיים. אין בנהל כדי למעט מכל חובה זהירות נוספת החלה על הקבלנים.
- 1.2 "**הפרויקט**": משמעו העבודה אותה הזמן הקובלן לבצע בשטח האוניברסיטה, כמפורט במסמכי ההתקשרות.
- 1.3 "**בטיחון**": אבטחת הקמפוס והשווים בו מפני אירועי פליליים, פצעיים וסדר ציבורי.
- 1.4 "**בטיחות**": הוראות זהירות העוסקות בהגנה מפני פגיעות גופו ע"י חיזוי, הרכאה, בקלה וצמצום סיכונים בתחום או באתר.
- 1.5 "**מחלקת הביטחון**": מחלקת הביטחון, בטיחות ואיכות הסביבה של האוניברסיטה.
- 1.6 "**ממונה ביטחון**": מי שמונה על ידי האוניברסיטה להיות ממונה על הביטחון, או מי מטעמו.
- 1.7 "**ממונה בטיחות**": משמעו הממונה על בטיחות או כל נציג אחר שימונה ע"י ראש מחלקת הביטחון, כאמור על נושא בטיחות נתני השירותים באוניברסיטה.
- 1.8 "**זמן העבודה**": משמעו עובד האוניברסיטה אשר הזמין את העבודה אותה מבצע הקובלן בשטחי האוניברסיטה או נציג מוסמך אחר של האוניברסיטה.
- 1.9 "**העובדים**": משמעם כל העובדים והבאים באתר העבודה (אף אם לא מתקימים ביניהם לבין הקובלןיחס עובד-מעסיק), לרבות קבלנים ועובדיהם, קובלני משנה ועובדיהם וכל אדם אחר אשר אינו עובד האוניברסיטה אשר מבצע עבודה בשטחים שלቤת האוניברסיטה.
- 1.10 "**עבודה חממה**": משמעה כל סוג עבודה שיש בה סיכון להיווצרות גורמי הצתה, לרבות ניצוצות, גיצים, השזה, קידוח שימוש באש גלויה וריתוך לסוגיו.
- 1.11 "**קובן או קובלן ראשי**": משמעו יחיד או חברה שאינם עובדי האוניברסיטה שהזמננו לבצע הפרויקט.
- 1.12 "**קובן משנה**": משמעו קובלן שנשכר על ידי הקובלן הראשי לביצוע הפרויקט או חלק ממנו.

2. בטחון

- 2.1 הקובלן ימלא טופס מידע ויתאם עבודתו מול מחלקת הביטחון בנוסח המצורף ויגיש אותו למחלקת הביטחון לפני תחילת העבודה על כל פרויקט.
- 2.2 הקובלן יעביר לפני תחילת העבודה פרטי כל העובדים וצלום ת.ז לאישור קב"ט האוניברסיטה.
- 2.3 הקובלן יודא כי כל העובדים מטעמו יכנסו לאוניברסיטה עם אישורי הכניסה המתאימים.
- 2.4 ידוע לקובלן כי ממונה הביטחון רשאי להורות בכל עת ללא הנמקה על השעיה/ הפסקת עבודה של כל עובד המועסק על ידי הקובלן. במקרה זה יצא העובד משטח האוניברסיטה, והקובלן יחויב להחליפו בעובד שיאשר על ידי ממונה הביטחון.

3. הוראות כניסה ותנוועה באוניברסיטה

- 3.1 אישור הכניסה לקמפוס מותנה בתשלום על פי קביעות הנהלה, ועדת חניה ומחלקת הביטחון. התעריף יתעדכן מעת לעת.
- 3.2 הכניסה והיציאה אל הקמפוס או אתר העבודה, וממנו, מותנים בבדיקה ביטחוני לפי שיקול דעתה של מחלקת הביטחון, בין היתר בהתאם להנחיות המשטרת.
- 3.3 העובדים שייעסקו בוצע הפרויקט יהיו בעלי אישור עבודה וייהיו מחויבים להציג תעודה זהות בכניסה לאוניברסיטה.
- 3.4 בטרם תחילת העבודות ובאופן שוטף במהלך הפרויקט, יתאמן הקובלן עם מחלקת הביטחון, כניסה רכבים (לרכבות בנוגע לשער ממנה צריים רכבים אלו ליצאת ולהיכנס לשטח האוניברסיטה), משלוחים, חסימות צירים ושבועות העבודה.
- 3.5 מבלי לגרוע מכליות האמור לעיל, עבודות חריגות שלא בשעות הפעולות (ערב שבת/חג/מוס"ש/חג) יתואמו מול מחלקת הביטחון.
- 3.6 הקובלן / או העובדים או מי מטעמו לא ינוועו בשטח האוניברסיטה עם כל נשק, ללא תיאום מראש עם מחלקת הביטחון, ובכפוף לרישיון בר תוקף.

4. כללי התנהלות בשגרה

- 4.1 הקובלן / או העובדים מטעמו לא ישמשו במתקני האוניברסיטה.
- 4.2 כל סוג של הטרדה, לרבות הטרדה על רקע מיני, אסורים בהחלט.
- 4.3 כל צמ"ה או רכב המשמש את הקובלן / או את העובדים מטעמו לצורך הפרויקט ואשר יושאר בתחוםי האוניברסיטה מעבר לשעות העבודה, ינעל ויאוחסן בצורה בטיחותית. למען הסר ספק, הקובלן יתאמן עם מחלקת הביטחון, את השארת כל הרכב כאמור.
- 4.4 הקובלן יודא כי העובדים מטעמו יקפידו על הנחיות התנוועה והחניה בשטח האוניברסיטה, וכי ישמעו לאנשי צוות הביטחון של האוניברסיטה, בדגש על האמור להלן:
- (א) אין לנוע עם כל רכב שלא על כבישים.
 - (ב) אין להchnerות כל רכב על מדרכה.
 - (ג) אין להchnerות כל רכב בחניית נכה.
 - (ד) אין לנסוע עם כל רכב נגד כיוון התנוועה.
 - (ה) אין לחסום נתיבי התנוועה.
 - (ו) אין להchnerות/לעמוד עם כל רכב בתחנות הנטסה (שאטל).
 - (ז) על פי הנחיות הביטחון, אין להעסיק עובדים בעלי תעודה ירוקה / כתומה.

