



بهره‌برداری از نخستین نیروگاه خورشیدی ۱۰۰ کیلوواتی در منطقه ویژه اقتصادی سهلان

نخستین نیروگاه خورشیدی با ظرفیت ۱۰۰ کیلووات در یکی از واحدهای تولیدی منطقه ویژه اقتصادی سهلان با حضور سیدروح اله قریشی سرپرست شرکت انبارهای عمومی و خدمات گمرکی سهلان، کمال خوش پیمان مدیر حراست، بهنام حسینی پور رئیس صنعت، نیر سلامتی رئیس اقتصادی و سرمایه گذاری و سیدرضا حسینی رئیس فنی و مهندسی به بهره‌برداری رسید.

به گزارش روابط عمومی منطقه ویژه اقتصادی سهلان، این نیروگاه توسط شرکت عبیدی پروفیل واحد تولیدی مستقر در منطقه و با نصب پنل‌های خورشیدی بر روی سقف مجموعه صنعتی احداث شده است. اجرای این پروژه در راستای توسعه استفاده از انرژی‌های تجدیدپذیر، مدیریت مصرف انرژی و حرکت به سمت تولید پایدار در واحدهای صنعتی انجام شده است.

سیدروح اله قریشی سرپرست شرکت در آیین بهره‌برداری از این نیروگاه با اشاره به اهمیت توسعه انرژی‌های پاک در بخش صنعت اظهار کرد: توسعه و استفاده از انرژی‌های تجدیدپذیر از جمله انرژی خورشیدی، یکی از رویکردهای مهم در کاهش وابستگی به منابع فسیلی و حفظ محیط زیست است و منطقه ویژه اقتصادی سهلان از اجرای چنین طرح‌هایی در واحدهای تولیدی حمایت می‌کند.

وی افزود: احداث نیروگاه خورشیدی بر روی سقف واحدهای صنعتی علاوه بر بهره‌گیری بهینه از فضاهای موجود، می‌تواند به تأمین بخشی از انرژی مورد نیاز واحدها کمک کرده و زمینه‌ساز توسعه طرح‌های مشابه در میان سایر صنایع مستقر در منطقه شود.

نیروگاه خورشیدی احداث شده با ظرفیت تولید ۱۰۰ کیلووات، گامی مؤثر در مسیر توسعه زیرساخت‌های انرژی پاک در منطقه ویژه اقتصادی سهلان به شمار می‌رود و انتظار می‌رود اجرای این گونه طرح‌ها در آینده نیز در میان واحدهای تولیدی منطقه گسترش یابد.