


מספר הנוהל: <b>3</b>	תחום: בטיחות	 RABIN MEDICAL CENTER מרכז רפואי רבין בילינסון · השרון
דף 1 מתוך 25	נושא: קבלנים	
תאריך תוקף: 15.09.2013		שם הנוהל: נוהל בטיחות בעבודות אחזקה ועבודות קבלן במרכז רפואי רבין

### תקציר הנוהל:

נוהל זה מטרתו להדגיש את הנחיות הבטיחות לעבודת קבלנים במרכז רפואי רבין. נוהל זה איננו מחליף את החובה לעבוד על פי פקודת הבטיחות בעבודה ותקנות הבטיחות הקיימות, וכן אינו עוסק בהיבטי מניעת זיהומים

נכתב ע"י


אורית ברק

ממונה בטיחות מרכז רפואי רבין

אושר ע"י


אינג' אליעזר אל חדד

מהנדס מרכז רפואי רבין

מספר הנוהל: <b>3</b>	תחום: בטיחות	 <b>מרכז רפואי רבין</b> <b>בילינסון - השרון</b>
דף 2 מתוך 25	נושא: קבלנים	
תאריך תוקף: 15.09.2013	שם הנוהל: נוהל בטיחות בעבודות אחזקה ועבודות קבלן במרכז רפואי רבין	

### תוכן העניינים

<u>עמוד</u>	<u>הנושא</u>
3	1. כללי
4	2. מסמכים ישימים
4	3. אחריות וסמכות
5	4. הגדרות ומושגים
5	5. שיטת העבודה
8	6. נספחים :

מספר הנוהל: <b>3</b>	תחום: בטיחות	 RABIN MEDICAL CENTER מרכז רפואי רבין בילינסון · השרון
דף 3 מתוך 25	נושא: קבלנים	
תאריך תוקף: 15.09.2013	שם הנוהל: נוהל בטיחות בעבודות אחזקה ועבודות קבלן במרכז רפואי רבין	

## 1. כללי

### **1.1 מבוא**

במרכז רפואי רבין פועלים קבלנים רבים בעבודות שונות ומגוונות. חלק מהפעילויות מתבצעות בלב אזורים ציבוריים וסמוך למטופלים, וחלק מהפעילויות מתבצעות באזורים תפעוליים.

פעילות זו מהווה סיכון גדול עבור אוכלוסיות המטופלים, המבקרים, העובדים, פעילות ביה"ח וכן על עובדי הקבלן עצמם. הסיכון נובע בעיקר מהסיבות הבאות:

- עובדי הקבלן אינם מכירים את נוהלי הבטיחות והחירום במרכז הרפואי.
- למרכז הרפואי אין הכרות עם כל עובד קבלן, ולא ידוע מה הרקע המקצועי ומתי לאחרונה כל עובד עבר הדרכת בטיחות.
- עבודת הקבלן מתבצעת לרוב בתוך מחלקה פועלת בסמוך למטופלים/מבקרים/עובדים. פעילות זאת מהווה סיכון עבור כל מי שבסביבתה.
- חלק מפעילויות הקבלן קשורות בשימוש באש, גיצים, חומרים מסוכנים, עבודה בגובה, ניתוק מקורות אנרגיה, עבודה במקום מוקף.


גורמים במרכז הרפואי המפעילים קבלנים:

מהנדס ביה"ח, מנהל אחזקה, מנהלי פרויקטים, עובדי אחזקה, מנהל לוגיסטי, מנהלי מחסנים, מנהל מטבח, מנהל משק, מנהל מערך המחשוב, מנהל התקשורת, ממונה אחזקה רפואית, קצין בטחון יחידת הבטיחות ועוד.

### **1.2 מטרות**

1.2.1 להגדיר את מדיניות מרכז רפואי רבין בכל הקשור לפעילות קבלנים בתחומו, לבריאותם ובטיחותם של המטופלים, המבקרים, העובדים ועובדי הקבלנים עצמם.

1.2.2 להגדיר תהליכים ברורים לכניסת קבלן לתחומי המרכז הרפואי ולביצוע עבודתו.

מספר הנוהל: <b>3</b>	תחום: בטיחות	 <b>מרכז רפואי רבין</b> <b>בילינסון - השרון</b>
דף 4 מתוך 25	נושא: קבלנים	
תאריך תוקף: 15.09.2013	שם הנוהל: נוהל בטיחות בעבודות אחזקה ועבודות קבלן במרכז רפואי רבין	

### 1.3 חלות


הנוהל חל על כל הגורמים במרכז הרפואי המפעילים קבלנים וכן על הקבלנים עצמם ועובדיהם (כולל קבלני משנה המועסקים באמצעותם).

### 2. מסמכים ישימים

- חוק החומרים המסוכנים, תשנ"ג - 1993
- חוק ארגון הפיקוח על העבודה, התשי"ד-1954:
- תקנות ארגון הפיקוח על העבודה (מסירת מידע והדרכת עובדים), התשנ"ט-1999
- פקודת הבטיחות בעבודה (נוסח חדש), התשל"ל-1970:
- תקנות בטיחות בעבודה (עבודות בניה), התשמ"ח -1988
- תקנות בטיחות בעבודה ( עזרה ראשונה במקומות העבודה), התשמ"ח - 1988
- תקנות בטיחות בעבודה (חשמל), התש"ן-1990
- תקנות בטיחות בעבודה (גיהות תעסוקתית ובריאות העובדים ברעש), התשמ"ד-1984
- תקנות בטיחות בעבודה
- תקנות בטיחות בעבודה (גיליון בטיחות), התשנ"ח-1998
- תקנות הבטיחות בעבודה (ציוד מגן אישי), תשנ"ז -1997
- תקנות הבטיחות בעבודה (עבודה בגובה), התשס"ז-2007
- תקנות ותקנים נוספים בתחום הבטיחות והגהות המחייבים במדינת ישראל.
- נהלי מניעת זיהומים

### 3. אחריות וסמכות

אחריות כוללת ליישום נוהל זה חלה על מנהל המוסד.  
אחריות ליישום נוהל זה חלה על המנהל שבתחום אחריותו פועל הקבלן ו המזמין את הקבלן.


מספר הנוהל: <b>3</b>	תחום: בטיחות	 <b>מרכז רפואי רבין</b> <b>בילינסון - השרון</b>
דף 5 מתוך 25	נושא: קבלנים	
תאריך תוקף: 15.09.2013	שם הנוהל: נוהל בטיחות בעבודות אחזקה ועבודות קבלן במרכז רפואי רבין	

#### 4. הגדרות ומונחים

4.1 הקבלן – ספק שירותים שאינו עובד מרכז רפואי רבין אשר נשכר על ידי גורם ניהולי ממרכז רפואי רבין על מנת לספק את שירותיו ומתן השירות כרוך בביקורתים פיזיים ופעילות כלשהי בתוך שטח המרכז הרפואי.