5. בטיחות

- 5.1 הקובלן מתחייב כי הוא וכל העובדים יעמדו בכל דין, חוק, תקינה, תקן והיבט בטיחות, לרבות בהוראות חוק ארגון הפיקוח על העבודה, התשי"ד-1954, על תקנותיו; פקודת הבטיחות בעבודה [נוסח חדש], התש"ל-1970, על תקנותיה, ובפרט: תקנות הבטיחות בעבודה (עבודות בניה), התשמ"ח-1988; צו הבטיחות בעבודה (עבודות בניה הנדסית), התשכ"ב-1961; תקנות הבטיחות בעבודה (צד מגן אישי) התשנ"ז - 1997.
- 5.2 הקובלן יכתוב תכנית בטיחות (אשר כולל פרק בנוגע למצב חירום) ויקים וינהל מערכ בטיחות, הכל בהתאם לסוג ואופי הפרויקט ובההתאם למקובל בתחום, ובכלל כך (ומוביל לగראע מכלליות האמור לעיל):
- (א) יגדר אחראי בטיחות מטעמו וכן נאמני בטיחות לתחומיים ייעודיים (על פי צורך).
 - (ב) יעמיד תנאים נאותים לתגובה בחירום ויתאם פעולותיו עם ממונה הבטיחות.
- 5.3 הקובלן יודא כי לכל אחד מבני התפקיד במערכות הבטיחות כאמור לעיל יהיו מלאו הסמכויות והאמצעים לביצוע תפקידים.
- 5.4 הקובלן יודא כי סביבת העבודה בפרויקט תהיה בטוחה לכל עובדיו וינקט את אמצעי הזהירות והבטיחות הנדרשים להבטחת חיים ורכוש בסביבת העבודה בפרויקט.
- 5.5 תכנית הבטיחות תזאג לממונה הבטיחות לפני התחלת העבודה וכتنאי להתחלה.
- 5.6 על הקובלן לחתום על הצהרת הבטיחות בנוגע המצורף בטרם תחילת עבודתו על הפרויקט ולהציג את הטופס החתום לממונה הבטיחות.
- 5.7 הקובלן יספק מידע וידרי את עובדיו על מנת לאפשר להם לעבוד בביטחון, בבריאות תוך שימור והגנה על הסביבה.
- 5.8 הקובלן יעסוק עובדים מיומנים וכשרים לבצע את עבודותם במסגרת ביצוע הפרויקט בשטחי האוניברסיטה.
- 5.9 הקובלן יודא כי בעלי תפקידים מקצועיים המחייבים הרשות או הסמכה מחזיקים בכל האישורים וההסמכות הנדרשות, וכי הם בתוקף, ויספק על פי דרישת האישורים וההסמכות כאמור לממונה הבטיחות.
- 5.10 הקובלן יודא כי קיימים ברשותו וברשות העובדים מטעמו אישור עבודה תקף לעבוד בישראל.
- 5.11 הקובלן יודא כי הוא והעובדים כשרים מבחינה רפואית וכי עברו בדיקות רפואיות עפ"י כל דין.
- 5.12 באחריות הקובלן לוודא כי העובדים מטעמו אינם צורכים סמים ואלכוהול לצורך כרונית.
- 5.13 ידוע לקובלן והוא מאשר כי ממונה הבטיחות רשאי להפסיק כל עבודה במסגרת הפרויקט במקרה של חריגה /או אי הקפדה על כללי הבטיחות הנדרשים.
- 5.14 גם אם הקובלן ישכור את שירותיהם של קובלני משנה, כל האחריות בנוגע לعبادתם ובטיחותם של קובלני משנה ועובדיהם יחולו עליו, או על מנהל העבודה (כמפורט להלן) מטעמו.
- 5.15 הקובלן יודא שהעובדים מטעמו בשטח הפרויקט יוציאו בכלי עבודה ובצד מגן תקניים ושחציד או המתקנים בשטח הפרויקט יהיו תקינים ובעלי תעוזות בדיקה תקפות ווועלן רק על ידי עובדים המורשים לכך.
- 5.16 לינת פועלים בשטח הפרויקט אסורה.
- 5.17 כל המכונות, ציוד ורכיב שנעשה בהם שימוש בעבודות הפרויקט יהיו ממוגנים כחוק ובעלי אישור של בודק מוסמך, או כל רישיון אחר לרבות של משרד התחבורה.

- 5.18 חובה על הקובלן לגדר את שטח העבודה ולסמן באמצעות שלטי אזהרה כל אתר עבודה בו קיימں סיכון בטיחות, לרבות עבודה על מנופים או ציוד אחר לעבודה בגובה - תחום הגידור וצורתו – יתואם עם ממונה הבטיחות.
- נ:right>ריהגה ברכי רכב ו/או הפעלת מתקן של הקובלן או של מי מטעמו תיעשה רק על ידי בעל רישיון מתאים על פי חוק.
- 5.19 יש לשמר על ניקיון שטח העבודה בכל עת ולאסוף כל כלי העבודה וכל חומר עם סיום יום העבודה.
- 5.20 אין לتدלק מכונות וציוד ממכון כאשר המנווע פועל.
- 5.21 אם לצורך ביצוע העבודה יש צורך להשתמש בחומרים מסוכנים ו/או רעלים ו/או נפיצים, יש להודיע על כך לממונה הבטיחות ולקבל אישורו מראש.
- 5.22 כאשר עבודה מתבצעת בבניין מאוכלס, ינקוט הקובלן בכל האמצעים הנדרשים על מנת לא לפגוע בדייריו ואורהח הבניין או בכל הסובבים את הבניין מכל עבריו, וינהה בהתאם את כל העובדים באתר העבודה כאמור זה.
- 5.23 כאשר מבוצעת עבודה בינוי, הקובלן יודיע מיד עם תחילת העבודה למפקח עבודות אזורי על התחלת ביצוע פעולות הבניה, בהתאם לנדרש באגף הפיקוח על עבודות משרד העבודה.
- 5.24 השימוש בחשמל יבוצע רק בשקעים שהוכנו וסומנו ע"י חשמלאי מוסמך שמחוברים לנתיבי פחת בלוח החשמל.
- 5.25 אוניברסיטט בר אילן עובדת עם מערכת ניהול בטיחות. הקובלן יקבל קוד משותם ויסמא למערכת. הקובלן באמצעות מנהל העבודה נדרש למלא מבחן בטיחות אחת לשבועיים.

6. מנהל עבודה

- 6.1 הקובלן ימנה מיד עם תחילת העבודה, בכל אתר בשטחי האוניברסיטה בו מתבצעות עבודות, מנהל מטעמו (ככל שנדרש לפי סוג העבודות, כבעבודות בניה או בניה הנדסית, מנהל עבודה מוסמך כחוק) אשר יפקח על עבודות העובדים ויודא כי כל עבודה מתבצעת לפי נחיי הבטיחות. יובהר, כי אי מינוי מנהל עבודה יגרום לכך שכל החובות המוטלות על מנהל העבודה, לרבות על פי כל דין, יחולו על הקובלן.
- 6.2 בכל אתר בו מתבצעות עבודות יהיה נוכח מנהל העבודה כאמור במשך כל זמן ביצוע העבודה, לרבות בעת עבודותם של קובלני משנה.
- 6.3 הקובלן מתחייב להחליף את מנהל העבודה בכל אחד מהמקרים הבאים:
- (א) כאשר קיימת מניעה כלשהי כי מנהל העבודה ישמש בתפקידו.
 - (ב) בכל מקרה שזמן העבודה או נציג אחר מטעם האוניברסיטה ידרשו להחליף מנהל העבודה.
- 6.4 כל עוד לא הושלם הפרויקט ולא נתקבל אישור גמר מזמן העבודה ו/או רישוי גמר מאות הרשויות המוסמכות ו/או מהנדס הפיקוח, ימשיך הקובלן להיות אחראי לבטיחות אתרי העבודה בהם בוצע עבודות ולבטיחות העובדים הנמצאים בו וכל אדם אחר העשו להימצא במקום שבו העבודה בוצעה.

