

הניקוד לשאלות בתחומים השונים של איכות סביבה, משתנה בהתאם לשוני בהיקף ההשפעה הסביבתית בענפים השונים:

■ **ענף א' - כימיה, פרמצבטיקה, בנייה, כרייה, אנרגיה, דלק, תחבורה, מוצרי עץ ונייר, סמיקונדוקטור ושבבים, מזון ומשקאות, טקסטיל, יצרנית אלקטרוניקה, פלסטיק, אחר (בהתאם להתייעצות ושיקול צוות אנליזה סביבתית).**

■ **ענף ב' - קמעונאות, טלפוניה, מלונאות, חומרה, חברות יזום נדל"ן, אחר (בהתאם להתייעצות ושיקול צוות אנליזה סביבתית).**

■ **ענף ג' - תוכנה, כוח אדם, ניהול ויעוץ, חברות ניהול נדל"ן (השכרת קניונים וכו'), בנקים, חברות השקעות, ביטוח, אחר (בהתאם להתייעצות ושיקול צוות אנליזה סביבתית).**

פרטי איש הקשר לשאלות בנושא איכות הסביבה:

שם: _____ תפקיד: _____
טלפון: _____ מייל: _____

1. לאיזה מענפי הפעילות הבאים שייכת החברה?

■ אנא סמנו את תחום הפעילות המתאים ביותר - ניתן להתייעץ עם צוות אנליזה סביבתית

ענף א'	ענף ב'	ענף ג'
<input type="checkbox"/> 1. כימיה	<input type="checkbox"/> 15. קמעונאות	<input type="checkbox"/> 21. תוכנה
<input type="checkbox"/> 2. פרמצבטיקה	<input type="checkbox"/> 16. טלפוניה	<input type="checkbox"/> 22. כוח אדם
<input type="checkbox"/> 3. בניה	<input type="checkbox"/> 17. מלונאות	<input type="checkbox"/> 23. ניהול ויעוץ
<input type="checkbox"/> 4. כרייה	<input type="checkbox"/> 18. חומרה	<input type="checkbox"/> 24. ניהול נדלן
<input type="checkbox"/> 5. אנרגיה	<input type="checkbox"/> 19. נדל"ן [יזום ובניה]	<input type="checkbox"/> [השכרת קניונים]*
<input type="checkbox"/> 6. דלק	<input type="checkbox"/> 20. אחר [בהתאם להתייעצות ושיקול צוות אנליזה סביבתית]	<input type="checkbox"/> 26. בנקים
<input type="checkbox"/> 7. תחבורה	<input type="checkbox"/> 27. בתי השקעות	<input type="checkbox"/> 28. ביטוח
<input type="checkbox"/> 8. מוצרי עץ ו/או נייר	<input type="checkbox"/> 29. אחר [בהתאם להתייעצות ושיקול צוות אנליזה סביבתית]	
<input type="checkbox"/> 9. סמיקונדוקטור ושבבים		
<input type="checkbox"/> 10. מזון ומשקאות		
<input type="checkbox"/> 11. טקסטיל		
<input type="checkbox"/> 12. אלקטרוניקה		
<input type="checkbox"/> 13. פלסטיק		
<input type="checkbox"/> 14. אחר [בהתאם להתייעצות ושיקול צוות אנליזה סביבתית]		

בשאלות הבודקות **ביצועים ויעדים סביבתיים**, יבצע צוות האנליזה הסביבתית הערכה של הביצועים הסביבתיים של החברה. חברות שמשתתפות בדירוג מעלה בפעם הראשונה – ניתן למלא את הנתונים לגבי השנה החולפת בלבד.

איכות סביבה – ענפים א'+ב'

2. תהליכי ניהול באיכות סביבה: אנא התייחסו לסעיפים הבאים:

- א. נערכה סקירת מהותיות לגבי תחומי ההשפעה הסביבתית המרכזיים של החברה: כן לא
- ב. פורסמה מדיניות סביבתית המשקפת בין השאר את סקירת המהותיות לעיל: כן לא
- ג. הוגדר בעל תפקיד הממונה על תחום איכות סביבה: כן לא
- ד. קיימת מערכת ניהול ליישום המדיניות הסביבתית: כן לא

3. התייעלות אנרגטית: אנא פרטו אילו פעולות מבוצעות בחברה?

א. מיפוי פעולות להתייעלות אנרגטית לצמצום צריכת האנרגיה בתהליכי הייצור/תפעול השונים ופוטנציאל ההפחתה בצריכת האנרגיה?

