

גירא ארדינסט  
רמי בן נתן (קליינברגר)  
אורי נוי  
ניר אמודאי  
יאב דנקר\*  
רועי קנר\*  
רן שפרינצק  
מרים קליינברגר-אתר  
יהודית ליבין הירש  
הדס בקל  
ויוה גייר  
מיכל רוטשילד\*  
דפנה פוקס  
נועה גבע  
נעמה לוי  
תומר ויסמן\*  
ערן יונר  
נדב אולגן  
שרון אליסטר  
אביבית סויסה  
נטע ברומברג  
אפרת רפאלי  
אבי סתיו  
טל מזוריק  
רותם ידידיה  
נעמה ארליך  
ירון כהן\*  
אריק ברנאייזן  
אלעד ארליך  
נתנאל דויטש  
עמיחי פרי  
מודי שרפסקי  
גיל לבקוביץ'  
יונתן בר אוריין  
אלישבע חסון הרשקוביץ  
חן נאמן  
אפרת רוזנר  
טלי מרוז  
הגר קמחי  
מיכל שווד אליאב  
שלומית לוי  
גל רוב  
ענת שקד  
אפרת ציבולסקי  
הילה גפני  
נועה בר  
דניאל הניס נוימן  
צבי איצקוביץ'  
ניר מולכו  
הדס ארנברג  
אילן לישנר  
יעל גרשון גוברניק  
ליאור שוט  
חי יפרח  
יהודית מעין פינטוב  
אור אלקון  
אליין טל  
מאירה עדר  
רון קורמוס  
אלמוג גיל-אור

יועץ מיוחד  
חי ברוך

\*חבר גם בלשכת עוה"ד  
במדינת ניו יורק

26 במרץ, 2015

### הנדון: קביעת תעריפים לייצור חשמל מביומאסה ופסולת

ביום 23.2.2015 פרסמה הרשות לשירותים ציבוריים – חשמל ("הרשות") החלטה (מישיבה מס' 454 מיום 23.2.2015) שעניינה "קביעת תעריפים לייצור חשמל מביומאסה ופסולת" ("ההחלטה").

### מצ"ב קישור להחלטה.

להלן תובא סקירה של עיקרי ההחלטה.

### תעריף הבסיס והצמדתו

1. תעריף הבסיס למתקן ייצור חשמל מפסולת או מביומאסה (כהגדרת המונח בהחלטה ולהלן) יעמוד על 41.9 אג' לקוט"ש ("תעריף הבסיס").
2. התעריף שיינתן למתקן שיוקם בהתאם להחלטה יקבע בעת מתן האישור התעריפי, על ידי הצמדה של תעריף הבסיס למדד המחירים לצרכן בשיעור של 35%, לשער הדולר בשיעור של 65% ולשינויים בשיעורי הריבית; ממועד מתן האישור התעריפי כאמור, יעמוד התעריף בתוקף למשך 20 שנה כשהוא מוצמד למדד המחירים לצרכן בלבד.
3. יצרנים בעלי מתקנים שיפעלו במסגרת ההסדרה לא יהיו זכאים לקבלת תעריף הפחתת מזהמים הניתן ליצרן חשמל באנרגיה מתחדשת.
4. ההחלטה קובעת שהעלות הנורמטיבית להקמת מתקן לצורך העמדת הון עצמי מטעם בעל רישיון מותנה שיינתן במסגרתה, הינה 2,000 דולר אמריקאי לקילוואט מותקן.

### מכסה

5. בהחלטה נקבעה מכסה למתן אישורים תעריפים, בהספק מצרפי של עד 20 מגוואט (מתוך מכסה של 50 מגוואט שיועדו בהחלטת ממשלה<sup>1</sup>) שיינתנו לפני יום 1.1.2020, כאשר לא יותר מ- 10 מגוואט מתוך המכסה האמורה מיועדים לייצור חשמל מביומאסה. כן מובהר בהחלטה שלאחר מיצוי מכסה זו, תבחן הרשות מחדש את גובה התעריף ותמהיל הטכנולוגיות בהתאם לנתונים שיהיו בידה באותה עת.

### תחולה

<sup>1</sup> בהחלטת ממשלה מס' 3484 מיום 17.7.2011 בנושא מדיניות הממשלה בתחום הפקת אנרגיה ממקורות מתחדשים, נקבעה מכסה של 50 מגה-וואט לכל הפחות עבור מתקנים לייצור חשמל מביו-גז, מביומאסה ומפסולת בכל הטכנולוגיות שיוגדו לשם כך, בתמהיל שיקבע בהתייעצות עם המשרד להגנת הסביבה.

6. ההחלטה חלה על מתקן ייצור חשמל מפסולת וביומאסה, כאשר ביומאסה מוגדרת בהחלטה כ- "ייצור חשמל שלא בתהליך של עיכול אנאירובי מגידולים חקלאיים, גזם חקלאי, או פסולת אורגנית פריקה ביולוגית, עירונית ושאינה עירונית, למעט ייצור חשמל מגז מטמנות", אשר טרם קיבל אישור תעריפי עד למועד קבלת ההחלטה, ובלבד שהוא מוגדר כמתקן אנרגיה מתחדשת<sup>2</sup> ואינו עושה שימוש בפסולת בלתי-פריקה ביולוגית להפקת חשמל.

על פי ההחלטה, היא אינה חלה על ייצור חשמל מגז מטמנות, וכפי שנמסר לנו מהרשות, ייצור זה יוסדר במסגרת הסדרה שתפורסם בעתיד.<sup>3</sup>

סקירה זו ניתנה כשירות ללקוחותינו, האמור בה אינו מהווה משום חוות דעת, ייעוץ משפטי, המלצה או הצעה לפעול בדרך כלשהי. ארדינסט, בן נתן ושות', עורכי דין, אינם נושאים באחריות כלשהי לנכונותם ולדיוקם של הסקירה ופרטיה, ולא יישאו בשום מקרה באחריות לנזק מכל סוג ומין, שיגרם בגין שימוש במידע הכלול בסקירה זו.

בברכה,

נדב אולגן, עו"ד ירון כהן, עו"ד

ארדינסט, בן נתן ושות', עורכי דין

---

<sup>2</sup> כהגדרתו בכללי משק החשמל (עסקאות עם ספק שירות חיוני), תש"ס-2000.

<sup>3</sup> בהקשר זה יוער, כי השימוע לציבור שפורסם על ידי הרשות ביום 18.9.2013 נשא כותרת של "קביעת הסדרה לייצור חשמל מביו-גז מביומאסה ומפסולת", ולא התייחס לייצור חשמל מגז מטמנות.