7. סקר והערכת סיכונים

- 7.1 הקובלן יבצע סקר הערכת סיכונים לכל המשימות והפעולות המוגדרות במסגרת הפרויקט.
- 7.2 בסקר יכללו דרישות סף של הגדרה ותייחסות הפעולות הנסקרת, זיהוי הסכנות שבפעולות ובסביבת ביצוען ואיתור והגדלת סיכונים הנובעים ממהסכנות האמורות.
- 7.3 הקובלן יפעל לבטול או צמצום הסיכונים שהתגלו ויתקן כל ליקוי בטיחותי באופן מיידי.
- 7.4 הקובלן יגדר את סוג פעילות השונות המבוצעים במסגרת הפרויקט אשר נושאים אופי סיכון גבוה.
- 7.5 כל הפעולות בסעיף זה לעיל תבוצע בתיאום ועל פי הנחיות ממונה הבטיחות.

8. בטיחות אש

- 8.1 כל עבודה חמה או שיזורת אבק ואמורה להתבצע בסביבת מערכות כיבוי אש וספרינקלרים תואם עם ממונה בטיחות אש של האוניברסיטה ותבוצע רק לאחר ניתוק המערכת על ידי ממונה בטיחות אש של האוניברסיטה ובתיאום מראש של 3 ימי עבודה.
- 8.2 למען הסר ספק יובהר כי אין בשום מקרה לנטרל, לכוסות או לנתק גלאים, אלא באופן נקודתי וזמני בתיאום מראש עם ממונה הבטיחות.
- 8.3 הקובלן /או העובדים מטעמו, לא יעשו שימוש באמצעי חיים ובחומרים דליקים ללא תיאום מראש מול ממונה הבטיחות.
- 8.4 הקובלן יודא כי קיימות דרכי גישה לכיבוי אש בכל אתר עבודה והן מוכרות לנוטני השירותים אשר הוא מעסיק באתר הרלוונטי.
- 8.5 בעבודה חמה הקובלן יספק את ציוד אמצעי המיגון לצרכי עבודתו.
- 8.6 אספקת הציוד לצרכי ביצוע עבודה תבוצע על ידי הקובלן ועל חשבונו.
- 8.7 הקובלן יודא כי ישנים שלטים ואזהרות אש מתאימים במקומות הנדרשים.
- 8.8 למען הסר ספק: (א) אין להשתמש במטפים אלא רק במקרה של שריפה; (ב) אין להשתמש בזרנוקים לצרכי שריפה, שחרור סתיות או כל שימוש אחר שאינו שריפה; (ג) אין לאחסן/arharן את התרופות הכבוי כלי ניוקי, חומרים או אמצעים אחרים; ו- (ד) אסור לפרק חלק מערכות כיבוי אש, להחליפם או להציג ממקומם.

9. חומרים מסוכנים

- 9.1 הקובלן יפנה לקבלת אישורו של ממונה הבטיחות לפני שימוש והכנסה של -חומרים מסוכנים ו/או רעלים ו/או נפיצים בעבודות הפרויקט.
- 9.2 הקובלן יהיה בעל כל הרישיונות וההיתרים הנדרשים לשימוש בחומרים מסוכנים ויציגם לפני דרישת.
- 9.3 הקובלן יודא כי כל חומר או תערובת חומרים המוגדרים על פי דין בישראל כחומר מסוכן העולול לגרום נזק לגוף או מחלת לבני אדם עקב השימוש או החשיפה אליהם, יוחזקו בתנאים המתאימים (על פי חוק והנוהג המקובל בתעשייה) ויתועדו על פי חוק.
- 9.4 הקובלן יעביר את גליונות המידע הבטיחותי (sds) עדכניים לחומרים המסוכנים שברשותו.
- 9.5 חובה לסמן באופן ברור תוכלת מיכלים ואריזות.

9.6 הקובלן /או העובדים מטעמו לא ישאירו פסולות חומרים מסוכנים באתר העבודה. החומרים יפונן לאתר מורשה לאחר דיווח לממונה הבטיחות.

9.7 בקרות אירוע חום"ס על הקובלן לדוח למשרד להגנת הסביבה ולמוקד הבקраה בטלפון -**03.5317777**

10. ציוד מגן אישי

10.1 הקובלן יספק לעובדים ציוד מגן אישי, נושאתו תקן ישראלי או בינלאומי מאושר, בהתאם לנדרש בתקנות הבטיחות בעבודה (ציוד מגן אישי) התשנ"ז - 1997. על הקובלן להדריך את העובדים לגבי השימוש הנכון בצד המגן האישי, ולודא כי נעשה בו שימוש נכון.

10.2 יש לוודא כי העובדים יעשו שימוש בהגנת עיניים בעבודות בהן נדרש הגנה לדוגמה, עבודות עם חלקים מעופפים, ריסיס מתקפת, חומרים מסוכנים.

10.3 יש לוודא כי העובדים יעשו שימוש בהגנת נשימה בעבודות בהן נדרש הגנה כאמור, לדוגמה בעבודה עם ריכוז מסוכן של אבק, אדים או טריסטים. חובה לעשות שימוש בצד המותאם לאופי החשיפה, משך החשיפה וסוגי החומרים.

10.4 הקובלן יודא כי העובדים יעשו שימוש בהגנת ידיים בעת טיפול בחומרים /או עבודה עם כלים העולאים לגורם לחתקים, כוויות או פציעות ידיים.

10.5 הקובלן יודא כי העובדים עובדים עם גלוי עבודה, גללים סגורות או מגפיים.

10.6 הקובלן יודא כי העובדים יעשו שימוש בשמיעה בעבודות בהן נדרש הגנה כאמור, לדוגמה כל עבודה אשר כרוכה ברעש גבוה מעל 85 דציביל (db85).

10.7 הקובלן יודא כי העובדים יח辩证 קסדת מגן בכל אתר בנייה.

10.8 הקובלן יודא כי העובדים יעשו שימוש בקסדת ריתוך מתאימה בעת ביצוע עבודה חמה.

10.9 יש לוודא כי העובדים יעשו שימוש בכובע רחב, משקפי שמש מסננות U.V, בגין עבודה קלים עם שרוולים ארוכים וקרים בעלי מקדם הגנה של לפחות 15 לKERNAH AOLTERA סגולה בעת עבודה בשמש.

11. עבודה חמה

11.1 לפני ביצוע כל עבודה חמה, יבדוק הקובלן, או כל מי שמונה על ידו לצורך זה, את אזור העבודה המיועד ויודא הרחקת כל החומרים הדליקים עד לטווח רדיוס של 10 מטר לפחות.

11.2 הקובלן יודא כי כל הפטחים והמעברים יחסמו למניעת בריחת ניצוצות וכי חפצים קבועים שאינם ניתנים להזזה יכוסו כמעט ללא דליק.

