

ג'ורא ארדינסט / דוני טולידאנו / אורי נוי / יואב דנקנר / רועי קנר / רענן קליר / אלון בנימיני / רן שפרינצק / מרים קליינברג-אתר / מוטי ימין / דן סלע / ליאור אורן / הדס בקל / ויוה גייר / מיכל רוטשילד / רועי חרש / תומר ויסמן / שי דיין / ערן וינר / נדב אולגן / הגר גורי / ניצן אברבך / אריק ברנאייזן / ניר פרידמן / נעמה ארליך / גיל לבקוביץ' / יונתן אחירון / רועי גרוס / ניר נורדן / אפרת רוזנר / ירון כהן / יעל בן יאיר / עמיחי פרי / גל רוב / אייל ויזל / רועי ששון / אהד מיכאל / חי ברוך / דפנה אלבק / רעות גן / אלעד ארליך / אייל בירנברג / פנחס יאיר ברטל / חן נאמן / בת אל אליאס זדה / ליאור אתגר / אפרת ציבולסקי בר / ענת שקד אמיתי / נועה בר / אירינה (איריס) קושל / דינה פרייזינגר / אסף סקרביניק / הדס ארנברג / זוהר לוין / דרור אדרי / יובל נעים / חי יפרח / אסף וינר / מאירה עדר / אלמוג גיל-אור / גיא אנגל / נסרין מנסור / שירה ירום / ענת אלפר / קיי גלר / דימיטרי סופוניצקי / עדי לויצקי / פיטר טיישב / נטע-לי בן יהודה / מור אלבוים / מוחמד בסאם / שי לוכטנשטיין / נופית מגרו / קרן סעד / מראם חסן / נועה ג'ורא / בר קרם / שיר רוג'רס / צביקה מרקס / רימון רפאלי / יעל זעירא / שיר אשכנזי / דניאל קלמן / גד קרן / שלי וקסלמן / שיר הרצוג / דר ג'ואן / מתן סטמרי / גיא מוקדי / ברוך זקס / נדב יפית / אורי הרמלין / ג'ון אלקלק / נעמי גוברין שוורץ / אורי ברגמן / אמיר אלגזי / אורטל מזלי דרווי / שרי ברזל גליל / לאה מהרט / הדס פרסקי / איתמר בן דוד / יונתן שפילברג / ירדן רוזנבוש / נטע פוליאק / גלעד אייזיקס

סקירת מדיניות ורגולציה – משק החשמל

בסקירה זו יפורטו החלטות ושימועים של רשות החשמל ("הרשות") וכן פרסומים שונים, שעניינם קביעת מדיניות והסדרה בתחומי האנרגיה ובפרט בתחום ייצור חשמל. הסקירה תתמקד במשק החשמל בישראל.

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

בברכה,

צביקה מרקס, עו"ד

נדב אולגן, עו"ד

ארדינסט, בן נתן, טולידאנו ושות'

I החלטות ופרסומים – רשות החשמל

1. הליך תחרותי לקביעת תעריף למתקנים פוטו-וולטאיים בשילוב אגירה – פרסומים ועדכונים

1.1. תוצאות ההליך

ביום 14.7.2020 פרסמה הרשות את תוצאות הליך תחרותי מס' 1 למתקנים פוטו-וולטאיים בשילוב אגירה ("ההליך") אשר התקיים ביום 5.7.2020. לפי החלטת הרשות, התעריף אשר ישולם לזוכים במסגרת ההליך יעמוד על סך של 19.9 אג' לקוט"ש, וההספק המוקצה להליך עומד על 168 מגוואט. המועמדים לזכייה וההספק המוקצה לכל אחד הינם: (א) קבוצת דוראל משאבי אנרגיה מתחדשת בע"מ – 100 מגוואט; (ב) אנלייט אנרגיה מתחדשת בע"מ – 48 מגוואט; (ג) אלומיי קפיטל בע"מ – 20 מגוואט. הרשות ציינה בהחלטתה כי בכוונתה לפרסם הליך תחרותי נוסף עד סוף שנת 2020.

[\[להחלטה\]](#)

1.2. תיקון נוסחת חישוב האנרגיה במסגרת ההליך

ביום 30.6.2020 פרסמה הרשות החלטה בדבר תיקון נוסחת חישוב האנרגיה המיוצרת באמצעות גז טבעי במתקן אגירה תרמי, במסגרת הליך תחרותי מס' 1 למתקנים פוטו-וולטאיים ואגירה. לפי התיקון, יוגדל השימוש המותר בגז טבעי, כך שהנוסחה המתוקנת תבטא את נצילות ייצור החשמל באמצעות מתקן מסוג מחזור משולב.

