



20/12/2020

אל: שר האנרגיה, ח"כ ד"ר יובל שטייניץ

יו"ר ועדת הכלכלה, ח"כ יעקב מרגי

יו"ר ועדת הפנים והגנת הסביבה, ח"כ מיקי חיימוביץ

הנדון: אסדרת רשות החשמל האחרונה בנוגע לתעריף מתקנים סולאריים על גגות תפגע אנשות
בהתפתחות משק האנרגיה הירוקה בישראל

נכבדים,

בשם הארגונים החתומים מטה, אנו מבקשים להביע את מורת רוחנו ולבקש את מעורבותכם המיידית, בעקבות פרסום האסדרה חדשה של רשות החשמל, אשר לטעמנו תפגע קשות בקידום ופיתוח משק האנרגיה המתחדשת בישראל ובהשגת היעדים אשר קבעה הממשלה אך לאחרונה.

לפי האסדרה בנדון של רשות החשמל שפורסמה לציבור ניתן לראות כי הרשות מחלקת את תעריפי המתקנים על גגות לשלושה חלקים:

1. מתקנים על גגות קטנים בהספק של עד 100 ק"ו - הספק של עד 15 ק"ו ראשונים יזכה ב- 48 אג' לקוט"ש והספק בין 15 ל-100 ק"ו יזכה לתעריף של 41 אג'.
2. גגות בהספק של 100 עד 630 ק"ו, יזכו ב-18.18 אג' פחות 2%, וללא הצמדה.
3. גגות בהספק של 630 ק"ו ומעלה יתחרו במכרזים על התעריף.

למיטב ידיעתנו הגגות הקטנים ביותר שהוקמו מתוקף הזכייה במכרזי התעריף, היו בסדר גודל של 900 ק"ו. המשמעות היא שבגגות בגודל שנע, פחות או יותר, בין כ-1,000 מ"ר לכ-9,000-8,000 מ"ר, לא יהיה כדאי לקדם מערכת פוטו-וולטאית לייצור חשמל על מלוא שטח הגג, לאור האסדרה שפורסמה. במקרה הטוב, מה שצפוי שיקרה בגגות בגדלים אלה, הוא שיוקמו מתקנים בהספק מקסימלי של 100 ק"ו, תוך ניצול חלקי של גודל הגג. במקרה הרע, מתקנים פשוט לא יוקמו עליהם. צריך להיכתב כאן, כי על פי נתונים מעבודה שנעשתה עבור רשות החשמל ושפורסמו לפני כשנה, עולה כי סך שטחי הגגות ששטחם נע בין 1,000 מ"ר ל-10,000 מ"ר עומד על כ-54,000 דונם, שהם כ-20% מסך שטחי הגגות בישראל. גגות אלה יכולים לספק אלפי מ"ו מותקן ולתרום תרומה אדירה לגידול בשיעור האנרגיות המתחדשות בישראל. גגות אלה כוללים כ-6,000 דונם גגות של השלטון המקומי, כ-10,000 דונם גגות של מבני חקלאות וכ-20,000 דונם גגות של מבני מסחר, תעסוקה ותעשייה.

התוצאה היא שגגות מבנים של רשויות מקומיות, מפעלים, מבני מסחר ותעשייה, קרי-חלק עיקרי בפוטנציאל לייצור החשמל הסולארי על גגות בישראל, יישארו ללא כיסוי פוטו-וולטאית. מצב זה יפגע קשות בסיכויים לעמוד ביעדים לשנת 2030, ובדאי שלא יאפשר להגדיל את היעדים שנקבעו. נזכיר כי החלטת הממשלה שהובלתם והתקבלה על ידי הממשלה לאחרונה, קבעה כי היעד לשנת 2030 יעמוד על 30%



GREENPEACE



וכי חלק ניכר ממנו יגיע באמצעות מתקנים בדו-שימוש, שגגות הם כמובן נדבך מרכזי בהם. זאת בשל מצוקת הקרקע של ישראל ועל מנת לצמצם את הפגיעה בשטחים הפתוחים ולשמור על המגוון הביולוגי. החלטה זו הינה חלק מתרומתה של ישראל במאבק הגלובלי להתמודדות עם שינויי האקלים.

בפניה לחברי מליאת רשות החשמל מיום 23.10.2020, ביקשו הארגונים שלא לפגוע בגגות הסולאריים ולהציע תעריף אטרקטיבי. אנו מציעים לאמץ פתרון פשוט וישים של תעריף דיפרנציאלי, כשכל 100 ק"ו נוספים זוכים לתעריף קצת יותר נמוך מה-100 ק"ו הקודמים. תמוה מדוע הרשות לא בחרה באופציה הזו שהועלתה על ידי גורמי מקצוע שונים והעדיפה לפגוע בפוטנציאל הייצור מהגגות הסולאריים הבינוניים.

צר לנו שהרושם הוא כי הצהרות הממשלה הינן מס שפתיים, אל מול ההחלטה שהתקבלה ע"י רשות החשמל. על כן, אנו מבקשים מכם להתערב באופן מייד, כדי להציל את תחום הגגות הסולאריים בישראל ולהבטיח עמידה ביעדים שהוגדרו על ידי ממשלת ישראל.

על החתום,

מחאת הנוער למען האקלים

עמותת "שומרי הבית"

החברה להגנת הטבע

גרינפיס ישראל

הורים למען האקלים

הפורום לאנרגיה נקיה

אדם טבע ודין

מטה המאבק בתחנת כח "קסם"