ב. מיפוי פעולות להתייעלות אנרגטית שלא בתהליכי ייצור (למשל תאורה, מיזוג וכו') ופוטנציאל ההפחתה שלה?

ג. תזמון מהלכים שמאופיינים בצריכת שיא אנרגטית על פי זמינות אנרגטית (למשל, בחברה שאיננה נסמכת על ייצור חשמל עצמי - העברה של תהליך מסוים לשעות הלילה המאופיינות בעודף אספקת חשמל מהרשת)

ד. ניצול חוזר של חום הנוצר בתהליכי הייצור/תפעול

ה. הפחתה למינימום של ייצור/צריכת החשמל בעת השבתת מערכות ייצור עתירות אנרגיה?

ו. בחינה וכימות של פוטנציאל השימוש באנרגיות מתחדשות?

4. אנא פרטו לגבי הליכים אל מול תהליכי הסדרה ואכיפה בשנה החולפת: (ללא ניקוד. ניקוד שלילי במידה והיו הפרות.)

א. אירועים בתחום איכות הסביבה (אירועים שלא עפ"י רישיון העסק). אנא התייחסו גם לאירועים מהותיים אשר התרחשו בשנה החולפת גם אם עדין קיימת התדיינות לגבי הכרזתם כאירוע חריג: כן לא

ב. קנסות והליכים מנהליים: כן לא

ג. תביעות פליליות שהסתיימו בהרשעה: כן לא

ד. לא היו

אנא פרטו את פרטי המקרה/ים ואופן הטיפול (במידה והיו):

5. היקף ההשקעה הכספית בשלוש השנים האחרונות בניהול סביבתי: _____ ש.א.

אנא פרטו מטרות ההשקעה: _____

6. הפחתת השפעות סביבתיות

אנא פרטו שני נושאים סביבתיים מהותיים בפעילות החברה בשנה החולפת מתוך הרשימה הבאה. בהתאמה, אנא פרטו: מהות הפעילות, הרציונל לטיפול בנושא, מידת השפעה על תהליכי הייצור, הפצה, מכירה ושימוש במוצר ופוטנציאל הפחתה של ההשפעות הסביבתיות, סטאטוס יישום.

- התייעלות אנרגטית
 - חדשנות סביבתית במוצרים
 - השפעות סביבתיות בשרשרת אספקה
 - צריכת מים
 - הפחתה וטיפול בפסולת
 - מעגל חיי מוצר
 - כלכלה מעגלית
 - מערך הפצה
 - חינוך צרכנים לגבי אופן השימוש במוצר
 - אריזות מוצר
 - מגוון ביולוגי
 - טיפול בבעלי חיים
 - בניה ירוקה
 - אנרגיה מתחדשת
 - צמצום טביעת רגל פחמנית
 - אחר: _____
 - אחר: _____
- נושא א':

נושא ב':

7. האם התקיימו תהליכי דיאלוג עם ארגוני סביבה ו/או נציגי קהילות מקומיות סביב השפעות החברה בנושא סביבה וקיימות? אנא פרטו :

ביצועים ועדים סביבתיים ענף א': ביצועים אקלים ואיכות אויר, הפחתת פסולת, מים ושפכים
דיווח ביצועים אקלים ואיכות אויר

