

סקר נגישות-בנין ציבורי

חלק א' - פרטי העסק

כתובת:

שם העסק:

שם איש הקשר:

מעמד בעל העסק בנכס:

העסק נמצא בבניין ציבורי קיים¹ / חדש² (מחקו את המיותר)

הערות:

חלק ב' - פרטי מורשה נגישות





1. פרטי מורשה הנגישות-מתו"ס

שם המורשה:	מספר ת.ז.:
מס' רישום בפנקס הרשם:	שם הפנקס:
כתובת:	
מספר טלפון:	כתובת דואר אלקטרוני :

1 בנין שההיתר להקמתו ניתן לפני 1.8.2009
2 בנין שההיתר להקמתו ניתן לאחר 1.8.2009

חלק ג' - חוות הדעת של מורשה הנגישות

ממצא/תמונה	טור ב'	טור א'
	<p>בכניסה הנגישה למתחם יוצב שילוט "כניסה נגישה"</p> 	1
	<p>בכניסה למתחם יוצב שלט "הכניסה מותרת עם חיות שירות"</p> 	2
	<p>בדלפק קבלה יוצב שלט "ניתן לקבל את עזרת הצוות"</p> 	3
	<p>בדלפק קבלה יוצב שלט "דלפק נגיש"</p>	4

		
	<p>בכניסה לתא נגיש או בדרך לתא נגיש נדרש שילוט "תא נגיש"</p>  	5
	<p>בכניסה למלתחה או בדרך אליה נדרש שילוט "מלתחה נגישה"</p> 	6
	<p>בסמוך למעלית הנגישה נדרש</p>	7

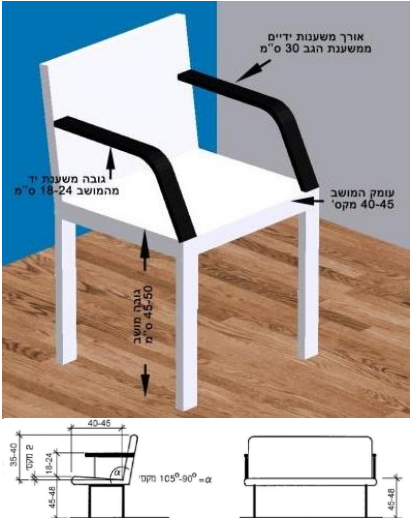
	<p align="center">שילוט "מעלית נגישה"</p>	
	<p align="center">קופה/דלפק קרבות עוצמת הארה ותאורה לא מסנוורת</p>	<p align="center">8</p>
	<p align="center">דלתות/מעברים/שטחי התארגנות מול דלתות רוחב כניסה למשרד תהיה 0.8 נטו לפחות.</p>	<p align="center">9</p>
	<p align="center">תא שירותים נגיש קיים</p> <p align="center">שירותים נגישים - טיפוס ישן</p> <p align="center">תא שירותים נגיש חדש</p> <p align="center">שירותים נגישים - טיפוס חדש</p> <p align="center">בית שימוש יכול להיות משותף לשני המינים או אחד לנשים ואחד לגברים.</p>	<p align="center">10</p>

	<p>בבניין קיים המרחק האופקי המקסימאלי מכל נק' בבניין לתא לא תעלה על 100 מטר. רוחב המעבר החופשי בדלת תא חדש יהיה 0.8 מ' נטו ובתא קיים 0.75 מ'. מנגנון הנעילה של הדלת יאפשר פתיחה מבחוץ באמצעים זמינים. בבניין קיים מידות התא 1.36×1.66 מ' בבניין חדש מידות התא 1.50×2.00 מ'. גובה האסלה 0.45-0.50 מ'. לצד האסלה יהיה מרווח של 0.75 מ' בתא קיים ו-0.80 מ' בתא חדש.</p>	
	<p>משתנות במדור שירותים שבו נמצאות משתנות הן יובחנו בניגוד חזותי לסביבתן. ניגוד ניתן לביצוע לרבות באמצעות מדבקה על הקיר שצמוד למשתנה, שהיא בניגוד חזותי לסביבתה. ממדי המדבקה יהיו כאלה שתוכל להכיל בתוכה עיגול בקוטר 15 ס"מ לפחות.</p>	
	<p>מערכת שמע יש להתקין מערכת שמע בקופה ו/או בעמדת שירות כולל מדבקה מתאימה (במידה והעסק אינו רשות ציבורית או רשת ושטחו לא עולה על 150 מ"ר ניתן לפתור אותו מדרשה זו)</p>	11