#### 5. שיטת העבודה

- 5.1 גורם המפעיל/מזמין קבלנים במרכז רפואי רבין יהיה עובד המרכז הרפואי המאושר על ידי ההנהלה לביצוע הפעלה/הזמנה זו. או גורם אחר המאושר ע"י ההנהלה.
- 5.2 באחריות מנהל הפרויקט/גורם המפעיל קבלנים לתאם כל עבודה מראש עם המנהל המקומי שבתחומו מבוצעת העבודה.
- 5.3 על הגורם המזמין לוודא כי ההסכם/חוזה עם הקבלן חתום ומאושר על כל נספחיו (כולל נספח הבטיחות לחוזה ונהלים רלבנטיים של ביה"ח).
- 5.4 באפשרות הגורם המזמין קבלן/ועדת המכרזים לבדוק את היסטוריית הבטיחות של הקבלן בתחומי המרכז הרפואי, באמצעות בדיקה ברישומי המוסד לרבות פנייה אל ממונה הבטיחות לקבלת מידע.
- 5.5 ממונה הבטיחות יפיץ מעת לעת דיווח אודות ביצועי הבטיחות של קבלנים שונים. הדיווח יופץ להנהלה אדמיניסטרטיבית, מהנדס ביה"ח, מנהלי פרויקטים ומזכיר ועדת המכרזים.
- 5.6 על הגורם המזמין ליידע את ממונה הבטיחות על מועד כניסת הקבלן לתחומי המרכז הרפואי, לוח הזמנים של פעילותו ואופי הפעילות.
- 5.7 על הגורם המזמין לתאם עם ממונה הבטיחות סיור בשטח העבודה עם הקבלן, וכן מועד להדרכת בטיחות למנהל העבודה מטעם הקבלן ועובדיו.
- 5.8 ממונה הבטיחות, בסיור בשטח העבודה יחד עם מנהל הפרויקט, לאחר שהקבלן הציג בפניו את אופי העבודה על שלביה השונים לרבות הציוד

מספר הנוהל: 3	תחום: בטיחות	 RABIN MEDICAL CENTER מרכז רפואי רבין בילינסון - השרון
דף 6 מתוך 25	נושא: קבלנים	
תאריך תוקף: 15.09.2013	שם הנוהל: נוהל בטיחות בעבודות אחזקה ועבודות קבלן במרכז רפואי רבין	

שבשימוש, יעריך את הסיכונים שעלולים להתקיים לביה"ח עובדי ומבקרי, כתוצאה מביצוע הפעילות, וינחה לגבי האמצעים והבקורות הנדרשות להורדת רמת הסיכון לנסבלת. אין מסעיף זה בכדי לגרום מאחריותו של הקבלן לבצע הערכת סיכונים מחודשת במשך כל פעילותו, בכל משימה ובכל מקום (זאת מאחר ותנאי העבודה משתנים בכל רגע נתון).

5.9 ממונה הבטיחות ידריך את הקבלן ועובדיו, על פי הטופס בנספח לנוהל זה, ועל פי הסיכונים הספציפיים הקיימים, יחתיים את הקבלן, ויטייק את טפסי ההדרכות. עותק מההדרכות ישלח אל מנהל הפרויקט לתיק בתיק הפרויקט.


5.10 מנהל שתחת אחריותו פועלים עובדי קבלן, כחלק אינטגרלי מהצוות או קבלני בית, או בביצוע פעילות שמהווה חלק מהפעילויות השגרתיות של מחלקתו, אחראי לוודא שעובדים אלה עוברים הדרכת בטיחות בדבר הסיכונים במקום עבודתם אחת לשנה לפחות, וכן מבצעים את שגרת הבדיקות הרפואיות והחיסונים הנדרשים. כמו כן אחראי לוודא שעובד חדש, יבצע את הבדיקות הרפואיות והחיסונים הנדרשים, יקבל תמצית בכתב של הסיכונים במקום עבודתו, הדרכת בטיחות וכן יוצמד לו חונך לתקופה שתקבע על פי שיקול דעתו של המנהל.

5.11 הקבלן ומנהל העבודה מטעמו אחראים לביצוע העבודה בצורה בטיחותית, בכפוף לחוקי ותקנות הבטיחות ובהתאם לנוהלי המרכז הרפואי והוראות ממונה הבטיחות.

5.12 הקבלן אחראי לספק לעובדיו ציוד תקני ותקין, ציוד מגן אישי לביצוע הפעילות ותהליכי עבודה בטוחים.

5.13 הקבלן אחראי שתהליכי עבודתו לא יסכנו את השהים בתחומי המרכז הרפואי ולא את רכוש המרכז הרפואי.

5.14 על הקבלן לדווח אל הגורם המזמין/אחראי מטעם המרכז הרפואי בנוגע לכל אירוע בטיחות (תאונה וכמעט ונפגע) שאירע. על הגורם המזמין לדווח אל ממונה הבטיחות באמצעות "טופס דיווח על תאונה".

מספר הנוהל: 3	תחום: בטיחות	 RABIN MEDICAL CENTER מרכז רפואי רבין בילינסון - השרון
דף 7 מתוך 25	נושא: קבלנים	
תאריך תוקף: 15.09.2013	שם הנוהל: נוהל בטיחות בעבודות אחזקה ועבודות קבלן במרכז רפואי רבין	

5.15 הקבלן אחראי להחזיק אישורים והיתרים הנגזרים מחוקי ותקנות המדינה הרלבנטיים ( משרד התמ"ת, איכה"ס והבריאות) ומנהלי המרכז הרפואי.

5.16 במידה והעבודה כוללת "עבודה בגובה" על הקבלן לספק למנהל הפרויקט מסמכים בתוקף המעידים על הסמכת העובדים לתחום העבודה בגובה הרלבנטי.


5.17 באחריות הקבלן להעביר אל מנהל הפרויקט את כל ההסמכות (לדוגמא: רישיונות בתחום המקצועי), האישורים וההיתרים וזה יתייקם בתיק הפרויקט.

5.18 המזמין/מנהל הפרויקט/המנהל המקומי שבתחומו מתבצעת הפעילות (מטעם המרכז הרפואי) אחראים לוודא ולפקח על ביצוע העבודה בצורה בטיחותית כאמור, אך אין בחובה זו כדי לגרוע מאחריותו של הקבלן.

הערה: בעבודות ברות סיכון גבוה לפעילות ביה"ח נדרשת השגחה צמודה של גורם אחראי מטעם ביה"ח (לדוגמא: עבודה בסמיכות או/ו שעלולה לסכן קווים חיים של חשמל/גזים, עבודה חמה בסמיכות לחומרים דליקים, עבודה חמה בתוך מחסנים או/ו בסמיכות לקרטונים, עבודה המתבצעת בחדרי חשמל, ח"נ, ט"נ וכדומה).

