

طالع

روزنامه

استان فکرمی

بیمارستان

موفقیت طرح پیش آگاهی خوشه خوار انگور در بیضا

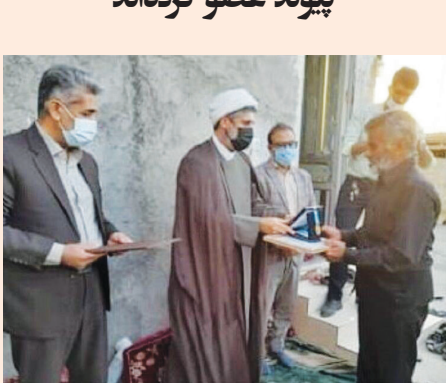
سرپرست مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان بیضا گفت: طرح پیش آگاهی و تعیین مدل آفت خوشه خوار انگور که آفت مهم باغ‌های انگور شهرستان است با موفقیت ۹۵ درصدی اجرا شد.به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان بیضا، صدیقه مویدی اظهار کرد: با توجه به سطح ۱۷۸۰ هکتاری باغ‌های انگور بیضا طرح پیش آگاهی و تعیین مدل برای آفت کرم خوشه خوار انگور از سال ۹۷ آغاز و تا کنون ادامه دارد. وی بیان کرد: برای اجرای این طرح تاکنون، اعتباری بالغ بر ۸۰۰ میلیون ریال از محل اعتبارات ملی تخصیص یافته است. او خاطر نشان کرد: در همین راستا؛ عقد قرارداد با یک کلینیک گیاه‌پزشکی و با بکار گیری ۲ کارشناس گیاه‌پزشک از اواخر بهمن ماه سال قبل آغاز و تا پایان شهریورماه سال جاری ادامه خواهد یافت.

وی افزود: با استفاده از آخرین یافته‌های تحقیقاتی و استفاده از دیتابازک به همراه تله‌های فرمونی و تعیین GDD یا درجه حرارت مؤثر روزانه مدل پیش آگاهی این آفت تعیین شد.این مقام مسئول عنوان کرد: در این طرح با بررسی بیولوژی آفت بهترین زمان سمپاشی حداقل یک هفته قبل از زمان مبارزه به باغداران شهرستان اطلاع رسانی می شود. به گفته او با اجرای این طرح از سمپاشی های بی مورد و مصرف بی رویه آفت کش ها جلوگیری می شود.

مویدی با تاکید بر اینکه پیش آگاهی؛ پایه و اساس مدیریت تلفیقی آفات و تولید پایدار است تصریح کرد: با سرکشی و بازدید هفتگی کارشناسان حفظ نباتات مدیریت جهاد کشاورزی از این تله‌ها و استفاده از داده‌های به دست آمده می توان پیک پرواز و تعداد نسل آفت را تعیین و به نحو مطلوب با آن مبارزه کرد.

استان بوشهر

۶۰۰ نفر در استان بوشهر پیوند عضو کرده‌اند



ایسنا**بوشهر** اواخر دههٔ هفتاد بود و نیازهای جامعه جوان آن بوشهر- ایرنا- مسئول مرکز فراهم آوری اعضای پیوندی دانشگاه علوم پزشکی بوشهر گفت: تاکنون ۶۰۰ نفر در این استان با دریافت عضو پیوندی به زندگی عادی بازگشته‌اند. به گزارش خبرنگار ایرنا، علیرضا باقری سه‌شنبه‌شب در آیین تجلیل از اقدام خیرخواهانه خانواده زنده یاد «زینا ابراهیمی» افزود: با تلاش‌های صورت گرفته و همکاری بسیارخوب رسانه‌ها فرهنگ ایثار و اهدای عضو پیوندی در استان بوشهر توسعه بسیار خوبی یافته‌است.

وی از اقدام خیرخواهانه و خدایپسندانه مرحومه زینا ابراهیمی قدردانی کرد و اظهارداشت: این خانواده ایثارگر با اهدای اعضای قابل پیوند عزیز خود باعث زندگی طبیعی و دو باره سه نفر دیگر شده‌ اند.

