



י"ד כסלו תשפ"א  
30 נובמבר 2020  
סימוכין 2020-540-4-1051437

**לכבוד**  
מר רז הילמן  
איגוד לשכות המסחר  
בית לשכות המסחר  
razh@chamber.org.il  
א.ג.נ.,

**הנדון: אישור החלפת התקן הרשמי ת"י 50588 חלק 1 (מחליף ת"י 50464 חלק 1 ות"י 50541 חלק 1)**  
מכתבנו מיום 2.04.2020 ומיום 4.08.2020

בהמשך לפנייתנו מיום 2.04.2020 בדבר בקשת מכון התקנים לאשר את החלפת התקנים הרשמיים כלהלן:  
**ת"י 50464 חלק 1** - שנאי חלוקה תלת-מופעיים טבולים בשמן לתדר 50 הרץ, בעלי הספק מ-50 קו"א עד 2500 קו"א, לשימוש עבור ציוד במתח שאינו גדול מ-36 ק"ו: יעילות אנרגטית וסימון, מאפריל 2013 (התקן בעל רשמיות חלקית)  
**ות"י 50541 חלק 1** - שנאי חלוקה תלת-מופעיים מטיפוס יבש לתדר 50 הרץ, בעלי הספק מ-100 קו"א עד 3150 קו"א, לשימוש עבור ציוד במתח שאינו גדול מ-36 ק"ו: יעילות אנרגטית וסימון, מאפריל 2013 (התקן בעל רשמיות חלקית);

**במקומם יבוא:**

**ת"י 50588 חלק 1** - שנאים להספק בינוני בתדר 50 הרץ עבור ציוד במתח שאינו גדול מ-36 ק"ו: דרישות כלליות, מדצמבר 2019, **כאשר כל הסעיפים בתקן המוצע יהיו סעיפים רשמיים.**

הנני להודיעכם כי בהתאם לעמדתו של שר האנרגיה בכוונתי להמליץ לשר הכלכלה והתעשייה לאשר תקופת המעבר בדבר החלפה כך שמיום הכניסה לתוקף של התקן ת"י 50588 חלק 1, כפי שיקבע ברשומות, ובמשך 3 שנים יעמדו בתוקפם גם התקנים ת"י 50464 חלק 1 מאפריל 2013 ות"י 50541 חלק 1 מאפריל 2013 לצד התקן המוצע ת"י 50588 חלק 1.

התקן ת"י 50588 חלק 1 מאמץ את התקן של הוועדה האירופית לתקינה בתחום האלקטרוטכניקה EN 50588-1 המעודכן לשנת 2017 וכולל שינויים לאומיים מתחייבים בלבד. לא התקבלה בקשה מחברי וועדת האימוץ לבחון את השינויים הנ"ל.

בהתאם לכך אבקשכם להמציא בכתב את עמדתכם והערותיכם, במידה שישנן כאלה לגבי החלפה כאמור לעיל **עד ליום 30.12.2020**. לאחר המועד האמור יקבל השר החלטה בעניין זה, גם אם לא הגיעה תגובה מכם.



משרד הכלכלה והתעשייה  
מינהל תקינה



את הצעת התקן אפשר להזמין במכון התקנים הישראלי, רחוב חיים לבנון 42, תל-אביב  
טלפון: 03-6465154.

ניתן לעיין בטיוטת התקן באתר מכון התקנים:  
<https://ibr.sii.org.il/ibr/#/standards/3>

בכבוד רב,  
יעקב וכטל  
הממונה על התקינה

העתק: מנכ"ל משרד הכלכלה  
מרכז המידע WTO-TBT