

**פינרג'י חתמה על מזכר הבנות עם Daroga Power לשיתוף פעולה
בשוק האמריקאי**

**פינרג'י חתמה על MOU עם Daroga Power לשילוב
מוצרי ה-AAG (Aluminum-Air Generator) שלה
בפרויקטי אנרגיה בארה"ב עם צפי של מאות מגה-
וואטים בשנים הקרובות**

- **Daroga Power מפתחת ומפעילה פרויקטי אנרגיה מבוזרת עם השקעות של כ-400 מיליון דולר בעשרות אתרים בארה"ב (<https://www.dgpwr.com>)**
- **החברות יקיימו שיתוף פעולה אסטרטגי שיכלול שילוב טכנולוגיית האלומיניום-אוויר (AAG) של פינרג'י בפרויקטים של Daroga Power**
- **ה MOU כולל תחזית ביקושים מותנית (Conditional Offtakes) של Daroga Power למאות מגה-וואט לשנים 2027–2031, בהיקף כספי פוטנציאלי של מאות מיליוני דולרים.**

לדברי עמנואל לוי, מנכ"ל פינרג'י:

"אנחנו גאים לפתוח בשיתוף פעולה עם Daroga Power, חברה חלוצה בתחום פרויקטי האנרגיה בארה"ב, בעלת עשרות פרויקטים פעילים ופתרונות מתקדמים לייצור חשמל נקי. הבחירה של Daroga Power לשלב את מערכות ה-AAG שלנו כפתרון לשרידות אנרגטית בפרויקטים שלה, כולל במרכזי נתונים, מדגישה את הערך האסטרטגי והייחודיות של טכנולוגיית פינרג'י. אנו צופים פוטנציאל

משמעותי של מאות מגה-וואטים במכירות מערכות AAG, היקף המגלם מאות מיליוני דולרים, במסגרת שיתוף הפעולה בשנים הקרובות".

ישראל, תל אביב, 10 בדצמבר 2025 - חברת פינרג'י (ת"א: פנרג), מתכבדת להודיע על חתימת מזכר הבנות (MOU) עם חברת Daroga Power LLC, חברה אמריקאית המתמחה בפיתוח והפעלה של פרויקטי ייצור חשמל מבוזר בארצות הברית ("Daroga Power"). למיטב ידיעת החברה, Daroga Power השקיעה עד כה כ-400 מיליון דולר בהקמה והפעלה של פרויקטי אנרגיה בעשרות אתרים ברחבי ארה"ב, ומספקת חשמל אמין וירוק ללקוחותיה באמצעות טכנולוגיות מתקדמות, תוך יצירת חיסכון בעלויות האנרגיה¹.

מטרת מזכר ההבנות היא לקדם שיתוף פעולה אסטרטגי בין הצדדים, הכולל שילוב טכנולוגיית Aluminum-Air Generator (AAG) של פינרג'י בפרויקטים של Daroga Power בשוק האמריקאי, ובפרט בתחום מרכזי הנתונים (Data Centers) והתשתיות הקריטיות. במסגרת המזכר נקבע שהצדדים יפעלו במשותף לקידום פרויקטים בארה"ב: פינרג'י תספק את מוצרי ה-AAG לשיפור השרידות האנרגטית ותעניק תמיכה טכנית ומסחרית, בעוד Daroga Power תשלב את מוצרי ה-AAG בהצעותיה ותבצע את ההתקנות וההפעלה.

בנוסף, Daroga Power קבעה במסגרת מזכר ההבנות, הערכת צפי של ביקוש למוצרי ה-AAG בפרויקטים שלה, באמצעות התחייבות מסוג Conditional Offtakes (התחייבויות רכש מותנות), דהיינו- צפי לא מחייב שיהפוך למחייב עם סגירת פרויקטים ספציפיים ובכפוף להסכמה הדדית על מסמכים סופיים ומחייבים שיכללו תנאים טכניים ומסחריים. צפי הביקוש שנקבע במזכר ההבנות הינו בהיקפים הבאים: 2027 - 10MW, 2028 - 50MW, 2029 - 120MW, 2030 - 150MW, 2031 - 200MW. החברה מעריכה כי צפי זה מגלם פוטנציאל מכירות של פינרג'י בסך של מאות מיליוני דולרים.

בנוסף לחשיבות העסקית, פינרג'י רואה בשיתוף פעולה זה הוכחה לערך האסטרטגי של טכנולוגיית ה-AAG שלה לשיפור השרידות האנרגטית במרכזי נתונים (Data Centers) ולשמש פתרון משלים לאנרגיות נקיות אחרות. Daroga Power תוכל להציע ללקוחותיה המסחריים פרויקטים ממומנים הכוללים את מוצרי ה-AAG כחלק מפתרון כולל, נקי ותחרותי.

¹ <https://www.dgpwr.com/>

אודות פינרג'י:

פינרג'י הינה חברה ישראלית הפועלת בתחום האנרגיה הירוקה, העוסקת בפיתוח מערכות לייצור, גיבוי ואגירת אנרגיה נקייה המבוססות על טכנולוגיית מתכת-אוויר. טכנולוגיית מתכת-אוויר מאפשרת הפקת חשמל משילוב של חמצן מהאוויר החופשי עם מתכות. הטכנולוגיה נמצאת בתהליך ולידציה עצמאי על ידי Net-Zero Innovation Hub, ופינרג'י עובדת עם שותפים מובילים כגון Serverfarm במטרה להתאים את פתרונותיה לדרישות תפעוליות ועסקיות בשוק המקומי והבינלאומי. חברה פינרג'י החלה להיסחר בפברואר 2021 בבורסת תל אביב. החברה מעסיקה כיום כ-70 עובדים במשרדה בכפר סבא.