- חברות אשר מייצרות אנרגיה באופן עצמאי נדרשות לפרט את כמות האנרגיה המיוצרת לפי כל מקור דלק (מזוט, גפ"מ וכו'), וזאת בנוסף לפירוט צריכת האנרגיה הכללית. הניקוד במקרה זה יינתן על עצם הדיווח ולא על בסיס ביצועים.
- שימוש באנרגיות מתחדשות וחלופיות איננו כולל אנרגיה המיוצרת על ידי חברת החשמל (רק ייצור אנרגיה עצמי או רכישה מספק אנרגיה פרטי). יש לציין בהערות את סוג האנרגיות
- המתחדשות/חלופיות המשמשות את החברה. אנרגיות מתחדשות כוללות הפקת אנרגיה ממקורות מתחדשים (אנרגיה סולארית, רוח, גיאותרמית וכו'). אנרגיות חלופיות כוללות הפקת אנרגיה ממקורות עדיפים מבחינה סביבתית על פני פחם/מזוט או בטכנולוגיות שמקטינות את ההשפעה הסביבתית (למשל קוגנרציה).
- נסועה שנתית כוללת רכבים פרטיים, רכבי ליסינג, רכבי הובלה וכל רכב נוסף שהחברה משתפת בעלות האחזקה שלו.
- חישוב טביעת הרגל הפחמנית יכול להיעשות על ידי יועץ מומחה או על ידי שימוש במחשבון ייעודי (עדיפות לשימוש ביועץ חיצוני). על החישוב לכלול מוצרים שמיוצרים על ידי החברה או משווקים על ידה בישראל.
- הנכם מתבקשים לדרג את 3 מזהמי האוויר שהינם הרלוונטיים ביותר לפעילות החברה. אנא פרטו את סוג המזהם בעמודה B ואת יחידות המדידה בעמודה C. סעיפים אלו יכולים לכלול את מזהמי האוויר הקריטריונים (אוזון, NOx, SO2, CO, PM, Pb), מזהמים שבהם נדרשת החברה להיתר פליטה, וכן כל מזהם אחר שרעילותו או כמות הפליטה שלו עשויים לעורר בעיה. ניתן להתייעץ עם האנליסטים הסביבתיים בנושא.
- במידה ועבור מזהם מסוים אין ניטור רציף ניתן לחשב ריכוז ממוצע על פי נתוני הדיגום הכי עדכניים שבנמצא (יש לציין זאת בהערות), תוך המרה ליחידות PPM או טון מזהם.
- במידה ויש שינויים חריגים בנתונים - אנא ציינו את הסיבה להם בסעיף ההערות.

סעיף	נתון לדיווח	יחידות	נתון 2017	הערות	נתון 2018	הערות	נתון 2019	הערות
1	צריכת אנרגיה כוללת	קוט"ש						
2א	צריכת אנרגיות מתחדשות	קוט"ש						
2ב	צריכת אנרגיות חלופיות	קוט"ש						
3	נסועה שנתית	בחר מרשימה נפתחת						
4	טביעת רגל פחמנית לסה"כ פעילות החברה	טון אקוויולנטי CO2						
5	מזהם אוויר א	טון מזהם/ (ממוצע דיגומים) PPM						
6	מזהם אוויר ב	טון מזהם/ (ממוצע דיגומים) PPM						
7	מזהם אוויר ג	טון מזהם/ (ממוצע דיגומים) PPM						

פירוט מקורות אנרגיה עבור חברות המייצרות אנרגיה:

8-א	ציין מקור אנרגיה (מזוט, גפ"מ וכו')	קוט"ש						
8-ב	ציין מקור אנרגיה (מזוט, גפ"מ וכו')	קוט"ש						
8-ג	ציין מקור אנרגיה (מזוט, גפ"מ וכו')	קוט"ש						

8. כיצד נעשה החישוב?

- בסיוע גוף חיצוני מקצועי/ יועץ
 באופן עצמאי
 באמצעות תוכנה שהותאמה לחברה
 אחר _____

9. האם החברה מדווחת על פליטות הפחמן שלה למנגנון כלשהו?

- כן
 לא

נא פרט לאיזה מנגנון? CDP המשרד להגנת הסביבה אחר _____

10. דיווח ביצועים הפחתת פסולת

- פסולת מסוכנת מוגדרת כפסולת של חומר מסוכן כהגדרתו בחוק החומרים המסוכנים התשנ"ג 1993.
- במידה ואין העברת פסולת להטמנה/מיחזור/שימוש חוזר יש לציין במקום הרלוונטי כי הכמות הינה 0.
- במידה ויש שינויים חריגים בנתוני הפסולת - אנא ציינו את הסיבה להם בסעיף ההערות

סעיף	נתון לדיווח	יחידות	נתון 2017	הערות	נתון 2018	הערות	נתון 2019	הערות
1	סה"כ פסולת מסוכנת	טון פסולת						
2	סה"כ פסולת מסוכנת שהועברה להטמנה	טון פסולת						
3	סה"כ פסולת מסוכנת שהועברה למיחזור	טון פסולת						
4	סה"כ פסולת מסוכנת שהועברה לשימוש חוזר	טון פסולת						
5	סה"כ פסולת מוצקה	טון פסולת						
6	סה"כ פסולת מוצקה שהועברה להטמנה	טון פסולת						
7	סה"כ פסולת מוצקה שהועברה למיחזור	טון פסולת						
8	סה"כ פסולת מוצקה שהועברה לשימוש חוזר	טון פסולת						

