

ג'ורא ארדינסט
רמי בן נתן (קליינברגר)
אורי נוי
גיל רזה*
ניר אמודאי
יואב דנקנר*
רועי קנר*
מרים הבר*
רן שפרינצק
מרים קליינברגר-אתר
עדי צנטנר
יהודית ליבין הירש
הדס בקל-בהר
ויוה גייר
חי ברוך
שרון פקלמן*
מאיה פרנקו
נועה גבע
חגית הלר-קוצר
כרמל מיכאלי
מיכל רוטשילד*
מיכל מרלינג
אורית לידור
נטע ברומברג
תומר ויסמן*
ערן וינר
אפרת רפאלי
נטע שגיא
אילה פלזנטל-דברת
עינת סלוטקי
מי-טל נעים
יעל לבין
אבי סתיו
צפרייר בלונדר
גלית פרידמן
אבי מיליקובסקי
אורן גרמן*
מיטל טויסטר רזנטל
טל מזוריק
נדב אולגן
רותם ידידיה
דב אולך
ליעד מאיר
עדי אפלבוים-גרוזמן
שי שמידט*
שירה לוי
אריק ברנאייזן
דורון נרוצקי
אורי וולובלסקי
דנה חורב
תמי רנד-פורמן
אילן גרינשטיין
נואמי ליברמן
תמר חודניק
מיה שטיינר
מוריה עומר
יובל ארד
ענר רבינוביץ'
ניצן רזנברג
מודי שרפסקי
הגר פלג-הקר

*חבר גם בלשכת עוה"ד
במדינת ניו יורק

17 במרץ, 2011

הנדון: סקירת מדיניות ורגולציה – אנרגיה

משרד ארדינסט, בן נתן ושות' נוסד בשנת 1988, והוא נמנה כיום על השורה הראשונה של המשרדים המסחריים בישראל.

המשרד מייצג חברות מקומיות ובינלאומיות מובילות וכן קבוצות של משקיעים ויזמים, בקשר לתכנון, הקמה, מימון והפעלה של פרויקטים בתחומי האנרגיה והתשתיות, לרבות בתחום של ייצור חשמל באמצעות אנרגיות מתחדשות, טיפול בשפכים ובפסולת ותחבורה הציבורית. כמו כן, מייצג המשרד שורה של חברות קלינטק בתחומים מגוונים. המשרד גם מעורב בהליכי הסדרה ורגולציה בתחום של ייצור חשמל על ידי יזמים פרטיים.

את הפעילות בתחומים אלה מוביל עו"ד אורי נוי, שותף בכיר במשרד (noy@ebnlaw.co.il).

במסגרת סקירה זו, יתוארו החלטותיהם של גופי הרגולציה הרלוונטיים שעניינן קביעת מדיניות והסדרה בתחומי האנרגיה ובייחוד בתחום של ייצור חשמל. הסקירה הנוכחית תתמקד בישראל.

נשמח לקבל את תגובותיכם, ולעמוד לרשותכם בכל שאלה או הבהרה בקשר לאמור בסקירה (נדב - nadav@ebnlaw.co.il; עמרי - omrim@ebnlaw.co.il).

1. **המשרד להגנת הסביבה פרסם נוהל הגשת בקשה להכרה בחברה כגוף האחראי לקיום חובות יצרנים או יבואנים ("נוהל הכרה")** - ביום 7.3.2011 פרסם המשרד להגנת הסביבה נוהל הכרה לפי סעיף 13(א) לחוק להסדרת הטיפול באריזות, התשע"א-2011 ("**חוק האריזות**"). מטרת חוק האריזות לקבוע הסדרים לעניין טיפול בפסולת אריזות, במטרה לצמצם את כמות פסולת האריזות, למנוע את הטמנתה, ולעודד שימוש חוזר. חוק האריזות מטיל, בין היתר, חובת מחזור על יבואני ויצרני אריזות. לשם ייעול האיסוף נקבעה בחוק האריזות חובת התקשרות עם "גוף מוכר" שיהא אחראי לקיום חובותיהם של אותם יצרנים ויבואנים שהתקשרו עימו. מטרת נוהל ההכרה לקבוע את אופן הגשת בקשה להכרה בחברה כ"גוף מוכר" וגיבוש פרמטרים לבחינת הבקשה.

קישור לנוהל ההכרה-

http://www.sviva.gov.il/Enviroment/Static/Binaries/ModulKvatzim/1103_nohal_arizot_1.doc

קישור לחוק האריזות -

http://www.sviva.gov.il/Enviroment/Static/Binaries/ModulKvatzim/hok_arizot_rashumot_2275_310111_2.pdf

.2

השר להגנת הסביבה פרסם מכתב פומבי לשר התשתיות בנושא "עיצובים בקידום תוכניות במשק האנרגיה - אחריות משרד התשתיות" - ביום 6.3.2011 פרסם השר להגנת הסביבה מכתב פומבי המבקר את שר התשתיות ומשרד התשתיות בעיצובים בפיתוח תוכניות במשק האנרגיה לרבות: תמ"א 41, תחנת הכוח באשקלון וקידום תוכנית להקמת מתקן קליטת גז נוזלי.

קישור למכתב הפומבי -

http://www.sviva.gov.il/Enviroment/Static/Binaries/ModulKvatzim/erdan_energy_632011-m1_1.pdf

.3

שר התשתיות חתם על תקנות העוסקות בהתייעלות אנרגטית - על פי הודעת דובר משרד התשתיות מיום 9.3.2011, ביום 7.3.2011 חתם שר התשתיות על תקנות מקורות אנרגיה (הספק חשמלי מרבי במצב המתנה למכשירים חשמליים ביתיים ומשרדיים), התשע"א-2011 ותקנות מקורות אנרגיה (הספק חשמלי מרבי למקלט טלוויזיה), התשע"א-2011. התקנות נועדו לקדם את נושא ההתייעלות האנרגטית ולאסור על יבוא והפצת מכשירים צורכי חשמל אשר אינם עומדים בתקני יעילות אנרגטית מינימאליים. משרד התשתיות צופה כי יישום התקנות יביא לחסכון של כ- 700 מיליון קוט"ש עד לשנת 2020.

קישור להודעת הדובר -

<http://www.mni.gov.il/mni/he-il/Energy/Messages/EnergySpokesmanECTakanot.htm>

קישור לתקנות מקורות אנרגיה (הספק חשמלי מרבי במצב המתנה למכשירים חשמליים ביתיים ומשרדיים), התשע"א-2011 -

<http://www.mni.gov.il/NR/rdonlyres/BC610774-047E-4C82-A900-2F823B19564B/0/TakanotDevice.pdf>

קישור לתקנות מקורות אנרגיה (הספק חשמלי מרבי למקלט טלוויזיה), התשע"א-2011-

<http://www.mni.gov.il/NR/rdonlyres/FFC07B65-2763-4A70-A46F-41A7BC1F724C/0/TakanotTV.pdf>

משרד התשתיות הלאומיות הגיש למזכירות הממשלה הצעת מחליטים ליישום יעיד הממשלה לייצר אנרגיה ממקורות מתחדשים ("הצעת מחליטים") - על פי הודעת דובר משרד התשתיות מיום 16.3.2011, הגיש המשרד למזכירות הממשלה, את הצעת המחליטים שנועדה להסיר חסמים, ולאפשר את ביצוע החלטות הממשלה בדבר השגת היעד לפיו 10% מסך החשמל בשנת 2020 ייצור באמצעות אנרגיות מתחדשות. ועדת השרים לענייני אנרגיה מתחדשת צפויה לדון בהצעת המחליטים בישיבתה הבאה. להלן יפורטו עיקרי הצעת המחליטים -

4.1 **אשרור מכסה מכסת ייצור של 500 מגה ואט מאנרגיה סולארית, באמצעות מתקנים לייצור חשמל המחוברים לרשת ההולכה ("המכסה")** - המכסה אושרה בישיבת מליאת רשות החשמל מיום 24.1.2011 אך הוקפאה מיד לאחר מכן. במסגרת הצעת המחליטים מוצע לאשרר המכסה.

4.2 **קידום הליכים סטטוטוריים להקמת מתקנים לייצור חשמל מאנרגית רוח וביומסה** - מוצע להטיל על מנכ"ל משרד הפנים לבחון ולהציג אמצעים סטטוטוריים לקידום ייצור חשמל מאנרגית רוח וביומסה, וזאת עד לסוף שנת 2011.

4.3 **קביעת תעריפים אמות מידה ותוכניות למיפוי פוטנציאל ייצור חשמל מרוח וביומסה** - מוצע להטיל על רשות החשמל לגבש תעריפים לייצור חשמל במתקני רוח וביומסה, וזאת עד לסוף חודש אוקטובר 2011.

4.4 **אימוץ ההסדרה התעריפית ביהודה ושומרון** - בנוסף, הוצע להנחות את שר הביטחון לשקול להחיל את ההסדרה התעריפית לייצור חשמל מאנרגיות מתחדשות גם באזור יהודה ושומרון.

4.5 **הסדרה וייעול הליכי הקצאת קרקע לייצור אנרגיה ממקורות מתחדשים** - מוצע כי וועדה בראשות מנכ"ל משרד ראש הממשלה תפעל לייעול הליכי הקצאת קרקעות ותפעל לבירור מחלוקות בין משרדי הממשלה בנושא אנרגיה ממקורות מתחדשים. מוצע כי הוועדה כאמור תפרסם המלצות ראשונות ומחייבות בעניין תוך 90 יום ממועד אימוץ הצעת המחליטים.

4.6 **קידום מכרזים להקצאת קרקע לייצור אנרגיה ממקורות מתחדשים באזורי תעשייה** - מוצע להטיל על משרד התשתיות, רשות החשמל, ממ"י ומשרד התמ"ת לפרסם מכרזים להקצאת קרקעות באזורי תעשייה במצפה רמון, ערד, רמת נגב, עברונה ותמנע לשם ייצור חשמל ממקורות אנרגיה מתחדשים עד ליום 31.6.2011.

4.7 **הקצאת 105 מיליון ש"ח למו"פ ותמרוץ פרויקטים לייצור אנרגיה מתחדשת** - הכספים יוקצו, בין היתר, לעידוד מו"פ ישראלי בתחום האנרגיות המתחדשות, הקמת מתקני הדגמה תעשייתית לאנרגיות מתחדשות.

קישור להודעת הדובר -

<http://www.mni.gov.il/mni/he-il/Energy/Messages/EnergySpokesmanREHH.htm>

קישור להצעת המחליטים -

<http://www.mni.gov.il/NR/rdonlyres/12075DD5-2690-4BF1-83C4-02D3A95F8F97/2142/REHazarHahlata.pdf>

5. **מליאת רשות החשמל אישרה עדכון בתעריפי החשמל** - על פי הודעת דובר רשות החשמל מיום 15.3.2011, אישרה רשות החשמל הוזלה בתעריפי החשמל בשיעור ממוצע של 0.34%. הרשות מעדכנת את תעריפי החשמל, בין היתר, בהתאם לשינויים בסל התשומות של חברת החשמל, רכישה מיצרני חשמל פרטיים, הצמדות למדד המחירים לצרכן ושינוי בשערי מט"ח. תעריף החשמל לצרכן הביתי יעמוד על 41.17 אגורות לקוט"ש (לעומת 41.32 אג' – הוזלה של 0.36%). תעריף החשמל לצרכן בעל תעריף הכללי (כגון עסקים קטנים, מסחר ושירותים) יעמוד על 43.36 אגורות לקוט"ש (לעומת 43.59 אג' עד כה - הוזלה בסך 0.53%). התעריף ייכנס לתוקף ביום 22.3.2011.

קישור להודעת הדובר -

http://www.pua.gov.il/Sip_storage/FILES/5/1935.pdf

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

בכבוד רב,

ארדינסט, בן נתן ושות', עו"ד