5.19 בכל אתר בניה ובניה הנדסית ימונה ויפעל בכל שעות פעילות האתר, מנהל עבודה מוסמך מטעם הקבלן. באתרי בניה שיש יסוד להניח שהפעילות תימשך מעל 6 שבועות, נדרש הקבלן לדווח בטופס ייעודי למפקח העבודה האזורי על המינוי. מנהל עבודה זה יהיה אחראי לכל תחום הבטיחות באתר בהתאם תקנות בטיחות בעבודה (עבודות בניה), התשמ"ח -1988. מנהל העבודה ימלא פנקס כללי לאתר. עותק ממינוי מנהל העבודה ומהמסמך שנשלח אל מפקח העבודה, יישלח אל ממונה הבטיחות המוסדי.

5.20 כל אתר עבודה ישולט ויגודר באמצעות מחסומים.

מספר הנוהל: <b>3</b>	תחום: בטיחות	 <b>מרכז רפואי רבין</b> <b>בילינסון - השרון</b>
דף 8 מתוך 25	נושא: קבלנים	
תאריך תוקף: 15.09.2013	שם הנוהל: נוהל בטיחות בעבודות אחזקה ועבודות קבלן במרכז רפואי רבין	

## 6. נספחים

### הוראות בטיחות לעובדי אחזקה/עובדי קבלן העובדים

#### בתחומי מרכז רפואי רבין

עותק מנספח זה (עמודים 8-24) יינתן לקבלן

#### 1.0 כללי

מדיניות מרכז רפואי רבין היא לבצע את הפעילויות בדרך שהינה בטיחותית וחופשייה מסיכונים. לשמור על איכות הסביבה ובטיחות העובדים, המטופלים, מבקרים וקבלנים, תוך שמירה על חוקים ותקנות איכות הסביבה, הבטיחות והגהות של מדינת ישראל .

במידה ובכל שלב , לא ניתן לבצע את העבודה בצורה בטיחותית, יש לעצור עבודה וליידע את מנהל העבודה ואת ממונה הבטיחות.

אין בהוראות אלה בכדי להפחית או להקל על דרישות החוק , והן אינן מפחיתות מאחריות הקבלן לבצע את כל הפעילויות שלו בתחומי המרכז הרפואי בכפוף לכל דרישות החוק, התקנות והתקנים המחייבים .

נוהל זה איננו מתייחס להיבטי מניעת זיהומים. אלה יש לקיימם במסגרת הנוהל הרלבנטי.

#### 2.0 חירום ואירועי בטיחות

2.1 בכל אירוע חירום (שריפה, שפך כימי וכדומה) יש לדווח מיידית למוקד החירום :

מוקד החירום בבי"ח בילינסון – 03-9377222

מוקד החירום בשרון – 03-9372300

2.2 יש לדווח על כל תאונה/אירוע בטיחות/"כמעט ונפגע" אל המנהל האחראי מטעם מרכז רפואי רבין וכן אל ממונה הבטיחות של המרכז הרפואי.


2.3 סדר הפעולות בשריפה :

- דווח למוקד החירום.

- הרחק מהאש .

- גש למטף הקרוב וקח אותו.



מספר הנוהל: <b>3</b>	תחום: בטיחות	 RABIN MEDICAL CENTER מרכז רפואי רבין בילינסון - השרון
דף 9 מתוך 25	נושא: קבלנים	
תאריך תוקף: 15.09.2013	שם הנוהל: נוהל בטיחות בעבודות אחזקה ועבודות קבלן במרכז רפואי רבין	


- נסה לכבות את השריפה (אם אתה מוכשר בתפעול מטף).
  - במידה ובשלב כלשהו קיים סיכון לך או לאחרים, סגור את דלת החדר בו פרצה השריפה, התרחק מהמקום למוצא בטוח והמתן לצוות החירום.
  - אין לכבות שריפות חשמל עם מים. ואין לנתק חשמל מרכזי.
- 2.4 על כל עובד קבלן לדעת כיצד מתפעלים מטף כיבוי אש.

### 3. גידור ושילוט אזור העבודה

- 3.1 הקבלן יגדר את אזור העבודה באופן שימנע כניסת בלתי מורשים אל אזור העבודה.
- מחסומים נדרשים סביב אזור עבודה, חפירות, חורים ברצפה או רצפה מורמת, במקום בו מתבצעת עבודה על גגות, אזור סכנה מתחת לאזור עבודה בגובה, מסביב לפיגומים ובכל מקום בו נדרש להזהיר אנשים מפני נפילה, נפילת חפצים מלמעלה, או מפני התקלות במכשול. אין להסיר את הגידור עד לתום העבודה. חלה חובה להסיר המחסומים עם סיום העבודה.
- במידה ונדרשת חסימה של מעברים/דלתות, יש לתאם זאת עם הנהלת ביה"ח, מחלקת הביטחון והבטיחות.
- 3.2 הקבלן חייב לספק את כל שלטי האזהרה הנדרשים. השלטים ימוקמו במקום נראה לפני תחילת העבודה ויוסרו עם סיומה. כמו כן במקום יוצב שלט עם פרטי הקבלן, מנהל העבודה והפעילות המתבצעת.

### 4. סביבת עבודה

- 4.1 על הקבלן לשמור על סביבת עבודה נקייה ומסודרת בכל עת ביצוע העבודה ולאחר סיומה בכל יום.
- 4.2 הקבלן אחראי למנוע חסימת נתיבי מילוט ומעברים ולדאוג כי כבלי חשמל וצנרת לא יפריעו למעבר הולכי רגל. כלי עבודה וציוד יונחו בצורה שתימנע היתקלות בהם ואת אפשרות נפילתם.

מספר הנוהל: <b>3</b>	תחום: בטיחות	 RABIN MEDICAL CENTER מרכז רפואי רבין בילינסון - השרון
דף 10 מתוך 25	נושא: קבלנים	
תאריך תוקף: 15.09.2013	שם הנוהל: נוהל בטיחות בעבודות אחזקה ועבודות קבלן במרכז רפואי רבין	

4.3 פסולת תפונה במהלך העבודה ובסיומה (על בסיס יומי) לאתר פסולת מאושר, פרט למקרה שישנה מכולת פסולת. המכולה תהיה מכוסה בכל משך זמן העבודה עד לפינויה .

4.4 פסולת כימית , כולל אריזות שהכילו חומרים מסוכנים , יפנו על ידי הקבלן אל מחוץ לתחומי המרכז הרפואי , באמצעות חברה מוסמכת , אל אתר המאושר על ידי המשרד להגנת הסביבה (לדוגמא רמת חובב).

הערה: במידה ויימצא שהקבלן לא שומר על סביבה נקייה ולא מפנה את הפסולת כנדרש, תישמר הזכות של ביה"ח לפנות את הפסולת ולחייב בעלות הכספית את הקבלן .


4.5 הקבלן יוודא עם מנהל הפרויקט שהעבודה תואמה עם כל

האתרים/מחלקות/יחידות שהעבודה שתבוצע עלולה להשפיע אליהם.