11. דיווח ביצועים מים ושפכים

- הנכם מתבקשים לדרג את שלושת המזהמים הרלוונטיים ביותר לפעילות החברה, עקב עומס המזהם הנפלט, רעילותו או סיבות אחרות. ניתן לפרט מדדים כגון BOD, COD, TSS, כלורידים, מתכות שונות, סיליקטים ועוד, כתלות בפעילות החברה. ניתן להתייעץ עם האנליסטים הסביבתיים בנושא. אנא פרטו את סוג המזהמים ואת יחידות המדידה.
- במידה ויש שינויים חריגים בנתוני המים/שפכים - אנא ציינו את הסיבה להם בסעיף ההערות.

סעיף	נתון לדיווח	יחידות	נתון 2017	הערות	נתון 2018	הערות	נתון 2019	הערות
1	צריכת מים שפירים	מ"ק						
2	צריכת מים מושבים	מ"ק						
3	כמות שפכים מיוצרת	מ"ק						
4	מזהם שפכים א	עומס מזהם (טון לשנה) / ריכוז ממוצע (mg/L)						
5	מזהם שפכים ב	עומס מזהם (טון לשנה) / ריכוז ממוצע (mg/L)						
6	מזהם שפכים ג	עומס מזהם (טון לשנה) / ריכוז ממוצע (mg/L)						

12. יעדים להפחתת השפעות סביבתיות:

- היעד לשנת 2020 צריך להיות מחושב ביחס לנתוני 2019 (כלומר % הפחתה ביחס לנתוני השנה הנ"ל). יעד עתידי ללא שנת יעד או יעד כמותי ברור לא יקבל ניקוד. שימוש באנרגיות חלופיות איננו כולל אנרגיה המיוצרת על ידי חברת החשמל (רק ייצור אנרגיה עצמי או רכישה מספק אנרגיה פרטי).
- במידה ואין יעד לסעיף מסוים ניתן להשאיר את התא ללא נתון.

תחום	סעיף	פירוט	הערות	יעד שנקבע לשנת 2020	יעד עתידי	שנת יעד	הערות
אנרגיה ואקלים	1	צמצום צריכת אנרגיה	% הפחתה בצריכת האנרגיה הכוללת של החברה				
	2	הגברת השימוש באנרגיות חלופיות	% הגדלה בחלקן של אנרגיות חלופיות מתוך סך צריכת האנרגיה של החברה				
	3	צמצום נסועה	% הפחתה בנסועה הכוללת של החברה				
	4	יעדים לפי פרויקט	במידה וקיים יעד ספציפי המגולם בפרויקט מסוים, ושאינו נכלל ביעדים האחרים - ניתן לפרט כאן. יש לציין את פרטי הפרויקט בכלליות, שנת היעד ופוטנציאל ההפחתה				
פסולת	1	הפחתת כמות פסולת מוצקה להטמנה	% הפחתה בכמות פסולת מוצקה להטמנה				
	2	הפחתת כמות פסולת מסוכנת	% הפחתה בכמות פסולת מסוכנת				
	3	מיחזור פסולת מוצקה	הגדלת % פסולת מוצקה המועברת למיחזור				
	4	שימוש חוזר בפסולת מוצקה	הגדלת % שימוש חוזר בפסולת מוצקה				
	5	יעדים לפי פרויקט	במידה וקיים יעד ספציפי המגולם בפרויקט מסוים, ושאינו נכלל ביעדים האחרים - ניתן לפרט כאן. יש לציין את פרטי הפרויקט בכלליות, שנת היעד ופוטנציאל ההפחתה				
מים ושפכים	1	הפחתת צריכת המים	% הפחתה בצריכת המים הכוללת של החברה				

				% הגדלת החלק היחסי של מי קולחין מתוך כלל מקורות המים של החברה	הגברת שימוש בקולחין	2
				% הפחתה בכמות השפכים המיוצרים בחברה	צמצום כמות השפכים	3
				במידה וקיים יעד ספציפי המגולם בפרויקט מסוים, ושאינו נכלל ביעדים האחרים - ניתן לפרט כאן. יש לציין את פרטי הפרויקט בכלליות, שנת היעד ופוטנציאל ההפחתה	יעדים לפי פרויקט	4

ביצועים ויעדים סביבתיים ענף ב'

13. דיווח ביצועים אקלים ואיכות אויר :

