

ارتقاء سهم فارس در کسب و کارهای نوین



عضو هیات نمایندگان اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی فارس گفت: به دنبال افزایش سهم استان در کسب و کارهای نوین و دانش بنیان در داخل و خارج از کشور هستیم. به گزارش ایرنا، احسان مومنی، در جلسه کمیسیون کسب و کارهای نوین و دانش بنیان اتاق بازرگانی فارس در شیراز، تعداد شرکت‌های فناوری در کشور را افزون بر هشت هزار و ۹۰۰ شرکت برشمرد و افزود: استان فارس به رغم توانمندی‌هایی که دارد بخش کوچکی از این تعداد را به خود اختصاص داده که ما در کمیسیون کسب و کارهای نوین و دانش بنیان اتاق به دنبال افزایش این سهم هستیم. وی، تغییرات در اقتصاد جهانی را یکی از عوامل ایجاد شرکت‌های دانش بنیان عنوان کرد و ادامه داد: ایجاد اشتغال، توسعه اقتصادی، ایجاد رفاه عمومی، ایجاد ارزش افزوده و ایجاد شبکه ملی و اجتماعی از جمله مزایای برپایی شرکت‌های دانش بنیان و کارآفرین است. مومنی اظهار کرد: محصولات و خدمات شرکت‌های دانش بنیان می‌توانند از طرح‌ها تا نمونه‌های اولیه یا محصولات تولید انبوه که از هزینه‌های تحقیق و توسعه بخش بزرگی را شامل می‌شود متفاوت باشد.

رئیس کمیسیون کسب و کارهای نوین، دانش بنیان و فناوری اطلاعات و ارتباطات اتاق بازرگانی فارس گفت: فعالیت در شرکت‌های دانش بنیان بر اساس مهارت‌های فکری کارکنان است و در واقع به خلاقیت ترکیب دانش‌های مختلف بستگی دارد. او افزود: توسعه و گسترش فناوری، کمک به رشد شرکت‌های نوپا، توانمندسازی دانش آموختگان و متخصصان با استفاده از تولید، جهانی سازی برند و کالاهای استان، توانمندسازی دانش آموختگان جهت ورود به حوزه کسب و کار، ثبت شرکت‌های دانش بنیان و هم افزایی علم و ثروت از مهم ترین اهداف این کمیسیون است.

راه اندازی مجدد کارخانه قند ممسنی شهرستان رستم

ماعون سیاسی، امنیت و اجتماعی استانداری فارس در جریان بازدید اخیر خود از کارخانه قند ممسنی گفت: یکی از مهم ترین سیاست‌ها و راهبردهای دولت مردمی سیزدهم فعال کردن مجدد کارخانه‌های راکد و بازگرداندن دوباره آن‌ها به چرخه تولید است. بنابراین، احیای کارخانه قند ممسنی شهرستان رستم در دستور کار مدیریت ارشد استان قرار گرفته است.



به گزارش ایرنا، اسماعیل قزل سفلی افزود: این کارخانه از جمله واحدهای تولیدی است که احیای آن در سفر اول رئیس جمهور به فارس در دستور کار قرار گرفت و حال پس از حدود دو سال تلاش این امر در آستانه به ثمر نشستن است.

وی بیان کرد: از زمان تعطیلی این کارخانه که در سال ۱۳۴۴ با ظرفیت تولید روزانه حدود ۳۰۰ تن شکر به بهره برداری رسید بیش از ۹ سال می‌گذرد. کارخانه‌ای که در سال ۱۳۷۹ با افزایش سالانه ۳۵۰ کارگر در یک فصل کاری و با هدف اشتغالزایی و افزایش تولید از طریق سازمان صنایع ملی ایران به بخش خصوصی واگذار شد و همچنان ادامه داد: این کارخانه در طی دوران فعالیت خود با مشکلاتی مانند کمبود و گرانی مواد اولیه، نبود تقبلیتی، عدم امکان تامین به موقع نیازمندی‌های کارخانه، سنگینی هزینه‌ها و مطالبات کارکنان مواجه بود و رفته رفته از میزان تولید آن کاسته شد و در نهایت در آبان ماه سال ۱۳۹۳ چرخ تولید کارخانه به طور کامل متوقف گردید.

