

הצעת החלטה לשימוע מישיבה 556 מיום 1.4.2019
שילוב מתקן יצור קטן מ MW 16 בחצר צרכן מתח עליון

בתוקף סמכותה לפי חוק משק החשמל, התשנ"ו – 1996 ויתר סמכויותיה על פי דין, מפרסמת בזה רשות החשמל (להלן – "הרשות") הצעת החלטה כמפורט להלן:

תפורסם אמת מידה 6035 – שילוב מתקן יצור קטן מ MW 16 בחצר צרכן מתח עליון, לפי הנוסח בנספח א'.

ביאורים

1. צרכני מתח עליון פנו לרשות בבקשה לשלב בחצרם מתקני יצור בהספק קטן מ MW 16, בכלל זה מתקני אנרגיה מתחדשת ומתקני יצור בגז.
2. אמת המידה המצורפת מסדירה את הרישום להסדרות אלו בהתאם להליך החל על צרכני מתח גבוה ונמוך. ההרשמה תתאפשר רק במקרים בהם תנאי התעריף אינם מגבילים את רמת המתח של הצרכן.
3. הליך בדיקת המתקן טרם מתן אישור השילוב, התיאום הטכני, הסנכרון ואישור ההפעלה המסחרית יעשו בהתאם לאמות המידה החלות על מתקני מתח עליון, אף שהספק המתקן קטן מ MW 16.
4. הרישום למכסה, הליך התקנת המנייה והתקשרות יהיו בהתאם להליך שילוב מתקנים לרשת חלוקה (מתח גבוה).
5. הרשות צפויה להסדיר מנגנון ההתחשבות עם צרכן מתח עליון שבחצרו מספר מתקני ייצור.

נספח א' – אמת מידה 6035

(א) הגדרות

באמת מידה זו:
"מבקש" – צרכן המחובר לרשת המתח העליון או לרשת מתח על המבקש לשלב בחצרו מתקן יצור בהספק שאינו עולה על MW 16.
"שילוב מתקן" – חיבור של מתקן לרשת החשמל הפנימית במקום צרכנות קיים או מקום צרכנות בהקמה לצורך צריכה עצמית והוצאת אנרגיה לרשת חלוקה;
(ב) שילוב מתקן

ספק שירות חיוני ישלב מתקן בהספק שאינו עולה על MW 16 במקום צרכנות המחובר לרשת מתח עליון.

(ג) רישום

מבקש שילוב ירשם באתר אינטרנט של מחלק לפי האמור באמת מידה 2035 סעיף (ב).



רשות החשמל

משרד האנרגיה

(ד) בדיקת הבקשה

- (1) הבקשה תוגש למנהל המערכת לפי האמור באמת מידה 35כ3 סעיף (א).
- (2) מנהל המערכת ישיב למבקש לפי האמור באמת מידה 35כ4 סעיף (א)
- (3) טרם בדיקת הבקשה יוודא מנהל המערכת כי הבקשה עומדת בתנאי התעריף שנקבעו למכסה.

(ה) תאום טכני

- (1) מנהל המערכת יבצע למתקן תיאום טכני לפי האמור באמת מידה 35כז סעיף (א), למעט סעיפים קטנים (ד) ו- (ו).
- (2) זהות האחראי לחיבור במקרה של יצרן בגז הנמצא בחצר צרכן תקבע לפי האמור בסעיף 35כז סעיף (ו).

(ו) תשלומים

- (1) מנהל המערכת יצרף לתשובה חיובית הודעה לתשלום כמפורט להלן:
(א) תשלום עבור מניה:
 - (1) תשלום עבור התקנת מונה ייצור למתקן מתח נמוך בגודל חיבור מתחת ל-3*125 אמפר לפי התעריף הקבוע בשורה 9 ללוח תעריפים 5.4 – 2.
 - (2) למתקן ייצור במתח נמוך בגודל חיבור של 3*125 אמפר ומעלה, תשלום עבור התקנת מערכת מנייה לפי התעריף הקבוע בלוח 3.4-8.
 - (3) תשלום עבור מיכלי מדידה למתקן ייצור במתח גבוה כקבוע בעלות רכישה הובלה והתקנה בחדר מיתוג צרכן לפי לוח תעריפים 3.4-2 או 4.2-4.
 - (ב) תשלום עבור התקנת מערכת תקשורת לשליטה ובקרה למתקן ייצור במתח גבוה יגבה המחלק מהמבקש תשלום לפי התעריף הקבוע בשורה 1 ללוח תעריפים 2.4-2.
 - (ג) תשלום עבור בדיקות סנכרון בהתאם לתעריף הקבוע בשורה 12 או בשורה 13 ללוח תעריפים 1.4-3 או שורה 18 בלוח 1.4-2.
 - (ד) הקבוע בשורה 12 או בשורה 13 ללוח תעריפים 1.4-3 או שורה 18 בלוח 1.4-2.
- (2) לא שילם המבקש את התשלום הראשון בתוך 14 ימי עבודה, תפקע תשובת מנהל המערכת
 - (3) על חשבון כאמור בסעיף קטן (1) יחולו הוראות סעיף (24 ג) בעניין חשבון לגבי שרות שטרם ניתן.

(ז) התקנת מערכת תקשורת, קבלת היתר הפעלה וסנכרון המתקן

- (1) מנהל המערכת יתקין מערכת תקשורת למתקן הייצור לפי אמת מידה 69.
- (2) המבקש יבדוק את המתקן לצורך קבלת היתר הפעלה לפי האמור בסעיף 35כ4 סעיף (ג).
- (3) מנהל המערכת יוודא עמידה בתנאים לסנכרון לפי האמור באמת מידה 35כ4 סעיף (ד).



רשות החשמל

משרד האנרגיה

- (4) מנהל המערכת יסנכרן את המתקן לפי האמור באמת מידה 4כ35 סעיף (ה).
- (5) למתקנים להם נקבעו בתנאים לזכאות לתעריף ביצוע בדיקות קבלה, יבצע מנהל המערכת את הבדיקות טרם מתן אישור ההפעלה המסחרית על ידי המחלק בהתאם לאמת מידה 4כ35 (ז)(1).