

صفحه ۳ خبر
هشدار پلیس فتا
در مورد افزایش جعل
هویت در فضای
مجازی

خرید بیش از ۲۶۰ هزار تن گندم از کشاورزان خوزستان



در نشست طرح محیط دوستدار سالمند
در اهواز مطرح شد

فعالیت ۳ مرکز
فرزانگان ویژه
سالمندان

روند کاهشی آمار ولادت در خوزستان

صفحه ۲ خبر
نماینده مردم اهواز، باوی، حمیدیه و کارون

بر طرف شدن مشکل
خرید محصول
کلزاکاران خوزستانی

صفحه ۳ خبر
سفف و کف «حقوق» بازنشستگان کشوری

در حال جاری

میزان افزایش
حقوق ها با اجرای
متناوب سازی

اعلام آمادگی هلال احمر خوزستان برای
اعزام تیم سحر به بندر شهید رجایی



سرپرست جمعیت هلال احمر خوزستان گفت: جمعیت هلال احمر استان آمادگی اعزام تیم حمایت روانی «سحر» را به بندر شهید رجایی بندربابس و انجام عملیات امدادرسانی در سانچه این منطقه را دارد. حسن عبودی مزرعی در گفت و گو با خبرنگار ایرنا بیان کرد: در صورت دستور ریس جمعیت هلال احمر کشور، آمادگی اعزام تیم های تخصصی امداد و نجات و تم حمایت های روانی «سحر» این جمعیت برای مشارکت در عملیات امدادرسانی سانچه بندر شهید رجایی وجود دارد.

وی گفت: در بی وقوع این سانچه تاسف باز بندر شهید رجایی که منتهی به جان باختن و مصدومیت جمعی از هموطنان شد، جمعیت هلال احمر خوزستان آمادگی خود برای اعزام تیم های تخصصی امداد و نجات و تم تخصصی «سحر» به منطقه آسیب دیده را اعلام کرده است.

عبودی مزرعی افزود: تیم های تخصصی امداد و نجات در زمینه های مختلف عملیاتی آمادگی اعزام و انجام ماموریت های محله در صورت نیاز و تشخیص ریس جمعیت هلال احمر کشور را دارد.

سرپرست جمعیت هلال احمر خوزستان با اشاره به مکمل مدوف تیم «سحر» این جمعیت در سانچه متربول و تجربه ارائه خدمت در شرایط خاص در بخش فشار روانی و نیاز بر حمایت اظهار کرد: حضور تیم های مجروب «سحر» می تواند کمک شایانی به بازگشت آرامش نسی روای در افراد درگیر سانچه و تسکین آلام روحی خانواده های متوفان و مسدومان باشد.

عبودی مزرعی همچنین بیان کرد: در صورت احسان نیاز با توجه به شرایط منطقه و مواقعت فرماندهی عملیات جمعیت هلال احمر، تیم های امدادی و سحر استان در کوتاه ترین زمان به منطقه گسل خواهند شد تا در کنار سایر تیم های عملیاتی به امدادرسانی و حمایت از آسیب دیدگان پردازند.

به گزارش این ناچار برگزاری روز شنبه ۶ اردیبهشت در بندر شهید رجایی بندربابس به وقوع پیوست که تاکنون ۷۵۰ مصدق و ۱۴ کشنه داشته و آتش هنوز به صورت کامل خاموش نشده است و

اطلاعات دقیق درباره علت وقوع حادثه در دست نیست.

بر اساس گزارش های اولیه، تیم های امدادی و نیروهای امنیتی در محل حضور دارند و عملیات بررسی و امدادرسانی در حال انجام است؛

تحقيقات بهتری نسبت به سال گذشته داشته باشیم.

شماره ۶۷۸۹
سال سی و یکم
صفحه ۸
دوشنبه ۸ اردیبهشت ۱۴۰۴
شوال ۲۹
آوریل ۲۰۲۵
قیمت: ۵۰۰۰ تومان

با گسترده مناطق:
خوزستان، بوشهر، لرستان، ایلام
چهارمحال و بختیاری

کله سرمهال

خوزستان؛ بهشت سرمایه گذاری
در صنعت گردشکری!

در بررسی ظرفیت های سرمایه گذاری استان خوزستان، بمنظور کمک به رفع بزرگترین مشکل استان یعنی بیکاری جوانان کارآمد و نیز تحقق شعار سال، به این نتیجه می رسیم که در این استان بحق زریز ظرفیت های زیادی وجود دارد که با بهره برداری از آنها، هر دو هدف یعنی رفع مشکل بیکاری و تحقق شعار سال به آسانی قابل دسترسی است.