قزل سفلی اظهار کرد: مهم ترین مساله در مسیر احیای این کارخانه مطالبات کارکنان آن می‌باشد که از ۱۰ سال گذشته تاکنون باقی مانده است. فرماندار شهرستان رستم نیز گفت: با راه اندازی و فعال شدن فاز نخست کارخانه قند ممسنی، برای حدود ۱۵۰ نفر به طور مستقیم فرصت شغلی ایجاد خواهد شد. عبدالکریم کریمی، در گفت و گو با ایرنا افزود: هم اینک ساماندهی فضای فیزیکی و سرویس ماشین آلات کارخانه در دست انجام است و در مراحل پایانی قرار دارد. ادامه داد: در کنار پیگیری مطالبات کارگران، یکی از موارد دیگری که در دست پیگیری است بحث تامین ماده اولیه شکر خام می‌باشد که با تامین آن می‌توان آمیودول بود طی یکی دو هفته از فاز نخست این کارخانه که تصفیه شکر خام است به بهره برداری برسد.

تولید بیش از ۸ تن زیتون در ارسنجان

مدیر کشاورزی شهرستان ارسنجان از آغاز برداشت زیتون از ۱۳ هکتار باغ‌های این شهرستان خبر داد و گفت: بیش‌بینی می‌شود که ۸ هزار و ۴۵۰ کیلوگرم انواع زیتون از باغ‌های ارسنجان تولید و برای فراوری به کارخانجات صنایع تبدیلی ارسال گردد. به گزارش خبرنگار ایانا در فارس، غلام عباس زارعی فر بیان کرد: برداشت زیتون کنسروی



در شهرستان ارسنجان از اواسط شهریور ماه آغاز شده و تا پایان مهر ماه با برداشت انواع روغنی ادامه دارد. وی ادامه داد: عمده ارقام زیتون کشت شده در باغات ارسنجان کنسرو، والیا، زرد زیتون، تخم کبکی، شیراز و فیضی می‌باشد. زارعی فر فرضا و احیای باغات به منظور افزایش باروری باغات زیتون را از جمله اقدامات جهاد کشاورزی در سال‌های گذشته عنوان کرد و افزود: آمیودول هستیم که با مشاوره‌های کارشناسان این مدیریت شاهد افزایش بیش از پیش تولید محصول در شهرستان ارسنجان باشیم.

نقش فارس در توسعه جنوب کشور نیازمند توجه مسولان ملی به راههای استان است

رئیس کمیسیون کشاورزی مجلس در دیدار اخیر استاندار و مسئولان ارشد دولتی فارس با رئیس سازمان برنامه و بودجه کشور، خواستار افزایش ضریب اعتبارات ملی و تسریع در فرآیند اجرایی پروژه‌های نیمه‌کاره این استان شد. گزارش خبرنگار خبرگزاری خانه ملت، محمد جواد عسکری در این نشست، گفت: استان فارس از دیرباز نقش مهمی در عرصه‌های مختلف سیاسی، اقتصادی، فرهنگی و اجتماعی کشور داشته و به دلیل شرایط خاص آب و هوایی و قرارگیری در یک موقعیت جغرافیایی ویژه می‌تواند در توسعه جنوب ایران نقش محوری داشته باشد. ادامه داد: تکمیل آزادراه شیراز اصفهان و تعریف آزادراه شیراز بومهر، همچنین کلید خوردن پروژه بزرگ راه‌های اختصاص در محورهای داراب به بندرعباس، جهرم به لار، خنج به لامرد باید مورد توجه مسئولان ملی قرار داشته باشند تا فارس بتواند در ترازیت کالا و مسافر مؤثر واقع شود. این نماینده

مدیرعامل شرکت گاز استان فارس که معتقد است توسعه گازرسانی در روستاهای استان پیامدهای مثبت اقتصادی و اجتماعی زیادی را در پی دارد، در خصوص آخرین وضعیت گازرسانی به روستاهای فارس گفت: توسعه گازرسانی در روستاها و مناطق محروم فارس برای مان در اولویت قرار دارد، به گونه‌ای که طی ۲ سال گذشته پروژه‌های قابل توجهی در این بخش به سرانجام رسیده است. تا به حال از مجموع ۲ هزار ۵۰۸ روستای مشمول، ۲ هزار و ۴۳۹ روستا از نعمت گاز طبیعی برخوردار شده‌اند و ۶۹ روستای باقی مانده در دست عملیات گازرسانی هستند.

به گزارش خبرنگار ایرنا، علی اکبر میانداشاهی در گفت و گویی بیان کرد: پیش بینی می‌شود که تا پایان سال جاری تمام روستاهای مشمول استان از نعمت گاز بهره‌مند شوند.