- במידה ויש שינויים חריגים בנתונים - אנא ציינו את הסיבה להם בסעיף ההערות.
- שימוש באנרגיות מתחדשות איננו כולל אנרגיה המיוצרת על ידי חברת החשמל (רק ייצור אנרגיה עצמי או רכישה מספק אנרגיה פרטי). יש לציין בהערות את סוג האנרגיות המתחדשות המשמשות את החברה.
- חישוב טביעת הרגל הפחמנית יכול להיעשות על ידי יועץ מומחה או על ידי שימוש במחשבון ייעודי (עדיפות לשימוש ביועץ חיצוני). על החישוב לכלול מוצרים שמיוצרים על ידי החברה או שמשווקים על ידה בישראל.
- נסועה שנתית כוללת רכבים פרטיים, רכבי ליסינג, רכבי הובלה וכל רכב נוסף שהחברה משתפת בעלות האחזקה שלו.
- במידה ואין העברת פסולת להטמנה/מיחזור/שימוש חוזר יש לציין במקום הרלוונטי כי האחוז הינו 0.
- במידה ויש שינויים חריגים בנתוני הפסולת - אנא ציינו את הסיבה להם בסעיף ההערות.
- במידה ויש שינויים חריגים בנתוני צריכת המים - אנא ציינו את הסיבה להם בסעיף ההערות.

סעיף	נתון לדיווח	יחידות	נתון 2014	הערות	נתון 2015	הערות	נתון 2016	הערות
1	צריכת אנרגיה כוללת	קוט"ש						
2	צריכת אנרגיה מתחדשת בלבד	קוט"ש						
3	נסועה שנתית	ליטרים דלק / קילומטרז'						
4	טביעת רגל פחמנית לסה"כ פעילות החברה	טון אקוויולנטי CO2						
5	סה"כ פסולת מוצקה	טון פסולת						
6	סה"כ פסולת מוצקה שהועברה להטמנה	טון פסולת						
7	סה"כ פסולת מוצקה שהועברה למיחזור	טון פסולת						
8	סה"כ פסולת מוצקה שהועברה לשימוש חוזר	טון פסולת						
9	צריכת מים שפירים	מ"ק						

14. כיצד נעשה החישוב?

- בסיוע גוף חיצוני מקצועי/ יועץ
- באופן עצמאי
- באמצעות תוכנה שהותאמה לחברה
- אחר _____

15. האם החברה מדווחת על פליטות הפחמן שלה למנגנון כלשהו?

- כן
- לא
- נא פרט לאיזה מנגנון? CDP המשרד להגנת הסביבה אחר _____

דירוג מעלה לשימוש

16. יעדים להפחתת השפעות סביבתיות:

- שימוש באנרגיות חלופיות איננו כולל אנרגיה המיוצרת על ידי חברת החשמל (רק ייצור אנרגיה עצמי או רכישה מספק אנרגיה פרטי).
- במידה ואין יעד לסעיף מסוים ניתן להשאיר את התא ללא נתון.

תחום	סעיף	פירוט	הערות	יעד לשנת 2020	יעד עתידי	שנת יעד	הערות
אנרגיה ואקלים	1	צמצום צריכת אנרגיה	% הפחתה בצריכת האנרגיה הכוללת של החברה				
	2	הגברת השימוש באנרגיות מתחדשות	% הגדלה בחלקן של אנרגיות מתחדשות מתוך סך צריכת האנרגיה של החברה				
	3	צמצום נסועה	% הפחתה בנסועה הכוללת של החברה				
	4	יעדים לפי פרויקט	במידה וקיים יעד ספציפי המגולם בפרויקט מסוים, ושאינו נכלל ביעדים האחרים - ניתן לפרט כאן. יש לציין את פרטי הפרויקט בכלליות, שנת היעד ופוטנציאל ההפחתה				
פסולת	1	הפחתת כמות פסולת מוצקה	% הפחתה בכמות פסולת מוצקה				
	2	מיחזור פסולת מוצקה	הגדלת % פסולת מוצקה המועברת למיחזור				
	3	שימוש חוזר בפסולת מוצקה	הגדלת % שימוש חוזר בפסולת מוצקה				
	4	יעדים לפי פרויקט	במידה וקיים יעד ספציפי המגולם בפרויקט מסוים, ושאינו נכלל ביעדים האחרים - ניתן לפרט כאן. יש לציין את פרטי הפרויקט בכלליות, שנת היעד ופוטנציאל ההפחתה				
מים ושפכים	1	הפחתת צריכת המים	% הפחתה בצריכת המים הכוללת של החברה				
	2	יעדים לפי פרויקט	במידה וקיים יעד ספציפי המגולם בפרויקט מסוים, ושאינו נכלל ביעדים האחרים - ניתן לפרט כאן. יש לציין את פרטי הפרויקט בכלליות, שנת היעד ופוטנציאל ההפחתה				

נספח לחברות בניה, וניהול גדל"

תקני בנייה ירוקה

17. האם הנדל"ן למגורים מתוכנן על פי תקני בנייה ירוקה?

