

קול קורא של עמותת יוזמת האנרגיה הטובה להשתתפות בפרויקט "מכת שמש" תמיכה בהקמה של מערכות פוטו-וולטאיות לייצור אנרגיה סולארית על גגות מבני חינוך וחברה

יוזמת האנרגיה הטובה (ע"ר 580499572) היא מיזם חברתי-סביבתי הפועל משנת 2006. היוזמה מפתחת פרויקטים ייחודיים וחדשניים ליישום טכנולוגיות וביצועים סביבתיים תוך השגת תועלת חברתית. פרויקט "מכת שמש" פועל מ-2018 להקמת פאנלים סולאריים על גגות של מבני ציבור.

לקראת שנת 2023, אנו פונים למוסדות ורשויות מקומיות המעוניינים להקים מערכות סולאריות (PV) במוסדות חינוך וחברה (בתי ספר, מתנ"סים, פנימיות, מוסדות טיפול, מעונות יום וכדומה), לקחת חלק בפרויקט ולקבל מיוזמת האנרגיה הטובה מענק כספי ועזרה מקצועית.

הפרויקט מבוצע בתמיכת חברות מסחריות ומהווה חלק ממאמצי החברות להקטנת השפעתן על הסביבה באמצעות איזון צריכת החשמל ממקור אנרגיה מחצבי מזהם במקור אנרגיה מתחדש ונקי (אנרגיה סולארית). החשמל המיוצר במערכות המוקמות בתמיכת הפרויקט ירשם במרשם האנרגיה המתחדשת הישראלי והבינלאומי. **למען הסר ספק, הבעלות על המערכת והרווחים ממכירת כל החשמל המיוצר בה יהיו שייכים למוטב (מוסד/רשות) בלבד.**

תיאור פרויקט מכת שמש לשנת 2023:

בשנת 2023 תתמוך העמותה בהקמה של מערכות סולאריות על גגות בסדר גודל כולל של כ-7.5 MWP. העמותה תתמוך בגופים המשתתפים בפרויקט בעזרת מענק כספי, המחושב על פי גודל המערכת המוקמת, וכן בידע ויועץ מקצועי בתחום הקמת פרויקטים סולאריים. המענק יסבסד חלק מעלות המערכת ויהווה תמריץ להקמתה.

עדיפות תינתן לגופים בהם המענק יהווה לשון מאזניים להקמת הפרויקט, וכן לקירויים ופרויקטים המשלבים טכנולוגיה חדשנית.

פרטים:

- גובה המענק 375 ₪ פר קילוואט מותקן. המענק ישולם כאבן דרך אחרונה לאחר סיום הקמת המערכת וחיבורה לרשת.
- הבעלות על המערכות שיוקמו במסגרת הפרויקט וכן כל החשמל שיווצר בהן, יהיו שייכים לגוף המקים את המערכת.
- התקנת המערכות תתבצע במסגרת אסדרת הגגות התעריפית של רשות החשמל.
- תאריך אחרון להגשת הבקשה: 24.12.22

תנאי סף להשתתפות בפרויקט:

- גודל מערכת מינימאלי שיוקם על גג במוסד/רשות - KWP 80 (ניתן לחלק על יותר מגג אחד, כל עוד הוא שייך לאותו מוסד עם אותו חיבור חשמל).
- הקמת המערכות במהלך שנת 2023.
- תינתן עדיפות להשתתפות בפרויקט לגופים שבעלותם מספר מוסדות או מספר גדול של גגות עם מוני חשמל נפרדים, ומסוגלים להקים מערכות בסך כולל של כמה מאות KWP.
- תינתן עדיפות למוסדות או גופים מוניציפאליים הנמצאים בפריפריה הגיאוגרפית או החברתית של מדינת ישראל.
- המבנים שעל גגותיהם יוקמו המערכות חייבים להיות בבעלות המוסד המקים או הרשות המקומית ובעלי היתר.
- גגות המבנים צריכים להיות בעלי תקינות קונסטרוקטיבית - לא מתאימים גגות אזבסט או איסכורית ישנים עם תשתית ברזל רעועה. אם יש ספק בנושא, באחריות המוסד להזמין בדיקת קונסטרוקטור לאישור הגג.
- יכולת להעמיד את שאר המימון להקמת המערכת - מהלוואה בנקאית או הון עצמי.

www.goodenergy.org.il • אי-מייל: info@goodenergy.org.il

מושב אביעזר 23, ד.נ. האלה 99860 • 077-5112299

ע"ר 580499572



הגשת בקשה לקול קורא:

אנא מלאו את הטופס הבקשה בקישור המצורף - shorturl.at/fDRWZ.

בטופס המקוון תתבקשו למלא את הפרטים הבאים:

1. מידע על הגוף הפונה ופרטי קשר.
2. פרטי איש קשר האחראי להקמת הפרויקט מטעם המוסד/רשות.
3. תיאור כללי של המוסד הפונה או המוסדות השייכים לרשות, עליהם מבקשים להציב מערכות סולאריות, כולל מה סוג העשייה החברתית/ ציבורית המתנהלת בהם.
4. פרטים לגבי הגגות הרלוונטיים:
 - תצ"א של הגגות - ניתן להוציא מתוכנת govmap.gov.il או מאתרי ה-GIS של הרשויות המקומיות.
 - הערכת שטח במ"ר של הגגות הרלוונטיים להקמת המערכות.
 - גודל חיבור החשמל בכל מבנה.
 - אישור בעלות על המבנה, ניתן לצרף גם טופס 4.
5. חשבונות חשמל של החודש האחרון - של כל המבנים שעליהם אתם מבקשים להקים מערכות סולאריות.
6. הצהרה של בעלי זכות חתימה במוסד/רשות על הנכונות להקים את הפרויקט, ועל הסכמתם לרישום המערכות והחשמל המיוצר בהן במרשם הישראלי לאנרגיה מתחדשת.
7. תשובה על האם הקים/ה המוסד/רשות בעבר מערכות סולאריות, ואם כן, באיזה אופן (עצמי/השכרה לזם) ובאיזה גודל.

עם המתאימים תיקבע פגישה וסיור במוסד/רשות – יתכנו מספר פגישות לצורך הבנת המצב בכל מוסד ותכנון הפרויקט.

*למען הסר ספק - עמותת יוזמת האנרגיה הטובה היא מלכ"ר, היא אינה קבלן או יזם, לא מקימה מערכות סולאריות בעצמה ולא נהנית מהרווח הכספי שמפיקות המערכות.

תאריך אחרון להגשת הבקשה:

24.12.2022

לפרטים נוספים: אסף – assaf@goodenergy.org.il