وی ادامه داد: بی شک توسعه گاز در شهرها و روستاهای استان فارس ادامه دارد چرا که، گازرسانی به دورترین روستاها افزون بر ایجاد رفاه و جلوگیری از مشکلاتی مانند مهاجرت، محرک مهمی برای توسعه سایر بخش‌ها و همچنین اشتغال پایدار در مناطق مختلف استان محسوب می‌شود. بدین ترتیب تلاش‌ها برای گازرسانی به مناطق مختلف استان فارس شکل گرفت و اقدامات قابل توجهی برای تحقق این امر در گوشه گوشه استان انجام شد.

تندوین استراتژی‌ها توسط نخبگان بر مبنای مطالبات مردمی

مدیرعامل شرکت گاز استان فارس گفت: دولت سیزدهم با شعار و گفتن دولت مردمی و با هدف تحول در عرصه خدمت تشکیل شد.

میدانداشاهی خط مشی دولت را پرهنیز از حاشیه، تمرکز بر کار و تلاش عنوان کرد و افزود: با هدف اجرایی‌سازی شعار سال و افزایش درآمدهای دولتی به دنبال رشد سرانه آمیودولی و رضایت عمومی هستیم. او با اشاره به دستاوردهای قوه مجریه در فارس گفت: استراتژی شرکت گاز استان در دولت سیزدهم تغییرات بنیادینی را تجربه

کرد و بر اساس پاسخگویی به مطالبات مردمی با تکیه بر نخبگان حرکت جهادی خود را آغاز کرد. وی با بیان این که چشم انداز این مجموعه رسیدن به متالی ترین شرکت گاز استانی در اقی ۱۴۰۳ است، عنوان کرد: برای دستیابی به این چشم‌انداز استراتژی‌ها و اهداف کلان شرکت به منظور تحقق رشد درآمد و ارتقای بهره‌وری تعیین و حرکت در جهت دستیابی به آن آغاز شد.

مدیرعامل شرکت گاز استان فارس بیان داشت: توجه به نقاط قوت استان همچون موقعیت خاص جغرافیایی با برخورداری از جاذبه‌های گردشگری و مجاورت با قطب انرژی خاورمیانه و عبور ۶ خط انتقال گاز سراسری از استان موجب شد تا نقشه راه شرکت گاز فارس با نگاهی بر پایه تغییر

در پی انقلاب گازرسانی روستایی در دولت سیزدهم، اکثر روستاهای استان فارس که شمار آن‌ها به ۲ هزار و ۴۳۹ روستا می‌رسد، از شبکه‌های گازرسانی برخوردار شده‌اند و مابقی تا پایان سال جاری از این نعمت بهره‌مند می‌شوند

رویکرد استان از کشاورزی به صنعتی تنظیم‌شود.

شکار صنعت به عنوان رویکردی محوری در برنامه‌های فارس

میدانداشاهی از برنامه شکار صنعت به



گازرسانی به بیش از ۲ هزار از روستاهای فارس

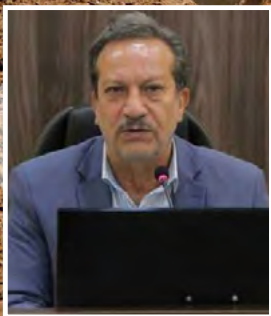
از ۹۸ درصد شهرهای کشور از نعمت گاز طبیعی بهره‌مند هستند و گازرسانی بیش از ۹۰ درصد روستاهای کشور هم به پایان رسیده است.

علی اکبر میانداشاهی اضافه کرد: با توسعه گازرسانی در کشور پس از انقلاب اسلامی، ۹۸۶ درصد جمعیت شهری و ۸۶۳ درصد جمعیت روستایی زیر پوشش شبکه گازرسانی قرار گرفتند که این عدد به منزله برخورداری ۲۷۵ میلیون مشترک از نعمت گاز است.

توسعه گازرسانی در دولت سیزدهم

وی عنوان کرد: در دولت سیزدهم نیز توسعه گازرسانی از همان ابتدای تشکیل دولت در دستور کار متولیان امر قرار گرفت. به گونه‌ای که از زمان آغاز به کار دولت، بیش از ۶۸ هزار میلیارد تومان سرمایه‌گذاری در حوزه‌ها و بخش‌های مختلف صنعت گاز صورت گرفت.