4.6 באחריות הקבלן לוודא שבמידה וקיים ציוד או/ותשתיות או/ו חלונות הנמצאים בקרבת אזור העבודה ועלולים להיפגע או להיות מושפעים , יינקטו האמצעים המספקים למניעת פגיעה לרבות ביצוע הגנות, הרחקת הציוד וכדומה, כל זאת באישור מנהל הפרויקט והמנהל המקומי . (לדוגמא הגנה על מתזים, מכשור יקר, צנרת גזים/חשמל, חלונות וכדומה).

## **5. מנהל עבודה**

5.1 בכל אתר בניה ובניה הנדסית ימונה ויפעל בכל שעות פעילות האתר , מנהל עבודה מוסמך מטעם הקבלן. באתרי בניה שיש יסוד להניח שהפעילות תימשך מעל 6 שבועות, נדרש הקבלן לדווח בטופס ייעודי למפקח העבודה האזורי על המינוי. מנהל עבודה זה יהיה אחראי לכל תחום הבטיחות באתר בהתאם תקנות בטיחות בעבודה (עבודות בניה), התשמ"ח -1988 . מנהל העבודה ימלא פנקס כללי לאתר. עותק ממינוי מנהל העבודה ומהמסמך שנשלח אל מפקח העבודה , יישלח אל ממונה הבטיחות המוסדי.

מספר הנוהל: <b>3</b>	תחום: בטיחות	 <b>מרכז רפואי רבין</b> <b>בילינסון - השרון</b>
דף 11 מתוך 25	נושא: קבלנים	
תאריך תוקף: 15.09.2013	שם הנוהל: נוהל בטיחות בעבודות אחזקה ועבודות קבלן במרכז רפואי רבין	

## **6. הכשרות, הסמכות והדרכות –**


- 6.1 כל העובדים יהיו מוכשרים ובעלי הסמכות הנדרשות בחוק לביצוע העבודה.
- 6.2 באחריות הקבלן להדריך את עובדיו בנושא בטיחות כנדרש בתקנות, וכן להדריך על הסיכונים ודרישות הבטיחות בביצוע העבודה במרכז רפואי רבין.
- באחריות הקבלן לתעד הדרכה זו. באתר בנייה הדרכה זו תתועד בפנקס הכללי של האתר באחריות מנהל העבודה.
- 6.3 סעיף זה בעל חשיבות קריטית בפרט בעת שינוי צוות/עובדים או הכנסת קבלני משנה.

## **7. ציוד מגן אישי**

- בכל עבודה בה נדרש על פי התקנות ובכל עבודה שבה קיים סיכון לעובד, חלה חובה להשתמש בציוד מגן אישי תקני ותקין.
- האחריות לספק ציוד מגן אישי לעובדי הקבלן, ולוודא שימוש בו, חלה על הקבלן עצמו (אחריות המעסיק).
- מנהל העבודה בשטח מטעם הקבלן עצמו, יוודא שימוש ויבדוק תקינות הציוד באופן שוטף ורצוף, ולפני כל משמרת עבודה.
- בכל עבודה באזור מחלקות/מטופלים יש צורך לבדוק עם האחיות האחראיות במקום האם נדרש ציוד מגן אישי נוסף.

### **7.1 הגנת עיניים/פנים**

- חלה חובה הרכבת משקפי מגן בכל עת שמתבצעת עבודה המסכנת את העיניים או בעת שימוש בכלים מכאניים (מקדחה, אקדח מסמרים וכדומה) או בחומרים מסוכנים.

מספר הנוהל: <b>3</b>	תחום: בטיחות	 <b>מרכז רפואי רבין</b> <b>בילינסון-השרון</b>
דף 12 מתוך 25	נושא: קבלנים	
תאריך תוקף: 15.09.2013	שם הנוהל: נוהל בטיחות בעבודות אחזקה ועבודות קבלן במרכז רפואי רבין	

בנוסף למשקפי מגן, חלה חובה להשתמש במגן פנים בעת ביצוע עבודות בעלות סיכון גבוה לפנים (השחזה, ליטוש וכדומה).  
בעבודות ריתוך נדרש להשתמש במסיכת ריתוך המתאימה לסוג הריתוך.

## 7.2 הגנת ראש


בכל עבודת בנייה והריסה, עבודה בגובה ובאזור עבודה בגובה או הנפת מטענים חלה חובה לחבוש קסדה.  
בעבודה בגובה חובה קסדה כולל סנטרית.  
עבודה תחת מתח חי חובה לבצע בהתאם לתקנות החשמל הרלבנטיות.  
בעבודה בסביבת ציוד בה קיים סיכון לתפיסת שערות נדרש לחבוש כיסוי ראש.  
ובכל עבודה אחרת המהווה סיכון לראש .

## 7.3 הגנת רגליים

בכל עבודות הקבלן בשטחי המרכז הרפואי חלה חובה לנעול נעלי בטיחות תקניות, עם הגנה מתכתית על האצבעות וסוליה מונעת החלקה (מינימום S1).  
בעבודה בה קיים סיכון להירטבות הרגליים נדרש שימוש בנעלי בטיחות עמידות במים (S2).  
בעבודה באתרי בנייה ושיפוצים נדרש שימוש בנעליים הכוללות לוחית מתכת למניעת חדירת גופים חדים מסוליית הנעל (S3).

## 7.4 ביגוד

קבלנים יורשו לעבוד בבגדי עבודה בלבד עם סימן זיהוי , עובדים הלבושים מדי צה"ל לא יורשו להיכנס בשער המרכז הרפואי.  
במקום בו קיים סיכון לחשיפה לכימיקלים נדרש ביגוד מגן מתאים דוגמת טייבק.

מספר הנוהל: <b>3</b>	תחום: בטיחות	 RABIN MEDICAL CENTER מרכז רפואי רבין בילינסון · השרון
דף 13 מתוך 25	נושא: קבלנים	
תאריך תוקף: 15.09.2013	שם הנוהל: נוהל בטיחות בעבודות אחזקה ועבודות קבלן במרכז רפואי רבין	

בעבודה באזורי חדר ניתוח או חדרי בידוד , יש לקבל הנחיות ללבוש והתמגנות מהאח/ות האחראית במקום.  
בעבודה חמה אין לעבוד עם ביגוד העשוי מחומר פלסטי. בריתוך יש להשתמש בסינר/שרוולים/ג'קט עור חסין אש.

#### 7.5 הגנה על מערכת הנשימה

בכל עבודה בה קיים סיכון נשימתי (לדוגמא עבודה עם חומרים מסוכנים מסוימים, אבק וכדומה), נדרש להשתמש בצידוד הגנת נשימה. בנוסף, על הקבלן לדאוג כי עובדיו כשירים מבחינה רפואית לעבוד עם צידוד זה.

