

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 و بخش دیگری از این همایش، مدیر دفتر بازار برق شرکت توزیع نیروی برق استان فارس نیز به ارانه 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 ۲۰۰۰ تا ۲۲۰۰ کیلو وات ساعت بر مترمربع در سال می‌باشد که این میزان تابش برای نیروگاه‌های خورشیدی مناسب است. وی افزود: شهرستان بوئانات با ۴۱ سامانه، شهرستان چهرم با برخورداری از ۳۳ سامانه و همچنین شهرستان داراب با احداث ۲۲ سامانه خورشیدی پیشترین تعداد نصب سامانه‌ها را در میان سایر شهرستان‌های فارس دارند وی یادآورشد: این سامانه‌ها بمناسبت صناوبر و هزینه تعمیر و نگهداری آسان نیز حاصل خواهد داشت. معاون بهره‌برداری و دیسپاچینگ شرکت توزیع نیروی برق استان فارس در خاتمه خاطرنشان کرد: مشترکین کشاورزی علاقمند روبرو شود.



نویسان ارز، که بیش از ۳۰ برابر نرخ تعرفه‌های برق تولید کشاورزی در ساعات اوج مصرف می‌باشد، از آنان خریداری نماید. جلایر، کمک به حفظ محیط‌زیست را از جمله مزایای احداث نیروگاه‌های خورشیدی عنوان کرد و یادآورد: این طرح همچنین در آمدزایی بیشتر از زمین‌های کشاورزان به ویژه در سال‌های کم آبی را در بی خواهد داشت. معاون بهره‌برداری و دیسپاچینگ شرکت توزیع نیروی برق استان فارس، نیز برق تولیدی حاصل از نیروگاه‌های خورشیدی را با عقد قرارداد تضمینی ۲۰ ساله و با نرخ مصوب و اعمال نرخ تعديل سالیانه ناشی از دو ساعت اوج بار، کشاورزان می‌توانند با احداث

شیاراز- 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.

حمدیرضا جلایر در همایش پنل‌های خورشیدی که در سالن اجتماعات آتاق بازار گانی، صنایع، معادن و کشاورزی فارس برگزار شد، با اعلام این خبر گفت: در حال حاضریکی 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 نیعی از انرژی مصرفی شرکت توزیع نیروی برق استان فارس در حوزه کشاورزی صرف می‌شود، ضرورت تأمین انرژی در این بخش ایجاد شده است. اگرچه از سال ۱۳۸۹ پرساس تقاضه نامه متعقد شده برق کشاورزان به صورت تامین 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: درجهت رفع این محدودیت و عدم نیاز به همکاری بخش مشترکین کشاورزی

پلکانه ایند ۶-۱۳۹۹ لیله ۱۱-۱۱-۱۱ (رون ۲۲- شهره ۱۱-۱۱۷۳) - سال پنجم و دوم - ۳۰۰ نهمان

