

معاون مسکن و ساختمان اداره کل راه و شهرسازی خوزستان

عزم جدی برای به اتمام طرح های مسکن مهر خوزستان تا پایان سال

صفحه ۲



ادامه ریزش قیمت خودرو در بازار!

گسترش مقاله

بهترین و ساده ترین راه خودکفائی در تولید کاغذ

وزیر فرهنگ و ارشاد اسلامی در راستای سفر اخیر هیئت دولت به استان خوزستان، سفری به شوش و بازدیدی از کارخانه کاغذ پارس دلشته و بهنگام بازدید از این کارخانه از بیشتر شدن امیدواری به تحقق خودکفائی در صنعت کاغذ و حمایت از مجموعه های بهره مند از فناوری های نوین در تولید کاغذ سخن گفته و برای محقق شدن بخش قابل توجهی از شعار محوری دولت در خودکفائی کاغذ پایان سال جاری را وعده داده است و بیاد داریم که ایشان حدود یک سال و نیم قبل، در آبان ماه ۱۴۰۰ با اعلام آماده بودن همه زیرساختهای لازم، وعده ای یک سال و نیمه را برای خودکفائی در تولید کاغذ داده بود که قاعدتاً باید همین روزها این وعده محقق می شد و عدم تحقق آن می تواند در وعده جدید ایشان تردید بوجود آورد واین در حالی است که چنان شرایط مساعدی در استان خوزستان برای افزایش ظرفیت تولید و یا احداث کارخانجات تولید کاغذ وجود دارد که می تواند در مدتی کوتاه این آرزوی وزیر را جامه عمل ببوشاند و در این صورت با عملی شدن این وعده، یکی از بزرگترین مشکلات لستان یعنی دفع کاه نیشکر یا همان باگاس، که هم اکنون ظاهراً چاره ای سوزاندن آن نیست، نیز حل شود.

در حالیکه برای افتتاح کارخانجات کاغذسازی در بعضی نقاط کشور با استفاده از قطع درختان جنگلی سخن به میان است در استان خوزستان با وجود میلیونها تن باگاس باقیمانده از فرایند تولید شکر در کشت و صنعت های نیشکری می توان ظرفیت کارخانه های تولید کاغذ موجود را افزایش داد و در صورت نیاز کارخانجات جدیدی به این منظور احداث کرد. باگاس همانطور که اشاره شد که یکی از محصولات پر حجم، اشتعالزا و خطر آفرین کارخانه نیشکر است که باید به سرعت و با هزینه سنگین از محوطه کارخانه به دور دست منتقل شود تا با اشتعال خود به خودی، کارخانه و مزارع را نابود نسازد. البته برای جلوگیری از پرکندگی ذرات باگاس در محیط که مشکلات بی شماری دربردارد، به هر حال این ماده اگر بمصرف تولید کاغذ نرسد باید سوزانده شود که به ناچار آلودگی هواو برانکنده شدن خاکستر آن در محیط و آسیبهای زیست محیطی زیادی را به دنبال دارد و سالها است که جمعیت کثیری از مردم خوزستان هم اکنون از آلودگیهای بیماری زای ناشی از سوزانده شدن باگاس در رنج بسر می برند. تبدیل این ماده مزاحم به خمیر کاغذ و مصرف آن در کارخانجات کاغذسازی ضمن ایجاد ارزش افزوده فراوان در آن و کمک به توسعه فرهنگی و اقتصادی و ایجاد اشتغال و کاستن از وابستگی کشور به واردات کاغذ، خطرات ناشی سوختن آن را نیز از بین می برد.

ناگفته نماند که با توجه به نوع لیاف باگاس، سابقاً تردیدهائی در تولید کاغذ مرغوب از این ماده مطرح می شد در حالیکه بنابه گزارشهای رسیده در بعضی از کشورها مانند ژاپن با استفاده از فناوریهای جدید توانسته اند از همین باگاس، مرغوبترین کاغذها همچون کاغذ گلاسه را تولید کنند و لذا این شبهه کاملاً رد می شود. و از آنجا که در حال حاضر بحران کاغذ بیش از همه در مورد کاغذ تحریر مطرح بوده و تجربه طولانی مدت کاغذ پارس هفت تپه در استفاده از باگاس برای تولید کاغذ تحریر نیز در دست است، بنظر می رسد که توسعه کارخانجات تولید کاغذ لستان بهترین و سهل الوصول ترین راه در تحقق تصمیم دولت برای خودکفائی در تولید کاغذ باشد.