باقری بیان کرد: تجلیل از خانواده‌های ایثارگر باعث ترویج و توسعه فرهنگ اهدای عضو و نجات تعداد زیادی از کسانی می‌شود که در صف طولانی انتظار پیوند عضو هستند.

فرماندار دشتی گفت: این اقدام خانواده مرحوم ابراهیمی بسیار ارزشمند و برای همیشه ماندگار خواهد شد.

علی بحرانی افزود: این خانواده با اهدای اعضای بدن عزیز خود فرشته نجات سه انسان دیگر شدند و زندگی دو باره‌ای به آنها بخشید.

بحرانی از این اقدام انسان‌دوستانه و خدایپسندانه خانواده ابراهیمی از اهالی روستای گلستان ساحلی دشتی تجلیل کرد و افزود: باید فرهنگ اهدای عضو که باعث ادامه حیات

تاریخ
۲۲
اردیبهشت
۱۴۰۱
پنجشنبه

تعدادی از بیماران کبدی و کلیوی، قلبی و سایر بیماران نیزآمنند پیوند عضو می شود به‌خوبی ترویج و توسعه یابد.

شهردار خورموج:

پروژه‌های جدید در نقاط کم‌ترتوسعه‌یافته خورموج اجرا می‌شود

بوشهر- شهردار خورموج گفت: پروژه‌های عمران شهری در نقاط مختلف شهر خورموج به‌ویژه محلات کمتر توسعه یافته اجرا می‌شود. محمد جواد کاشفی در گفتگو با خبرنگار مهر با اشاره به اقدامات صورت گرفته در شهر خورموج اظهار داشت: در سال جاری پروژه‌های خوبی در سطح شهر برنامه ریزی شده که برخی از آنها شروع شده‌ است. شهردار خورموج افزود: پروژه‌های عمران شهری در نقاط مختلف شهر خورموج در حال انجام است.

کاشفی ادامه داد: این پروژه‌ها شامل موزائیک پیاده‌رو در بلوارهای سربازان گمنام امام زمان (عج) و آیت‌الله دشتی، زیرسازی و آسفالت معابر در محلات ابوالفضل (ع)، دشتی‌ها، روبروی بیمارستان و خیابان کمربندی پارک مفتون است. وی تصریح کرد: تلاش شده خدمات و پروژه‌های عمرانی در محلات مختلف، مخصوصاً مناطق کمتر توسعه یافته پرکنده شود.

کاشفی ادامه داد: در هفته دولت پروژه‌های خوبی افتتاح می‌شود که عمده آنها از مطالبات مردم است.

استان هرمزگان

توسعه عملیات تصفیه خانه فاضلاب بندرعباس فراتر از انتظار است



دادستان مرکز استان هرمزگان به همراه عامل شرکت آب و فاضلاب هرمزگان از روند بازسازی تصفیه خانه بندرعباس و همچنین فاز دوم این مجموعه بازدید کرد.

به گزارش ایثنا از بندرعباس، مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب هرمزگان با قدردانی از حساسیت دادستان عمومی و انقلاب بندرعباس نسبت به تسریع در انتقال پساب تصفیه خانه فاضلاب به صنایع غرب بندرعباس به تشریح روند آن پرداخت و گفت: شرکت توسعه زیرساخت خلیج فارس متشکل از صنایع بزرگ واقع در غرب شهر بندرعباس به عنوان مجری طرح از سال گذشته وارد فاز عملیاتی شده که در حال حاضر با هماهنگی‌های طرفین و حمایت استاندار شاهد پیشرفت فراتر از پیش بینی این پروژه هستیم.

عبدالحمید حمزه پور اظهار کرد: شرکت زیرساخت در قبال تأمین سرمایه برای احداث، ارتقا و توسعه تأسیسات جمع آوری و تصفیه فاضلاب، حق استفاده پساب فاز اول این تصفیه خانه به روش بیع متقابل خواهد داشت.

حمزه پور ادامه داد: تأسیسات جدید شامل احداث مخزن ۱۰ هزار متر مکعبی، ایستگاه پمپاژ و تأسیسات مربوطه ۸۵ درصد پیشرفت فیزیکی دارد.

