

استانها

آغاز اجرای ۷ پروژه صنعتی و معدنی مس با حضور رئیس جمهور



تبریز- امیدمحمدزاده، خبرنگار توسعه ایرانی - آیین آغاز عملیات اجرایی اجرای ۴۸ پروژه بزرگ صنعتی با حضور رئیس جمهور و مدیران عامل شرکت‌های بزرگ صنعتی و معدنی تحت عنوان «گروه پیشروان پیشرفت ایران» در سالن مرکز همایش‌های بین‌المللی صدا و سیما برگزار شد.

امضای تفاهم‌نامه عملیات اجرایی ۷ پروژه بزرگ صنعتی و معدنی مس شامل طرح تولید مس کاندی سونگون، فاز ۳ تغلیظ سرچشمه، فاز ۳ تغلیظ سونگون، فاز ۲ تغلیظ میدوک، طرح تولید اسیدفسفریک، احداث کارخانه فلوئوسپون سرپاره خاتون آباد و احداث کارخانه آهک خاتون آباد با حضور دکتر سیدابراهیم رئیسی انجام شد.

پیش از امضای تفاهم‌نامه دکتر اردشیر سعیدمحمدی مدیر عامل شرکت ملی صنایع مس ایران گزارشی در زمینه عملکرد این شرکت و سرمایه‌گذاری‌های فوق‌العاده کردند.

گفتنی است، با اجرای این پروژه‌ها بیش از ۴ هزار شغل ایجاد خواهد شد و با بهره‌برداری از این طرح‌ها پیش بینی می‌شود بیش از ۷۷۰ هزار میلیارد ریال درآمدزایی برای شرکت مس ایجاد شود.

در ششمین روز از دهه مبارک فجر؛

۷ روستای شهرستان

دلفان برق رسانی شدند



خرم‌آباد خبرنگار توسعه ایرانی - در ششمین روز از دهه مبارک فجر، هفت روستای شهرستان دلفان برق رسانی شدند.

در ششمین روز از دهه مبارک فجر و با حضور استاندار لرستان، معاونین استاندار، امام جمعه شهرستان دلفان، مدیر عامل شرکت توزیع برق استان لرستان، فرماندار دلفان و دیگر مسئولان، پروژه‌های برق رسانی به هفت روستای شهرستان دلفان افتتاح شدند. مهندس فریدون خودنیا مدیر عامل شرکت توزیع برق استان لرستان در این مراسم با اشاره به اینکه استان لرستان یکی از استان‌های شاخص در برق رسانی روستایی است، گفت: امروز هفت روستای رهنلی، اسلام‌آباد دولیسکان، فرخ‌آباد کاکاوند، چشمه‌گوزان سفلی، یوسف‌آباد سرخانچوب، گل زند کنگاور و الماس‌آبادمیرا قادر شهرستان دلفان برق رسانی شدند.

وی ادامه داد: میزان اعتبار این پروژه‌ها را ۴۳۱ میلیارد ریال اعلام کرد. مهم‌ترین پروژه‌ها را

احداث دوفیدر جهت تغذیه شهر نورآباد، احداث دوفیدر فشار متوسط جهت تغذیه بخش کاکاوند و دهستان چواری، احداث شبکه فشار ضعیف در نقاط مختلف شهرستان نورآباد، احداث معابر درون بلواری در شهر ک امام (ره) و نصب تجهیزات حفاظتی و مانوری و اصلاح و بهینه‌سازی شبکه برق بیش از ۵۰ عنوان کرد. وی با اشاره به کاهش تلفات برق در استان افزود: از ۵ سال گذشته پرتی برق استان نزدیک به ۱۳ درصد بوده که در حال حاضر این تلفات هشت و نیم درصد می‌باشد و یکی از استان‌های پیشرو در این زمینه هستیم. مدیر عامل شرکت توزیع برق استان لرستان ادامه داد: کل شبکه‌های فشار ضعیف در سطح استان در بحث تلفات برق، اصلاح و بهینه‌سازی صورت گرفته که در حال حاضر نزدیک به ۶ هزار و ۵۰۰ کیلومتر کابل خودنگهدار را جایگزین سیم مسی کرده‌ایم و در حال حاضر یکی از استان‌های کشور هستیم که شبکه فشار ضعیف سیمی وجود در آن وجود ندارد. مهندس خودنیا با اشاره به کشورهایی هستند که در سطح استان افزود: استان لرستان استانی است که در بحث هوشمندسازی تمام کشورها و لنتاژ اولیه و ثانویه مستتر کین به صورت دیجیتال و هوشمند می‌باشند و یکی از استان‌های پیشرو در این زمینه هستیم.