میدانداشاهی تأکید کرد: در طول ۲ سال گذشته، ۲۸۶ هزار میلیارد تومان در پروژه‌های روستایی و شهری، ۱۹۶ هزار میلیارد تومان در مهندسی و توسعه گاز، ۲۹ هزار میلیارد تومان در انتقال گاز، ۲۴ هزار میلیارد تومان در پروژه‌های پالایشگاهی و ۴۷ هزار میلیارد تومان در حوزه پژوهش سرمایه‌گذاری شده است.



کردیم و به منظور نیل به این هدف ارزشمند استراتژی گازرسانی به شهرها و روستاهای استان و صنایع را با رویکرد شکار صنایع پیش گرفتیم.

وی افزود: به همین منظور تلاش کارکنان بر تکمیل طرح‌های توسعه‌ای نیمه تمام متمرکز شد و طی این مدت از مجموع هفت شافد شبکه گاز طبیعی در استان، چهار شهر گازرسانی شده و پروژه‌های گازرسانی به سه شهر باقی مانده تا پایان سال جاری به بهره‌برداری می‌رسند.

برخورداری اکثریت جمعیت کشور از گاز طبیعی

مدیرعامل شرکت گاز استان فارس در رابطه با روند کلی گازرسانی در سراسر کشور نیز بیان کرد: در حال حاضر بیش از ۹۸ درصد از روستاهای کشور از گازرسانی بهره‌مند شده‌اند و مابقی تا پایان سال جاری از این نعمت بهره‌مند می‌شوند.

او همچنین ادامه داد: امسال نیز از مجموع ۶۹۳ هزار میلیارد تومان سرمایه‌گذاری پیش‌بینی شده که از این رقم، ۳۴۵ هزار میلیارد تومان در پروژه‌های روستایی و شهری، ۲۲۴ هزار میلیارد تومان در پروژه‌های مهندسی و توسعه گاز، ۲۴ هزار میلیارد تومان در پروژه‌های انتقال گاز و ۹ هزار میلیارد تومان در بخش پالایشگاهی پیش‌بینی شده است.

گازرسانی به پنج هزار و ۲۹۷ روستا در ۲ سال گذشته

مدیرعامل شرکت گاز استان فارس در پایان اعلام کرد: در دولت سیزدهم، بیش از پنج هزار و ۲۹۷ روستا با ۳۰۷ هزار خانوار و ۴۱ میلیون نفر از گازرسانی بهره‌مند شده‌اند.

طرح انتقال پساب به شهرک صنعتی شیراز رو به پایان است

می‌شود و لزوم ساماندهی آن به عنوان یک اولویت مطرح شد، گفت: اجرای این طرح بر اساس مراحل مطالعاتی و بررسی‌های میدانی توسط مهندسی مشاور طرح ریزی شده و تعریض مسیر و ایجاد باند اضطراری از ویژگی‌های اجرای طرح است.

مدیر عامل شرکت شهرک‌های صنعتی فارس افزود: در این اساس حدود ۱۸ متر از هر سمت جاده که در مجموع معادل ۱۱ هزار و ۹۰۰ متر مربع است به مساحت هر ۲ باند رفت و برگشت مسیر افزوده می‌شود.

هاشمی با بیان این که تقویت آسفالت با استفاده از روش ژئوگرید آسفالتی می‌باشد گفت: در روش ژئوگرید آسفالتی از الیاف شیشه‌ای یا پلی‌استر با پوشش پلیمر فیری استفاده می‌شود که این روش مزایایی نظیر تقویت و افزایش طول عمر روکش آسفالتی و کاهش مدت زمان اجرای پروژه را در بر دارد.

وی عنوان کرد: افزون بر آن، در دو سمت محور لاین رفت و برگشت که جهت تعریض در نظر گرفته شده عملیات بتن ریزی انجام خواهد شد. مدیر عامل شرکت شهرک‌های صنعتی فارس با اشاره به اهمیت سرعت در انجام کار گفت: به منظور جلوگیری از ترافیک و اختلال در عبور و مرور وسایل نقلیه و خودروها در این مسیر، برنامه‌ریزی به نحوی انجام شده که عملیات اجرایی در ساعات‌های کم تردد و نیز در شیفت شب انجام شود.

به‌بود و روان‌سازی وضعیت ترافیکی و ارتقای ایمنی جاده دسترسی به طول ۳۵ کیلومتر و با اعتباری افزون بر ۲۰۰ میلیارد ریال انجام می‌شود.

سید مصطفی هاشمی در بازدید از این پروژه با تأکید بر در نظر گرفتن الزامات ایمنی و ارتقای کیفیت در عملیات اجرایی گفت: این طرح با توجه به فرسایش آسفالت‌های موجود و وجود ترافیک در برخی ساعات‌های روز و با هدف پیشگیری از بروز حوادث و سوانح رانندگی و تسهیل و روان‌سازی عبور و مرور و ترافیک و افزایش ظرفیت خودروهای عبوری در این جاده در دستور کار قرار گرفت.

وی با اشاره به این که با توجه به استقرار طیف زیادی از صنایع مستقر در استان و نیز وجود واحدهای انبار، توزیع و ذخیره مواد غذایی و عملیات اجرایی طرح تعریض، بهسازی و آسفالت جاده دسترسی از شهرک صنعتی به‌عنوان شریان اصلی ارتباطی اثن محسوب می‌تواند درخواست خود را ارائه دهند. او تأکید کرد: البته در فعالیت‌های صنعتی نظیر برج‌های خنک کننده، دیگ‌های بخار، فرآیند تولید محصولات و همچنین جهت آبیاری فضای سبز، اطفال حریق و کنترل گرد و غبار در صنایع می‌توان از فاضلاب تصفیه شده استفاده کرد.

مدیر عامل شرکت شهرک‌های صنعتی فارس همچنین از آغاز عملیات اجرایی طرح تعریض، بهسازی و آسفالت جاده دسترسی از شهرک صنعتی بزرگ شیراز خبر داد و گفت: این طرح با هدف



را تأمین کند.

مدیر عامل شرکت شهرک‌های صنعتی فارس با بیان این که شماری از واحدهای صنعتی نظیر واحدهای بتونی و کانی غیرفلزی که متقاضی استفاده از پساب هستند، جهت استفاده از پساب اعلام آمادگی کرده‌اند گفت: واحدهای دیگری که نیازمند پساب استاندارد جهت مصارف صنعتی غیر شرب هستند می‌توانند درخواست خود را ارائه دهند. او تأکید کرد: البته در فعالیت‌های صنعتی نظیر برج‌های خنک کننده، دیگ‌های بخار، فرآیند تولید محصولات و همچنین جهت آبیاری فضای سبز، اطفال حریق و کنترل گرد و غبار در صنایع می‌توان از فاضلاب تصفیه شده استفاده کرد.

مدیر عامل شرکت شهرک‌های صنعتی فارس همچنین از آغاز عملیات اجرایی طرح تعریض، بهسازی و آسفالت جاده دسترسی از شهرک صنعتی بزرگ شیراز خبر داد و گفت: این طرح با هدف

مشترکان برق خانگی فارس شاهکار کردند



مدیر دفتر روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان فارس اعلام کرد: امسال حدود ۲۲۸ هزار و ۶۳۱ مشترک خانگی مشمول پاداش مدیریت مصرف شدند و تاکنون مبلغ ۳۲۰ میلیارد ریال پاداش به مشترکان خوش مصرف صرف در راستای تشویق مشترکان به رعایت مصرف برق و نحوه بهره‌مندی اعمال وجه در قبوض برق مصرفی به آن‌ها اعطا شده است. محمد رسول تحفه گفت: از ابتدای شروع برنامه‌های مدیریت مصرف در خرداد ماه سال جاری تاکنون تمام رباطان روابط عمومی در مدیریت‌های توزیع نیروی برق شهرستان‌ها، با تمام توان در خصوص اطلاع‌رسانی راهکارهای مدیریت مصرف برق به تمامی مشترکان اعم از خانگی، تجاری، اداری، صنعتی و همچنین آگاهی بخشی در خصوص پاداش ۲۰ برابری وزارت نیرو به مشترکان خوش مصرف خانگی اقدامات لازم را در دستور کار قرار داده و همگام با حوزه ستادی برنامه‌ها را پیش بردند. وی با بیان این که در تابستان سال جاری در راستای عمومی متنوع و ایده‌های متعددی به مرحله اجرا درآمد، گفت: از زمان آغاز برنامه‌های مدیریت مصرف در خرداد ماه تاکنون، در راستای تشویق مشترکان به رعایت مصرف برق و نحوه بهره‌مندی مشترکان خانگی از پاداش طرح تشویقی وزارت نیرو از تمامی ظرفیت‌های موجود و ابزارهای روابط عمومی از جمله انجام تبلیغات محیطی در سطح شهرستان‌ها، تهیه اخبار با موضوع مدیریت مصرف، گزارش‌های خبری توسط صدا و سیما، مرکز استان، ساخت و پخش نمایش‌های رادیویی، نشان آگهی و زیرنویس‌های تلویزیونی، برگزاری مسابقه، انتشار محتوای مدیریت مصرف شامل کلیپ، موشن گرافیک، اینفوگرافیک و پوستر در فضای مجازی و گروه‌های پربازدید، استفاده شد که نتایج مطلوبی را به همراه داشته است.