مدیرعامل ایفا هرمزگان تصریح کرد: بر اساس اعلام شرکت زیر ساخت، اجرای خط انتقال نیز بزودی آغاز خواهد شد و با اتمام مطالعات، عملیات احداث آب‌شیرین‌کن نیز آغاز می شود.

وی خواستار تأمین منابع مالی پروژه و تسریع در اجرای آن از سوی شرکت زیر ساخت شد و گفت: به دلیل شرایط تورمی، هرچه پروژه زودتر اجرایی شود در هزینه‌ها نیز صرفه جویی می شود.

حمزه پور همچنین به اجرای شبکه فاضلاب در بافت فرسوده بندرعباس اشاره کرد و افزود: ایفا در صورت تأمین اعتبار اجرای شبکه فاضلاب، به سرعت فاضلاب این مناطق را جمع آوری و مشترکین واقع در بافت فرسوده را به شبکه جمع آوری فاضلاب متصل خواهد کرد.

دادستان بندرعباس نیز در این بازدید ضمن بررسی وضعیت تصفیه خانه فاضلاب بندرعباس تصریح کرد: هرچه این پروژه زودتر به سرانجام برسد مردم بندرعباس نیز به خواسته‌شان که عدم ورود پساب به دریاست دست خواهند یافت و از این شرایط رها خواهند شد.علیرضا احمدی منش همچنین با تاکید بر مشارکت همه صنایع در استفاده از این ظرفیت گفت: ضروری است همه صنایع غرب بندرعباس در این کار سهیم شوند و آب مورد نیاز خود را از این محل تأمین کنند.دادستان بندرعباس افزود: با توجه به وجود این ظرفیت، آب منطقه‌ای بایستی از صدور هر گونه مجوز آب‌شیرین‌کن برای استفاده صنایع خودداری کند.

توزیع شکر یارانه‌ای بین زنبورداران ارسنجان

هر کلتی زنبورعسل ۱۰ کیلوگرم شکر یارانه‌ای به قیمت ۱۲۸۶۰ تومان توزیع شد.

وی افزود: سالانه ۳۵ تن عسل توسط ۱۵۰ زنبوردار با ۶ هزار کلتی زنبور عسل در این شهرستان تولید می شود.زراعی فر ابراز کرد: تغذیه کندوها

برای رشد و تأمین نیاز غذایی پاییزه و زمستانه زنبور عسل که منابع غذایی طبیعی در دسترس نیست استفاده می‌شود و تاثیر منفی بر کیفیت محصولات جانبی آن مانند موم، گرده گل و ژل رویال ندارد.

استان خوزستان

استاندار خوزستان:

اقتصاد خوزستان فقط بر پایه نفت و گاز و تک محصولی نباشد



اهواز- استاندار خوزستان با اشاره به ضرورت تشکیل کارگروهی برای افزایش بهره‌برداری از معادن گفت: اقتصاد خوزستان فقط بر پایه نفت و گاز و تک محصولی نباشد.

به گزارش خبرنگار مهر، صادق خلیلیان سه‌شنبه‌شب در جلسه شورای معادن خوزستان با اشاره به ضرورت تشکیل کارگروهی برای معادن استان متشکل از مسئولان، کارشناسان و اساتید دانشگاه گفت: در جلسات این کارگروه سیاست‌گذاری‌ها و اقداماتی مانند نحوه افزایش بهره‌برداری از معادن استان و چگونگی جذب سرمایه‌گذار برای فرآوری مواد معدنی بررسی و تعیین شود.

وی با تاکید بر ایجاد ظرفیت‌سازی برای استان در ابعاد مختلف افزود: لجسات کارگروه باید به طور مرتب خروجی داشته باشد و بر اساس آن اهداف مشخص، سرمایه‌گذارها تشویق و به وسیله آن خلق ثروت و ایجاد اشتغال کنیم.

استاندار خوزستان عنوان کرد: اقتصاد خوزستان فقط بر پایه نفت و گاز و تک محصولی نباشد بلکه باید از ظرفیت معادن و سرزمین پهناور استان به بهترین شکل به منظور ایجاد اشتغال و خلق ثروت استفاده و وضعیت استان را متحول کنیم.

