

סעיפים בגינם ניתן פטור טכנולוגי במסמכים דיגיטליים

(מועד חידוש הפטור הטכנולוגי – 15.08.2020)

מספר סידורי	התוכן לגביו נטען הפטור (יש לציין כתובת URL או קישור למסמך מצורף לפטור)	מספר הקריטריון לגביו נטען הפטור	שם הקריטריון לגביו נטען הפטור	תיאור המגבלה הטכנולוגית
1.	אתר האינטרנט של ביטוח חקלאי: רכיבים במסמכים דיגיטליים הנוצרים ביישומי Microsoft Office 365 הנשמרים כמסמכי PDF			הסבר כללי: מסמכים דיגיטליים מסוימים כוללים תכנים שאינם ניתנים להנגשה באופן מיטבי התומך בטכנולוגיות מסייעות לנגישות או בסוגים מסוימים של מוגבלויות המקשות על תפיסת מרכיבים מורכבים והקשרים בניהם.
מסמכי Microsoft Word				
2.	אובייקטים גראפיים ופקדי טפסים המשלבים טקסט	1.3.1 1.3.2	מידע והקשרים רצף בעל משמעות	פקדים להזנת נתונים (בדומה לפקדים בטפסים מקוונים באתרי אינטרנט) ביישומי Microsoft Office ניתן להוסיף פקדי טפסים למסמכים כגון שדות להזנת טקסט, תיבות סימון, תיבות רשימה לבחירת ערכים ועוד. חלק מהפקדים הללו אינם נגישים לטכנולוגיות מסייעות לנגישות לרבות אמצעי ניווט מקלדת עם וללא קורא מסך. כתוצאה מכך, אדם עם



<p>מוגבלות הזקוק לטכנולוגיות סיוע לא יוכל להשלים את מילוי הטופס באופן עצמאי. הפתרון במקרה של יצירת טפסים אינטראקטיביים הוא ליצור אותם במסמכי PDF או כטפסים מקוונים באתרי אינטרנט.</p>				
<ul style="list-style-type: none"> • טבלאות מורכבות: הכוללות אחד או יותר מאלה לא יהיו נגישות למשתמשי טכנולוגיות מסייעות • כותרת ממוזגת אחת למספר עמודות • תאים, עמודות או שורות מכווצלים 	<p>מידע והקשרים רצף בעל משמעות</p>	<p>1.3.1 1.3.2</p>	<p>טבלאות נתונים</p>	<p>3.</p>
מסמכי Microsoft Excel				
<p>הגדרת טבלאות נתונים באקסל כטבלאות תחומות עם סימון האפשרות "לטבלה שלי יש כותרת" אינה מוצגת כטבלה מונגשת לכל טכנולוגיות הסיוע.</p>	<p>מידע והקשרים רצף בעל משמעות</p>	<p>1.3.1 1.3.2</p>	<p>טבלאות נתונים</p>	<p>4.</p>
<p>תרשימים מורכבים שנוצרו מטבלאות נתונים מורכבות: חלק מתוכנות קוראות המסך אינן מסוגלות להקריא נכון תרשימים מורכבים גם אם מדובר בתרשימים שנוספו מגלריית התרשימים של Excel שהם למעשה תרשימים דינאמיים שאינם מסוג תמונה סטטית.</p>	<p>מידע והקשרים מקלדת</p>	<p>1.3.1 2.1.1</p>	<p>תרשימים</p>	<p>5.</p>

מסמכי PDF שנוצרו מ Microsoft Word				
כאשר מגדירים רשימות אוטומטיות, חלק מתוכנות קוראות המסך מזהות אותן באופן שגוי. במקרים מסוימים רצף הרשימה נקטע במעבר עמוד ובמקרים אחרים רשימה המכילה X פריטים מוצגת כשתי רשימות נפרדות כאשר הרשימה הראשונה כוללת פריט אחד והרשימה השנייה כוללת את מספר הפריטים ברשימה. לדוגמה תוכנת הקראה תאמר: רשימה עם 1 פריטים, רשימה עם חמישה פריטים.. כשברשימה יש חמישה פריטים.	מידע והקשרים	1.3.1	רשימות	.6
טבלאות מורכבות בדומה ליישומי Microsoft Word ו Microsoft Excel. לא ניתן להנגיש טבלאות מורכבות הכוללות שורות ו/או עמודות ו/או תאים מפוצלים בתוך הטבלה עצמה. לפיכך, יש לספק לכל היותר טקסט חלופי לטבלה או בשדה ה ALT או במידת האפשר בגוף המסמך, שכן הדבר יסייע ליותר משתמשים להבין טבלאות מורכבות.	מידע והקשרים	1.3.1	טבלאות נתונים מורכבות	.7
מסמכי Microsoft PowerPoint				
לא ניתן לספק כותרות היררכיות מ h1 עד h9 בדומה ל Microsoft Word. שימוש במתאר שקופית עם כותרת	כותרות ותוויות	2.4.6	כותרות	.8

ושמירת המצגת כ PDF, תגדיר את הכותרת במתאר השקופית כתחילתו של עמוד חדש ותסומן כ h1 .				
לא ניתן להנגיש טבלאות נתונים באמצעות סימון כותרות עמודות בדומה ל Microsoft Word. יתר על כן, חלק מטכנולוגיות הסיוע אינן מזהות טבלאות נתונים כטבלה הכוללת X עמודות ו Y שורות.	מידע והקשרים	1.3.1	טבלאות נתונים פשוטות או מורכבות	.9
אינם מוקראים לחלק מטכנולוגיות הסיוע כלל או שהם מוקראים ברצף שגוי.	מידע והקשרים רצף בעל משמעות	1.3.1 1.3.2	אובייקטים גראפיים המשלבים טקסט	.10