11.3 הקובלן יעמיד עובד נוסף שעבר הכשרה בהפעלה ושימוש בצד כיבוי אש ומוץד באמצעות כיבוי נייד מתאים לסוג החומרים הדליקים בסביבת מקום ביצוע העבודה אשר כל תפקידו (לא יעסוק בעיסוק אחר) להיות במצב מוקן לכל התרחשויות של התלקחות באש העולאה לנבעו מביצוע העבודה וכיבוייה המיידי ("צופה אש"). צופה אש ישאר במקום ביצוע העבודה כאמור כ- 30 דקות לאחר גמר ביצוע העבודה, על מנת לוודא שלא נותרו במקום כל מקורות הצתה.

11.4 כל ציוד המשמש ונדרש לביצוע העבודה החמה חייב להיות תקין וממוגן.

11.5 גלייל' לחץ יאוחסנו ויסומנו בהתאם לתקנים ולנהוג בתעשייה והוא קשורם ומאותחים. גלייל' הלחץ יהיה בעלי אישור תקינות ותוקף.

12. עבודה בגובה

- 12.1 מבלי Lageru מכך לירות הוראות סעיף 5.1 לעיל, הקובלן והעובדים יעדמו בדרישות תקנות הבטיחות בעבודה (עבודה בגובה), התשס"ג-2007, לרבות בנוגע להשתמש במיוחד מגן לעובדה בגובה.
- 12.2 לפני ביצוע עבודה בגובה, הקובלן יודא כי התקבלו כל התיירים והאישור הנדרשים.
- 12.3 הקובלן יודא כי כל העובדים ישתמשו בסולם שיצר ע"י יצרן מוכר, נושאתו תקין והנושא סימון ברור של העומס המותר והוראות שימוש. לפני כל שימוש תבצע בדיקת תקינות לסולם. מען הסר ספק יבהיר כי אין להשתמש בסולמות פגומים (שלבים חסרים או פגומים, סדקים וכו').
- 12.4 הקובלן יודא כי חשמלאים ישתמשו בסולם מבודד.
- 12.5 בכל עבודה בגובה, הסולם יהיה גבוה יותר מהנקודה העליונה ממנה מתבצעת העבודה וחלקו העליון יוסמך על סמך יציב, אף אם לשם כך נדרש להשתמש בסולם כפול.
- 12.6 בעת ביצוע עבודה על פיגומים, הקובלן יודא כי:
- (א) יעשה שימוש בפיגום תקין ובעל תקן.
 - (ב) השימוש בפיגום יבוצע רק על ידי עובדים בעלי ההסמכה הנדרשת לביצוע עבודה בגובה.
 - (ג) בניית פיגום נីיח עד 6 מטרים תתבצע על ידי מנהל עבודה.
 - (ד) בניית פיגום מ-6 מטרים ועד 18 מטרים תתבצע על ידי בונה מקצועני לפיגומים.
 - (ה) בניית פיגום מעל 18 מטרים, רק לאחר הכנת תכנית הקמה חתומה על ידי מהנדס קונסטרוקציה.
 - (ו) כל פיגום יבדק: (א) אחת ל - 7 ימים, (ב) אחרי הפסקת עבודה של 3 ימים או יותר, ו-(ג) אחרי כל הפסקת עבודה של יום.
- 12.7 בעת ביצוע עבודה על משטח עבודה/אגות, הקובלן יודא כי:
- (א) עלייה על גגות שטוחים תתבצע רק על ידי עובדים בעלי ההסמכה הנדרשת לכך.
 - (ב) לפני עלייה לגג תעשה בדיקה של מבנה הגג וחוזקו.
 - (ג) בביצוע עבודה על גגות שבירים, יעשה שימוש במשטח הליכה.
 - (ד) בביצוע עבודה על גגות משופעים, יעשה שימוש בלוחות צחילה.
 - (ה) לפני העלייה למשטח העבודה/לగג, יודאו כי קיימות נקודות עיגון או קווי חיים.
 - (ו) בעבודה על משטח עבודה/אג, יעשה שימוש בצד מגן אישי תקין ומתקאים.
- 12.8 בעת ביצוע עבודה על במות הרמה, הקובלן יודא כי:
- (א) יעשה שימוש בבמת הרמה תקינה ועם תזכיר בטיחות בתוקף.
 - (ב) מפעיל בממת הרמה יהיה מוסמך בגובה על במות הרמה.
 - (ג) ימונה מ�权 על העבודה, אשר אינו חייב להיות מוסמך אך ידע להפעיל את מתג החירום בבמת הרמה כדי לחוץ את המפעיל.
 - (ד) בעבודה על במות הרמה, יעשה שימוש בצד מגן אישי מתאים (רתימת בטיחות, חבל עיגון, קסדה ונעלי בטיחות) ועל העובדים על במות הרמה להיות רתומים למבנה בכל שלבי העבודה.
 - (ה) שטח העבודה יתחום או יגדר.
 - (ו) לא יתקרבו לקווי חשמל לפחות 5 מטרים.

13. עבודה במקום מוקף

- 13.1 מקום מוקף הוא מרחב סגור אשר אינו מיועד לשהיית עובדים.
- 13.2 הקובלן יודא כי העובדים לא יוכסו למקומות מוקף ללא הדראה והיתר תקף של משרד העבודה לעובודה במקומות מוקף.
- 13.3 הקובלן יגיש לממונה הבטיחות בקשה היתר לביצוע עבודה במקום מוקף, מבעוד מועד, ויצורף את כל המסמכים הדרושים לרבות היתר של משרד העבודה, תכנית העבודה, פירוט אמצעי הבטיחות המתווכנים ותיעוד הדרכת העובדים לעבודה במקום מוקף. בעובודה חמה במקום מוקף יש לקבל היתר לשני סוגי העבודות.
- 13.4 הקובלן יודא כי קיים אווורור ראוי במקום המוקף, כי העבודה במקום המוקף תתבצע על פי התייר, וכי העובדים יעבדו עם ציוד מגן אישי בהתאם לאופי העבודה.
- 13.5 במקום מוקף בו נדרש ניטור חלל העבודה, מחובטו של הקובלן לבצע ניטור זה טרם ביצוע העבודה.
- 13.6 בכל זמן ביצוע העבודה, ימצא מוחוץ למקום המוקף עובד אשר ישמר על קשר רציף עם העובדים במקום המוקף. במקום יימצא ציוד חילוץ להוצאה מהירה של העובדים במקרה חירום.

14. בטיחות חשמל

- 14.1 מבלי לגזור מצלילות הוראות סעיף 3.1 לעיל, הקובלן יודא כי כל ציוד חשמלי חייב לעמוד בדרישות חוק החשמל, תש"ד-1954 ותקנותיו.
- 14.2 הקובלן יודא כי כל עבודות חשמל בין אם לצורך קבוע או זמני חייבים יבוצעו על פי כל דין רלוונטי.
- 14.3 לפני תחילת העבודה, על הקובלן /או מנהל עבודה לקבל אישור בכתב מחשמלאי מוסמך, שככל כבלי החשמל באתר מנוקקים ממתח חשמלי.
- 14.4 לא יעסוק אדם בעבודות חשמל מבלי שהוסמך לכך וקיבל את ההיתרים הרלוונטיים.
- 14.5 הקובלן יודא כי לא יופעל ציוד או כלים חשמליים בתנאי סביבה רטובה, לחות גבואה, אדים או נזלים דליקים.
- 14.6 הקובלן יודא כי כל עבודות החשמל תעשה בתיאום מראש ובליווי של נציג מטעם האוניברסיטה.
- 14.7 יש לוודא ניטוק הזרם החשמלי בטרם ביצוע כל עבודה שסכנת התחשמלות קיימת בה.
- 14.8 אין לנתק מקורות זרם חשמלי ללא אישור מנציג האוניברסיטה.