مدیر عامل شرکت انتقال گاز ایران در پایان، بیان داشت: پس از ماه‌ها تلاش، مطالعه، تحقیق، تجزیه و تحلیل، سرانجام کارشناسان توانستند یک طرح جامع کنترلی، کاملاً جدید و به روز شده که در برگیرنده آخرین نسخه کنترلی پیشرفته باشد را، شبیه‌سازی و اجرا کنند.

هماهنگی سخت‌افزار و نرم‌افزار باعث مشکلات عدیده‌ای از جمله توقفات ناخواسته تجهیز می‌گردد.

مصدقی در ادامه گفت: مشکل اصلی در دسترس نبودن نسخه اصلی نرم‌افزار و تا کار آمدی آن بود که با انجام بومی‌سازی و ارتقاء سخت‌افزار و نرم‌افزار این سیستم کنترل بر اساس استانداردهای شرکت سازنده (GE) علاوه بر دستیابی به دانش لازم، امکان شبیه‌سازی و پیاده‌سازی این سیستم در تمامی انواع توربین‌های شرکت انتقال گاز ایران نیز میسر گردید.

و بهره‌ور گاز، طول عمر بیشتر، راندمان بالاتر و آلاینده‌گی زیست‌محیطی کمتر و حفاظت بهتر را به همراه دارد و همچنین سرعت عمل و دقت بهره‌برداران را نیز به دنبال خواهد داشت.

مدیر عامل شرکت انتقال گاز ایران در پایان، بیان داشت: پس از ماه‌ها تلاش، مطالعه، تحقیق، تجزیه و تحلیل، سرانجام کارشناسان توانستند یک طرح جامع کنترلی، کاملاً جدید و به روز شده که در برگیرنده آخرین نسخه کنترلی پیشرفته باشد را، شبیه‌سازی و اجرا کنند. شایان ذکر است در این مراسم مجید مصدقی سرپرست منطقه دو عملیات انتقال گاز ایران خاطر نشان کرد: سیستم کنترل قبلی توربین‌های (NP) به دلایلی فنی از جمله منسوخ شدن، عدم پشتیبانی شرکت سازنده، عدم



بومی‌سازی شده بر اساس نیاز توربین‌های گازی کردند. سیستم کنترلی توربو کمپرسور نوپنیمون (NP) یک نسخه پر محتوا و ارزشمند نرم‌افزاری کاملاً داخلی و پیشرفته است که هم‌اکنون به دست

گاز، پناوه، ضمن تبریک چهل و سومین سالگرد پیروزی شکوهمند انقلاب اسلامی ایران، با اعلام این مطلب، گفت: کارشناسان منطقه ۲ عملیات انتقال گاز باتکیه بر توان علمی و خودباوری، اقدام به خلق سیستم کنترلی پیشرفته و کاملاً

اصفهان - مریم مومنی، خبرنگار توسعه ایرانی - مهدی جمشیدی دانا مدیر عامل شرکت انتقال گاز در آیین بهره‌برداری از پروژه بومی‌سازی سیستم کنترلی توربو کمپرسور (NP) مجتمع تاسیسات تقویت فشار

خبر

بهره‌برداری از ۱۹ طرح مخابراتی در خرم‌آباد



شمسی افزود: این طرح‌ها شامل نصب و راه‌اندازی سایت‌های تلفن همراه، ارتقای فناوری نسل سوم و چهارم و تعویض دکل در سطح مخابرات منطقه لرستان است.

وی گفت: ۲ میلیون و ۱۵۰ هزار سیم کارت تلفن همراه در لرستان وجود دارد که یک میلیون و ۳۰۰ هزار سیم کارت فعال و ضریب نفوذ استفاده از سیم کارت در استان ۱۲۰ درصد است.

وی اضافه کرد: نسل‌های دوم تا چهارم اپراتور همراه اول در بیش از ۹۸ درصد استان پوشش دارد و مقدمات ورود پوشش شبکه‌ای نسل پنجم نیز به لرستان فراهم شده است.

خرم‌آباد - خبرنگار توسعه ایرانی - طرح مخابراتی به ارزش ۲۸۰ میلیارد ریال هم‌زمان با ایام دهه مبارک فجر در خرم‌آباد به بهره‌برداری رسید.

مدیر مخابرات منطقه لرستان در آیین اظهار کرد: این طرح‌ها شامل احداث سایت تلفن همراه مناطق قاضی آباد، قلعه جغد، قاسم‌آباد، ارتقای فناوری نسل سوم و چهارم تلفن ۱۰ سایت و تعویض دکل سایت‌های اسدآبادی، چنارگریب و تامین اجتماعی در شهرستان خرم‌آباد است.

مدیر مخابرات منطقه لرستان گفت: هم‌زمان با ایام دهه مبارک فجر به‌پردازی از ۱۰۳ طرح ارتباطات سیار با اعتبار ۲ هزار و ۷۰۰ میلیارد ریال در نقاط مختلف استان آغاز شده است.

خبر

مدیر عامل شرکت فولاد مبارک که خبر داد:

احداث ۵ پروژه بزرگ صنعتی با سرمایه‌گذاری فولاد مبارک که در دهه فجر



طرح‌های بزرگ فولاد مبارک که در راستای تولید پایدار برق مورد نیاز کشور است که به‌زودی عملیات اجرایی آن‌ها در دستور کار قرار خواهد گرفت. با بهره‌برداری از این سه نیروگاه، محدودیت‌های موجود در حوزه انرژی تا حد زیادی از سر راه تولید فولاد مبارک برداشته شده و میزان تولید این شرکت که بخش بزرگی از نیاز صنایع مختلف کشور به برق فولادی را تامین می‌کند افزایش خواهد یافت.

طی بنیاد خاطر نشان کرد: شروع ساخت واحد تولید آهن اسفنجی در فولاد هم‌زمان به ظرفیت ۹۰۰ هزار تن با هدف رساندن ظرفیت تولید این شرکت به ۲ میلیون تن تختال یکی دیگر از پروژه‌های بزرگ است که در دهه فجر امسال احداث آن کلید خواهد خورد. همچنین پروژه احداث واحد احیاء مستقیم صنایع معدنی فولادی ستاره سیمین هم‌زمان به ظرفیت ۱۰۷ میلیون تن نیز با سرمایه‌گذاری ۵۰۰ میلیارد تومان آغاز می‌شود.

اصفهان - مریم مومنی، خبرنگار توسعه ایرانی - هم‌زمان با ایام الله دهه فجر، ۵ پروژه بزرگ صنعتی با سرمایه‌گذاری فولاد مبارک که به ارزش بیش از ۴۰ هزار میلیارد تومان کلنگ‌زنی شده که این پروژه‌ها باعث اشتغالزایی بیش از ۱۲ هزار نفر به صورت مستقیم و غیر مستقیم در اقصی نقاط کشور خواهد شد. آیین آغاز عملیات احداث این پروژه‌ها، امروز یکشنبه ۱۷ بهمن ماه ۱۴۰۰ با حضور رئیس جمهور در قالب آیین آغاز عملیات اجرایی ۴۸ پروژه بزرگ صنعتی کشور در سالن همایش‌های صدا و سیما برگزار شد.