وی به وجود ۱۴ نوع ماده معدنی در استان به عنوان یک ظرفیت اشاره کرد و گفت: مسئولان مربوطه گزارشات کارشناسی در مورد معادن استان را در جلسات آینده ارائه دهند تا اهمیت موضوع، چشم‌انداز ظرفیت و پتانسیل‌های استان مشخص و بر اساس آن سیاست‌گذاری‌ها، مشوق‌ها و زمینه‌ها و بستری‌هایی که نیاز است فراهم شوند.

استاندار خوزستان: موانع پیش‌روی موسسه سرم‌سازی رازی اهواز برطرف شود

اهواز - ایرنا - استاندار خوزستان در نشستی با رییس موسسه تحقیقات واکنس و سرم‌سازی رازی کشور بر رفع موانع پیش روی این موسسه در اهواز تاکید کرد.

به گزارش روز سه‌شنبه ایرنا به نقل از پایگاه اطلاع رسانی استانداری خوزستان صادق خلیلیان در نشستی با حضور علی اسحاقی، رییس مؤسسه تحقیقات واکنس و سرم سازی رازی کشور بر ضرورت حمایت هرچه بیشتر از تولیدات این موسسه تاکید کرد و افزود: نقش موسسه تحقیقات واکنس و سرم سازی رازی در ارزآوری برای کشور بسیار مهم است.

وی ادامه داد: فعالیت‌های موسسه تحقیقات واکنس و سرم سازی رازی به دلیل دانش بنیان بودن و قابلیت ارزآوری برای استان و کشور از اهمیت ویژه‌ای برخوردار است؛ بر همین اساس موانع پیش روی تولید این موسسه باید برداشته شود.

موسسه تحقیقات واکنس و سرم سازی رازی اهواز در سال ۱۳۳۸ برای مقابله با بیماری طاعون اسی که از بندار و مرزهای جنوبی با مبدأ آفریقا (مهراب با کالاهای وارداتی) وارد خوزستان شده بود به عنوان آزمایشگاه منطقه‌ای توسط موسسه رازی حصارک کرج تأسیس شد.

همچنین در سال ۱۳۴۰ در پی مواجه شدن با مشکل عقب‌زدگی در خوزستان بررسی و مطالعات اولیه در این ارتباط و جمع آوری و ارسال به کرج و شناسایی عقرب‌های صید شده از مناطق مختلف استان انجام شد.

سپس به دلیل نیاز خوزستان به خدمات تشخیص آزمایشگاهی، توسعه پیدا کرد و برای اولین بار در زمینه تست سل گاوی، تست سل انسانی، تست بروسلوز، تست شمشه در اسب، تشخیص بیماری یون، تحقیقات دامپزشکی و تشخیص بیماری های دام و طیور کار خود را ادامه داد و دامنه این خدمات تا استان‌های هم‌جوار از جمله چهارمحال و بختیاری و کهگیلویه و بویراحمد نیز گسترش یافت.

مطالعه بیماری های انگلی در استان خوزستان با حضور و همکاری پروفوسر اسکرمن، مطالعات وسیع در مورد جانوران سمی و عقرب و تهیه سموم مقرب‌ها برای تولید آنتی سرم عقرب زدگی، شناسایی ماهیان صید شده با سموم غیر مجاز در هور با استفاده از کیت تشخیص سریع تهیه شده در این موسسه برای همکاری با شورای بهداشت استانداری خوزستان، معطل صید غیر انونی ماهیان در آب‌های راکد هور بوسیله سموم غیر مجاز کشاورزی که علاوه بر مخاطراتی که برای سلامت مصرف کننده و بهداشت عمومی، لطمه شدیدی به اکوسیستم منطقه وارد می‌کند از دیگر فعالیت‌های این موسسه در اهواز است.