15. ניקיון שטח ואשפה

- 15.1 הקובלן יודא כי ישמר הניקיון והסדר באתר העבודה. בכלל כך, אין לערום זבל במקומות שלא הוקצו לכך וכי במקרה של בניה, תتواءם מכוללה לקליטת פסולת הבינוי.
- 15.2 הקובלן יודא כי פינוי פסולת יעשה בתיאום עם נציג האוניברסיטה.
- 15.3 הקובלן יודא כי פינוי פסולת געם תתואם מראש ותפונה למקומות מסומנים.

16. תנאים באתר העבודה

- 16.1 הקובלן יספק לעובדים מי שתיה באופן שוטף בכלים מסוימים באופן ברור ובולט.
- 16.2 הקובלן יבטיח כי לעובדים יעדכו מתקני סניותה ושירותים תקינים, לרבות מי שתיה ומתקן מים זורמים לשטיפה ורחצה.
- 16.3 הקובלן יבטיח תנאי תאורה מתאימים ובתי חותם.
- 16.4 הקובלן ינקוט באמצעות סבירים למניע הצפות, הצלברות משקעים וסוללות חסימה וספיגה לזרמים.
- 16.5 הקובלן יתריע בפני האוניברסיטה על כל מצב שנוצר סיכון בלתי צפוי לאנשים או ציוד ויפעל ללא דיחוי לצמצם סיכון זה.
- 16.6 הקובלן יודע הימצאות תיק עזרה ראשונה ומגיש עזרה ראשונה מאומן כנדרש בחוק.

17. עבודות בנייה הריסת

- 17.1 הקובלן ינתק מראש אמצעי אנרגיה כגון קווי חשמל, קווי מים זורמים אספקת גז צנרת ביוב ו糞ופכים.
- 17.2 לפני תחילת עבודות בנייה או הריסה, יdag הקובלן לשילוט בהתאם לסכנות הכרוכות בפרויקט.
- 17.3 כל טיפול באסבסט- יפעל הקובלן בהתאם ובכפוף לתקנות הבטיחות בעבודה באבק מזיק.

18. דיווחים

- 18.1 במקרה של תאונות עבודה או אירוע חריג יש לפנות למועד הביטחון טלפון 03-5317777 . זאת גם אם נעשה דיווח שירות לאגומי הצלחה חיצוניים.
- 18.2 מועד הביטחון לנושא תנועה וחניה פועל בין השעות 08:00-16:00 א-ד . טלפון 035318550 .
- 18.3 במקרה של נזקי רכוש, יועבר דיווח למחלקה הרלוונטית (לוגיסטיקה) באוניברסיטה, באופן מיידי.
- 18.4 במידה ובמהלך ביצוע הפROYיקט מתרחש מקרה מסוכן, על הקובלן לדוח על כך באופן מיידי לממונה הבטיחות.

19. חירום

19.1 על הקובלן להכיר את דרכי הקשר ואנשי המפתח לדיווח על כל אירוע חירום הן שנגרם במסגרת עבודתו וגם אירוע שנגרם בסביבתו.

19.2 מערך החירום של האוניברסיטה כולל מספר צוותים ועובדים לטיפול במספר תרחישי חירום. מערך החירום כולל את הגורמים הבאים:

- צוות ביטחון וגובה
- מערך בטיחות
- צוות חוממ"ס
- צוות חובשים (ארגון עזרה ראשונה)
- כיתת כוננות
- כוחות חברדים מד"א, כב"א, משטרת ישראל, המשרד לאיכות הסביבה, מפקחי עבודה וכו'.

צוותים אלה יפעלו על פי נוהלים לכל תרחיש וכל אירוע.

19.3 על הקובלן לוודא שברשותו, ובכל אתר בו מתבצעת עבודה בשטחי האוניברסיטה, תמצא רשיימה הכוללת טלפונים למקרא חרום.

19.4 במקרא חרום, יעשה תיאום מול אנשי הביטחון כולל הובלת הכוחות וחבירתם למקום האירוע.

19.5 יש להגיש עזרה ראשונה ולסייע לכוחות חילוץ.

19.6 רשיימת טלפונים בשעת חירום תופיע בפרק הנספחים.

20. הוראות מיוחדות לעבודות ניקיון

20.1 הוראות כלליות

א. לא יועסק עבד ניקיון אלא אם קיבל הirection בנסיבות לפני תחילת העבודה וחתום על מסמך השתתפות בהדרכה והבנת חומר הדרכה. החבירה מתחייבת להעביר אחת לשנה הדirection בטיחות וכל עבד חדש לפני תחילת העבודה במהלך השנה.

ב. על עובדי ניקיון להכיר את השילוט וסמלי האזהרה בשטח עבודתם.

ג. יש להכיר את מיקום ואת אופן השימוש במקלחות חירום, משטפות עיניים ומטפים.

ד. עובדי ניקיון במקומות, יש לקבל הדרכה ספציפית בניקיון מעבדה ממונה בטיחות חוממ"ס וממונה בטיחות ביולוגית.

ה. בעבודות הניקיון במקומות – אסור לאכול, אסור לשתות ואסור לעשות.

ו. עובד ניקיון ינקה רק את רצפת המעבדה.

ז. ניקיון מנדרף, כירור, מקרר וכו' – אך ורק בפיקוח נציג המעבדה ובאישור ממונה הבטיחות.

ח. סילוק של שקיות אשפה חייב להתבצע בשימוש במתකני איסוף רואים, כדוגמת עגלה "יעודית לאיסוף אשפה (בעל ידית וגללים). אין Lager שקיות עם אשפה על הרכפה או לתוך המעלית.

ט. יש להקצות מקום יי"ד לאחסון כלים וחומר ני"ו. אין להשאיר חפצים בחדרים לפינוי חומרים רדיואקטיביים או כימיים מסוכנים או בארכנות شامل או עדות כיבוי אש ואין לחסום מתקני בטיחות (שוטפי עיניים וכו'), ואין לאחסן חומר ני"ו צמוד לתקרה (لتאורה) ומקורות חיים.

- ו. פעולות הדבירה מתבצעות רק ע"י מדבר מוסמך ולא ע"י עובדי ניקיון.
יא. במקרה של אירוע או תאונה יש לדוח למוקד בטחון, טלפון: 5317777-03 ולמונתה הבטיחות האוניברסיטה.