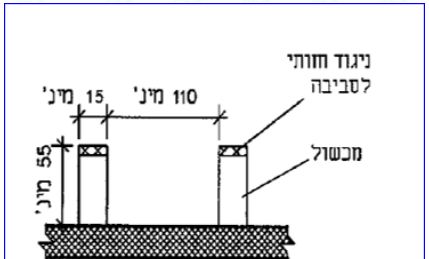
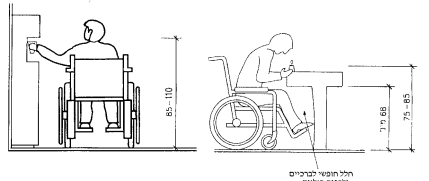
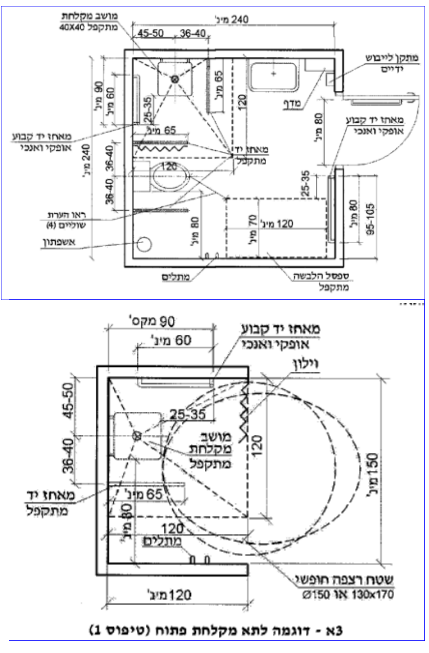
		
	<p>במקומות בהם נדרש לסמן מקומות צפייה יש לסמן מקומות ישיבה מיוחדים בגודל 1.20 x 0.8 מ' - מיקומם יהיה במפלס התא הנגיש</p>   <p>שמר בטיחות והנדסה</p>	12

	<table border="1"> <thead> <tr> <th>טור א-ט"ך כל מקומות הישיבה</th> <th>טור ב-מספר מקומות מיוחדים</th> <th>טור ג-דרישות נוספות</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>עד 600</td> <td>1 לכל 150 מקומות ישיבה ולא פחות מ-2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>601-3000</td> <td>4 ועוד 1% מסך כל מקומות הישיבה הנוספים מעל 600</td> <td>לפחות מחצית המקומות המיוחדים הנוספים מעל ל-600 יהיו פנייים דרך קבע</td> </tr> <tr> <td>3001-10000</td> <td>28 ועוד 0.5% מסך כל מקומות הישיבה הנוספים מעל 3000</td> <td>כל המקומות המותאמים הנוספים מעבר ל-600 יהיו פנייים דרך קבע</td> </tr> <tr> <td>יותר מ-10000</td> <td>63 ונוסף 0.25% מסך כל מקומות הישיבה הנוספים מעל 10000</td> <td>כל המקומות המותאמים הנוספים מעבר ל-600 יהיו פנייים דרך קבע</td> </tr> </tbody> </table>	טור א-ט"ך כל מקומות הישיבה	טור ב-מספר מקומות מיוחדים	טור ג-דרישות נוספות	עד 600	1 לכל 150 מקומות ישיבה ולא פחות מ-2		601-3000	4 ועוד 1% מסך כל מקומות הישיבה הנוספים מעל 600	לפחות מחצית המקומות המיוחדים הנוספים מעל ל-600 יהיו פנייים דרך קבע	3001-10000	28 ועוד 0.5% מסך כל מקומות הישיבה הנוספים מעל 3000	כל המקומות המותאמים הנוספים מעבר ל-600 יהיו פנייים דרך קבע	יותר מ-10000	63 ונוסף 0.25% מסך כל מקומות הישיבה הנוספים מעל 10000	כל המקומות המותאמים הנוספים מעבר ל-600 יהיו פנייים דרך קבע	
טור א-ט"ך כל מקומות הישיבה	טור ב-מספר מקומות מיוחדים	טור ג-דרישות נוספות															
עד 600	1 לכל 150 מקומות ישיבה ולא פחות מ-2																
601-3000	4 ועוד 1% מסך כל מקומות הישיבה הנוספים מעל 600	לפחות מחצית המקומות המיוחדים הנוספים מעל ל-600 יהיו פנייים דרך קבע															
3001-10000	28 ועוד 0.5% מסך כל מקומות הישיבה הנוספים מעל 3000	כל המקומות המותאמים הנוספים מעבר ל-600 יהיו פנייים דרך קבע															
יותר מ-10000	63 ונוסף 0.25% מסך כל מקומות הישיבה הנוספים מעל 10000	כל המקומות המותאמים הנוספים מעבר ל-600 יהיו פנייים דרך קבע															
	<p align="center">סימון אזהרה</p>	13															
	<p align="center">משטחי אזהרה</p>	14															
	<p align="center">מאחזי יד</p>	15															
	<p align="center">שיפוע דרך/כבש נכים/ התגברות על הפרשי גבוה שיפוע אורכי עד 5%-אין דרישות מיוחדות. שיפוע בין 5.1%-8%-נדרש להתקין מאחז יד.</p>	16															