در چند سرمهال گذشته به بعضی ظرفیت های سهل الوصول برای جذب سرمایه گذاری و کمک به ایجاد اشتغال پایدار اشاره کردیم و اینکه به یکی دیگر از این ظرفیت هایی بی نظیر استان؛ یعنی صنعت گردشگری که بدیل نیاز کم به سرمایه گذاری و پائین بودن هزینه سرانه اشتغال، از تو ان جذب سرمایه گذار و ایجاد اشتغال بالاتر برخوردار بوده و با رها در همین صنعت مطرح شده اشارة می کنیم.

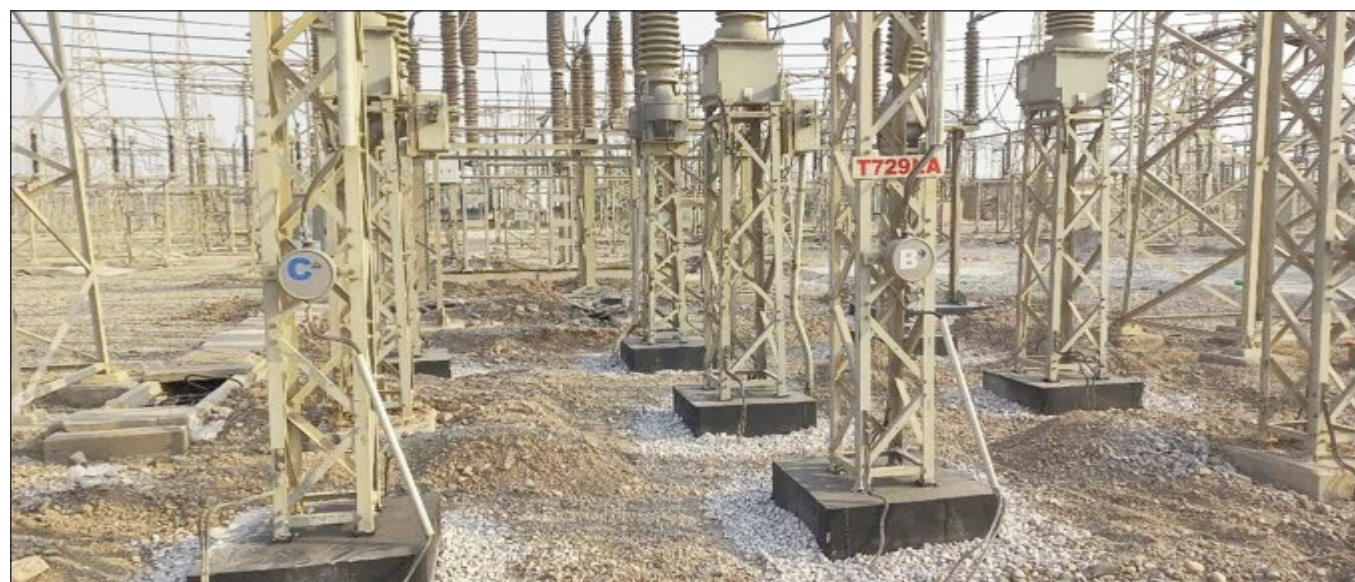
صنعت گردشگری هم اکنون سومین فعالیت اقتصادی پر رونق دنیا را پس از صنایع نفت و خودروسازی تشکیل می دهد و با هزینه کم و اشتغالزایی و ارز آوری بالا یکی از ارکان توسعه پایدار و اشتغال مولوی دنیا شناخته می شود، لذا حتی بسیاری از کشورها فاقد جاذبه های گردشگری در تلاشند تا با بوجود آوردن جاذبه های گردشگری صنعتی، از طریق این صنعت کشور خود را توسعه داده و رفاه مردم را تأمین کنند. آنچه از جنبه اشتغالزایی به صنعت گردشگری اهمیت می بخشد، علاوه بر کم هزینه بودن سرانه ایجاد اشتغال آن، امکان جذب وسیع نیروهای بیکار است که هم کارگران ساده و بی مهارت و هم نیروهای متخصص و دلایل مهارات های حرفه ای را در بر می گیرد و علاوه بر اهمیت جنب های اقتصادی، به عنوان پدیده ای فرهنگی و اجتماعی، جایگاه ویژه ای در برقراری ارتباط بین ملتها تأمین صلح و صفاتی بین المللی و انتقال نکات مثبت فرهنگی دارد.

