



## אנרגיה סולארית

תחום הקבלנות בקבוצת מפטגון מספק פתרונות של אנרגיה ירוקה ומיישם תהליכי תכנון וביצוע להקמה, אספקה והפעלה של מערכות לייצור חשמל באמצעות טכנולוגיה סולארית בסטנדרטים בינלאומיים, על פי ניסיון שנצבר בהקמה וניהול מגה פרויקטים בתחומי התעשייה והמערכות, תוך שילוב מגוון יכולות החברה:

- אפיון, יעוץ ותכנון מערכות סולאריות בהספקים שונים בהתאם לאתר ודרישות הלקוח
- הקמת אתרים סולאריים בשיטת EPC & EPCM
- מימון פרויקטים סולאריים בשיטת BOT
- ביצוע רגולציה וקבלת היתרים למערכות
- מענה לוגיסטי עבור מרכיבי המערכת- רכש והובלה עד לאתר הלקוח, אחסנת ציוד ושינוע
- מעטפת פתרונות - יכולות תכנון וביצוע, ניתוח טכנו-כלכלי והנדסי מקיף
- הקפדה על איכות ובטיחות ללא פשרות
- אפשרות לחוזה שרות אחזקה לתקופת האחריות ולאחריו
- ניטור ותפעול מערכות קיימות
- איכות גבוהה של כל מרכיבי המערכת
- הון אנושי מובחר ומיומן עם ניסיון עשיר בתחום החיסכון בחשמל

החוסן הכלכלי והיציבות של קבוצת מפטגון, מאפשרים להציע לכם שיתוף פעולה במתווה של שכירות, מכירת מערכת או שותפות.



# קבוצת מפטגון, נעים להכיר!

מפטגון מעניקה מעטפת פתרונות כוללת לפלחי שוק נרחבים בתעשייה התהליכית בארץ ובעולם, קרוב ל-60 שנה. מגוון השירותים של החברה כוללים: ניהול פרויקטים והקמה, EPCM, הנדסת תהליך, שרותי קבלנות אלקטרו מכניקה, אחזקה מפעלית ואספקת הציוד.

לאורך השנים קידמה ופיתחה החברה את אופי הפעילות אל מול לקוחותיה וכיום מהווה מקור מרכזי אחד למגוון רחב של שירותים בעלי ערך ללקוח הקצה. זאת, תוך ניהול קפדני של מערך בטיחות, עמידה בלוחות זמנים וביעדי תקציב שנקבעו מראש.

הקבוצה מספקת שירותים יצירתיים המותאמים לצרכים טכנולוגיים ועסקיים משתנים, בדגש על מיקוד- לקוח. היכולת לספק את מגוון השירותים עם אחריות נקודתית ומשתלמת (מבחינת עלות- תועלת, זמן, מקצועיות ואיכות מהדרגה הראשונה תוך דגש על דרישות הבטיחות) התממשה במספר רב של פרויקטים מוצלחים.

במפטגון למעלה מ- 450 עובדים בעלי כישורים מגוונים והקבוצה כוללת, בין היתר, את החברות:



IN.P.C. - סוכנות מובילה של חברות בינלאומיות לציוד אנליטי לתעשייה התהליכית. החברה פעילה בתעשיות הכימיקלים, הפטרוכימיה, הפרמצבטיקה, המזון, טיהור מים וחשמל.



'עין-דור' - בעלת מומחיות בהקמה ובנייה של חדרים נקיים ומתקני טיהור לקהל לקוחות מגוון תוך התמקצעות בתחום המדע והטכנולוגיה, רפואה ותעשיית התרופות, ייצור רכיבי אלקטרוניקה ועוד.

