

מתקן החשמל בנמלים ובמרינות

? בתקנות החשמל (מתקני חשמל בבריכה במתח שאינו עולה על מתח נמוך) נקבע, שאין להתקיןلوح חשמל אלא באיזור 2, כאשר המרחק מקו המים (שפת הבריכה) עולה על 2.5 מטרים. בנמלים ובמרינות קיימים לוחות חשמל להזנת סירות לצורכי תייפועל וטעינת מצברים. הלוחות מותקנים על הרציפים, בסמוך לקו המים – שכן בפועל אין אפשרות מעשית אחרת.

האם תקנות החשמל (מתקני חשמל בבריכה במתח שאינו עולה על מתח נמוך)חולות על לוחות חשמל המיועדים להזנת סירות ומותקנים בנמלים ובמרינות?

! תשובה הוועדה

תקנות החשמל (מתקני חשמל בבריכה במתח שאינו עולה על מתח נמוך) חולות על מתקני חשמל בבריכה, כהגדרתה בתקנות הללו. בתקנות הללו, הגדרת בריכה היא:

"בריכת שחייה, בריכת נוי, מזקה, בריכת רפואי וכיוצא בהלה, לרבות איזור 0, איזור 1 ואיזור 2 שבהן".

לאור האמור לעיל, תקנות החשמל (מתקני חשמל בבריכה במתח שאינו עולה על מתח נמוך) אין חולות על לוחות חשמל להזנת סירות המותקנים בנמלים ומרינות.