بر این اساس، با توجه به جاذبه های بی نظیر گردشگری موجود در استان خوزستان، باید این استان را بهشت سرمایه گذاران در صنعت گردشگری داشت

چرا که وجود آثار باستانی چند هزار ساله در سطح استان و وجود آثار باستانی از بزرگترین حمامه تاریخ ملت ایران، مناظر سیار دلیلیزیر، وجود آثاری باستانی چند هزار ساله در سیستان و بلوچستان، همچون سازه های آئی شوستر و معبد چاه زنیل که به عنوان میراث جهانی در سازمان فرهنگی یونسکو ثبت شده اند، روخدانه های پرآب قابل کشیدنی، بنادر و کرانه های دریائی و سیاری عوامل و منابع جذب گردشگر، شرایط بی نظیر برای رشد صنعت گردشگری در استان خوزستان بوجود آورده است، بطوریکه با کمترین سرمایه گذاری و با کمیل زنجیره امکانات خدماتی جذب گردشگر، می توان ضمن مکم به تحقق شعار سال، مهمترین مشکل استان یعنی معضل بیکاری رانیز حل کرده و از دیگر فواید پیشمار اقتصادی و اجتماعی این صنعت، کشور و استان را نیز بهره مند ساخت. با تأثیری که به خصوص رشد صنعت گردشگری بر افزایش سطح اشتغال و کاهش جسم گیر بیکاری، دار، انتظار می رود که بازترین اندیشه در تصمیم سازان وصمیم گیران محلی و مرکزی برای حمایت از سرمایه گذاری و جهت هدی فعالیتها به سوی تکمیل زنجیره امکانات جذب گردشگر همچون سرمایه گذاری جهت احداث هتل و فرآهن کردن امکانات حمل و نقل و کلیه خدماتی که رفاه گردشگران را تأمین می کند، بوجود آید و با استفاده دادکننی از این فرصت طلایی جهت حل بزرگترین مشکل استان یعنی بیکاری جوانان و رونق اقتصادی استان بهره برداری شود. آن شاء

موسیزاده

پایدارسازی فونداسیون تجهیزات پست های شرکت برق منطقه ای خوزستان



تجهیزات به دلیل ترک خوردگی و از هم پاشیدگی فونداسیون ها، در دستور کار قرار گرفت و افزود: در در حالت برقدار انجام گردیده و در جهت افزایش کیفیت همین راستا فونداسیون ترانس و تجهیزات به تعداد بین و استفاده از مصالح نوین در پروژه ها، برای اولین بار حدود ۲۵۰ عدد در پست های لوشتو خرمشهر، شمال غرب اهواز، فرعی سوسنگرد و میلان آبادان، ترمیم و بازسازی شد. معاون شرکت برق منطقه ای خوزستان در ترمیم فونداسیون تجهیزات از الیاف بتن استفاده شده است. شرکت برق منطقه ای خوزستان اظهار کرد: ارزش سرمایه گذاری شرکت برق از تراول ۲۰۰ میلیارد ریال بود که در قالب تعادل از اقدامات ۱۴۲ میلیارد ریال بود که در پست های شرکت برق منطقه ای خوزستان از دستور اصلاح و بهینه سازی شنیکه در سال ۱۴۰۳ به

تجهیزات به دلیل ترک خوردگی و از هم پاشیدگی فونداسیون ها، در دستور کار قرار گرفت و افزود: در

همین راستا فونداسیون ترانس و تجهیزات به تعداد حدود ۲۵۰ عدد در پست های لوشتو خرمشهر، شمال غرب اهواز، فرعی سوسنگرد و میلان آبادان، ترمیم و بازسازی شد. معاون شرکت برق منطقه ای خوزستان در ترمیم فونداسیون تجهیزات از الیاف بتن است. شرکت برق منطقه ای خوزستان اظهار کرد: ارزش سرمایه گذاری شرکت برق از تراول ۲۰۰ میلیارد ریال بود که در قالب تعادل از اقدامات ۱۴۲ میلیارد ریال بود که در پست های شرکت برق منطقه ای خوزستان از دستور اصلاح و بهینه سازی شنیکه در سال ۱۴۰۳ به

تجهیزات به دلیل ترک خوردگی و از هم پاشیدگی فونداسیون ها، در دستور کار قرار گرفت و افزود: در

همین راستا فونداسیون ترانس و تجهیزات به تعداد حدود ۲۵۰ عدد در پست های لوشتو خرمشهر، شمال غرب اهواز، فرعی سوسنگرد و میلان آبادان، ترمیم و بازسازی شد. معاون شرکت برق منطقه ای خوزستان در ترمیم فونداسیون تجهیزات از الیاف بتن است. شرکت برق منطقه ای خوزستان اظهار کرد: ارزش سرمایه گذاری شرکت برق از تراول ۲۰۰ میلیارد ریال بود که در قالب تعادل از اقدامات ۱۴۲ میلیارد ریال بود که در پست های شرکت برق منطقه ای خوزستان از دستور اصلاح و بهینه سازی شنیکه در سال ۱۴۰۳ به

تجهیزات به دلیل ترک خوردگی و از هم پاشیدگی فونداسیون ها، در دستور کار قرار گرفت و افزود: در