	<p>שיפוע דרך בין 10.1%-12.5% אורך כבש מקסימאלי יהיה 2.5 מ'. רוחב כבש יהיה 1.10 מ' בבניין קיים ו-1.30 מ' בבניין חדש. הפרשי גובה: עד 1 ס"מ-אינו דורש התאמה. בין 1-3 ס"מ-רכיב קבוע ששיפועו אינו עולה על 50% ואורכו המקסימאלי לא יעלה על 10 ס"מ. בין 3-6 ס"מ-רכיב קבוע ששיפועו אינו עולה על 21.5% ואורכו המקסימאלי יהיה 20 ס"מ. בין 6-20 ס"מ-כבש או רכיב בעל שיפוע מקסימאלי של עד 12% או מעלון אנכי.</p>	
	<p>כסאות וספלים נגישים</p> <p>10% מסך המושבים במקום יהיו נגישים ע"פ הפרט המצורף. בשביל ששיפוע האורך שלו עולה על 5 אחוזים ולאורך 200 מטרים לפחות מתחילתו, יימצאו אמצעי ישיבה במרחק של כ-50 מטרים האחד מן האחר ככל האפשר.</p> 	17

	<p>מידות ספסל נגיש</p> <p>זווית של משענת הגב מקני"ס 90° - 85° יחסית למישור האופקי</p> <p>משענת גב ממוקמת בגובה 75-85 ס"מ</p> <p>משענת יד באורך 30 ס"מ לפחות</p> <p>מרחק מחזית המושב עד למני גב המושב יורה 40-45 ס"מ</p> <p>גובה מני המושב יורה 45-48 ס"מ מני הרצפה</p>	
	<p>חניות</p> <p>מעבר חופשי (43-ג) מדרכה אבן שפה (43-ג) מיסעה (460) רכב גבוה (43-ג)</p> <p>מעבר חופשי (43-ג) מדרכה אבן שפה (43-ג) מיסעה (350) רכב נגיל (43-ג)</p> <p>כיוון הנסיעה</p>	<p>18</p>

