

29 ינואר 2020

סימוכין : 00059520

קול קורא להתייחסות הציבור בנושא ייעוץ חשמל באנרגיה מתחדשת לשנת 2030

1. בהמשך לפנייתו של שר האנרגיה, בוחנת רשות החשמל בימים אלו את האפשרות לקבוע יעד של 30% לייצור החשמל באנרגיה מתחדשת לשנת 2030. במסגרת זו נבחנות, בין היתר, הסוגיות הבאות:
 - א. פוטנציאל השטחים להקמה של מתקני ייצור באנרגיה מתחדשת לצורך עמידה ביעד. בפרט התייחסות לפוטנציאל הקרקעי ולפוטנציאל ולסוג השטחים בשימוש דואלי (כגון: גגות, מחלפים, מאגרי מים, בריכות דגים, מצללות ופארקים) וכן היתרונות והחסרונות של מימוש פוטנציאל זה.
 - ב. טכנולוגיות רלוונטיות של מתקני ייצור באנרגיות מתחדשות לצורך השגת היעד ושיפורים טכנולוגיים בתחום התאים הפוטו-וולטאים שיכולים להשפיע על תפוקת הייצור, תפיסת השטח והיקף המתקנים הנדרש לצורך עמידה ביעד.
 - ג. הכלים הנדרשים לשם שילוב של אנרגיות מתחדשות במערך ייצור החשמל, לרבות אגירת אנרגיה, ניהול ביקושים וגמישות בהעמסת יחידות ייצור.
 - ד. הכלים הנדרשים לשם קליטת מתקני הייצור באנרגיות מתחדשות ברשת החשמל, לרבות אופן ויכולת פיתוח הרשת, אגירה ומתן עדיפות לאנרגיות מתחדשות ברשת.
2. רשות החשמל מעוניינת בהתייחסות הציבור לנושאים אלו וכן לצעדים המשלימים להגדלת היקף הייצור מאנרגיות מתחדשות, בדגש על החסמים והתמריצים להקמתן של מערכות פוטו וולטאיות לשם עמידה ביעד, לרבות היבטים רגולטוריים, פיננסיים, תכנוניים וסביבתיים.
3. גורמים המעוניינים להשתתף בתהליך מוזמנים להגיש תגובות/ניירות עמדה/עבודות/מצגות בנושא זה לכתובת Hearing@pua.gov.il, או למלא את תגובתם [בקישור](#), עד לתאריך 19/02/2020.
4. כחלק מהליך הקול הקורא, יתקיים מפגש שיתוף ציבור. אפשרות ההצגה במפגש תינתן לחלק מהגורמים אשר יגישו מבעוד מועד התייחסותם לקול קורא זה. פרטים אודות המפגש יפורסמו באתר [רשות החשמל](#).