صفحه
۳
شماره
۳۳۵۲
سال
بیست‌وهشتم

شهردار اهواز در آیین افتتاح ایستگاه آتش نشانی شهدای ملامشبه تاکید کرد؛

نمایش مضاعف برای ارتقا خدمات

در مناطق محروم

شهردار اهواز گفت: تمام تلاش خود را برای ارتقای کیفیت خدمات در ملامشبه و مناطق مشابه انجام می‌دهیم رضا امینی در آیین افتتاحیه ایستگاه آتش نشانی شهدای ملامشبه اظهار کرد: محدوده ملامشبه به جهت بعد مسافتی و دور بودن از مرکز شهر متأسفانه از نظر خدمات پسماند، نظافت و فضای سبز ضعیف است و مقرر شده با سرعت و کیفیت بیشتری برای رفع محرومیت ها در این منطقه ومحدوده های مشابه تلاش شود. وی افزود: آسفالت معابر، مسائل محیط زیستی و نظافتی عمومی در راس اقداماتی که برای ملامشبه انجام خواهد شد ، قرار دارند.

شهردار اهواز اضافه کرد: خوشبختانه شرکت آیفا در زمینه خطوط آب و فاضلاب ملامشبه در حال فعالیت است و شهرداری نیز در حال انجام روکش آسفالت معابر می‌باشد.

وی تاکید کرد: رضایمندی شهروندان برای شهرداری بهترین سرمایه است، با اجرای طرح هر هفته یک پروژه و تقدیم این پروژه‌ها به مردم، امیدوارم رضایت مندی نسبی در آنها ایجاد شود امیدواریم در ادامه این روند را هم از لحاظ کمی و هم کیفی ارتقا دهیم.

امینی در خصوص نبود نردبان برای ساختمان های بلند مرتبه در سازمان آتش نشانی توضیح داد: دارا بودن یک نردبان بلند برای سازمان آتش نشانی و شهر اهواز یک مسئله حساس است، منابع لازم برای خرید این نردبان تأمین شده و پیگیری های لازم در وزارت کشور در حال انجام است تا بتوانیم به هر نحوی آن را تهیه کنیم.

سید محسن موسوی زاده عضو شورای اسلامی شهر اهواز نیز گفت: یکی از ضرورت های موجود،رسیدگی و توجه به منطقه پرجمعیت و وسیع ملامشبه است.

وی اظهار امیدواری کرد: به همت شهرداری اهواز و شورای اسلامی شهر، تلاش مضاعفی جهت رفع مشکلات این منطقه صورت خواهد گرفت و تمهیداتلاخی می‌دهیم که هر چند وقت یکبار در منطقه ملامشبه پروژه‌هایی را به بهره برداری برسانیم.

این عضو شورای شهر اهواز گفت: ضروری است به مناطق محروم شهر که عمدتاً در غرب اهواز هستند توجه جدی شود و همه تلاش ما نیز رفع محرومیت از چهره این مناطق است.

استان کهگیلویه و بویراحمد

دهکده گردشگری سد چم شیر گچساران در مرحله تأمین زمین



گچساران - ایرنا - دهکده گردشگری سد چم شیر گچساران که برنامه ریزی برای احداث آن سال ۱۳۹۷ شروع شد اما این طرح مهم مدتی است که در ایستگاه تأمین زمین متوقف مانده است.

کارشناسان حوزه گردشگری کهگیلویه و بویراحمد تاکید می کنند که اجرای طرح دهکده گردشگری در نزدیکی سد چم شیر به عنوان بلندترین سد وزنی از نوع بتنی غلنگی (آر. سی. سی) ایران افزون بر ایجاد اشتغال محلی مناسب برای آرامش شهروندان گچسارانی و شهرستان‌های مجاور خواهد بود.

این صاحب نظران با اشاره به اینکه ایجاد زیرساخت‌های گردشگری سد چمشیر که با حجم ۷/۳ میلیارد متر مکعب و مساحت ۵۱ کیلومتر مربع در ۲۵ کیلومتری جنوب شرقی شهر دو گنبدان در استان کهگیلویه و بویراحمد و بر روی رودخانه زهره با پیشرفت فیزیکی ۹۰ درصد در دست ساخت است تاکید می کنند این طرح می تواند نقطه عطفی برای توسعه اقتصادی گچساران باشد.