همین راستا فونداسیون ترانس و تجهیزات به تعداد حدود ۲۵۰ عدد در پست های لوشتو خرمشهر، شمال غرب اهواز، فرعی سوسنگرد و میلان آبادان، ترمیم و بازسازی شد. معاون شرکت برق منطقه ای خوزستان در ترمیم فونداسیون تجهیزات از الیاف بتن است. شرکت برق منطقه ای خوزستان اظهار کرد: ارزش سرمایه گذاری شرکت برق از تراول ۲۰۰ میلیارد ریال بود که در قالب تعادل از اقدامات ۱۴۲ میلیارد ریال بود که در پست های شرکت برق منطقه ای خوزستان از دستور اصلاح و بهینه سازی شنیکه در سال ۱۴۰۳ به

تجهیزات به دلیل ترک خوردگی و از هم پاشیدگی فونداسیون ها، در دستور کار قرار گرفت و افزود: در

همین راستا فونداسیون ترانس و تجهیزات به تعداد حدود ۲۵۰ عدد در پست های لوشتو خرمشهر، شمال غرب اهواز، فرعی سوسنگرد و میلان آبادان، ترمیم و بازسازی شد. معاون شرکت برق منطقه ای خوزستان در ترمیم فونداسیون تجهیزات از الیاف بتن است. شرکت برق منطقه ای خوزستان اظهار کرد: ارزش سرمایه گذاری شرکت برق از تراول ۲۰۰ میلیارد ریال بود که در قالب تعادل از اقدامات ۱۴۲ میلیارد ریال بود که در پست های شرکت برق منطقه ای خوزستان از دستور اصلاح و بهینه سازی شنیکه در سال ۱۴۰۳ به

تجهیزات به دلیل ترک خوردگی و از هم پاشیدگی فونداسیون ها، در دستور کار قرار گرفت و افزود: در

همین راستا فونداسیون ترانس و تجهیزات به تعداد حدود ۲۵۰ عدد در پست های لوشتو خرمشهر، شمال غرب اهواز، فرعی سوسنگرد و میلان آبادان، ترمیم و بازسازی شد. معاون شرکت برق منطقه ای خوزستان در ترمیم فونداسیون تجهیزات از الیاف بتن است. شرکت برق منطقه ای خوزستان اظهار کرد: ارزش سرمایه گذاری شرکت برق از تراول ۲۰۰ میلیارد ریال بود که در قالب تعادل از اقدامات ۱۴۲ میلیارد ریال بود که در پست های شرکت برق منطقه ای خوزستان از دستور اصلاح و بهینه سازی شنیکه در سال ۱۴۰۳ به

تجهیزات به دلیل ترک خوردگی و از هم پاشیدگی فونداسیون ها، در دستور کار قرار گرفت و افزود: در

همین راستا فونداسیون ترانس و تجهیزات به تعداد حدود ۲۵۰ عدد در پست های لوشتو خرمشهر، شمال غرب اهواز، فرعی سوسنگرد و میلان آبادان، ترمیم و بازسازی شد. معاون شرکت برق منطقه ای خوزستان در ترمیم فونداسیون تجهیزات از الیاف بتن است. شرکت برق منطقه ای خوزستان اظهار کرد: ارزش سرمایه گذاری شرکت برق از تراول ۲۰۰ میلیارد ریال بود که در قالب تعادل از اقدامات ۱۴۲ میلیارد ریال بود که در پست های شرکت برق منطقه ای خوزستان از دستور اصلاح و بهینه سازی شنیکه در سال ۱۴۰۳ به

تجهیزات به دلیل ترک خوردگی و از هم پاشیدگی فونداسیون ها، در دستور کار قرار گرفت و افزود: در

همین راستا فونداسیون ترانس و تجهیزات به تعداد حدود ۲۵۰ عدد در پست های لوشتو خرمشهر، شمال غرب اهواز، فرعی سوسنگرد و میلان آبادان، ترمیم و بازسازی شد. معاون شرکت برق منطقه ای خوزستان در ترمیم فونداسیون تجهیزات از الیاف بتن است. شرکت برق منطقه ای خوزستان اظهار کرد: ارزش سرمایه گذاری شرکت برق از تراول ۲۰۰ میلیارد ریال بود که در قالب تعادل از اقدامات ۱۴۲ میلیارد ریال بود که در پست های شرکت برق منطقه ای خوزستان از دستور اصلاح و بهینه سازی شنیکه در سال ۱۴۰۳ به

تجهیزات به دلیل ترک خوردگی و از هم پاشیدگی فونداسیون ها، در دستور کار قرار گرفت و افزود: در

همین راستا فونداسیون ترانس و تجهیزات به تعداد حدود ۲۵۰ عدد در پست های لوشتو خرمشهر، شمال غرب اهواز، فرعی سوسنگرد و