



20.67x11.28	1	עמוד 23	הארץ - the marker	16/04/2019	68074405-4
מוסד שמואל נאמן - למחקר מדיניות לאומית בטכניו - 85300					

פורום האנרגיה בטכניו: "דרושה תוכנית אב לפיתוח משק האנרגיה עד 2050"



תחנת הכוח דליה בתל צפית צילום: תומר אפלבוים

הממשלה פועלת ללא חזון במשק האנרגיה, ודרושה תוכנית אב למגזר עד 2050 – כך קבע פורום האנרגיה במוסד שמואל נאמן בטכניו. בדיון שנערך במארגם בפורום בהשתתפות נציגים מזהמגזר הפרטי ומחברת החי שמל, עלה הצורך בקביעת תוכנית אסטרטגית לטווח ארוך יותר מזו שקבעה הממשלה ל-2030.

תוכנית כזאת אמורה, בין השאר, לסי לול את הדרך לאספקת כמות מספיקה של אנרגיה לכל צורכי המשק בדרך יעילה ותחרותית, שתוריד מחירים ותשפר את איכות האוויר. במקום זאת, הפיתוח בתחום מתנהל ממכרו למכרו עם יערי ממשלה חלקיים, ולעתים תוך מחלוקות בין משי רדי האנרגיה, האוצר והסביבה, שכולמות יוזמות פיתוח.

פרופ' גרשון גרוסמן, שריכו את דיוני הפודום עם חברת הסגל נעמה שפירא, אמר כי "אחת הבעיות הגדולות היא סינכרון בין הקמת תחנות הכוח בעתיד לתכנון רשת ההולכה בהווה. נותנים ליי זמים חופש להקים תחנות לייצור חשמל והם מתלוננים שאין תוכנית לטווח ארוך להבאת החשמל מהם לרשת הארצית.

גידול בצריכה הנובע מכניסת רכב חשמ" ליי, ועל בסיס תחזית זו לגבש תוכנית אב למשק האנרגיה ל-2050. התוכנית תבחן בראייה רחבה וארוכת טווח את מכלול השיקולים ותקבע את מדיניות האנרגיה של ישראל, כולל תמהיל מקורות האנ" רגיה, תוך התחשבות בהתחייבויות הביי נלאומיות של ישראל, ובפרט לצמצום זיהום האוויר וביעדים שאפתניים של אנ"

אם אין יודעים איפה יוקמו תחנות הכוח העתידיות, אין אפשרות לתכנן את רשת ההולכה עבורן. מגמות הגידול של האוכי לוייה, במיוחד במרכז הארץ, מכתיבות במידה רבה את צורכי פיתוח רשת ההול" כה של החשמל". המלצות הפודום כוללות פרסום תח" זית אוכייקטיבית לביקושים לחשמל עד 2050, כולל ההנחות לאותה תחזית (כמו

רגיות מתחרשות תוך שילוב אגירה. בנוסף, ממליץ הפודום לממשלה לגבש מדיניות אנרגיה ארוכת טווח, שתאפשר אימוץ תוכנית פיתוח ארוכות טווח במי קטעי הייצור וההולכה ומתן אופק לשוק לטווח הארוך. בין היעדים מציין הפודום את הפסקת השימוש בפחם עד 2025.

לפי הצעת הפודום, רשות החשמל תיי רדש לפרסם מכסות ואסדרות התואמות את המדיניות שתיקבע תוך הקפדה על רציפות רגולטורית. עוד מוצע, כי חברת ניהול המערכת תתחיל לפעול מוקדם ככל הניתן ויועמדו לרשותה מלוא המשאבים והאמצעים שיאפשרו לה לתכנן ולנהל את משק החשמל בישראל בצורה מיטי בית, תוך התמודדות עם האתגרים ומול השחקנים השונים במשק.

אורה קורן

פרופ' גרשון גרוסמן: "נותנים ליזמים להקים תחנות לייצור חשמל, בלי תוכנית לרשת הולכה"