

1 תקנות מקורות אנרגיה (סימון אנרגטי בתנורי חימום חשמליים), התשנ"ג-1993

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

1. הגדרות

(תיקון התשס"ד)

בתקנות אלה -

"תנור חשמלי" - מכשיר המופעל בחשמל המיועד לחמם חלל של מבנה;
"תווית" - תווית סימון אנרגטי לפי תקן ישראלי ת"י 1135, שהופקד לעיון הציבור במכון התקנים הישראלי;
"דרגת חום מזערית" - 500 ואט או פחות;
"קוצב זמן" - התקן המכבה את התנור אחרי זמן קצוב מראש.

2. חובת סימון אנרגטי

לא ייצר אדם תנור חשמלי, לא ימכרו ולא ייבאו אלא אם כן הודבקה עליו, במקום בולט לעין, תווית בצורה המופיעה בתוספת ובה פרטים אלה: סוג התנור החשמלי (מסיע חום, מפזר חום, מקרן חום, אוגר חום וכיוצא באלה), פירוט כל אחת מדרגות החום בהספק בוואטים ובקילוקלוריות לשעה וסימון שמש לענין קיומו של כל אחד מהיתרונות האנרגטיים: מאורר, תרמוסטט, דרגת חום מזערית, קוצב זמן.

3. ביקורת

(תיקון התשס"ד)

הממונה רשאי, בכל עת סבירה, להיכנס למקום שבו מייצרים, מייבאים או מוכרים תנורים חשמליים כדי לוודא קיומן של תקנות אלה.

4. ביטול

תקנות רשות לאומית לאנרגיה (סימון אנרגטי לתנורי חימום חשמליים), התשמ"ה-1984 - בטלות.

5. תחילה

תחילתן של תקנות אלה 30 ימים מיום פרסומן.

תוספת

(תקנה 2)

□

ח' באב התשנ"ג (26 ביולי 1993)

משה שחל

שר האנרגיה והתשתית

[1] ק"ת 5542, התשנ"ג (2.9.1993), עמ' 1098.

תיקון:ק"ת 6292, התשס"ד (15.2.2004), עמ' 243.

//