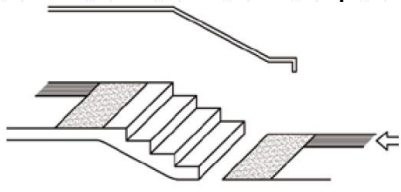
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>טור 4</th> <th>טור 3</th> <th>טור 2</th> <th>טור 1</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>מקומות חניה נגישים לרכב גבו</td> <td>מקומות חניה נגישים לרכב רגיל</td> <td>סך כל מספר מקומות החניה הנגישים</td> <td>סך כל מספר מקומות חניה קיימים</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>-</td> <td>1</td> <td>4 עד 10</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>1</td> <td>2</td> <td>11 עד 25</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>2</td> <td>3</td> <td>26 עד 75</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>2</td> <td>4</td> <td>76 עד 100</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>3</td> <td>5</td> <td>101 עד 150</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>4</td> <td>6</td> <td>151 עד 200</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>4</td> <td>7</td> <td>201 עד 300</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>5</td> <td>8</td> <td>301 עד 400</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>6</td> <td>9</td> <td>401 עד 500</td> </tr> </tbody> </table>	טור 4	טור 3	טור 2	טור 1	מקומות חניה נגישים לרכב גבו	מקומות חניה נגישים לרכב רגיל	סך כל מספר מקומות החניה הנגישים	סך כל מספר מקומות חניה קיימים	1	-	1	4 עד 10	1	1	2	11 עד 25	1	2	3	26 עד 75	2	2	4	76 עד 100	2	3	5	101 עד 150	2	4	6	151 עד 200	3	4	7	201 עד 300	3	5	8	301 עד 400	3	6	9	401 עד 500
טור 4	טור 3	טור 2	טור 1																																										
מקומות חניה נגישים לרכב גבו	מקומות חניה נגישים לרכב רגיל	סך כל מספר מקומות החניה הנגישים	סך כל מספר מקומות חניה קיימים																																										
1	-	1	4 עד 10																																										
1	1	2	11 עד 25																																										
1	2	3	26 עד 75																																										
2	2	4	76 עד 100																																										
2	3	5	101 עד 150																																										
2	4	6	151 עד 200																																										
3	4	7	201 עד 300																																										
3	5	8	301 עד 400																																										
3	6	9	401 עד 500																																										
	<p>הנמכת מדרכה</p> <p>חיתוך A-A בקנה 1:20 * הידוד תחתית המדרגים עונה על 20 מ"מ. כל שינוי ברוחב והובנה יעדינו ברוחב המינימום שפופי.</p> <p>עמודונים ועמודים</p>																																												

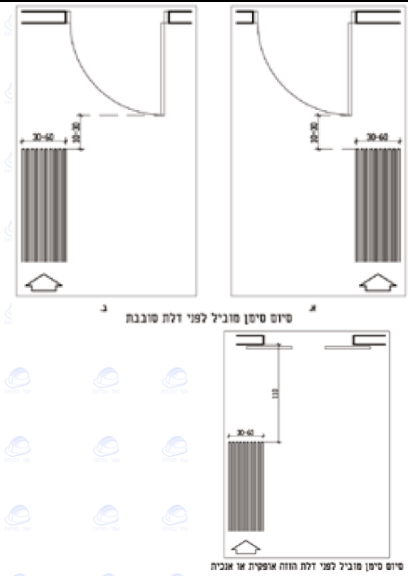
		
	<p style="text-align: center;">קולר</p> 	21
	<p style="text-align: center;">מקלחת ומלתחה נגישה</p> <p>בחלק בניין שבו מקלחות לשימוש הציבור תימצא מקלחת נגישה אחת ומלתחה נגישה אחת לפחות. המקלחת תימצא בתא משולב עם בית שימוש ומלתחה נגישים או כחלל עצמאי, שבתוכו או בצמוד לו מלתחה נגישה, אם המלתחה צמודה למקלחת, יהיה המעבר מהמלתחה למקלחת בדרך נגישה ובפרטיות.</p> 	22

	<p>צויר 4 - דוגמה להתקנת מנגנונים ואבזרים בתא מקלחת נגיש (המדידות בסנטימטרים, הציור אינו לפי קנה מידה)</p>	
	<p>סימון זגוגיות</p>	23
	<p>מתקן הורדה למים בבריקה או במקווה מתקן הרמה לבמה במת מופעים</p>	24
	<p>רצועת עזר</p> <p>השטח המיועד לאכלס מתקני רחוב ותשתית נייחים יהיה בתוך רצועת עזר שרוחבה לא יקטן מ 90 ס"מ. צבעה יהיה מנוגד חזותית לשבילי המעבר. עצמים הבולטים לתוך אזור ההליכה יהיו ללא בליטות חדות או חספוסים גסים. העצמים יהיו בעלי צבע מנוגד לצבע סביבתם, כדי שיובחנו בקלות.</p> <p>מכשולים בדרך חסימת תחתית מדרגות.</p>	25

