תקנות מקורות אנרגיה (מדד יעילות מזערית לנטל לנורה פלואורנית), תשס"ט-2009

תוכן ענינים

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| [Go](#h1) | הגדרות | סעיף 1 |
| [Go](#h2) | חובה לעמוד ברמת יעילות מזערית | סעיף 2 |
| [Go](#h3) | יבוא או יצור למטרת יצוא | סעיף 3 |
| [Go](#h4) | העברת מידע לממונה | סעיף 4 |
| [Go](#h5) | תחילה | סעיף 5 |

תקנות מקורות אנרגיה (מדד יעילות מזערית לנטל לנורה פלואורנית), תשס"ט-2009

בתוקף סמכותי לפי סעיף 3 לחוק מקורות אנרגיה, התש"ן-1989 (להלן – החוק), ובאישור ועדת הכלכלה של הכנסת, אני מתקין תקנות אלה:

1. בתקנות אלה –

הגדרות

"תקן" – תקן ישראלי – ת"י 5485, "נטלים לנורות פלואורניות – דרישות לנצילות אנרגיה ולסימון";

"מנורה" – כהגדרתה בתקן ישראלי – ת"י 20, "חלק 1 מנורות: דרישות כלליות ובדיקות";

"מעבדה מאושרת" – כמשמעותה בסעיף 12 לחוק התקנים, התשי"ג-1953;

"נטל לנורה פלואורנית" – כהגדרתו בתקן ת"י 20, "חלק 1 מנורות: דרישות כלליות ובדיקות".

2. לא ייבא אדם, לא ייצר ולא ימכור נטל לנורה פלואורנית (להלן – נטל), כפריט בודד או כחלק בתוך מנורה, אלא אם כן:

חובה לעמוד ברמת יעילות מזערית

(1) בהתאם לבדיקה שבוצעה על ידי מעבדה מאושרת, הוא עומד לפחות במדד היעילות המזערית כמפורט להלן:

(א) עד יום י"ח בתמוז התש"ע (30 ביוני 2010), כמצוין באות C בסעיף 5 בתקן;

(ב) מיום י"ט בתמוז התש"ע (1 ביולי 2010) עד יום כ"ח בסיוון התשע"א (30 ביוני 2011), כמצוין באות B2 בסעיף 5 בתקן;

(ג) מיום כ"ט בסיוון התשע"א (1 ביולי 2011), כמצוין באות B1 בסעיף 5 בתקן;

(2) הוא סומן בהתאם לציור מספר 1 לפי הפרק "סימון" שבתקן.

3. על אף האמור בתקנה 2, ניתן לייבא או לייצר נטל שאינו עומד במדד נצילות המזערית, כמפורט בתקנה 2, כדי לייצאו, בכפוף לכל דין.

יבוא או יצור למטרת יצוא

4. על היצרן או היבואן של נטל להעביר לממונה מידע על היעילות האנרגטית של הנטל שיובאו או שייוצרו על ידו, מעת לעת, לפי דרישת הממונה.

העברת מידע לממונה

5. תחילתן של תקנות אלה שלושה חודשים מיום פרסומן.

תחילה

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| בנימין (פואד) בן אליעזר  שר התשתיות הלאומיות |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |