

بخش فشاوویه به قطب تولید انرژی خورشیدی در استان تهران تبدیل خواهد شد

فرماندار ویژه شهرستان ری در حاشیه بازدید از پروژه های ساخت نیروگاه برق خورشیدی در بخش فشاوویه، گفت: با احداث ۳ نیروگاه برق خورشیدی با ظرفیت های ۷۰، ۳۲ و ۱۰ مگاوات، فشاوویه به یکی از مراکز مهم تولید انرژی پاک در کشور تبدیل خواهد شد.

به گزارش اداره روابط عمومی فرمانداری ویژه ری، هم زمان با اتخاذ تصمیمات دولت چهاردهم در رابطه با ساخت نیروگاه های برق خورشیدی و توسعه توان تولید انرژی های پاک بدیل مشکلات ناشی از ناترازی های انرژی در کشور، شهرستان ری بعنوان یکی از مناطق پیشگام این حوزه در سطح استان تهران، در آینده ای نزدیک به یکی از قطب های انرژی پاک بدل خواهد شد.

در همین راستا حشمت الله عسگری معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری تهران با همراهی بیژن سلیمان پور معاون استاندار تهران و فرماندار ویژه شهرستان ری و اکبر حسن بگلو مدیرعامل شرکت توزیع برق استان تهران باحضور در بخش فشاوویه از وضعیت پیشرفت ساخت ۳ پروژه نیروگاه برق خورشیدی در منطقه زیوان بازدید کردند.

فرماندار ویژه شهرستان ری در حاشیه این بازدید که باحضور معاونین فرماندار و بخشدار فشاوویه انجام شد، با اشاره به برنامه ریزی های صورت گرفته با هدف رفع ناترازی های برق در سطح شهرستان ری، گفت: با احداث سه نیروگاه خورشیدی با ظرفیت های ۷۰، ۳۲ و ۱۰ مگاوات در بخش فشاوویه، شاهد پیشرفت چشمگیری در این حوزه خواهیم بود.

سلیمان پور افزود: این پروژه ها نه تنها مشکل ناترازی انرژی در منطقه را حل می کنند، بلکه گامی بلند در راستای توسعه پایدار و حفاظت از محیط زیست خواهند بود و به زودی فشاوویه به یکی از مراکز مهم تولید انرژی پاک در کشور تبدیل خواهد شد.