#### 7.6 הגנת אוזניים


יש להשתמש בצידוד מגן לאוזניים (אטמים, אוזניות) בעת עבודה באזור או עם צידוד היוצר רעש החורג מרמה של 85 dBA.

#### 7.7 הגנת ידיים

חלה חובה לעבוד עם כפפות בעת ביצוע עבודה המסכנת את כפות הידיים. אין להשתמש בכפפות בעבודה עם צידוד מסתובב (לדוגמא משחזת). בעת עבודה עם חומרים מסוכנים יש להשתמש בכפפות מגן ע"פ מפרט המוצר (MSDS). אין לגעת בחמצן/גלילי חמצן עם כפפות שקיים ספק אם הן מלוכלכות בשמן, עקב סיכון לפיצוץ.

#### 7.8 הגנת נפילה

נדרשת בכל עבודה בגובה בהתאם לתחום העבודה בגובה המופיע בתקנות.

מספר הנוהל: <b>3</b>	תחום: בטיחות	 <b>מרכז רפואי רבין</b> <b>בילינסון - השרון</b>
דף 14 מתוך 25	נושא: קבלנים	
תאריך תוקף: 15.09.2013	שם הנוהל: נוהל בטיחות בעבודות אחזקה ועבודות קבלן במרכז רפואי רבין	

### 7.9 ציוד מגן אישי אחר


חובה להשתמש בכל ציוד מגן אישי תיקני אחר הנדרש מסוג המשימה המתבצעת ו/או הנדרש בתקנות ובתקנים המחייבים.

### 8. הוראות בטיחות כלליות לעבודות חשמל ושימוש במיטלטל חשמלי


- 8.1 בעקבות אופי המתקן לא תבוצע כל עבודת חשמל ללא אישור בכתב של מנהל האחזקה /מהנדס החשמל /ראש צוות חשמל.
  - 8.2 העבודה תבוצע אך ורק על ידי חשמלאי בכפוף לדרגת רישיון החשמלאי שברשותו , ובהתאם לחוק החשמל ותקנותיו , ולנוהלי המרכז הרפואי.
  - 8.3 חל איסור לאחסן חפצים בארונות חשמל או בחדרי חשמל.
  - 8.4 יש להבטיח נגישות ללוחות /ארונות וחדרי חשמל של לפחות 1 מטר.
  - 8.5 ציוד חשמל מיטלטל של הקבלן יהיה תקין, תיקני ובדוק .  
אסור להפעיל ציוד שלא עבר את אישורו או נמצא בלתי תקין.  
להלן התנאים לאישור עבודה למיטלטל חשמלי:
- הכלי המיטלטל נושא תו תקן
  - הכלי המיטלטל יבש ואינו לח \רטוב.
  - מקום העבודה אינו לח \רטוב.
  - הכלי המיטלטל נקי מלכלוך ומאבק.
  - כבל החשמל מבודד כולו, ללא קרעים וסדקים.
  - כבל החשמל מחובר היטב בשני קצותיו בכניסה וביציאה מהתקע.
  - חל איסור מוחלט לחבר מיטלטל לשקע רופף או שבור
  - חל איסור מוחלט למשוך את התקע מכבל המיטלטל
  - יש להימנע מהעמסת יתר (חיבור מופרז של מיטלטלים על מעגל חשמלי

(אחד)

- יש להימנע ככל האפשר מהשימוש בכבל מאריך. במידה ואין דרך אחרת אלא להשתמש בכבל מאריך יש להקפיד כי:

מספר הנוהל: 3	תחום: בטיחות	 RABIN MEDICAL CENTER מרכז רפואי רבין בילינסון-השרון
דף 15 מתוך 25	נושא: קבלנים	
תאריך תוקף: 15.09.2013	שם הנוהל: נוהל בטיחות בעבודות אחזקה ועבודות קבלן במרכז רפואי רבין	

- הכבל עצמו שלם לכל אורכו וללא פגם מבחינת בידודו.
  - התקע ובית התקע הנייד מעוגנים משני קצוות כהלכה.
  - אם הכבל מלופף או מגולגל על תוף, יש לפרוש אותו לכל אורכו, אחרת הוא עלול להתחמם מעל למותר, וכתוצאה מכך ייפגם הבידוד.
  - יש למקם את כבל החשמל של כלי עבודה והכבל המאריך כך שלא ייפגעו ע"י גורמים אחרים – לחיצה, משיכה, דריכה עליהם, חתך מפיונות חדות, לחות או רטיבות וכו'. יש להימנע מלשים אותם על הרצפה או במקום מעבר.
  - כבלי חשמל מאריכים, זמניים, יותקנו בגובה, כך שלא יפריעו למעבר עובדים וכלי תחבורה (בהתאם לתקנות הבטיחות הגובה המינימאלי הינו 2.5 מ' מהקרקע).
  - אסור לאלתר חיבורים חשמליים בעזרת כבלים מאריכים.
  - קווי חשמל ארעיים לא יעברו מעל קווי חשמל קבועים או מעל לקווי תקשורת, ולא יגעו בהם.
  - אין לחבר כבל מאריך לכבל מאריך אחר.
  - אין להשתמש בכבל מאריך הארוך מ- 50 מטר.
  - יש להשתמש בכבל מאריך המגולגל על תוף והכולל ממסר פחת.
- 8.6 כל המכשירים החשמליים המיטלטלים יהיו בעלי בידוד כפול, או מוזנים במתח נמוך מאד (למטה מ- 50 וולט).
- 8.7 מותר להשתמש בכלים מיטלטלים כבדים, בעלי חיבור הארקה, המוחזקים ביד (כגון מקדחות שקוטר המקדח בהן מעל 16 מ"מ), בתנאי שיוזנו דרך מפסק לזרם פחת ברגישות של 0.03 אמפר לכל היותר, או דרך שנאי מבדל.
- 8.8 לשנאי מבדל מותר לחבר כלי אחד בלבד.
- 8.9 מנורות מיטלטלות שעובדים איתן בגובה נמוך מ- 2 מטר, יופעלו במתח נמוך מאד (בד"כ 24 וולט).
- 8.10 ניתוק ממקור המתח חייב להתבצע באופן גלוי לעין ולהישמר ע"י התקן נעילה אמין עם שילוט הנראה לעין "אסור להפעיל- המכונה בטיפול" ולציין את שם המטפל, תאריך ושעה .

מספר הנוהל: <b>3</b>	תחום: בטיחות	 RABIN MEDICAL CENTER מרכז רפואי רבין בילינסון - השרון
דף 16 מתוך 25	נושא: קבלנים	
תאריך תוקף: 15.09.2013	שם הנוהל: נוהל בטיחות בעבודות אחזקה ועבודות קבלן במרכז רפואי רבין	

- 8.11 לפני ביצוע עבודה כלשהי שיש בה סכנת חשמל – ודא העדר מתח.
- 8.12 החזרת המתח תתבצע ע"י חשמלאי, רק לאחר שהעבודה בוצעה בשלמותה, באחריות מנהל העבודה במקום.