20.2 אמצעי מגע

- א. העובדים יקבלו חלקים נקיים לעובדה. נושא ניקיון החלוקים יוטל על הקבלן.
ב. על העובדים לנעל נעליים סגורות עם סוליות גומי, בכל עבודה ניקיון.
ג. על העובדים להשתמש בכפפות שהן עמידות מכנית, נוחות וAutomot. יש להתאים את הגודל לכל עובד ועובד.
ד. בעבודות ניקיון מיוחדות, יש להשתמש בצד מגן מתאים בהתאם להנחיות ממונה הבטיחות של האוניברסיטה.
ה. מומלץ להשתמש בקרם לחות לידיים נגד יבוש העור וחדירת זיהומים דרך סדקים.
ו. מומלץ לספק לכל עובד מיכל אישי של נוזל או גל לחיטוי ידיים.

20.3 ניקיון חלונות ועובדות בגובה

- לתשומת לב: יש לפעול ע"פ תקנות הבטיחות בעבודה (עבודה בגובה) התש"ז-2007.
א. לניקוי חלונות בגובה, על הקבלן להעסיק עובדים מיומנים שיעבדו בתנאי הבטיחות הנדרשים, עם ציוד מתאים (רטמות קשירה תקניות, פיגום וכו'). לפני תחילת העבודה בגובה יש לקבל אישור ממונה הבטיחות בكمפוס והדרכה מתאימה.
ב. במקרה הצורך בכל עבודה בגובה, יש להשתמש בסולם מתאים, תקין ובעל תקן בקרה נכונה. אין לעמוד על כסאות ו/או אמצעים מאולתרים אחרים.
ג. יש להקפיד בניקוי דלתות זכוכית/شمשות אשר עליהן מדבקות זיהוי (לשיקיפות השימוש) שהמדבקות לא ירדו.
ד. בעבודות המצריכות אישור מפקח עבודה על הקבלן לקבל אישור זה ולהציגו בפני ממונה בטיחות.

20.4 שטיפה מרחבים ומעבדות

- א. בעת שטיפת אולמות, פרוזדורים ו/או מריחת וקס, יש להציב שילוט נייד: "ازהרה - רצפה רטובה - סכנת החלקה".
ב. יש להימנע מסחיטת סמרטוט רצפה ידנית. למטרה זו יש להשתמש בدلלים מצדדים מסחתה המופעלת ללא מגע יד עם הסחבה או חומר ניוקו.
ג. מי שטיפה יש לפנות ארך וرك למערכת ניקוז המיועדת לכך, ולא לגינות או לשטחים אחרים.
ד. אין להשתמש במים מתוך ארונות כיבוי, זרנוקים, ומערכות כיבוי אחרות. פגעהמערכות חירום אלו תהווה הפרה יסודית של הסכם זה.

ה. עובדי הניקיון לא יגעו במחטים במידה וنمוצאות על הרצפה. רק עובדי המעבדות רשאים להרים מחתים לצורך בטיחותית ולהשליכם למיכל פסולת חדה מתאים.

20.5 בטיחות חשמל

- א. אין לנוקות עם מים, בקרבת שקע חשמל בקיר או בשולחן..
- ב. אין לנוקות עם מים במקום בו יש חוטים מאירים על הרצפה.
- ג. אין לנוקות במים מכשיר חשמלי כלשהו.
- ד. אסור לגעת במכשיר חשמלי בידיים רטובות.
- ה. במידה הצורך, יש לנתק מחשמל מכשירים באזור בו מנקים. הטיפול במכשיר יעשה ע"י עובד מעבדה.
- ו. בעבודה עם מקשר חשמלי ניד, יש לוודא תקינותו, שלמות החוטים והתקעים, והגנה מפני התחלימות כנדרש בחוק.
- ז. אין לטלטל תנור חימום דלوك. קודם יש לכבות את התנור ולהמתין עד שיתקרר.
- ח. עובדי ניקיון לא ינקו מסכי מחשב, ולא יגעו בהם; במידה הצורך, המשמש במכשיר נקיה ו/או יזיז בעצמו את המסך ואת יתר מרכיבי המחשב (מקלחת וכו').
- ט. תיקון מכשיר/כבל/תקע/SKU חשמלי, יבוצע אך ורק ע"י חשמלאי מוסמך.
- !. אין להשאיר מקשר חשמלי פועל ללא השגחה.

20.6 קירינה מייננת

- א. יש להכיר את הסמל המזהיר מפני קירינה מייננת.
- ב. יש להכיר את מתקני איסוף הפסולת הרדיו-אקטי בית המוצקה והנווזלית, ולאסור שימוש או נגיעה בהם.
- ג. אין לפנות מהמעבדות פסולת המסומנת בתווית אזהרה כפסולת רדיו-אקטי בית.

20.7 חומרים מסוכנים

- א. יש להכיר את התכונות והסכנות של חומר ניקוי, וכן דרך הטיפול במקרה תקלת כמו שפיכת החומר או מגע בעור או בעיניים. יש לקרוא את הוראות השימוש על תווית המכל.
- ב. אין לערבב חומר ניקוי שונים (מחשש לריאקציה), לדוגמה: מלבין (אקונומיקה) עם פנטסטיק או עם חומצה.
- ג. חל איסור מוחלט לאחסן כל חומר ניקוי במלחים המיועדים לשתייה או אכילה.
- ד. חל איסור על עובדי ניקיון לפנות מהמעבדות פסולת כימיקלים וחומרים מסוכנים.
- ה. יש להיזהר מאד מלהפיל ולשבור מכל'י ובקבוק' כימיקלים.
- ו. במקרה של שפר כימי, על עובדי ניקיון לנתקות את השטח אך ורק לאחר שעובד מעבדה ספג וסילק את החומר המסוכן ונitin אישור מדור הבטיחות.
- ז. עובדי ניקיון יפנו לפחות לאשפזה, בקבוק' כימיקלים ריקים ללא הפיק הממוקמים מחוץ למעבודה.
- ח. עובדי ניקיון יפנו לפחות לאשפזה מיכלי פסולת חדה לא מזוהמת המסומנים במדבקה לבנה כשהמכסה סגור היטב.
- ט. חיות מעבדה: במקרים מסוימים כלובים עם חיות מעבדה, חל איסור שעובדי הניקיון יגעו בכלובים ובוואדי שלא לגעת בחיות המעבדה.
- י. עובדי ניקיון בבתי חיות יועסקו רק אלה שאינם אלרגיים לחיות מעבדה. עובד ניקיון היודע שהוא אלרגי לחיות לא יעבד בבית החיות.
- יא. אין לקחת הביתה לשימוש אחר בקבוק שהוא בו כימיקל.

20.8 חומר ניקיון

- א. קניית חומר ניקיון תהיה רק מיצרנים העומדים בתקן.
- ב. כל חומר חדש שיוכנס לעבודה צריך להיות מחברה העומדת בתקן והחומר – שייה מאושר ע"י הרוקח המחזוז.
- ג. רשימת חומר ניקיון תעבור לפני תחילת העבודה לאישור ממונה בטיחות חומ"ט.

