

רישיונות לביצוע עבודות תשתית במתקני חשמל

? החברה שלנו מבצעת עבודות חשמל בפרויקטים ציבוריים. אנו מעסיקים מגוון עובדים החל מעובדים פשוטים ועד הנדסאי-חשמל. במסגרת עבודתנו, ישנם סוגי עבודות, אשר על-פי הבנתנו את החוק, אינן מחויבות להתבצע על ידי עובד בעל רישיון חשמלאי, לדוגמא:

1. חפירת בורות ויציקת בסיסים לעמודי חשמל.
2. חפירת תעלות להנחת כבלי חשמל לתאורת חוץ.
3. התקנת תעלות רשת, תעלות פח, תעלות PVC.
4. חציבה בקירות להתקנת צנרת המיועדת לשמש כמובל.
5. השחלה והנחת כבלי חשמל, לדוגמא: כבל XLPE 3*150 בצנרת קיימת.

עבודות אלה מבוצעות בחברתנו על-ידי עובדים פשוטים.

אחד מלקוחותינו העלה בפנינו טענה כי **כל העובדים** אשר מועסקים בחברה קבלנית לעבודות חשמל אמורים להיות בעלי רישיונות חשמלאי, ללא קשר לסוג העיסוק שהינם מבצעים.

לפי הבנתנו - אין זה פירוש החוק.

! תשובת הוועדה

התשובה לשאלה מצויה בתקנות החשמל שלהלן:

- תקנות החשמל (התקנת מובלים והתיוול שבהם במתח שאינו עולה על מתח נמוך), תקנת משנה 2 (ב):
"למרות האמור בתקנת משנה (א) רשאי אדם להתקין מובל שאינו מכיל ציוד חשמלי, אף אם אינו חשמלאי ובלא פיקוח של חשמלאי".
- תקנות החשמל (התקנת כבלים במתח שאינו עולה על מתח נמוך), תקנת משנה 2 (ג):
"על אף האמור בתקנת משנה (ב), רשאי אדם שאינו חשמלאי לבצע עבודות מכאניות כגון חפירה והנחה של כבל ובלבד שהוא פועל לפי הוראותיו של חשמלאי ובפיקוחו הצמוד".
- תקנות החשמל (התקנת רשתות חשמל עילית במתח עד 1000 וולט), תקנת משנה 2 (ב):
"על אף האמור בתקנת משנה (א), רשאי אדם שאינו חשמלאי להתקין עמודים ולבצע עבודות מכאניות ברשת החשמל, ובלבד שהוא פועל לפי הוראותיו של חשמלאי ובפיקוחו הצמוד".