### 9. שימוש בכלי עבודה מיטלטלים ידניים

- 9.1 יש לבחור בכלי המתאים לעבודתך השתמש בכלי יד אך ורק למטרה, לה נועד והשתמש בצורה הנכונה.
- 9.2 יש להשתמש אך ורק בכלי במצב תקין. אין להשתמש בכלים פגומים, בעלי "פטרייה", ידית סדוקה וכו'. במקרה של כלי ידני הלא תקין יש להביא לידיעתו מנהל עבודה.
- 9.3 יש להקפיד על זהירות במשך השימוש בכלי ידני כדי למנוע פגיעה באנשים העובדים בסביבה במקרה והכלי או חלקו יעוף מיד המשתמש.
- 9.4 בטלטול כלים אל תחזיקם בכסי בגדיך. החזק כליך מסודרים בארגז כלי עבודה המיועד למטרה, הן בעת שימוש והן בעת אחסון.
- 9.5 בזמן העבודה, אל תשאיר כלים על גבי חלקים נעים של מכונות/ ציוד.
- 9.6 יש להקפיד על ניקיון במקום העבודה וסביבתו, בסיום כל יום עבודה יש לאסוף כלים אביזרים, חלקי חילוף, חומרים, פסולת וכו'.
- 9.7 אין להשאיר מיטלטל חשמלי מחובר לזרם החשמל ללא השגחה. יש לנתק את המיטלטל ממקור החשמל אחרי כל שימוש בו.
- 9.8 במקרה של תקלה או פגם במיטלטל יש לנתק אותו מיד מזרם החשמל ולסמן אותו כלא תקין ולהעבירו לבדיקה.

### 10. עישון


על פי חוק, חל איסור עישון ברחבי השטח הבנוי במרכז הרפואי.



מספר הנוהל: <b>3</b>	תחום: בטיחות	 <b>מרכז רפואי רבין</b> <b>בילינסון - השרון</b>
דף 17 מתוך 25	נושא: קבלנים	
תאריך תוקף: 15.09.2013	שם הנוהל: נוהל בטיחות בעבודות אחזקה ועבודות קבלן במרכז רפואי רבין	


### **11. חומרים כימיים**

- 11.1 לפני הכנסת חומר מסוכן לתחומי המרכז הרפואי על הקבלן להעביר את מפרט החומר (MSDS) לממונה הבטיחות ולאחראי הרעלים יחד עם עדכון כמות המלאי המוחזק ולקבל את אישור הממונה בכתב. זאת בהתאם לנוהל "הכנסת חומר מסוכן".
- 11.2 גיליון הבטיחות של החומר (MSDS) יהיה באתר העבודה.
- 11.3 בעת ביצוע עבודות עם חומרים כימיים יש להקפיד על שימוש בציוד מגן מתאים (משקפי מגן, כפפות מגן, מסכות מגן וכו').
- 11.4 יש לוודא כי על כל אריזה המכילה חומר כימי קיימת מדבקה עם שם החומר.
- 11.5 יש לדאוג לכך שבאזור העבודה ימצאו מיכלים קטנים מסומנים המספיקים ליום עבודה אחד ולא להשאיר במקום העבודה כמויות גדולות של חומרים מסוכנים.
- 11.6 במקרה וישנו צורך למזיגת חומר כימי ממיכל גדול לאריזה קטנה יש לבצע את המזיגה במקום המיועד לכך מחוץ לשטח הציבורי/מחלקות/יחידות ( באזורים תפעוליים).
- 11.7 בעת שימוש בחומרים דליקים (ממיסים, מדללים, דבקים וכו') יש להרחיק את מקום העבודה ממקורות אש / חום.
- 11.8 הקבלן ועובדיו יכירו את תכונות החומר, הסיכונים בעבודה עימו וכן מה הפעולות לביצוע בעת התזה לעיניים או על הגוף.
- 11.9 במידה ובאזור העבודה יש פתחים דרכם עלול לעבור החומר ולהיכנס אל מערכות מיזוג, יש להתייעץ עם מהנדס המיזוג וליידע את ממונה הבטיחות.
- 11.10 יש לזהות את משטיפת העיניים הקרובה. במידה והמרחק אליה גדול מ- 10 מטר, יוחזק במקום בקבוק לשטיפת עיניים ידני.
- 11.11 בכל מקרה של התזה של חומר מסוכן לעיניים או על הגוף, יש לשטוף את האיבר הנפגע במים זורמים למשך 15 דקות ולפנות לעזרה רפואית בחדר המיון. בחירום יש להתקשר למוקד החירום.

מספר הנוהל: <b>3</b>	תחום: בטיחות	 <b>מרכז רפואי רבין</b> <b>בילינסון-השרון</b>
דף 18 מתוך 25	נושא: קבלנים	
תאריך תוקף: 15.09.2013	שם הנוהל: נוהל בטיחות בעבודות אחזקה ועבודות קבלן במרכז רפואי רבין	

## 9. שימוש בסולמות

- 11.1 יש לוודא שהסולם תקני (ת"י 1847) ותקין.
- 11.2 שלבי הסולם שלמים וללא סדקים.
- 11.3 לרגלי הסולם רפידות גומי.
- 11.4 מפסקי הסולם (התקן המגביל פתיחה) תקינים.
- 11.5 יש לבחור סולם מתאים למשימה (לדוגמה סולם A או נשען) ובגודל מתאים. אין להשתמש בסולם A כסולם נשען. אין לעמוד על 3 השלבים האחרונים בסולם.
- 11.6 סולם שאורכו גדול מ- 2 מטר מותר לשימוש אך ורק ע"י עובד המוסמך לעבודה בגובה ותוך שימוש בקסדה (כולל סנטרית) ונעלי בטיחות. כמו כן בעבודה בגובה נדרש שימוש בצידוד הגנה מפילה ועובד נוסף במפלס הקרקע.
- 11.7 יש לשמור על 3 נקודות אחיזה עם הסולם. אין לטפס או לרדת על הסולם עם כלי עבודה. במידה ונדרש יש להשתמש בחגורת כלים.
- 11.8 סולם נייד יוצב במקום ישר ויושען על סמך יציב באופן שלא יאפשר תזוזה מקרית בעת שימוש בו. אם אי אפשר להציב את הסולם באופן יציב, יש להעמיד אדם ליד בסיס הסולם שיאחז בו כדי למנוע תזוזה.
- 11.9 שני הזקיפים של הסולם צריכים להישען באופן יציב הן למעלה והן למטה. אסור להשעין סולם על אחד משלביו.
- 11.10 לפני תחילת העבודה וודא כי אין חפצים שיכולים באופן מקרי ליפול אל מתחת לאזור עבודתך. אזור הסכנה שמתחת לאזור העבודה צריך להיות מגודר ומשולט.
- 11.11 בעבודה בסולם נשען, שיפוע הסולם צריך להיות של 1 אופקי ל- 4 אנכי. ראש הסולם צריך להזדקק לגובה של 1 מטר מעל למשטח שעליו הוא מושען, כאשר לא קיימת שם משענת יד לאחיזה.
- 11.12 אין להשתמש בסולמות מתכת בעת ביצוע עבודות חשמל. יש להשתמש בסולם מחומר מבודד.

מספר הנוהל: <b>3</b>	תחום: בטיחות	 <b>מרכז רפואי רבין</b> <b>בילינסון - השרון</b>
דף 19 מתוך 25	נושא: קבלנים	
תאריך תוקף: 15.09.2013	שם הנוהל: נוהל בטיחות בעבודות אחזקה ועבודות קבלן במרכז רפואי רבין	


- 11.13 במידה ונדרש להעמיד סולם סמוך לפתח/דלת/מעבר, יש להעמיד משגיח שימנע סיכון ל/מאנשים עוברים, וכן יש לגדר את אזור העבודה.
- 11.14 תנוחת רכיבה על סולם מסוכנת ואיננה מומלצת. תנוחה זו אסורה בעבודה על סולם הארוך מ-2 מטר, אלא אם כן העובד מוכשר בעבודה בגובה, ורתום לנקודת עיגון באמצעות ציוד הגנה מנפילה מתאים.
- 11.15 בעת ביצוע עבודה על סולם יש לגדר את אזור עבודה.

## **12 עבודה בגובה ומקום מוקף**

- 12.1 תבוצע אך ורק על ידי עובדים מוסמכים בעבודה בגובה, בתחום הפעילות המבוצע ובעלי אישור הדרכה בתוקף.
- 12.2 תבוצע על פי תקנות הבטיחות בעבודה (עבודה בגובה), התשס"ז-2007, ותוך שימוש בציוד עבודה בגובה/הגנה מנפילה תקני, תקין ובדוק.
- 12.3 במידה ונדרשת עבודה בגובה או עבודה במקום מוקף יש ליידע ולתאם את ביצוע העבודה עם ממונה הבטיחות של המרכז הרפואי.
- 12.4 עבודה על גג שביר אסורה, אלא אם כן אושרה על ידי מחלקת הבטיחות ובכפוף לאישור הנדסאי בנין.
- 12.5 עבודה על גגות ללא מעקות תקינים, תבוצע בתחום הרחוק מ-2 מטר משולי הגג, ואזור העבודה יתחם וישולט בשילוט אזהרה. עבודה בסמוך לשולי הגג תחשב לעבודה בגובה ותותר אך ורק לעובד בגובה מוסמך, רתום לנקודת עיגון ותוך שימוש בציוד הגנה מנפילה.
- 12.6 במפלס הקרקע יוצב אדם בגיר כמשגיח.
- 12.7 אזור הסכנה במפלס הקרקע יגודר וישולט.

## **13 חפירות והריסות-**

- יבוצעו בכפוף להיתר בכתב ממהנדס ביה"ח ובכפוף לדרישות תקנות הבטיחות.


מספר הנוהל: <b>3</b>	תחום: בטיחות	 <b>מרכז רפואי רבין</b> <b>בילינסון - השרון</b>
דף 20 מתוך 25	נושא: קבלנים	
תאריך תוקף: 15.09.2013	שם הנוהל: נוהל בטיחות בעבודות אחזקה ועבודות קבלן במרכז רפואי רבין	

#### 14 היתרים

- 14.1 ישנן מס' עבודות הדורשות היתר בכתב לביצוען.  
באחריות הקבלן לדאוג לקבל היתר זה לפני תחילת ביצוע העבודה (תיאום יעשה עם יחידת הבטיחות לפחות 24 שעות לפני).
- 14.2 הקבלן יבצע העבודה ע"פ המפורט בהיתר ללא סטיות.
- 14.3 רוב העבודות הדורשות היתר יפורטו להלן, אך זו אינה רשימה כוללת:  
עבודה חמה, עבודה במקום מוקף, עבודות בלוחות ובחדרי חשמל, , עבודות חפירה, חדירות לצנרת, שימוש במתקני הרמה\מנפים ועבודות הכוללות ניתוק מקורות אנרגיה (לדוגמא : חשמל/גזים).

#### 15 עבודה חמה

- 14.1 השחזה/ריתוך/חיתוך בלהבה/הלחמה וכל ציוד המייצר חום, להבה או ניצוץ לצורך עבודתו.
- 14.2 כל הפעילויות האלה דורשות אישור לעבודה חמה החתום על ידי המפקח מטעם ביה"ח או ממחלקת בטיחות.
- 14.3 יש לקבל ייעוץ בנושאים הבאים לפני תחילת העבודה:
- מניעת אש/פיצוץ .
  - אופן ביצוע העבודה.
  - אוורור
  - כיבוי אש
  - אם נדרש לבקש ממוקד הביטחון נטרול זמני של גלאי עשן באזור העבודה.
  - מניעת כניסת עשן
- 14.4 בעבודות חמות על הקבלן להגיע מצויד בכל ציוד הבטיחות הנדרש לביצוע העבודה בהתאם להיתר לרבות ציוד לכיבוי אש.
- 14.5 חל איסור להשתמש בציוד כיבוי אש של בית החולים.
- 14.6 על מזמין העבודה/מנהל הפרויקט לתאם סיור מקדים באזור העבודה יחד עם הקבלן ועם ממונה הבטיחות או ממונה בטיחות האש .

מספר הנוהל: <b>3</b>	תחום: בטיחות	 <b>מרכז רפואי רבין</b> <b>בילינסון-השרון</b>
דף 21 מתוך 25	נושא: קבלנים	
תאריך תוקף: 15.09.2013	שם הנוהל: נוהל בטיחות בעבודות אחזקה ועבודות קבלן במרכז רפואי רבין	


14.7 במערכות ריתוך וחיתוך בלהבת גז ( "ברנר" ) נדרש מחסומים לרתיעת להבה ("בולמי להבה" ) בנוסף לשסתומים על-חוזרים.

## **16 שינוע**

- 15.1 שינוע ציוד יעשה כשהוא רתום לעגלות שינוע מתאימות.
- 15.2 השינוע יבוצע ככל הניתן בשעות פחות עמוסות ודרך מעברים תפעוליים ומעליות שירות.
- 15.3 השינוע יתואם עם המפקח על העבודה מטעם המרכז הרפואי.
- 15.4 כל אובייקט הארוך מ- 2 מטר, ישונע על ידי 2 עובדים לפחות (אחד בכל קצה).