مدیر دفتر روابط عمومی شرکت توزیع نیروی برق استان فارس ضمن قدردانی از همکاری پیوسته پایگاه‌های خبری و فعالان فضای مجازی و صدا و سیما، مرکز فارس در زمینه آگاهی بخشی صرفه‌جویی در مصرف برق، ابراز آمیودولی کرد و افزود: همچنان در سایه همدلی و تعامل با اصحاب رسانه و فعالیت مستمر رباطان روابط عمومی در شهرستان‌ها توان رسالت خطیر اطلاع‌رسانی فعالیت‌ها و تلاش‌های شبانه روزی کارکنان در جهت ایجاد امید در جامعه را به نحو شایسته انجام داد.

احداث ۲ نیروگاه مقیاس کوچک در فارس



ماعون برنامه‌ریزی و تحقیقات برق منطقه‌ای فارس، گفت: در حال حاضر برخی از مناطق استان فارس با مشکل ناپایداری و افت ولتاژ در شبکه برق مواجه هستند که در این حین، بهره‌برداری از ۲ طرح احداث نیروگاه مقیاس کوچک نویدی بر حل این مشکلات است.

به گزارش خبرنگار ایرنا، محمد حبیب آگهی در گفت و گویی عنوان کرد: افتتاح و بهره‌برداری از این ۲ طرح نیروگاهی در مراسم جداگانه‌ای با حضور مسئولان محلی در بخش رستاق شهرستان داراب و مزایجان شهرستان زرین دشت برگزار گردید.

وی در این مراسم با برشمردن مزایای استفاده از نیروگاه‌های مقیاس کوچک در مناطق محروم افزود: از جمله مزایای این طرح رفع افت ولتاژ در این مناطق با توجه به مشکلات شبکه برق است. او اضافه کرد: با راه اندازی تجهیزات ۲ نیروگاه دیزلی رستاق و مزایجان در شهرستان‌های داراب و زرین دشت فارس به پایان رسید و برق مطمئن و پایدار در اختیار این شهروندان قرار گرفت. این مسئول درخصوص اقدامات انجام شده برای نصب دیزل ژنراتور در مناطق مذکور گفت: در یک کار جهادی با سرمایه‌گذاری شرکت فولاد پاسارگاد احداث این ۲ نیروگاه آغاز شد و با توجه به مشکلات مردم در این مناطق طی ۴۵ روز کار خرید، نصب، تست و راه‌اندازی دستگاه‌ها و تجهیزات انجام شد که ثبت این رکورد در هیچ جای کشور سابقه نداشته است. مدیر دفتر خدمات مشترکین شرکت برق منطقه‌ای فارس نیز بیان کرد: در این نیروگاه‌ها یک هزار میلیارد ریال سرمایه‌گذاری انجام شده و با پیگیری‌های مستمر و همکاری‌های بین بخشی و تلاش‌های جهادی مهندسی و متخصصین شرکت برق منطقه‌ای فارس عملیات تعیین ساختگاه و انتقال تجهیزات آغاز و ظرف مدت بسیار کوتاهی تجهیزات نیروگاه در محل جامایی، تخلیه و نصب شد. سیدساجد جوتو سیماب و هوای گرم منطقه را از جمله شرایط سخت در انتقال این تجهیزات دانست و گفت: به رغم سختی کار و مسافت طولانی و گرمای شدید، همکاران برق منطقه‌ای فارس به صورت شبانه‌روزی برای نصب تجهیزات این دو نیروگاه تلاش کردند. در واقع تأمین سوخت مورد نیاز هر ۲ نیروگاه و همچنین چگونگی فعالیت در روزهای اوج مصرف تابستانی همه تجهیزات اندیشیده شده که با برنامه‌ریزی مسئولان شرکت با موفقیت انجام گشت.