

گزارش تسنیم از شهرستان‌های فارس

ساخت نخستین نیروگاه خورشیدی ۱۰۰ درصد بومی در آبادیه/ ۴ خارجی متقاضی ساخت نیروگاه خورشیدی در فارس

شناسه خبر: 1445843 سرویس: استانها

۰۴ تیر ۱۳۹۶ - ۰۴:۲۷

نخستین و بزرگ‌ترین نیروگاه خورشیدی ۱۰ مگاواتی ساخت داخل در آبادیه ساخته می‌شود پروژه‌ای که به گفته معان منطقه‌ای فارس نخستین نیروگاه خورشیدی کشور است که با طراحی ۱۰۰ درصد ایرانی و با سرمایه‌گذاری داخلی ساخته

به گزارش خبرگزاری تسنیم از شیراز، استان فارس با برخورداری از بیشترین ظرفیت جذب تابش انرژی خورشیدی به مستعدترین استان‌های کشور در ساخت نیروگاه‌های خورشیدی است. به گفته حمزه روغنیان، معاون برنامه‌ریزی منطقه‌ای فارس، در راستای اجرایی شدن سیاست‌های اقتصاد مقاومتی، بهره‌گیری از نیروگاه خورشیدی در اولویت صنعت برق است.

شهرستان آبادیه در شمال استان فارس به عنوان محل احداث نخستین و بزرگ‌ترین نیروگاه خورشیدی 10 مگاواتی تعیین شده و به گفته معاون برنامه‌ریزی و تحقیقات شرکت برق منطقه‌ای فارس در واقع این پروژه نخستین نیرو کشور است که با طراحی صد در صد ایرانی و بومی و با سرمایه‌گذاری داخلی ساخته می‌شود.

به گفته محمدرضا سلطانی، کارشناس تولیدات پراکنده شرکت برق منطقه‌ای فارس، شرکت تابا به عنوان سرما ساخت این پروژه 50 میلیارد تومانی را بر عهده گرفته است و علاوه بر این مسئولیت ساخت یک نیروگاه 10 مگاواتی میزان سرمایه را در اقلید بر عهده گرفته است که ساخت آن در 3 ماه آینده کلید می‌خورد.

سلطانی می‌گوید: زمین ساخت این نیروگاه‌ها به مساحت 20 هکتار از طریق منابع طبیعی و با همکاری معان استانداری فارس و ستاد سرمایه‌گذاری فارس تامین شده است و در حال حاضر شرکت تابا در حال فنس‌کشی و ساخت این نیروگاه در آبادیه است.

وی با بیان اینکه استان فارس تاکنون نیروگاه خورشیدی برای تولید برق نداشته است، می‌افزاید: شرکت تابا تعهد نیروگاه خورشیدی آبادیه را تا پایان سال 96 بهره‌برداری کند تا این نیروگاه وارد مدار تولید برق شود.

معاون برنامه‌ریزی و تحقیقات شرکت برق منطقه‌ای فارس در مورد نحوه خرید انرژی تولید شده توسط این نیرو می‌گوید: وزارت نیرو با عقد قرارداد خرید تضمینی 20 ساله انرژی تولید شده این نیروگاه را خریداری و از این سرمایه‌گذاری در این زمینه را کاهش می‌دهد.

آلمان، چین، ترکیه و چک متقاضی ساخت نیروگاه خورشیدی در فارس

به اعتقاد روغنیان استان فارس در زمره مناسب‌ترین ساختگاه‌های احداث نیروگاه‌های خورشیدی قرار دارد سرمایه‌گذاری بخش خصوصی و احداث نیروگاه‌های خورشیدی در سطح کشور پیش‌تاز است به طوری که از سال طریق 16 شرکت سرمایه‌گذاری داخلی و خارجی از کشورهای آلمان، چین، ترکیه، چک تقاضای احداث نیروگاه‌های میزان 480 مگاوات کرده و مراحل مقدماتی احداث این نیروگاه‌ها در حال پیگیری است.

کارشناس تولیدات پراکنده شرکت برق منطقه‌ای فارس و مسئول پیگیری قراردادهای ساخت نیروگاه‌های خورشیدی فارس، می‌گوید: علاوه بر دو نیروگاه خورشیدی که توسط شرکت تابا در شهرستان آباده و اقلید ساخته می‌شود؛ مگاواتی دیگر در منطقه ویژه اقتصادی لامرد توسط شرکت «پترو فرایند چرخه» و دو نیروگاه 10 مگاواتی شهرستان‌های خرامه و آباده توسط شرکت «منور فارس» ساخته می‌شود.

وی با بیان اینکه همه این نیروگاه‌ها خورشیدی در زمینی به مساحت 20 هکتار و با سرمایه‌گذاری 50 میلیارد می‌شود، می‌افزاید: زمین مورد نیاز هر 5 پروژه تامین شده و با بهره‌برداری از این 5 نیروگاه خورشیدی تحولی در استفاده تجدیدپذیر در استان فارس ایجاد می‌شود.

نداشتن آلاینده‌گی و دسترسی آسان و در دسترس بودن منابع متنوع و مختلف از جمله مزیت‌های مهم انرژی‌های تجدیدپذیر خورشیدی، انرژی بادی، زیست توده (زباله‌های دارای منشاء زیستی) و غیره است. امید است که با سرعت احداث نیروگاه‌های خورشیدی و بادی از ظرفیت‌های مغفول این حوزه برای توسعه استان فارس استفاده شود.

خبرگزاری تسنیم‌بنا دارد در سلسله گزارش‌هایی به بیان مشکلات و توانمندی‌های شهرستان‌ها و روستاهای استان فارس، مردم مناطق مختلف استان می‌توانند مشکلات و توانمندی‌های شهرستان و روستای خود را از ساعت 8 الی 16 با دفتر خبرگزاری تسنیم‌استان فارس در جریان بگذارند. 07132281975

انتهای پیام/