آنان می گویند: نیاز است تا دستگاه‌های اجرایی مرتبط با تعامل بیشتر زمینه پیشگیری از این فرصت مهم برای رونق بازی‌های آبی را از دست ندهند.

رییس میراث فرهنگی شهرستان گچساران می گوید: تاکنون سه مکان در اطراف سد چم شیر برای احداث این طرح پیش بینی شده اما هر بار با موانع منابع طبیعی یا دیگر دستگاه‌های اجرایی مرتبط مواجه شده‌است، موضوعی که روز گذشته سه تن از مدیران کل دستگاه‌های اجرایی کهگیلویه و بویراحمد از جمله میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری، حفاظت محیط زیست، منابع طبیعی و آبخیزداری استان را به محل سد در حال اجرای چم شیر کشاند تا برای تعیین زمینی به صورت کارشناسی و شنسج همه جوانب کار اقدام شود.

با توجه به اینکه طرح احداث دهکده گردشگری سد چم شیر در گچساران جزو پروژه‌های دارای ردیف اعتبار ملی است و این طرح سال جاری نیز دارای اعتبار است از مسئولان انتظار می‌رود تا برای تأمین زمین و کلنگ زنی آن اقدام کنند تا

جنوب ایران

در سال مالی جاری که ۷۰ روز بیشتر از آن باقی نمانده زمینه جذب منابع مالی آن فراهم شود.

عزم مسئولان برای تعیین زمین

مدیرکل میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی کهگیلویه و بویراحمد در حاشیه بازدید از زمین‌های اطراف سد چم شیر برای تعیین زمین گفت: در بازدیدی که امروز با اتفاق مدیران کل دستگاه‌های اجرایی به منظور تعیین زمین در سه نقطه از اراضی اطراف سد در حال ساخت چم شیر صورت گرفت یک زمین انتخاب شد.

سعید طالبی پور تاکید کرد: انجام نقشه برداری از سوی کارشناسان و طی کردن مراحل قانونی استخدام‌ها از دیگر گام‌هایی است که برای این طرح باید انجام شود که امید داریم با تعامل دستگاه‌های اجرایی مرتبط زمینه شروع اجرایی این طرح در آینده نزدیک محقق شود.

میزان اعتبار پیش بینی شده امسال

رییس اداره میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی گچساران نیز در این خصوص گفت: ۱۳ میلیارد ریال اعتبار

در سال مالی جاری برای احداث دهکده گردشگری سد چم شیر اختصاص یافته که نیاز است برای جذب آن مراحل و استخدام‌های اختصاص زمین تا پایان سال مالی جاری یا سی و یکم سال ۱۴۰۱ فراهم شود.

رئحم خردمند اضافه کرد: براساس برآوردهای کارشناسان میراث فرهنگی اجرای طرح گردشگری سد چم شیر ۵۰۰ میلیارد ریال اعتبار برای انجام عملیات اجرایی این طرح منابع مالی نیاز دارد.

وی بیان کرد: طرح مطالعاتی دهکده گردشگری نزدیک سد چم شیر گچساران با ۱۰ میلیارد ریال اعتبار انجام شده است. این طرح قرار است در زمینی به مساحت بیش از ۱۰ هکتار اجرا شود که ضمن ایجاد فرصت‌های شغلی می تواند مکانی مناسب برای رفاه و آرامش شهروندان گچسارانی و مقصدی برای ایران‌گردان و حتی جهانگردان باشد.

زیرساخت‌های پیش بینی شده در این طرح خردمند تاکید کرد: سکونندی، آلاچیق، سنگ فرش، جاده سلامت، سوئیت‌های اقامتی و زیرساخت‌های ورزش‌های آبی از مهم‌ترین بخش‌های پیش بینی شده در طرح دهکده گردشگری سد چم شیر گچساران است. مزایای احداث دهکده گردشگری سد چم شیر

رییس اداره میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی گچساران گفت: اقدام برای ساخت دهکده گردشگری در نزدیکی سد چم شیر با توجه به پیش بینی ورزش‌های آبی هوای مطلوب این منطقه حداقل در سه فصل سال می تواند تکمیل کننده جذابیت‌های گردشگری این شهرستان باشد. خردمند اظهار داشت: رونق گردشگری در سواحل سد چم شیر افزون بر امکان ایجاد فرصت‌های شغلی مستقیم زمینه فروش سوغات محلی و صنایع دستی تولیدکنندگان بومی را فراهم می کند.