[\[להחלטה\]](#)

1.3. חומרים שפורסמו במסגרת ההליך

ביום 21.6.2020 פרסמה הרשות מסמכים והבהרות במסגרת ההליך. בנוסף, פרסמה חח"י את נוסח הסכם רכישת האנרגיה ('PPA') למתקנים שיוקמו במסגרת ההליך.

[\[לפרסום\]](#) [\[לנוסח הסכם ה-PPA\]](#)

פרסום הליך תחרותי שלישי לקביעת תעריף – מתקני גגות

.2

ביום 6.7.2020 פרסמה הרשות הזמנה להציע הצעות בהליך תחרותי מספר 3, לצורך קביעת תעריף להקמת מתקנים לייצור חשמל בטכנולוגיה פוטו-וולטאית במתקני גגות שיחוברו למתח גבוה ולמתח נמוך ("ההליך"). הרשות מקצה לטובת ההליך כמות מינימום בהספק של 50 מגוואט בשיטת "מחיר שני אחיד", כאשר לצורך השתתפות בהליך יידרשו המציעים להעמיד ערבות הקמה בסך 50 ש"ח לקילוואט מוצע. הזוכים יידרשו לסנכרן את מתקנם לרשת תוך 24 חודשים ממועד הזכייה ("המועד המחייב לסנכרון"), או תוך 31 חודשים ממועד הזכייה ("המועד המחייב המרבי"), בכפוף לחילוט ערבות הקמה בסך 150 ש"ח לקילוואט ("ערבות הקמה") בקו ישר. בנוסף, הרשות קובעת לראשונה בהליכים מסוג זה כי כל זוכה, באופן פרטני, יהיה רשאי להאריך את המועד המחייב המרבי, באמצעות הגשת הודעה בעניין לרשות ובכפוף להגשת ערבות הקמה נוספת וזאת עד שלוש פעמים. הרשות ציינה כי בכוונתה לפרסם הליך תחרותי נוסף להקמת מתקני גגות בראשית שנת 2021.

מועד אחרון לבקשת הבהרות במסגרת ההליך : 16.8.2020.

מועד הגשת ההצעות : 7.9.2020, החל מהשעה 9:00 ועד השעה 16:00.

מועד הכרזת הזוכים בהליך : 22.9.2020

[\[להחלטה\]](#) [\[להזמנה להציע הצעות\]](#)

פרסום הליך תחרותי חמישי לקביעת תעריף – מתקנים קרקעיים

.3

ביום 6.7.2020 פרסמה הרשות הזמנה להציע הצעות בהליך תחרותי מספר 5, לצורך קביעת תעריף להקמת מתקנים לייצור חשמל בטכנולוגיה פוטו-וולטאית במתקנים קרקעיים שיחוברו למתח גבוה ולמתח נמוך ("ההליך"). הרשות מקצה לטובת ההליך כמות מינימום בהספק של 50 מגוואט בשיטת "מחיר שני אחיד", כאשר לצורך השתתפות בהליך יידרשו המציעים להעמיד ערבות הקמה בסך 100 ש"ח לקילוואט מוצע. הזוכים יידרשו לסנכרן את מתקנם לרשת תוך 24 חודשים ממועד הזכייה ("המועד המחייב לסנכרון"), או תוך 31 חודשים ממועד הזכייה ("המועד המחייב המרבי"), בכפוף לחילוט ערבות הקמה בסך 250 ש"ח לקילוואט ("ערבות הקמה") בקו ישר. בנוסף, הרשות קובעת לראשונה בהליכים מסוג זה כי כל זוכה, באופן פרטני, יהיה רשאי להאריך את המועד המחייב המרבי, באמצעות הגשת הודעה בעניין לרשות ובכפוף להגשת ערבות הקמה נוספת וזאת עד שלוש פעמים. הרשות ציינה כי בכוונתה לפרסם הליך תחרותי נוסף להקמת מתקנים קרקעיים בראשית שנת 2021.

מועד אחרון לבקשת הבהרות במסגרת ההליך : 16.8.2020.

מועד הגשת ההצעות : 7.9.2020, החל מהשעה 9:00 ועד השעה 16:00.