موسوی زاده

در اقدامی سخت و مخاطره آمیز در شرکت بهره برداری نفت و گاز مسجدسلیمان؛

شیرهای ایمنی درون چاهی ۲ چاه سرکش گازی تعویض و چاه ها ایمن شدند

صرفه جویی ۲۰۰میلیارد ریالی نفتی ها در یک اقدام جهادی



مهندسان و کارشناسان بخش های مختلف شرکت بهره برداری نفت و گاز مسجدسلیمان با اتکا به توانمندی علمی و تخصصی خود توانستند عملیات تعویض شیر ایمنی درون چاهی ۲ حلقه چاه گازی مخزن زوراسیک مسجدسلیمان که در زمهره پر ریسک ترین مخازن گازی جهان می باشد را در شرایط کاملاً ایمن به اتمام برسانند.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی نفت خیز به نقل از روابط عمومی شرکت بهره برداری نفت و گاز مسجدسلیمان، در این عملیات که طی یک هفته مداوم و با حضور بخش های مختلف این شرکت و مدیریت تعمیر، تکمیل و خدمات فنی چاه های شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب انجام شد، پس از کشتن چاه ها و تعویض درپوش معیوب آنها، شیرهای ایمنی درون چاهی این ۲ حلقه چاه که در حالت باز (جام) بوده را خارج و شیرهای ایمنی درون چاهی جدید با موفقیت به جای آنها نصب گردید.

طبق این گزارش، در صورت عدم موفقیت در اجرای این عملیات، برای اجرای تعویض شیرهای درون چاهی معیوب، اجباراً می بایست عملیات ایمن سازی با حضور دستگاه لوله مغزی سیار یا دکل تعمیراتی انجام می شد که در آن صورت ۲۰۰،۰۰۰،۰۰۰ ریال هزینه در بر داشت. لازم به توضیح است شیر ایمنی درون چاهی، بخش جدایی ناپذیر از عملیات تکمیل چاه های گازی است که از چاه و تأسیسات استخراج و تولید نفت و گاز در برابر جریان غیر کنترل سیال چاه حفاظت می نماید. شایان ذکر است مخزن گازی زوراسیک مسجدسلیمان به دلیل بالا بودن مقدار هیدروژن سولفورهِ آن و وجود گسل های عمیق، در زمهره مخازن خطرناک و پیچیده جهان به شمار می آید .

ایران جزء ۴ کشور موفق منطقه در حذف سرخک است

صفحه ۳

خبر

وزیر نیرو خبر داد:

تامین برق منازل در تابستان

خبر

مدیر عامل شرکت شهرک های استان

۷ هزار میلیارد ریال

برای طرح های عمرانی

شهرک های صنعتی

خبر

مسوول بسیج سازندگی سپاه ولیعصر (عج) خوزستان

فعالیت ۳۶۰۰ گروه

جهادی در خوزستان

خبر

هوشمند سازی

در بخش کشاورزی

خوزستان

افتتاح طرح های فرودگاهی در اهواز با هدف ایمنی فرود هواپیما در شرایط بد آب و هوا

تاکید کرد: فرودگاه به عنوان محل ورود مسافران به استان و کلانشهر اهواز، به لحاظ زیبایی محیط، سرآمد باید باشد. مدیرکل فرودگاه های خوزستان گفت: یکی از معضلات فرودگاه بخش سرمایه شی و گرمایشی بود که با اعتبار ۴۵ میلیارد ریال، مشکل سرمایه شی و تهویه سالن های انتظار و ترمینال در مدت زمان سه ماه، به طور کامل برطرف شد. وی همچنین به تعویض چراغ های روشنایی پروازی اشاره کرد و افزود: تعویض چراغ های روشنایی پروازی از هالونژ به LED طبق مدل های روز دنیا با هدف کاهش هزینه های مصرف انرژی در راستای اجرای طرح مدیریت سبز با اعتباری بالغ بر ۱۰۰ میلیارد ریال، از جمله عملیات های ما در فرودگاه اهواز بود.

رئز همچنین از ساخت پست روشنایی باند و نصب تجهیزات مدرن روز دنیا خبر داد و گفت: این عملیات به منظور افزایش بهره وری و ضریب ایمنی پروازها با هزینه ای ۶۰ میلیارد ریالی به بهره برداری رسید. وی در ادامه به پروازهای خارجی فرودگاه اشاره کرد و افزود: در ترمینال خارجی فرودگاه شهید سلیمانی اهواز به طور میانگین هفته ای پنج پرواز ورودی و خروجی به سه کشور از این فرودگاه انجام می شود.

مدیرکل فرودگاه های خوزستان با بیان اینکه ترمینال پروازهای خارجی ظرفیتی بالغ بر پنج هزار نفر دارد، عنوان کرد: در هر هفته ۲ پرواز دی، ۲ پرواز کویت در فرودگاه اهواز صورت می گیرد که ۸۰درصد ظرفیت آن تکمیل می شود.



داخلی به مترز سه هزار و ۲۰۰ متر مربع خیرداد و گفت: این پروژه به منظور افزایش خدمات رسانی بهتر و استفاده مفیدتر از فضای فرودگاه با اعتبار ۵۵۰میلیارد ریالی و طی مدت زمان۹ماه اجرا می شود.همچنین پروژه ترمینال ورودی تا اواخر مرداد ماه تکمیل و در هفته دولت افتتاح می شود.

وی با بیان اینکه عملیات محوطه سازی ترمینال به مترز ۴۸هزار متر مربع و در ۲ فاز در حال انجام است گفت: هدف از اجرای آن،زیباسازی محوطه، افزایش ظرفیت پارکینگ، تسهیل مسیر تردد خودرو مسافران و همچنین کاهش بار ترافیکی است. رزاز در ادامه افزود: این پروژه به چند فاز تقسیم شده که در مدت زمان یک ساله و با اعتبار ۵۳۰میلیارد ریالی عملیات اجرایی آن در حال انجام است.

وی با بیان اینکه فرودگاه اهواز پیشانی استان خوزستان است،

مدیرکل فرودگاه های خوزستان از افتتاح طرح های ایمنی در این فرودگاه با هدف افزایش ضریب ایمنی فرود هواپیماها در شرایط بد آب و هوایی و نصب تجهیزات روشنایی به روز و مدرن در باند این فرودگاه خبر داد.

به گزارش خبرگزاری تسنیم از اهواز، سید مهدی رزاز در حاشیه بازدید از پروژه های فرودگاه شهید سلیمانی اهواز در جمع خبرنگاران اظهار داشت: پروژه های عمرانی، تجهیزاتی و توسعه ای در فرودگاه شهید سلیمانی اهواز تعریف شده بود که برخی در حال اجرا و برخی نیز به بهره برداری رسیدند.

وی با اشاره به پروژه های شاخص فرودگاه اهواز، گفت: پروژه نصب و راه اندازی سیستم فرود اتوماتیک (DME/ILS)، تکمیل و بهره برداری از ترمینال خارجی، عملیات بهسازی سالن ترمینال پروازهای ورودی،

محوطه سازی فرودگاه، کابل کشی و احداث پست برق و پروژه دیوار ضلع شمالی فرودگاه، از جمله پروژه های شاخص فرودگاه اهواز هستند.

مدیرکل فرودگاه های خوزستان در ادامه با اشاره به تشریح پروژه ها گفت: عملیات خرید، نصب و راه اندازی سیستم کمک ناوبری ILS با اعتباری بالغ بر ۷۰۰میلیارد ریال و با هدف افزایش ضریب ایمنی جهت فرود هواپیماها در شرایط بد آب و هوایی و کاهش دید افقی در مدت زمان هشت ماه انجام شد.