وی تاکید کرد: رونق بیشتر گردشگری به عنوان یکی از مهم‌ترین پایه‌های توسعه اقتصادی هر منطقه محسوب می‌شود که دهکده گردشگری سد چم شیر با توجه به زیرساخت‌های خوب پیش بینی شده گامی امیدبخش برای تبدیل این منطقه به یکی از قطب‌های ایران‌گردی است.

بهره برداری از ۳ طرح حوزه درمان در لنده و چرام

دو باب اقامتگاه پزشک در لنده و اورژانس بین جاده ای سادات امام زاده علی (ع) در چرام افتتاح شد.

به گزارش خبرگزاری صدا و سیما مرکز کهگیلویه و بویراحمد، سرپرست دانشگاه علوم پزشکی یاسوج دو باب اقامتگاه پزشک لنده با اعتبار ۴۷۰ میلیون تومان در زمینی به مساحت ۲۰۰ متر مربع راه اندازده و به بهره برداری رسید.

آقای غلام نژاد افزود: اورژانس بین جاده‌ای امام زاده علی (ع) چرام نیز در زمینی به مساحت ۶۳۰متر مربع، با زیر بنای ۱۴۷ متر مربع و اعتبار ۵ میلیارد و ۵۰۰ میلیون ریال افتتاح و به بهره برداری رسید.

سنگ تمام مهندسان ایرانی در طراحی، احداث و نصب تجهیزات پتروشیمی گچساران

مدیرعامل پتروشیمی گچساران گفت: مجتمع پتروشیمی این شهرستان بیش از ۹۱ درصد پیشرفت فیزیکی دارد و تا سال آینده به بهره برداری خواهد رسید.مصطفی حیدریان گفت: این طرح سالانه یک میلیون و ۲۵۰ هزار تن خوراک اتان خود را از پالایشگاه یکه بلند بهبهان با خط لوله ای بطول ۹۵ کیلومتر تأمین می کند.او می گوید: سرمایه گذاری اولیه این طرح صنعتی ۴۲۴۷ میلیون پور ارنزی و هفت هزارو ۱۶۵ میلیارد ریال و تسهیلات ارزى از سوى صندوق توسعه ملی است.به گفته حیدریان، تحقق به هنگام طراحی،احداث و نصب تجهیزات پتروشیمی گچساران توان متخصصان داخلی است که در این زمینه سنگ تمام گذاشتند.مدیرعامل پتروشیمی گچساران می گوید: محصول مجتمع پتروشیمی گچساران یک‌میلیون تن اتیلن و نیز ۸۴ هزار تن C۳+ (برش پروپان و سنگین تر) در سال خواهد بود.او گفت: واحد لنتین تصفیه پساب صنعتی این طرح هم اکنون با ۶۰٫۵ درصد پیشرفت فیزیکی، واحد تولید بخار با ۷۵٫۲۲ درصد، ساخت برج خنک کننده با ۸۹٫۳۰ درصد پیشرفت در دست اجراست.حیدریان می گوید: همچنین واحد های هوا نیتروژن با ۶۶٫۳۴ درصد، واحد تصفیه آب نیز با ۹۰ درصد پیشرفت و واحد الفین با ۹۴٫۱۰ درصد پیشرفت فیزیکی دارد.به گفته مدیرعامل پتروشیمی گچساران، میزان پیشرفت فیزیکی خط تأمین آب این طرح صنعتی ۸۸٫۷۷ درصد است و هم اکنون خط تأمین برق این طرح صنعتی ۹۲٫۳۸ و خط تأمین گاز آن ۹۷٫۵۵ درصد پیشرفت فیزیکی دارد.او گفت: پتروشیمی یکی از ارکان مهم صنعت نفت در زنجیره تولید و موتور محرک توسعه اقتصادی، سیاسی و اجتماعی کشور است و نقش مهمی در تولید ناخالص ملی دارد.