- כן (עד 50% מהתחלות הבנייה בשנת 2018)
- כן (50-75% מהתחלות הבנייה בשנת 2018)
- כן (75% ומעלה מהתחלות הבנייה בשנת 2018)
- לא

18. האם הנדל"ן למגורים מותעד לתקני בנייה ירוקה?

- כן (עד 50% מהתחלות הבנייה בשנת 2018)
- כן (50-75% מהתחלות הבנייה בשנת 2018)
- כן (75% ומעלה מהתחלות הבנייה בשנת 2018)
- לא

19. לכמה כוכבים מותעדים הנדל"ן למגורים בשנת 2018?

- כוכב אחד (עד 50% מהתחלות הבנייה בשנת 2018)
- כוכב אחד (50-75% מהתחלות הבנייה בשנת 2018)
- כוכב אחד (75% ומעלה מהתחלות הבנייה בשנת 2018)
- שני כוכבים (עד 50% מהתחלות הבנייה בשנת 2018)
- שני כוכבים (50-75% מהתחלות הבנייה בשנת 2018)
- שני כוכבים (75% ומעלה מהתחלות הבנייה בשנת 2018)
- שלושה כוכבים (עד 50% מהתחלות הבנייה בשנת 2018)
- שלושה כוכבים (50-75% מהתחלות הבנייה בשנת 2018)
- שלושה כוכבים (75% ומעלה מהתחלות הבנייה בשנת 2018)

20. לאיזה רמת דירוג אנרגטי מותעד הנדל"ן למגורים?

- דירוג A (עד 50% מהתחלות הבנייה בשנת 2018)
- דירוג A (50-75% מהתחלות הבנייה בשנת 2018)
- דירוג A (75% ומעלה מהתחלות הבנייה בשנת 2018)
- דירוג B (עד 50% מהתחלות הבנייה בשנת 2018)
- דירוג B (50-75% מהתחלות הבנייה בשנת 2018)
- דירוג B (75% ומעלה מהתחלות הבנייה בשנת 2018)
- דירוג C (עד 50% מהתחלות הבנייה בשנת 2018)
- דירוג C (50-75% מהתחלות הבנייה בשנת 2018)
- דירוג C (75% ומעלה מהתחלות הבנייה בשנת 2018)

חומרים ידידותיים לסביבה

21. האם קיים שימוש בחומרים ידידותיים לסביבה בנדל"ן למגורים (במבנים המותעדים לתקנים ירוקים)?

כן (עד 10%)

כן (10-20%)

כן (20% ומעלה)

לא

טיוטה לשימוש

איכות סביבה – ענף ג'

22. תהליכי ניהול באיכות סביבה: אנא התייחסו לסעיפים הבאים:

- א. הוגדרו תחומי ההשפעה הסביבתית המרכזיים של החברה. כן לא
- ב. פורסמה מדיניות סביבתית המשקפת בין השאר את תחומי ההשפעה המרכזיים לעיל. כן לא
- ג. הוגדר בעל תפקיד הממונה על תחום איכות סביבה. כן לא
- ד. קיימת מערכת ניהול ליישום המדיניות הסביבתית. כן לא

23. הפחתת השפעות סביבתיות

אנא פרטו נושא סביבתי משמעותי בפעילות החברה בשנה החולפת מתוך הרשימה הבאה. אנא הרחיבו מדוע נבחר הנושא, מידת השפעתו על הפעילות העסקית והיקפה ופעולות עיקריות אשר נערכו בנושא:

- התייעלות אנרגטית
- מוצרים ושירותים
- השפעות סביבתיות בשרשרת אספקה
- מערכות תפעול
- הפחתת פסולת
- קשרי לקוחות
- חינוך צרכנים
- פסולת אלקטרונית
- אחר

נושא א':