محمد یاسر طیب‌نیا مدیر عامل شرکت فولاد مبارک که با اعلام این خبر اظهار کرد: فولاد مبارک یکی از بزرگ‌ترین تولیدکنندگان فولاد در کشور بوده و نیاز بسیاری از صنایع مهم در کشور را تامین می‌کند. به همین خاطر با برنامه‌ریزی‌های به‌عمل آمده و با عنایت به برنامه‌های توسعه‌ای کشور و نیاز به محصولات جدید، عملیات احداث خط تولید محصولات کیفی نورد گرم به ظرفیت ۴ میلیون تن و با اعتباری بالغ بر ۱۸ هزار میلیارد تومان آغاز می‌شود.

وی در ادامه با اشاره به محدودیت‌های قابل توجه انرژی بر سر راه تولید گفت: عملیات احداث پروژه واحدهای نیروگاه سیکل ترکیبی با تکنولوژی جدید و بازده بالا با ظرفیت ۱۰۰۰ مگاوات و با سرمایه‌گذاری ۱۳ هزار میلیارد تومان هم‌زمان با دهه فجر انقلاب اسلامی آغاز می‌شود. همچنین ساخت بزرگ‌ترین نیروگاه خورشیدی کشور با ظرفیت ۵۰۰ مگاوات و نیروگاه عظیم بادی با ظرفیت ۱۰۰ مگاوات از جمله

مدیر روابط عمومی شرکت پالایش نفت کرمانشاه:

فرهنگ بسیجی و روحیه انقلابی باید در جامعه نهادینه شود

کرمانشاه - کیبودی، خبرنگار توسعه ایرانی - مدیر روابط عمومی و امور بین‌الملل شرکت پالایش نفت کرمانشاه با اشاره به افتتاح اولین یادمان دائمی شهید حاج قاسم سلیمانی توسط پایگاه بسیج شهید زینی و روابط عمومی این شرکت، گفت: این یادمان با هدف نهادینه کردن فرهنگ و تفکر بسیجی و روحیه انقلابی در جامعه راه اندازی شده است.

«محمد رضا امامی‌نیا» که حاشیه افتتاح یادمان شهید سلیمانی و شهدای مدافع حرم با بیان اینکه شناخت اهداف و آرمان‌های شهدای اسلام و انقلاب و ترویج فرهنگ بسیجی در جامعه مهم‌ترین هدف برگزاری این یادمان بود، افزود: سردار شهید حاج قاسم سلیمانی نماد تفکر بسیجی در جامعه است که باید با تبیین مؤلفه‌ها و شاخصه‌های مکتب آن شهید و الی‌التمام فرهنگ بسیجی و روحیه انقلابی را در جامعه نهادینه کرد. وی توضیح داد: این یادمان با حضور مادر اولین شهید مدافع حرم استان (شهید مهدی نوروزی)، به صورت دائمی در ساختمان مجاور مسجد پالایشگاه قرار دارد. وی ادامه داد: برای افتتاح و رونمایی از این یادمان مراسمی با حضور خانواده معظم شهید، فرماندهان سپاه، ارتش، نیروی انتظامی، بسیج، روحانیون، فرمانداران، شهرداران و مدیران ادارات کل استان در مسجد شرکت پالایش نفت کرمانشاه برگزار شد. مدیر روابط عمومی و امور بین‌الملل شرکت پالایش نفت کرمانشاه گفت: سخنران ویژه این مراسم، حجت‌الاسلام والمسلمین جلیلیان، نماینده ولی فقیه در سپاه حضرت نبی اکرم (ص) استان بودند که ضمن تبیین اهداف والای انقلاب اسلامی به بیان گوشه‌ای از رشادتهای سردار شهید حاج قاسم سلیمانی و شهدای مدافع حرم پرداختند.

امامی‌نیا تصریح کرد: در این مراسم همچنین از مادر شهید و الی‌التمام مهدی نوروزی تجلیل به عمل آمد و یادمان مبارک این مادر شهید، یادمان دائمی حاج قاسم و شهدای مدافع حرم استان رونمایی و افتتاح گردید. به گفته او، برگزاری مراسم تواشیح، سرود و هم‌خوانی از دیگر برنامه‌های مراسم افتتاح یادمان شهید حاج قاسم سلیمانی و شهدای مدافع حرم استان کرمانشاه در پالایشگاه نفت بود.