20.9 פינוי פסולת ביולוגית

- א. יש להכיר את הסמל האזהרה BIOHAZARD המזהיר מפני סכנה ביולוגית.
- ב. מותר לפנות פסולת ביולוגית, אך ורק לאחר עיקור באוטוקלב.
- ג. רק עובדי ניקיון אשר עברו הדרכת בטיחות ע"י ממונה בטיחות ביולוגית יפנו פסולת ביולוגית לאחר עיקור.
- ד. אין לגעת בחפצים נגועים בדם. על עובדי המעבדה לטפל בשפר המכיל דם או נזלים אחרים העולאים להכיל סיכון ביולוגי.
- ה. אין לפנות ואין להשליך לפחות לאשפזה פגרי חיות. (על עובדי המעבדה להבאים להקפה).

טיפול בחפצים חדים 20.10

א. אין לפנות סל ניירות שיש בו חפצים חדים כמו מחרטים, אזמל ניתוחים (סקלפל), סכיני גילוח, שברי זכוכית, פיטוטות, וכדומה. יש לדרש מעובדי מעבדה להכניס חפצים חדים לתוך מכל קשיח וסגור (קרטון, פלסטיק או מתכת) למטרת פינוי ע"י עובד במעבדה כפוסולת רגילה.

ב. חפצים חדים מזוהמים בסיכון ביולוגי נאספים בתחום מיכלים מיוחדים, מסומנים עם סמל האזהרה BIOHAZARD. רק עובדי המעבדה יפנו מכלים אלו שהם סגורים, לאחר עיקור באוטוקלב.

ג. אין לפנות מכלים אשר חפצים חדים בולטים מהם החוצה. במידה ומשקית האשפה בולטים חפצים העולמים להישבר או לקרוע את השקייה, עובד הניקיון לא יסלк את השקייה.

דוגמאות של סמלי הזהירות 20.11

א. להלן דוגמאות של סמלי הזהירות - כימית, רדיואקטיבית וביולוגית וכן עם יכולות בעברית אנגלית וערבית כדי שהמקחים יכולים להראות לעובדים את הסמלים ולהסביר אותם.



על כל תקלה, אירוע או מגע בטיחות באחריות עובד הניקיון במכשיר המפקח להעביר דיווח מיידי
למנהל הבטיחות או לדיווח למונד הבהרה טלפון 7171 או חירום 7777 חיצוני 03:5317777

רשימת טלפונים חירום ובעלי תפקיד

שם	טלפון	נייד
מוקד בקרה ובטחון	03-5317777	חירום
מוקד בטחון חניה ותנוועה	03-5318550	פנימי 8550
רמ"ח בטחון ובטיחות - קובי ביתון	8844	0546603320
ע. רמ"ח בטחון ובטיחות – שלומי נויפلد	8034	0546603302
קב"ט – עופר ימני	7779	0546603357
ע. קב"ט – שרון מורי	8740	0546603303
ממונה בטיחות כללית – רון שקד	8779	0525863217
רמ"ד בטיחות – ד"ר קון חגית	7919	0546603305
ממונה בטיחות ביולוגית – ד"ר עמי ינאוי	7717	0542040759
ממונה בטיחות חומ"ס – ד"ר רוזנה סוכודולסקי	7488	0527473271
אחראי רעלים – ד"ר עודד פרידמן	7404	0523667128
ממונה בטיחות קריינה מייננט – ד"ר איתן לזר	8202	0504260978
ממונה בטיחות אש – איתן אהרון	7207	0528336057
ממונה בטיחות לייזר – ד"ר נעמי סיני	8101	0547861577
קמפוס צפת - ממונה בטיחון ובטיחות צבי טבצ'ניק	4935	0543303557
קמפוס צפת - מוקד בקרה	4910	0722644910

ביטחון – הצהרת קבלן

טופס מידע אודות פרויקט

תאריך סיום	תאריך התחלתה	שם הפרויקט		
סוג הפרויקט/העבודה	מקום הפרויקט	פלאפון	טלפון	איש קשר בקמפוס

פקט	טלפון סלולארי	מנהל עבודה	חברה קבלנית

הערות	סגירת חניונים	יום ' לילה / חגים	שעות עבודה	ימי עבודה א'-ה'

בוצע תיאום בטיחות	צורר בנטרול גלאים	ריכוז פסולת איפה נקודות	פתחות האתר צמ"ה	מספר רכב לכינוסה	שם הנהג

שם הנהג	מספר רכב לכינוסה	שם הנהג	מספר רכב לכינוסה

--	--	--	--

פרטן עובדי קובלן

חתימה:

תאריך: _____

התחייבות והצהרת הקבלן

שם הפרוייקט: _____ שם החברה של הקבלן: _____

שם הקבלן: _____ תאריכי ביצוע העבודה: _____

אני החתום מטה מצהיר ומתחייב בזאת כלפי אוניברסיטת בר אילן, כי:

1. קראתי בעיון את כל הוראות מסמך זה ואני מתחייב לפעול על פייה. בין היתר ובל' לגורען מכלליות האמור:
2. כי אני וכל העובדים נפעלים פי כל דין, חוק, תקנה, תקן והיבט בטיחות, לרבות בהוראות הדין המפורטות להלן, לרבות על פי פקודות הבטיחות בעבודה (נוסח חדש תש"ל 1970), וכי אין בהוראות אלה לגורען מאחריותי כלפי כל דין.
3. קיבלן שמועסק בשטח האוניברסיטה, הובאו לידי הוראות ונוהלי הבטיחות הנהוגים באוניברסיטה וברורים לו הסיכונים האפשריים בשטחיה ומתקניה.
4. אקיים, ואודא כי כובדי יקיימו, את כל הדרישות והוראות הבטיחות הנהוגים באוניברסיטה, לרבות כמפורט בסופה בטיחות וביטחון לקבליים וספקים של האוניברסיטה, ואני ועובד נוהג בהתאם לדרישות גורמי הביטחון והבטיחות של האוניברסיטה.
5. קיבל הדרכה/תדריך בכל זמן שادرש לכך ע"י גורמי הביטחון והבטיחות של האוניברסיטה.
6. ידוע לי כי אם לא לעמוד בדרישות הביטחון והבטיחות במסגרת הפרוייקט לרבות לעניין תיאום עבודות עם מחלקת הביטחון, עשויים להנתק נגד צעדים שונים, כגון הפסקת העבודה, הרחקה ממוקם העבודה וכו', ולא אהיה זכאי לפיצוי כלשהו עקב זאת.
7. לא אעסיק עובדים בעלי תעודה ירוקה / כתומה.
8. אשמע, ואtan הוראה לעובדי ולבעלי האוניברסיטה מטעמי להישמע, להוראות החניה והتنועה בקמפוס, בין היתר:
 - לא לנוע עם הרכב בתוך מתחם הקמפוס אלה רק על כבישים
 - לא לחנות על מדרסה
 - לא לחנות בחניית נכה
 - לא לנסוע נגד כיוון התנועה
 - לא לחנות על מעבר ח齐יה
 - לא לחסום נתבי תנועה
 - לא לחנות/לעמוד בתחנות הנסעה (שאטל)
9. במקורה של עבודות חריגות (משעות 00:00-06:00 ו-18:00-00:00 ביום חול וכן עבודה הערב שבת/מוס"ש/חג), אדוות למחלקת הביטחון.
10. אעבירות צילום תעוזות זהות של העובדים, צילום היתר עבודה וכן אדוות על כל שינוי של עובדים חדשים.
11. ידוע לי כי תיאומים לביקשות כניסה ניתן לעשות אחר רוק בין השעות 00:16-08:00.
12. ידוע לי כי כניסה הרכבים יציאתם תבצע אך ורק דרך שער ספורט (קבליים). אם רכב יצא משער אחר תישלל זכותו להיכנס לקמפוס.
13. ידוע לי כי במקרה של תאונה של עבודה או כל דבר חריג אחר אשר לא לפוי ההוראות הביטחון, יש לפנות למועד הביטחון בטלפון 03-5317171 (מועד בקרה) ולדבר עם אחמ"ש.