## **17 שינוע ואחסון גילי גז דחוס**

- 16.1 הגלילים יאובטחו ויוחזקו במצב עמידה כל הזמן . אחסנתם תהיה בחדר מאוורר היטב או מחוץ לבניין. גילי גז דליק יאוחסנו מחוץ למבנה, ובמקום מוצל המיועד לכך.
- 16.2 מכסי הגנה יחוברו לגלילים בשינוע וכשאינם בשימוש.
- 16.3 על הגלילים ייתלו תוויות סטטוס- מלא, או ריק.
- 16.4 אין לאחסן גילי גז במרתף, בסמוך לתעלות ניקוז/בורות או בשכיבה.
- 16.5 כל הגלילים חייבים להיות במצב תקין ובעלי בדיקה הידרוסטטית בתוקף .
- 16.6 לכל הגלילים חייב להיות מכסה הגנה.

מספר הנוהל: <b>3</b>	תחום: בטיחות	 RABIN MEDICAL CENTER מרכז רפואי רבין בילינסון-השרון
דף 22 מתוך 25	נושא: קבלנים	
תאריך תוקף: 15.09.2013	שם הנוהל: נוהל בטיחות בעבודות אחזקה ועבודות קבלן במרכז רפואי רבין	

## 18 כלי רכב-


באחריות הקבלן שכל כלי רכב שיכנס לתחומי המרכז הרפואי יהיה תקין , בעל כל הרשיונות והביטוחים הנדרשים , ונהוג בידי נהג בעל רישיון מתאים .  
הנהג מחויב לציית לכל השלטים והתמרורים ברחבי המרכז הרפואי , הן בהיבט הנהיגה והן בהיבט החניה.

## 19 ציוד ואביזרי הרמה והנפה

- 19.1 מנופים וציוד הרמה יורשו לעבוד במרכז רפואי רבין רק אם עברו בדיקת בודק מוסמך , הקבלן הציג את תסקירי הבדיקה האחרונה וקיבל אישור ממחלקת הבטיחות.
- 19.2 הרמה/הנפה תבוצע אך ורק לאחר תיאום מראש עם מחלקת הבטיחות והביטחון.
- 19.3 אזור ההנפה יהיה סגור ומשולט.
- 19.4 ביצוע ההנפה יהיה באחריותו של המנופאי.

## 20 פיגומים

- 20.1 יש לבנות את הפיגום ע"פ הוראות היצרן.
- 20.2 פיגום מעל 6 מטר יבנה/ישונה ויפורק אך ורק על ידי בונה פיגומים מוסמך.
- 20.3 בסיום ההתקנה נדרשת בדיקה ואישור מנהל העבודה. את אישור ההתקנה והבדיקה יש להעביר לפני תחילת העבודה אל מחלקת הבטיחות.
- 20.4 נדרשת בדיקה חוזרת לאחר גשם/רוח/מזג אוויר סוער , ולאחר הפסקה של מעל ל- 3 ימים.
- 20.5 אין לטפס על הפיגום מצידו החיצוני.
- 20.6 הפיגום ייבנה על משטח ישר ויציב. בעת העברת הפיגום ממקום למקום יש לפנותו מצידו.
- 20.7 אין להזיז הפיגום בעת שאנשים עומדים עליו.

מספר הנוהל: <b>3</b>	תחום: בטיחות	 <b>מרכז רפואי רבין</b> <b>בילינסון - השרון</b>
דף 23 מתוך 25	נושא: קבלנים	
תאריך תוקף: 15.09.2013	שם הנוהל: נוהל בטיחות בעבודות אחזקה ועבודות קבלן במרכז רפואי רבין	

- 20.8 בעת עבודה על הפיגום גלגליו צריכים להיות נעולים ומופנים החוצה.
- 20.9 אין להעמיס את הפיגום במשקל יתר ואין לטלטלו.
- 20.10 בעת עזיבת הפיגום יש לדאוג לאבטחו בצורה נאותה.
- 20.11 משטח הפיגום יהיה לכל היותר בגובה של פי 3 מרוחב בסיס הפיגום.

## **21 עבודה דרך קירות, תקרות, רצפות ומעל לתקרות**


- 21.1 עבודה מסוג זה טומנת סיכונים רבין וביניהם:  
פגיעה בצנרת גזים/כימיקלים/חשמל ותשתיות אחרות, פגיעה באטימות אגפי האש, פגיעה ביציבות אלמנטים שונים באזורים סמוכים.
- 21.2 עבודה מסוג זה חייבת להיות מתואמת ומאושרת על ידי מנהל הפרויקט מטעם מהנדס ביה"ח.
- 21.3 בזמן ביצוע עבודות הריסת אלמנטים שונים מבטון, חציבת פתחים או שקעים בבטון, פירוק בטונים יש לתחום את אזור הסכנה בשטחים שמתחת לאזורי עבודה.
- 21.4 יש לערוך סקר סיכונים ובדיקת השפעות סביבתיות בזמן ביצוע עבודות המלוות ברעידות, רעש, יצירת אבק, ריחות לא נעימים, הדלקת אש גלויה וכד'.
- 21.5 בהתאם לתוצאות הסקר והבדיקות יש להחליט על הצעדים המעשיים למניעת פגיעות בגוף, נפש, מבנה וציוד.

## **22 עבודה באנרגיות חיות (חשמל, גזים וכדומה)-**

- 22.1 תתבצע באישור בכתב ומראש של מהנדס ביה"ח וגורמים נוספים בהתאם לנוהל המוסדי. נוהל זה כולל ווידוא יידוע כל משתמשי הקצה.
- 22.2 כל עבודה על קו חי תתבצע לאחר ביצוע נעילת ותיוג מקורות אנרגיה .

הנחיות הבטיחות הנ"ל אינן באות לגרוע מאחריותו של הקבלן לבצע את עבודתו תוך שמירת על כל כללי הבטיחות המופיעים בחוקים, בתקנות ובתקנים המחייבים.

הנחיות הבטיחות הנ"ל אינן תחליף לאחריות הקבלן לבצע להערכת סיכונים מקדימה באזור העבודה לפני ביצוע העבודה.

מספר הנוהל: <b>3</b>	תחום: בטיחות	 RABIN MEDICAL CENTER מרכז רפואי רבין בילינסון · השרון
דף 24 מתוך 25	נושא: קבלנים	
תאריך תוקף: 15.09.2013		שם הנוהל: נוהל בטיחות בעבודות אחזקה ועבודות קבלן במרכז רפואי רבין

### הצהרת הקבלן

למילוי ע"י הקבלן או בא כוחו:

קיבלתי, קראתי והבנתי את הנחיות הבטיחות וההתנהגות לקבלן והנני מתחייב לפעול לפיהן.

שם הקבלן \_\_\_\_\_

טלפון \_\_\_\_\_

פרטי מנהל העבודה מטעם הקבלן \_\_\_\_\_

סוג העבודה שתבוצע \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

מקום העבודה \_\_\_\_\_ מספר העובדים \_\_\_\_\_

תאריך תחילת העבודה \_\_\_\_\_ משך משוער \_\_\_\_\_

תאריך \_\_\_\_\_ חתימה \_\_\_\_\_



