

رفع محدودیت ۴ ساعته برق مشترکین کشاورزی با احداث نیروگاه خورشیدی

به سرمایه‌گذاری در زمینه احداث نیروگاه‌های خورشیدی، می‌توانند جهت ثبت‌نام و دریافت اطلاعات تکمیلی به درگاه الکترونیکی شرکت توزیع نیروی برق استان فارس به نشانی www.farsedc.ir مراجعه نمایند. بخش دیگری از این همایش، مدیر دفتر بازار برق شرکت توزیع نیروی برق استان فارس نیز به ارائه گزارشی در رابطه با نصب و راه‌اندازی سامانه‌های خورشیدی مختص مشترکین در سطح شهرستان‌های استان فارس در سال گذشته پرداخت. اسماعیل خاتمی، با بیان اینکه استان فارس از جمله استان‌هایی است که به دلیل برخورداری از تابش مناسب جزو مناطق مستعد برای استفاده از پنل‌های خورشیدی است، اظهار داشت: متوسط میزان تابش این استان بین ۲۲۰۰ تا ۲۴۰۰ کیلو وات ساعت بر مترمربع در سال می‌باشد که این میزان تابش برای نیروگاه‌های خورشیدی مناسب است. وی افزود: شهرستان بوانات با ۴۱ سامانه، شهرستان جهرم با برخورداری از ۳۳ سامانه و همچنین شهرستان داراب با احداث ۳۲ سامانه خورشیدی بیشترین تعداد نصب سامانه‌ها را در میان سایر شهرستان‌های فارس دارند. وی یادآور شد: این سامانه‌ها بی‌سرو صدا بوده و هزینه تعمیر و نگهداری آنان نیز حداقل است که همگی این موارد سبب شده‌اند تا نصب این سامانه‌ها با استقبال خوبی از سوی مشترکین روبرو شود.



نوسانات ارز، که بیش از ۳۰ برابر نرخ تعرفه‌های برق تولید کشاورزی در ساعات اوج مصرف می‌باشد، از آنان خریداری نماید. جلاپور، کمک به حفظ محیط‌زیست را از جمله مزایای احداث نیروگاه‌های خورشیدی عنوان کرد و یادآور شد: این طرح همچنین درآمدزایی بیشتر از زمین‌های کشاورزان به ویژه در سال‌های کم آبی را در پی خواهد داشت. معاون بهره‌برداری و دیسپاچینگ شرکت توزیع نیروی برق استان فارس در خاتمه خاطرنشان کرد: مشترکین کشاورزی علاقمند

نیروگاه‌های خورشیدی به صورت شبانه روزی از انرژی برق سراسری استفاده نمایند. وی در تشریح این طرح گفت: مشترکین کشاورزی در صورت احداث نیروگاه خورشیدی در حد ظرفیت انشعاب قراردادی و حداکثر تا سقف ۱۰۰ کیلووات، می‌توانند به صورت ۲۴ ساعته از انرژی برق سراسری استفاده نموده و وزارت نیرو، نیز برق تولیدی حاصل از نیروگاه‌های خورشیدی را با عقد قرارداد تضمینی ۲۰ ساله و با نرخ مصوب و اعمال نرخ تعدیل سالیانه ناشی از

شیراز- خبرنگار روزنامه جمهوری اسلامی: معاون بهره‌برداری و دیسپاچینگ شرکت توزیع نیروی برق استان فارس از رفع محدودیت ۴ ساعته قطع برق مشترکین کشاورزی در صورت احداث نیروگاه خورشیدی خبر داد.

حمیدرضا جلاپور در همایش پنل‌های خورشیدی که در سالن اجتماعات اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی فارس برگزار شد، با اعلام این خبر گفت: در حال حاضر یکی از بزرگترین چالش‌ها در صنعت برق، تأمین برق مطمئن و پایدار در فصول گرم سال برای کلیه مشترکین، از جمله مشترکین بخش کشاورزی است و از آنجا که نیمی از انرژی مصرفی شرکت توزیع نیروی برق استان فارس در حوزه کشاورزی صرف می‌شود، ضرورت تأمین انرژی در این بخش اهمیت بسیار دارد. وی اعلام داد: اگرچه از سال

۱۳۸۹ براساس تفاهم نامه منعقد شده برق کشاورزان به صورت تأمین ۲۰ ساعت در شبانه روز تنظیم شده است، اما باز هم نارضایتی در بخش تولید کشاورزی به دلیل ۴ ساعت همکاری و ایجاد محدودیت در ساعات اوج مصرف انرژی برق وجود دارد. معاون بهره‌برداری و دیسپاچینگ شرکت توزیع نیروی برق استان فارس، خاطرنشان کرد: در جهت رفع این محدودیت و عدم نیاز به همکاری بخش مشترکین کشاورزی در ساعات اوج بار، کشاورزان می‌توانند با احداث