שם הקבלן: _____ שם החברה: _____

תחום עסק: _____ מס' ת.ז.: _____

חתימה: _____ טלפון/נייד: _____

אישור גורם בטחון

שם פרטי ומשפחה: _____

חתימה: _____

תאריך: _____

הצהרת קבלן

שם הפרוייקט:

שם החברה/הקבלן המבצע:

תאריכי ביצוע העבודה:

- אני הח"מ מתחייב בזאת לפעול על פי פקודת הבטיחות בעבודה (נוסח חדש תש"ל 1970) וכל תקנותיה ועל פי חוק ארגון הפיקוח על העבודה התשי"ד-1954 ותקנותיו וכל דין או חוק בישראל וכי אין בהוראות אלה לגרוע מאחריותי לפיקוח כל דין.
- אני הח"מ מצהיר בזאת כי הובאו לידי הוראות ונוהלי הבטיחות הנהוגים באוניברסיטה ובורורים לי הסיכונים האפשריים בשטחיה ומתקניה.
- הנני מתחייב לקיים את כל הדרישות הבטיחות והגינות ולנהוג בהתאם לדרישות גורמי הבטיחון והבטיחות של האוניברסיטה.
- הנני מתחייב לקבל הדרכה/תדריך בכל זמן שادرש ע"י גורמי הבטיחון והבטיחות של האוניברסיטה.
- במידה ולא עומד בדרישות הבטיחון והבטיחות בעבודת ינקטו נגדי צעדים שונים של הפסיקת העבודה, הרחקה ממוקם העבודה וכו', ולא יהיה זכאי לפיצוי כלשהו עקב זאת.

דרישות הבטיחות:

- תיכון איזור העבודה
- על הקבלן להציג את כל האישורים והרישומות הנדרשים על פי חוק או תקנה לדוג'ן;
- הסמכה לעובדה בגיןה, הסמכה להפעלת מתקני הרמה: במת הרמה + מסקיין בתוקף
- רשיון חשמל – לעוסקים בחשמל.
- על כל עובד לעبور הדרכת בטיחות לפני תחילת העבודה – ע"י מנהלו היישר.
- חובה להשתמש בציוד מגן אישי (כפפות, קסדות, משקפי מגן, ריתמות וכו') – עפ"י אופי העבודה.
- חל איסור להשתמש בציוד וברכוש האוניברסיטה כגון: כל עבודה, סולמות וכו'.

טלפון חירום

03 – 5317777

03 - 5317171

ר"צ/מנהל העבודה:

מו' ת.ז. :

טלפון נייד:

חתימה:

תאריך:

טופס הערכת סיכוןים לעבודה

שם הפרויקט	
מקום הפרויקט	
הקלן המבצע	
טלפון	
תאריך	
שם המזמין	
טלפון	

תיאור העבודה על כל שלביה	

האם קיים?	כן	לא	
עבודה בגובה			אם כן – יש לצרף אישורים לעבודה בגובה
עבודה חמה			אם כן – יש לצרף אישור לעבודה חמה
עבודות شمال			אם כן – האם מבוצע ע"י חשמלאי מוסמך? סמן: כן / לא
בקרובות חשמל ח			
מכונות הרמה			אם כן – יש לצרף תסקיר
הנפות/מנוף/מלגזה			אם כן – יש לצרף תסקיר + רישיון מנופאי/מלגזה
חפירות			
פינוי פסולת			פינוי לאתר מורהשה/תיאום מקום למיכולה
אחר- פרט			
הנחות מיוחדות			

שם העובד	חתימה	ת. זהות	תאריך	חתימה

טלפון חירום

03 – 5317777

03 - 5317171

חתימה:	שם ומשפחה:	אישור ממונה בטיחות	אישור הקלן/מבצע	אישור מנהל הפרויקט

נהל עבודה בחום (אש גלויה)

הגדרות:

"עבודה בחום" - "כל עבודה שמתבצעת באמצעות אש גלויה (ריטור, השחה, חיתוך, קידוח, מעבר, זיפוי ועוד)".
"צופה אש" – עובד נוסף שעובר הכשרה בהפעלה ושימוש בצד כיבוי אש ומצד'Cיבוי אש נייד מתאים, עובד זה לא יעסוק בעיסוק אחר במהלך העבודה החמה, תפקידו להיות בכוונות לכל התרחשויות של דליקת מקום וכיבויו מיד.

מטרה:

מטרת הנהל זה לקבוע כלליים להבטחת רמת בטיחות נאותה בעבודה עם חום (אש גלויה) וכר להקטין את הסיכון.

שיטה:

- לפניהם ביצוע כל עבודה בחום האחראי הקבלן/המבצע בתואם עם הזמן העבודה יבדוק את איזור העבודה המיועד ויודא הרחקת כל החומרים הדליקים עד לטווח רדיוס של 10 מטר לפחות.
- יודא חסימת כל הפתחים והמעברים למניעת בריחת ניצוצות.
- חפצים קבועים שאינם ניתנים להזזה, יכולים במעטה/בברחנט לא דליק.
- ליד כל מבצע עבודה בחום, יוצב צופה אש שייהה מצוי באמצעות כיבוי נייד מתאים לשוג החומרים הדליקים בסביבת מקום ביצוע העבודה.
- צופה האש יהיה במקום - 30 דקות לאחר גמר ביצוע העבודות, על מנת לוודא שלא נותרו במקום כל מקורות הצתה.
- יש לוודא ניטול גלאי עשן בתיאום עם ממונה בטיחות אש – איתי אהרון.

טלפון חירום – 03-5317777

הרשות לביצוע עבודה בחום (אש גלויה) – ליום אחד

קבילן מבצע העבודה: _____, שם המזמין: _____

אתר ביצוע העבודה: _____, תאריך ביצוע העבודה: _____

טיור העבודה: _____

שם מנהל העבודה: _____ טל"י נייד: _____ ת.ז. _____

שם צופה האש: _____ טל"י נייד: _____ ת.ז. _____

**הנקודות
מיוחדות:**

אני הח"מ מאשר כי קראתי והבנתי את הנהל לבייעו "עובדת בחום",
הנני מתחייב לנקט בכל אמצעי הבטיחות הנדרשים למניעת אירועי אש ו/או אירועי בטיחות במהלך העבודה.

המזמין מבר אילן/מנהל הפרויקט		אישור מבצע העבודה (הקבלן)	
	שם ומשפחה:		שם ומשפחה:
	חתימה:	חתימה:	חתימה:

מומנה בטיחות