	<p>מעלית</p> <p>יתקיימו בה הוראות ת"י 2481 חלק 70 סעיפים 5-7 (הדנים במידות, פתחים, ציוד, דיוק, אבזור, ובטיחות):</p> <p>פתח התא ברוחב 0.80 מ'.</p> <p>מס' הקומה יופיע על משקוף המעלית לפי ת"י 1918 חלק 3.1.</p> <p>ליד כל לחיץ בלוח הפיקוד או עליו תירשם משמעותו בכתב ברייל שהתקיימו בו הוראות ת"י 1918 חלק 4.</p> <p>גובה מאחז היד-יש לתקן לגובה שבין 87.5-92.5 מ' מרצפת המעלית.</p> <p>קו האמצע של לחיץ האזעקה ימוקם בגובה 90 ס"מ לפחות מרצפת המעלית.</p> <p>מספר הקומה יצוין על גבי שלט מישושי לצד כל אחת משתי מזוזות בכל קומה בה המעלית עוצרת.</p> <p>גובה הספרה בשלט המישושי יהיה 5 ס"מ והספרה תהיה בולטת לפחות 0.8 מ"מ מפני רקע השלט.</p> <p>מיקום השלט המישושי יהיה במרחק של 10 ס"מ ממשקוף</p>	<p>26</p>

	<p>המעלית ובגובה עליון של 140 ס"מ מהרצפה.</p> <p>מול פתח המעלית בכל קומה כולל קומת הכניסה, ע"ג הקיר בגובה 150 ס"מ מהרצפה יותקן שלט המסמן את מספר הקומה .</p> <p>גובה הספרה בשלט יהיה מינימום 20 ס"מ.</p> <p>הספרה תהיה בגוון בהיר ורקע השלט מסביב לספרה יהיה כהה כך שיהיה ניגוד בין גוון השלט לגוון הספרה.</p> <p>ליד כל לחיץ בלוח הפיקוד או על הלחיץ יהיה כתוב בכתב ברייל ע"פ משמעות הלחיץ.</p>
	<p>27 העברת מידע לעובד: הדרכת העובדים בנושא איסור אפליה. בניית נהלים רלוונטיים (נהלים הליכים ונוהגים, חיות שירות, הסתייעות במלווה, פינוי בחירום, מתן שירות ללא המתנה בתור, פטור מתשלום למלווה).</p>
	<p>28 פרסום האירוע: יש לפרסם במדיה את היות האירוע מוגש טרם קיומו עד שבוע לפני קיומו לרבות: דרכי הגעה חניות כניסות לאירוע מקומות צפייה מיוחדים קיום מערכות שמע ו/או תרגום לשפת הסימנים תאי שירותים נגישים דוכנים, קופות נגישות וכו'</p>
	<p>29 תרגום לשפת הסימנים באירוע הכולל מלל ברובו באירוע מול קהל</p>
	<p>30 מערכת עזר קבועה לשמיעה במבנה מופעים לרבות אודיטוריום או אמפיתאטרון</p>

<p>מס' המושבים או תפוסת המקום</p> <p>שיעור המקלטים שיופיקו</p> <p>עד 1,000 איש</p> <p>מ-1,001 עד 10,000 אנשים</p> <p>מעל 10,000 אנשים</p> <p>5 אחוזים</p> <p>3 אחוזים לכל מושב או תפוסה מעל 1,000, בתוספת 50</p> <p>1 אחוז לכל מושב או תפוסה מעל 10,000, בתוספת 320</p> <p>ואולם נעשה שימוש במערכת עזר לשמיעה מסוג לולאת השראה, יסופיקו מקלטי אודניות בשיעור של אחוז אחד לפחות ממספר המושבים במקום, או לפי תפוסת המקום ולא פחות משני מקלטים:</p>	
<p>סימן מוביל</p> <p>בעסק המכיל מעל 500 איש נדרשת מערכת ניתוב מסוג STEP HERE או מסוג זהה- לחילופין ניתן להתקין סימן מוביל מטיפוס 1 על הרצפה. סימן מוביל יהיה בתחום הדרך העיקרית שבה עושה הציבור שימוש.</p> <p>תחילתו תהיה בקו המגע בין המדרכה הגובלת במגרש והקרובה לכניסה הראשית לבניין, באותו כיוון שמגיע ממנו רוב הציבור לבניין, במסלול הקצר ביותר האפשרי אל הכניסה לבניין. סימן מוביל בדרך מחוץ לבניין שיש בה מדרגות, יסתיים בקרבת בית האחיזה של המדרגות, וימשיך מן המדרגה האחרונה ועד לכניסה לבניין כמתואר בתרשים.</p>  <p>תרשים 8.71 (ג)</p> <p>בפנייה בזווית ישרה ובצומת של סימנים מובילים יהיה משטח מישושי שמרקמו שונה ממרקם הסימן המוביל, מידותיו 60/60 סנטימטרים ומרכזו במרכז הפנייה.</p> <p>סימן מוביל אל כניסה לבניין יסתיים במרחק 110 סנטימטרים לפני דלת הזזה אופקית או אנכית מול אחת ממזוזות הדלת, ובמרחק 10 עד 30 סנטימטרים מקצה אגף דלת סובבת כאשר היא פתוחה בניצב לפתח.</p>	<p>31</p>