24. דיווח ביצועים אקלים ואיכות אויר :

- במידה ויש שינויים חריגים בנתונים - אנא ציינו את הסיבה להם בסעיף ההערות.
- שימוש באנרגיות חלופיות איננו כולל אנרגיה המיוצרת על ידי חברת החשמל (רק ייצור אנרגיה עצמי או רכישה מספק אנרגיה פרטי). יש לציין בהערות את סוג האנרגיות החלופיות המשמשות את החברה.
- חישוב טביעת הרגל הפחמנית יכול להיעשות על ידי יועץ מומחה או על ידי שימוש במחשבון ייעודי (עדיפות לשימוש ביועץ חיצוני). על החישוב לכלול מוצרים שמיוצרים על ידי החברה או שמשווקים על ידה בישראל.
- נסועה שנתית כוללת רכבים פרטיים, רכבי ליסינג, רכבי הובלה וכל רכב נוסף שהחברה משתפת בעלות האחזקה שלו.
- במידה ואין העברת פסולת להטמנה/מיחזור/שימוש חוזר יש לציין במקום הרלוונטי כי האחוז הינו 0.
- במידה ויש שינויים חריגים בנתוני הפסולת - אנא ציינו את הסיבה להם בסעיף ההערות.

נתון לדיווח	יחידות	נתון 2017	הערות	נתון 2018	הערות	נתון 2019	הערות
צריכת אנרגיה כוללת	קוט"ש						
צריכת אנרגיה מתחדשת בלבד	קוט"ש						
נסועה שנתית	ליטרים דלק						
טביעת רגל פחמנית לסה"כ פעילות החברה	טון אקוויולנטי CO2						
סה"כ פסולת נייר	טון פסולת						
סה"כ פסולת אלקטרונית	יש לבחור טון פסולת או יחידות						
סה"כ פסולת נייר שהועברה למיחזור	טון פסולת						
סה"כ פסולת אלקטרונית שהועברה למיחזור	יש לבחור טון פסולת או יחידות						
סה"כ פסולת אלקטרונית שהועברה לשימוש חוזר	יש לבחור טון פסולת או יחידות						

25. האם החברה מדווחת על פליטות הפחמן שלה למנגנון כלשהו?

כן

לא

(ב) נא פרט לאיזה מנגנון?

CDP

המשדד להגנת הסביבה

אחר _____

26. יעדים להפחתת השפעות סביבתיות:

- שימוש באנרגיות מתחדשות איננו כולל אנרגיה המיוצרת על ידי חברת החשמל (רק ייצור אנרגיה עצמי או רכישה מספק אנרגיה פרטי).
- במידה ואין יעד לסעיף מסוים ניתן להשאיר את התא ללא נתון.

תחום	סעיף	פירוט	הערות	יעד לשנת 2020	יעד עתידי	שנת יעד	הערות
אנרגיה ואקלים	1	צמצום צריכת אנרגיה	% הפחתה בצריכת האנרגיה הכוללת של החברה				
	2	הגברת השימוש באנרגיות מתחדשות	% הגדלה בחלקן של אנרגיות מתחדשות מתוך סך צריכת האנרגיה של החברה				
	3	צמצום נסועה	% הפחתה בנסועה הכוללת של החברה				

הלימה ליעדים לפיתוח בר קיימא של האו"ם (SDG): הקריטריונים בנושאי איכות סביבה נמצאים בהלימה ליעדים הבאים:

מספר 5 – השגת שוויון בין המינים וחיזוק נשים

יעד 6 – הבטחת זמינות וניהול בר קיימא של מים ותברואה לכול

יעד 7 – הבטחת גישה לאנרגיה ברת השגה, אמינה ובת קיימא

יעד 9 – בניית תשתיות עמידות, קידום תעשייה מכלילה ובת קיימא וטיפול חדשנות

יעד 11 – הפיכת הערים וההתיישבות האנושיות למכלילות, בטוחות, גמישות ובנות קיימא

יעד 12 – הבטחת צריכה ותבניות ייצור בנות קיימא

יעד 13 – נקיטת צעדים דחופים למאבק בשינוי האקלים וההשפעות שלו

יעד 15 – הגה של מערכות אקולוגיות באדמה, שחזרון וקידום שימוש בר קיימא בהן, ניהול בר קיימא של יערות,

מאבק נגד מדבור, עצירה והפיכה של הריסת קרקעות, עצירת האבדן של מגוון ביולוגי