

قسط ماهانه وام ۱۵۰ میلیون تومان طرح ملی مسکن ۲ میلیون و ۷۰۰ هزار تومان

بازتاب درخواست ایران از اینترپل

مقامات ایران از اینترپل خواسته اند ۴۷ مقام آمریکایی را که در حادثه سال گذشته ترور نقش داشته اند، دستگیر کنند.
رادیو عمومی ملی آمریکا در گزارشی به حوادث مربوط به ترور سردار شهید قاسم سلیمانی و نتایج و تأثیرات آن به خصوص پس از خروج دونالد ترامپ از کاخ سفید پرداخته است.

صفحه ۲

روزنامه فرهنگی اجتماعی سیاسی

مرگ «پزشک آمریکایی» پس از دریافت واکسن فایزر

یک پزشک آمریکایی سه هفته پس از تزریق واکسن کروناى «فایزر» جان خود را از دست داد.براساس اطلاعات موجود، «دکتر گروگری میشل» که در مرکز پزشکی Mount Sinai» در ساحل میامی مشغول به فعالیت بود، پس از سکنه مغزی که ناشی از کمبود پلاکت خون بود، درگذشت.این در حالی است که او هیچ نوع سابقه بیماری نداشته است.

صفحه ۵

روزنامه سراسری صبح ایران / سال نهم / شماره ۵۵۶ / شنبه ۲۰ دی ۱۳۹۹ / ۸ صفحه / قیمت ۲۰۰۰

مقام معظم رهبری

اگر آمریکایی ها توانسته بودند واکسن تولید کنند این افتضاح کرونایی در کشور خودشان پیش نمی آمد

حکم حکومتی



صفحه ۲

ورود واکسن آمریکایی وانگلیسی به کشور ممنوع است

منتظر انتقام پی در پی

از آمریکا هستیم

صفحه ۸

عزت ملی از مسیر

تولید ملی می گذرد

صفحه ۷

فیلم‌های سینمایی «قطار آن شب» و «مسیر معکوس» در بخش رقابتی دو جشنواره بین‌المللی در کشور هند به نمایش گذاشته می‌شوند.
فیلم‌های «قطار آن شب» به کارگردانی حمیدرضا قطبی و «مسیر معکوس» به کارگردانی ابوالفضل جلیلی در بخش رقابتی جشنواره‌های بین‌المللی فیلم کودکان کلکته و کوهاتی هند به نمایش در می‌آیند. بر اساس این خبر، جشنواره بین‌المللی فیلم کودکان کلکته

صفحه ۵

شایعات فروش

واکسن

صفحه ۷

تصرف در پارک موقوفه

آیت‌الله مدنی خلاف

شرع و قانون است

صفحه ۸



افزایش پایه

حقوق کارگری

بزودی

صفحه ۴

بیمه زنان خانه دار و

موضوع درمان

صفحه ۴

ترامپ برای تغییر

نتیجه انتخابات به سیم

آخر زد

صفحه ۲

سه کاری که فقر

می آورد

صفحه ۴

افتتاح نیروگاه انرژی خورشیدی در شرکت سیمان کویر کاشان

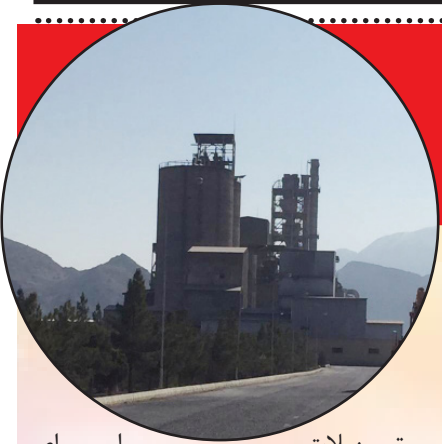


به مردم منطقه ارائه داده و در نوع خود جزو صنایع سبز محسوب می‌شود که علاوه بر اشتغالزایی ۱۷۰ نفر بطور مستقیم و بیش از ۱۲۰۰ نفر بطور غیرمستقیم، تولید و تامین سیمان مورد نیاز منطقه و اجرای پروژه های زیست محیطی

در بحران کرونا نیز اقدامات عام المنفعه قابل توجهی داشته است. مهندس خادمی مدیر عامل شرکت سیمان کویر کاشان نیز اظهار داشت: شرکت سیمان کویر کاشان علاوه بر تولید روزانه ۱۷۰۰ تن کلینکر و ۲۰۰۰ تن سیمان همواره تلاش داشته با ایجاد فضای سبز مناسب و کشت گونه های گیاهی متناسب با اقلیم منطقه از جمله گل محمدی، درخت پسته و زعفران به رسالت زیست محیطی خود و حفظ و صیانت از آب و خاک و محیط زیست منطقه جامه عمل بپوشاند. مهندس خادمی افزود پروژه نیروگاه خورشیدی احداث شده در محوطه کارخانه سیمان کویر کاشان با ظرفیت ۱۰۰ کیلووات توسط دانش فنی داخلی طراحی و بدست متخصصات داخلی اجرا و با حمایت و همکاری سازمان های ذیربط و برق منطقه کاشان راه اندازی گردید. این پروژه با سرمایه گذاری حدود ۹ میلیارد ریال اجرا

گردید که به لحاظ کیفیت اجرایی طبق نظر کارشناسان از مزایای بالایی برخوردار است و شرکت سیمان کویر کاشان در حال حاضر توسعه احداث نیروگاه خورشیدی با ظرفیت مشابه و بالاتر را نیز در دست بررسی دارد و انتظار می رود با حمایت سایر ارگانهای ذیربط و مشوق های قانونی و اخذ تسهیلات کم بهره شاهد رشد استفاده از انرژی پاک در کشورمان ایران باشیم. در ادامه مهندس حاجیان ریاست کارخانه سیمان کویر کاشان اظهار داشت: پروژه نیروگاه خورشیدی اجرا شده در تاریخ ۱۳۹۹/۰۸/۲۳ تولید انرژی الکتریکی را آغاز و تاکنون بدون اشکال و علیرغم مصادف شدن با فصل سرما در حال بهره برداری می باشد و از جمله مزایای این پروژه علاوه بر تولید برق کاهش میزان تولید گازهای گلخانه ای را می توان اشاره نمود و امید است در فصول گرم سال بتوان به ظرفیت اسمی نیروگاه

دست یافت. ایشان افزود جا دارد از همکاری مشاور طرح (شرکت مدیریت انرژی خورداد) و پیمانکار اجرایی آن (شرکت سماتیرو البرز) و شرکت برق منطقه ای کاشان بابت خدمات ارائه شده تشکر کرد. همچنین مهندس محمد یگانه مسؤول لوازم اندازه گیری و مدیریت مصرف برق کاشان نیز با تاکید بر ضرورت استفاده از انرژی خورشیدی و انرژی پاک اشاره کرد و افزود: کاشان اولین شهر تولید کننده انرژی پاک خانگی در کشور است که تعداد مشترکان خانگی دارای نیروگاه ۱۳۰ عدد با ظرفیت ۳۵۰۰ کیلووات در کاشان وجود دارد. ۸ نیروگاه در حال احداث دارد. مهندس یگانه افزود: انرژی خورشیدی مزیتی است که یک خانواده از ظرفیتی بدون استفاده مانند پشت‌بام خانه به عنوان یک محل تامین انرژی مورد نیاز و هم کسب درآمد استفاده کند. مسؤول لوازم اندازه گیری و مدیریت مصرف برق کاشان اضافه کرد: این امر هم محل درآمدی برای خانوار می‌شود و براساس محاسبه صورت گرفته با احداث یک نیروگاه ۱۵ کیلوواتی می‌توانند معادل یک کارمند در یافتی داشته باشند و هم در تولید انرژی پاک و جلوگیری از ورود آلاینده‌های سنگین به محیط زیست اقدام کنند. وی با اشاره به آمادگی اداره برق برای افزایش ۱۰ برابری ظرفیت کنونی اظهار داشت: با توجه به افزایش نرخ سرمایه‌گذاری در این حوزه و برای جذب بیشتر بخش خصوصی که در نهایت هم به سود کشور و هم محیط زیست است، ضرورت دارد دولت مبلغ بیشتری



تسهیلات را برای انرژی‌های پاک اختصاص دهد. رییس اداره محیط زیست کاشان گفت: شرکت سیمان کاشان توانسته در مصرف و تولید انرژی پاک ورود خوبی داشته باشد. اله یار دولتخواه افزود: انرژی



خورشیدی می‌تواند در کاهش مصرف سوختهای فسیلی و دی اکسیدکربن هوا اثرگذار باشد، چنانچه صنایع بتوانند در مدیریت مصرف سوخت خود از انرژی پاک استفاده کنند به بخش صنعت سبز ورود پیدا کرده و صیانت از محیط زیست را حفظ می‌کنند. وی خاطر نشان کرد: این شرکت با توسعه و گسترش فضای سبز و تولید انرژی پاک توانسته به آیتم های صنعت سبز ورود پیدا کرده و مطلب ما را از محیط زیست درک کرده است.