מועד הכרזת הזוכים בהליך : 22.9.2020

[\[להחלטה\]](#) [\[להזמנה להציע הצעות\]](#)

4. **הקדמת תשלומים לחברת ניהול המערכת**

ביום 2.7.2020 פרסמה הרשות החלטה בדבר הקדמת תשלום בסך של 150 מיליון ש"ח לחברת ניהול המערכת ("חנ"מ") עבור מימון עלויות הקמותה, זאת בכפוף לבקרת עלויות. לפי ההחלטה, חנ"מ תשתמש בכספי התשלום לרכישה מחח"י של אתרי פיקוח בחיפה וברמת השרון, מערכות מחשוב, תשתיות ובקרה וטכנולוגיות מידע לתפעול המערכת, וכן לרכישת מערכות מידע נוספות.

[\[להחלטה\]](#)

5. **מתן אישור לשעבוד נכסים ברישיון ייצור של פי אס פי השקעות בע"מ**

ביום 1.7.2020 פרסמה הרשות החלטה בדבר מתן אישור לשעבוד נכסים ברישיון ייצור מס' 00211720 שבבעלות פי אס פי השקעות בע"מ.

[\[להחלטה\]](#)

6. **מתן רישיון ייצור והספקה לתחנת כוח בטכנולוגיית קוגנרציה לחברת או.פי.סי חדרה בע"מ**

ביום 30.6.2020 פרסמה הרשות החלטה בדבר מתן רישיון ייצור מס' 00354220 בטכנולוגיית קוגנרציה, בהספק של 144 מגוואט, לתקופה של 20 שנים, וכן מתן רישיון הספקה מס' 00360120 לתקופה של 20 שנים, לחברת או.פי.סי חדרה בע"מ. על אף האמור, הזרמת האנרגיה לרשת תוגבל להספק של 120 מגוואט בכל המש"בים, עד להסרת מגבלת ההזרמה כאמור.

[\[להחלטה\]](#)

7. **הארכת מועד אבן הדרך לסגירה פיננסית ברישיון המותנה של חברת בזן תעשיות אנרגיה (2015) בע"מ**

ביום 30.6.2020 פרסמה הרשות החלטה בדבר תיקון רישיון מותנה מס' 00257115, להקמת תחנת כוח בטכנולוגיית קוגנרציה לייצור חשמל לצריכה עצמית, של חברת בזן תעשיות אנרגיה (2015) בע"מ ("בזן"). לפי ההחלטה, יוארך מועד אבן דרך לסגירה פיננסית של בזן לתקופה של 12 חודשים, כך שתוקף הרישיון יהיה ל-78 חודשים במקום 66 חודשים במקור. הארכת המועד לעיל כפופה לחילוט של 35% מגובה הערבות שהופקדה בידי הרשות.

[\[להחלטה\]](#)

8. **מתן רישיון לחברת ניהול המערכת בע"מ**

ביום 25.6.2020 פרסמה הרשות החלטה בדבר הענקת רישיון לניהול המערכת לחברת ניהול המערכת בע"מ ("חנ"מ"), אשר נכנס לתוקף עם אישור שר האנרגיה (ר' ההודעה לעיתונות [כאן](#)). הרישיון לחנ"מ הוענק מוקדם מהמועד שבו פעילות ניהול המערכת צפויה הייתה להתחיל (3.12.2020), וזאת בשל נחיצות הרישיון לצורך השלמת היערכות החברה לניהול המערכת, ובפרט לצורך קבלת הלוואה מחח"י, הזרמת הון עצמי מתקציב המדינה, קבלת ערבות מדינה, הסבת הסכמים מול יצרנים פרטיים וכן השלמת תהליך העברת העובדים מחח"י.

[\[להחלטה\]](#)

9. הוראת מעבר ביחס להתחשבות לפי SMP "מחיר זמן אמת"

ביום 22.6.2020 פרסמה הרשות החלטה בדבר דחיית מועד התחשבות לפי "מחיר זמן אמת" (מחירים חצי שעתיים) (SMP Real Time) ליום 1.9.2020. לפי ההחלטה, בתקופה שמיום 3.12.2019 ועד ליום 1.9.2020, המחיר שישמש להתחשבות יהיה "מחיר יום מראש" (SMP Day Ahead). דחיית המועד נועדה לשם השלמת המנגנון לקביעת "מחיר זמן אמת" על-ידי מנהל המערכת ולאור בקשת יצרני חשמל פרטיים לצורך היערכות. "מחיר זמן אמת" יפורסם לכל המאוחר ביום 1.8.2020.