הרשים 8.75

סימן מוביל בתוך בניין יתחיל בכניסה לבניין ויוביל ממנה לעמדת המודיעין בבניין, וממנה עד לסימן המאתר הסמוך למעלית המרכזית שבמפלס הכניסה הראשית.

במידה ואין בבניין מעלית או עמדת מודיעין, יסתיים הסימן המוביל לפני הכניסה הראשית לבניין.

בכל הקומות, יהיה לרוחב הדרך שברחבת המעלית, סימן מאתר בתוך בניין שאחד מקצותיו יגיע אל אחד לפחות מהתקני הפיקוח בתחנת המעלית שמובילה לכל הקומות.

D = 15"o

E = 3.5"o

W = 30-40"o

B = 66-77"m

A = 17-22"m

	<p>נא - מבט על</p> <p>נב - חתך אנכי</p>															
	<p>אירוע עם אספקת כרטיסים 32</p>															
	<p>תפריט נגיש 33 במסעדה שהיא חלק מרשת נדרש תפריט נגיש לרבות צילום מנות עיקריות</p>															
	<p>שילוט הכוונה והפניה ושילוט זיהוי 34 לצורך תכנון סביבה נגישה מבחינת העברת המידע ומבחינת ההתמצאות בה, יש לתכנן מערכת שילוט סימון והכוונה המביאה בחשבון את הצרכים המיוחדים של אנשים בעלי מוגבלויות שונות. בנוסף לצורך הכוונה והדרכה של כלל האוכלוסייה לכל הפונקציות במבנה.</p>															
<table border="1"> <thead> <tr> <th>טור ג</th> <th>טור ב</th> <th>טור א</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>מספר היחידות המיוחדות במקום ציבורי לאכסון ב'</td> <td>מספר יחידות האכסון המיוחדות במקום ציבורי לאכסון א'</td> <td>סך כל יחידות האכסון במקום ציבורי</td> </tr> <tr> <td>לא נדרש</td> <td>לא נדרש</td> <td>עד 7</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>1</td> <td>מ-8 עד 75</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>2</td> <td>מ-76</td> </tr> </tbody> </table>	טור ג	טור ב	טור א	מספר היחידות המיוחדות במקום ציבורי לאכסון ב'	מספר יחידות האכסון המיוחדות במקום ציבורי לאכסון א'	סך כל יחידות האכסון במקום ציבורי	לא נדרש	לא נדרש	עד 7	1	1	מ-8 עד 75	2	2	מ-76	<p>יחידות אכסון 35 יש לייצר יח' אכסון המכילה פרטים אלו: 1. 3 מיטות מינימום 2. ביחידת אכסון מיוחדת יש שטח לסיבוב (לפחות 1.5 מ') לפי ומתאפשר לאדם עם מוגבלות המתנייע בכיסא גלגלים, להגיע למרכיבים השימושיים ביחידה המיוחדת, לרבות חדר רחצה ומרפסת, אם קיימת, חרף קיומם</p>
טור ג	טור ב	טור א														
מספר היחידות המיוחדות במקום ציבורי לאכסון ב'	מספר יחידות האכסון המיוחדות במקום ציבורי לאכסון א'	סך כל יחידות האכסון במקום ציבורי														
לא נדרש	לא נדרש	עד 7														
1	1	מ-8 עד 75														
2	2	מ-76														

2. סיכום חוות הדעת של מורשה הנגישות:
האם בוצעו בעסק כל התאמות הנגישות וההוראות החלות עליו לפי התקנות?

*

הערות:

חתימת מורשה הנגישות

תאריך: