

19.11.2019

### הודעה לעיתונות

**מחירי שיא נמוך לאנרגיה הסולארית – 17.98 אג' לקוט"ש במכרז מתח גבוה הרביעי של רשות החשמל בהספק של 236 מגהוואט, ובנוסף, 68 מגהוואט במחיר של 23.07 אג' לקוט"ש במכרז השני למתקני גגות ומאגרי מים בטכנולוגיה הפוטו-וולטאית!**

מליאת רשות החשמל אישרה אמש את הזוכים בשני הליכים תחרותיים למתקנים פוטו-וולטאים עבור מתקנים קרקעיים המחוברים במתח גבוה ועבור מתקני גגות ומאגרי מים.

רשות החשמל ממשיכה לקדם את שילוב האנרגיה המתחדשת במשק על מנת להבטיח עמידה ביעדי הממשלה, להפחית את זיהום האוויר ולתרום מאמץ העולמי להפחתת פליטות גזי חממה.

בהליך תחרותי הרביעי מסוגו למתקנים פוטו וולטאים קרקעיים המחוברים לרשת המתח הגבוה אישרה מליאת הרשות 236 מגה וואט אשר יוקם עד לסוף שנת 2020. המחיר שנקבע הינו 17.98 אג' לקוט"ש מיוצר והמכרז התקיים במתכונת ה clearing price בו דורגו ההצעות מהנמוכה אל הגבוהה והמחיר הנבחר של ההצעה הבאה שלא זכתה משולם לכלל ההצעות הזוכות. במכרז זה הרשות הגנה על היזמים מפני סיכון החיבור לרשת ואיפשרה ליזמים לבטל את זכייתם בפרק זמן של 6 חודשים, אם התקבלה תשובה שלילית לחיבור ההספק לרשת.

בנוסף, אישרה המליאה את הזוכים במכרז השני מסוגו לגגות ומאגרי מים – ובמסגרתו אושרו 68 מגה-וואט. המחיר שנקבע בהליך זה הוא 23.07 אג' עבור כל קוט"ש המוזרם מהמתקן אל הרשת, והוא מבטא את המשך ירידת המחירים בתחום הפוטו-וולטאי בעולם ובישראל בפרט. בדומה להליך המתח הגבוה, ההספק הזוכה צפוי להתממש תוך שנה ולתרום לעמידה ביעדי המדינה לשילוב אנרגיות מתחדשות ברמה של 10% עד לסוף שנת 2020.

עד סוף שנת 2019 תושלם התקנה של מתקנים פוטו וולטאיים בהספק מצטבר של MW 2000, לעומת 1300 MW שחוברו לרשת עד סוף השנה הקודמת. כושר הייצור של מתקנים אלו, יחד עם המתקנים התרמו



**רשות החשמל**

סולאריים שחוברו לרשת השנה, צפוי לאפשר ייצור של כ 7% מסך הצריכה בשנת 2019. עד שנת 2020 יותקנו בארץ 3500 מגוואט.

לפרטים עיתונאיים נוספים:

נורית פלטר איתן

ראש חטיבת אסטר' והסברה

02-6217108