[\[להחלטה\]](#)

10. הענקת רישיון מותנה להקמת תחנת כוח אגירה שאובה לחברת אלומיי אגירה שאובה (2014) בע"מ

ביום 22.6.2020 פרסמה הרשות החלטה בדבר הענקת רישיון מותנה שמספרו 00162320, להקמת תחנת כוח בטכנולוגיית אגירה שאובה, בהספק של 156 מגוואט, לתקופה של 72 חודשים, לחברת אלומיי אגירה שאובה (2014) בע"מ, זאת לאחר שרישיונה המותנה הקודם בוטל.

[\[להחלטה\]](#)

11. קביעת אמות מידה למספקים שקיבלו רישיון הספקה מתוקף החלטה 914

ביום 22.6.2020 פרסמה הרשות החלטה בדבר קביעת אמות מידה 67-א-67 ("אמות המידה") ולוח תעריף 6.31, אשר מסדירים את פעילות המספקים שקיבלו רישיון הספקה בהתאם ל[החלטה 914](#). אמות המידה מפנימות את עקרון ההעמסה הכלכלית שנקבע בהחלטה 914, לפיו המספק רוכש את החשמל ממנהל המערכת ולא מיצרן החשמל עמו התקשר בעסקה לשיוך הספק. בנוסף, אמות המידה מסדירות מספר היבטים לרבות: (א) תכולת החשבון הנדרשת מצד מנהל המערכת למספק; (ב) חובת הגשת תוכניות צריכה והמועדים הקבועים לכך; (ג) תשלום בגין חריגות מתוכניות צריכה; (ד) אופן קבלת הספק המשוך למספק מיצרן שקיבל רישיון לפי החלטה 914 ורשאי לשיוך הספק למספק. בנוסף, באמות המידה נקבעו מנגנוני התחשבות עבור חריגות מתוכניות צריכה.

[\[להחלטה\]](#)

12. הארכת מועד התחולה בדבר חיבורים לרשת במקטע החלוקה על ידי שש"ח

ביום 21.6.2020 פרסמה הרשות החלטה בדבר הארכת תוקף הוראת המעבר מיום 1.4.2019 ([ר' כאן](#)), בדבר חיבור צרכנים לרשת החלוקה ובהמשך לרפורמה במשק החשמל, עד לקביעת אמות מידה ביחס לפעילות חלוקה בחטיבת קרקע. הארכה זו הינה שנייה במספר, אשר התקבלה נוכח משבר הקורונה אשר בגינו טרם הסתיימה עבודת הצוות המקצועי לקביעת אמות מידה כאמור. לתשומת הלב, כי לאחרונה פורסם שימוע לקביעת אסדרה לחיבור חטיבת קרקע לרשת החשמל ([ר' כאן](#)).

[\[להחלטה\]](#)

13. עלות נורמטיבית להוספת שנאי בתחנת משנה קיימת

ביום 18.6.2020 פרסמה הרשות החלטה בדבר תיקון העלות הנורמטיבית להוספת שנאי בתחנת משנה קיימת, פתוחה או סגורה, מסך של 7 מיליון ש"ח לסך של 16.2 מיליון ש"ח. תיקון זה נובע מבחינה מיוחדת של עלויות חח"י לשנים 2018-2019 אשר העלתה כי העלות הכוללת הממוצעת להוספת שנאי גבוהה יותר מזו שנקבעה בעבר.

[\[להחלטה\]](#)

14. עמדת רשות החשמל לעניין דחיית מועד מתן רישיון לחברת ניהול המערכת בע"מ

ביום 9.6.2020 פרסמה הרשות את עמדתה, במסגרת חובת התייעצות, לעניין דחיית מועד מתן רישיון לחברת ניהול המערכת בע"מ, כך שזו תומכת בדחיית מועד מתן הרישיון בשישה (6) חודשים נוספים, לאחר שניתן בעבר צו המאריך את מועד מתן הרישיון עד ליום 3.6.2020.

[\[להחלטה\]](#)

15. מצב משק החשמל לשנת 2019

הרשות פרסמה את הדוח השנתי הסוקר את מצב משק החשמל ומסכם את פעילות הרשות לשנת 2019. הדוח סוקר את מקטע הייצור, השימוש בדלקים, השימוש באנרגיות מתחדשות, פליטות מזהמים, קווי רשת ההולכה והחלוקה, אספקה וצרכנות ויעדי הרפורמה לחח"י.

[\[לדוח השנתי\]](#)

II שימועים – רשות החשמל

1. חיבור חדש לרשת החשמל בחטיבת קרקע

ביום 12.7.2020 פרסמה הרשות הצעת החלטה בדבר חיבור חדש לרשת החשמל בחטיבת קרקע לבקשת הצרכן בעל חטיבת הקרקע ("הצרכן"). כחלק מרפורמת משק החשמל, הרשות מבקשת לקבוע אסדרה חדשה אשר תקבע גבולות רשת חדשים בין מחלק לבין הצרכן, כך שרשת המחלק תגיע עד גבול חטיבת הקרקע ולא תיכנס לתוכה, והצרכן יהיה הבעלים הבלעדיים של רשת החשמל הפרטית שבתחומו; חלוקת אחריות שונה, כך שללא צורך ברישיונות ובחתימה על תצהיר עמידה באמנת שירות, צרכן יוכל לייצר, להעביר ולמכור חשמל לצרכני משנה הנמצאים בשטח חטיבת הקרקע שלו; אפשרות להתקנת מניות נוספות על גבי הרשת הפרטית בהתאם למספר התעריפים החלים על חטיבת הקרקע, כך שיתאפשר, לצורך התחשבות, רישום צרכן משנה אחר על מונה המותקן בתוך חטיבת הקרקע; קביעת מנגנון התקנה והתחשבות למניות שיותקנו לחניות בבתיים משותפים הכוללות עמדות טעינה חשמלית; וכן את אופן חיבור חטיבת הקרקע לרשת החשמל.

התייחסות בכתב ניתן להגיש עד ליום 1.9.2020 בשעה 12:00.

[\[להצעת החלטה\]](#)

קול קורא לאסדרת אופן פעילותם של מתקני אגירה ברשת ההולכה

.2

ביום 8.7.2020 פרסמה הרשות קול קורא להתייחסות הציבור בדבר העקרונות עליהם תתבסס האסדרה למתקני אגירה אשר צפויים להתחבר לרשת ההולכה. עיקרי העקרונות הינם: (א) פרמטרים תפעוליים, לרבות פרמטרים תפעוליים מינימליים ובדיקות קבלה; (ב) אופן חיבור מתקני האגירה; (ג) זמינות מתקני האגירה, לרבות אופן מדידת הזמינות, תשלומי הזמינות ותנאי הסף לזמינות; (ד) רכישה והזרמה של אנרגיה ממתקן האגירה; (ה) תוספת תשלום בגין היות מתקן האגירה תחליף רשת. מובהר כי העקרונות אינם מתייחסים בשלב זה למתקני אגירה במקום צרכנות, אולם התייחסות הציבור מתבקשת גם להיבט זה.

התייחסות בכתב ניתן להגיש עד ליום 16.8.2020 בשעה 12:00.

[\[לקול הקורא\]](#)

שמירת מקום ברשת להקמת תחנת כוח סולארית באשלים

.3

ביום 7.7.2020 פרסמה הרשות הצעת החלטה בדבר שמירת מקום להקמת תחנת כוח סולארית באשלים ("המתקן"), בהספק של 100 מגוואט, אשר עתידה לקום במסגרת מכרז מדינת. לפי השימוע, לאחר שהרשות בחנה את תוצאות סקר ההיתכנות לחיבור המתקן, אין לשיטתה מניעה כי מנהל המערכת ישמור מקום ברשת בהספק של 100 מגוואט עד למועד יוני 2024, לפי סכמת חיבור לרשת מתח עליון, וכי מועד ההפעלה המסחרית של המתקן יהיה אוגוסט 2023. ככל שיגרמו עיכובים בהקמת קו מתח על "אשכול נגב" או קו "אשלים-רמת חובב", הרשות תבחן מחדש את החלטתה, ככל שתתקבל.

התייחסות בכתב ניתן להגיש עד ליום 28.7.2020 בשעה 12:00.

[\[להצעת החלטה\]](#)

תמריצים לחח"י לפיתוח רשת החלוקה

.4

ביום 2.7.2020 פרסמה הרשות הצעת החלטה בדבר קביעת תמריצים לחח"י לעידוד שיפור רמת השירות והאמינות לצרכנים וליצרנים המתחברים לרשת החלוקה, באמצעות מנגנוני 'קנס/פרס', אשר עלותם המקסימלית תעמוד על 60 מיליון ש"ח בשנה. התמריצים המוצעים הינם, בין היתר: (א) עבור עמידה ביעד דקות של אי-אספקה לפי נפות; (ב) עבור חיבור של מעל 80% מבקשות החיבור החדשות ובקשות להגדלת חיבור באותה שנה של צרכנים, בכפוף לפרקי זמן מרביים; (ג) עבור מתן "תשובות חיוביות" לחיבור מתקני יצור לרשת החלוקה ל-90% לפחות מסך ההספק המבקש להתחבר לרשת באותה שנה.

התייחסות בכתב ניתן להגיש עד ליום 23.7.2020 בשעה 12:00.

[\[להצעת החלטה\]](#)

5. עקרונות לניהול מידע במשק החשמל

ביום 2.7.2020 פרסמה הרשות הצעת החלטה בדבר קביעת העקרונות המנחים לאופן שבו ינוהל המידע במשק החשמל והאופן בו יעובד ויועבר לשחקנים השונים במשק ("העקרונות"). לפי השימוע, הצורך בקביעת העקרונות הוא בשל המידע הרב הצפוי להיצבר בשנים הקרובות במשק, אשר צפוי לעבור בהדרגה ממשק ריכוזי למשק תחרותי, מתקדם וחכם יותר עם ריבוי שחקנים ומידע, ובפרט בשל התחרות במקטע האספקה וכן פריסת מניה חכמה, אשר להן השפעה משמעותית על תהליכי איסוף וניהול מידע צרכני. בתוך כך, העקרונות המוצעים הינם, בתמצית: (א) אופן ניהול המידע; (ב) אי-אפליה ונגישות למידע; (ג) פרטיות המידע ואבטחתו; (ד) אופן איסוף ופרסום מידע על ידי הסש"ח.

התייחסות בכתב ניתן להגיש עד ליום 27.8.20 בשעה 12:00.

[[להצעת החלטה](#)]

6. עדכון תשלומים בגין הפרת אמות מידה

ביום 1.7.2020 פרסמה הרשות הצעת החלטה בדבר עדכון לוח תעריפים 1-12.1 המפרט את התשלומים הנורמטיביים אשר ישולמו לצרכן בגין הפרת אמות המידה ואשר נקבעו ברובם לפי עלות הנוק לצרכן. תשלום בגין הפרה כאמור ישולם ישירות לצרכן שביקש את השירות ומולו אירעה ההפרה. בהתאם לאמור, יעודכנו אמות המידה הרלוונטיות כקבוע בנספח להחלטה המצורף להלן.

התייחסות בכתב ניתן להגיש עד ליום 23.7.2020 בשעה 12:00.

[[להצעת החלטה](#)] [[ללוח התעריפים המעודכן](#)] [[לפירוט אמות המידה המעודכנות](#)]

7. קביעת התעריפים שיחולו על מתקן חלוץ "ברנמילר"

ביום 30.6.2020 פרסמה הרשות הצעת החלטה בדבר שינוי התעריפים שיחולו על מתקן חלוץ "ברנמילר" ("מתקן החלוץ"), אשר פועל בטכנולוגיה פוטו-וולטאית בשילוב יכולת אגירה. לפי השימוע, התעריפים אשר יחולו על מתקן החלוץ הינם התעריפים המפורטים במסגרת ההליך התחרותי לקביעת תעריף לייצור חשמל בטכנולוגיה פוטו-וולטאית בשילוב קיבולת אגירה, למתקנים המחוברים לרשת החלוקה. הצעת החלטה זו תחליף את התעריפים שנקבעו בהחלטה 558 מיום 13.5.19 ([ר' כאן](#)), ותחול על מתקן החלוץ ככל שתתקבל עבורו תשובת מחלק חיובית עד ליום 31.12.20 ויחל בהפעלה מסחרית עד 4 שנים ממועד קבלת תשובת מחלק חיובית.

[[להצעת החלטה](#)]

8. עדכונים, שינויים ותוספות לאמות מידה צרכנות

ביום 22.6.2020 פרסמה הרשות הצעת החלטה לעדכון, שינוי והוספה לאמות מידה בנושאי צרכנות לרבות בנושאי ניתוק שירותי צריכה, טעות בחשבון, פיצוי ואופן הגשת בקשת הפיצוי בגין נזק למכשיר חשמלי והסדר תשלום לצרכנים במסגרת אסדרת 'מונה נטו'. אמות המידה החדשות יכנסו לתוקף עם פרסומן ברשומות.

[\[להצעת ההחלטה\]](#) [\[לפירוט אמות המידה החדשות\]](#)