رزاز در ادامه اضافه کرد: همچنین سامانه ILS در دفتر رئیس جمهور و هیئت دولت به خوزستان توسط وزیر راه و شهرسازی به بهره برداری رسید.

وی همچنین در ادامه از بهسازی ترمینال ورودی پروازهای

((آگهی مناقصه عمومی دو مرحله ای))



نوبت دوم

شرکت فولاد اکسین خوزستان در نظر دارد*آچار کشی سازه، تعمیرات

پوششی سقف و خدمات کار در ارتفاع جرثقیل های سالن تولید* خود را بر اساس مشخصات

و شرایط کلی مندرج در این آگهی از طریق مناقصه عمومی بصورت دو مرحله ای به پیمانکار واجد شرایط واگذار نماید.

شرکتهای متقاضی می توانند، بصورت حضوری و یا مراجعه به سایت شرکت به نشانی www.oxinsteel.irقسمت امور قراردادها نسبت به دریافت پرسشنامه ارزیابی کیفی پیمانکاران اقدام نموده و پس از تکمیل فرم ارزیابی کیفی، حداکثر یک هفته پس از نشر آگهی، ضمن ارائه درخواست کتبی همراه با مدارک مورد نظر در این آگهی به آدرس: اهواز کیلومتر ۱۰ جاده اهواز، بندر امام خمینی کدپستی ۱۳۱۱۱-۶۱۷۸۸ و صندوق پستی: ۱۷۳۳-۶۱۷۷۵ اداره امور قراردادها شرکت فولاد اکسین خوزستان مراجعه و یا ارسال نمایند.

لازم به توضیح است: هزینه چاپ آگهی به عهده برنده مناقصه می باشد.

روابط عمومی شرکت فولاد اکسین خوزستان

آگهی مزایده عمومی یک مرحله ای

نوبت اول

اداره کل شیلات خوزستان در نظر دارد، در راستای اجرایی نمودن اصل ۴۴ قانون اساسی در

جهت واگذاری امور به بخش غیر دولتی و تعاونی ها، طبق بند ب آئین نامه اجرایی ماده ۸۸ قانون تنظیم بخشی از مقررات مالی دولت مصوب هیئت محترم وزیران به شماره ۲۶۹۷۷ مورخ ۱۳۸۱/۷/۱، قرارداد تکثیر و تولید مشارکتی مرکز تکثیر و پرورش ماهیان گرمابی شهید ملکی اهواز (مطابق با لیست مشخصات اسناد مزایده) واگذار می گردد.

بدینوسیله از اشخاص حقوقی و حقیقی ذیصلاح جهت دریافت اسناد مزایده از طریق سامانه تدارکات الکترونیکی دولت(www.Setadiran.ir) دعوت بعمل می آید.

تاریخ و مهلت دریافت اسناد: از تاریخ درج اولین آگهی تا روز شنبه مورخ ۱۴۰۲/۰۲/۲۳ اساعت ۱۵:۳۰

تاریخ بازدید: در ساعات اداری روزهای ۱۴۰۲/۰۲/۲۴ تا ۱۴۰۲/۰۲/۲۵ و در محل ذکر شده در اسناد مزایده و با هماهنگی معاونت آبرزی پروری اداره کل شیلات خوزستان

محل دریافت وتحویل اسناد: سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) به آدرس www.Setadiran.ir مهلت تحویل اسناد: تا ساعت ۱۵:۳۰ روز سه شنبه مورخ ۱۴۰۲/۰۳/۰۲ زمان بازگشایی اسناد مزایده: ساعت ۱۰ صبح روز چهارشنبه مورخ ۱۴۰۲/۰۳/۰۳ اکمییسیون معاملات برگزار ی مزایده صرفا از طریق سامانه تدارکات الکترونیکی دولت می باشد و کلیه مراحل فرآیند مزایده شامل دریافت اسناد مزایده، ارسال پیشنهاد قیمت و... از طریق سامانه مذکور امکان پذیر می باشد.

روابط عمومی اداره کل شیلات خوزستان



وزارت جهاد کشاورزی
سازمان جهاد کشاورزی
اداره کل شیلات خوزستان