



سه شنبه ۱۷ مرداد ۱۴۰۲ ۲۱ محرم ۱۴۴۵
سال بیست و دوم شماره ۴۲۲۸
۸ صفحه ۵۰۰۰ تومان



پست الکترونیکی: daryanews_bnd@yahoo.com

امیرالمؤمنین (ع):
اندیشه‌های دانشمندان
به بلندای قدرت قلم‌های‌شان است
درد خدا بر تمامی
وقایع ننگارانی که حرمت قلم
و آگاهی را پاس می‌دارند
روزخبر چهار مبارک

مدیرعامل شرکت فولاد کاوه جنوب کیش خبر داد

تأسیس نخستین دارالقرآن منطقه صنعتی بندرعباس به همت فولاد کاوه

علاوه بر این اقدام که در راستای ایفای مسئولیت‌های اجتماعی شرکتی صورت می‌گیرد
پویش «کتاب مقدس من» با مشارکت اهالی فرهنگ، هنر و رسانه استان نیز عملیاتی می‌شود

صفحه ۱ را بخوانید

خبرنگاری

عرصه عشق و عطش

صفحه ۲ را بخوانید



عکس: هوشیاری تالیان

نماینده ولی فقیه در هرمزگان:

حمایت از خبرنگار محدود به یک‌روز نباشد

۲

مصاحبه ۴

رئیس ستاد توسعه و بازسازی عتبات عالیات
هرمزگان در گفت‌وگو با روزنامه دریا:

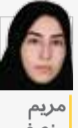
مواکب هرمزگانی نسبت به اخذ مجوز فعالیت اقدام کنند



یعقوب
رستمی

گزارش ۴

زباله، این طلای دورریز یکی از بهترین منابع تولید انرژی



مریم
منصف

یادداشت ۲

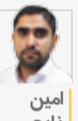
خبرنگار، معلم و امانت‌دار جامعه



محمد
زارعی

یادداشت ۲

خبرنگار، چشم‌بینا و گوش‌شنوای جامعه



امین
زارعی

احمد مرادی رئیس مجمع نمایندگان
هرمزگان تاکید کرد

اطلاع‌رسانی دستاوردهای جهاد دانشگاهی استان به مردم و مسئولان

۱

۲۲ مرداد ماه پایان پیش‌ثبت‌نام انتخابات مجلس شورای اسلامی

گروه خبر // رئیس ستاد انتخابات استان هرمزگان از
آغاز فرآیند پیش‌ثبت‌نام متقاضیان داوطلبی نمایندگی
مجلس شورای اسلامی خبر داد.

به گزارش خبرنگار دریا، احسان کامرانی اظهار داشت: فرآیند
پیش‌ثبت‌نام متقاضیان داوطلبی نمایندگی مجلس شورای اسلامی
از ساعت ۸، ۱۶ مرداد آغاز شد. وی افزود: متقاضیان داوطلبی
نمایندگی مجلس تا ۲۲ مرداد از ساعت ۸ تا ۱۸ می‌توانند با
مراجعه به سامانه KESHVAR.MO.IR پیش‌ثبت‌نام خود را
انجام دهند. رئیس ستاد انتخابات استان هرمزگان گفت: بهتر است
متقاضیان، فرآیند پیش‌ثبت‌نام خود را در روزهای ابتدایی انجام
دهند و از محول کردن ثبت‌نام در ساعات پایانی خودداری کنند.
وی تصریح کرد: در این پیش‌ثبت‌نام، متقاضیان مشخصات اولیه
خود را وارد خواهند کرد و ۳ مورد شامل تصویر کارت پایان
خدمت یا معافیت دائم، تصویر آخرین مدرک تحصیلی (اگر شد یا
بالاخر) و یا معادل و استغفا نامه معتبر مورد موافقت قرار گرفته را
در بایستی در سامانه بارگذاری کنند. کامرانی گفت: در نهایت پس
از اتمام پیش‌ثبت‌نام، یک کار رهگیری برای متقاضیان پیامک
خواهد شد.



پیام استاندار هرمزگان به مناسبت روز خبرنگار

گروه خبر // بسم الله الرحمن الرحيم ن والقلم و
ما یسطرون سلام و درود بر تلاشگران عرصه قلم
و پیشگامان حوزه خبر و اطلاع‌رسانی؛ هفدهم
مرداد یادآور سالروز شهادت بزرگ مرد عرصه
خبر و اطلاع‌رسانی، شهید محمود صارمی خبرنگار
خبرگزاری جمهوری اسلامی است که تا آخرین لحظه
حیات خود دست از رسالت خطیر اطلاع‌رسانی
برنداشت و در نهایت در این راه به درجه رفیع شهادت
نازل آمد و به خیل عظیم شهیدان پیوست. جامعه
خبرنگاران، اصحاب رسانه و مطبوعات با روشنگری
خود می‌توانند در راستای هدایت افکار عمومی نقش
مهمی ایفا کرده و راه پیشرفت جامعه را هموارتر کنند
و تلاش صادقانه اصحاب رسانه در پوشش اخبار
مهدی دوستی - استاندار هرمزگان

احمد مرادی رئیس مجمع نمایندگان هرمزگان تاکید کرد

اطلاع‌رسانی دستاوردهای جهاد دانشگاهی استان به مردم و مسئولان



باید این نهاد، منابع روز دنیا را در اختیار دانشجویان قرار
دهد چراکه هم‌اکنون این فرصت را نداریم که تمام موارد را از
صفر تا صد خودمان انجام دهیم. وی ادامه داد: معتقدم مهم‌ترین
دستاوردهای جهاد دانشگاهی از ابتدای تأسیس تاکنون، احیای
خودباوری و دانشگاه و میان جوانان کشور بوده است که این
جامعه فراهم کرده است. افزود: جهاد دانشگاهی در تمام ابعاد
شوم، برادری در پایان با اشاره به اینکه دستاوردهای مهم و
پیشرفت‌های کشور در عرصه‌های مختلف علمی و فناوری
نتیجه خودباوری و اعتماد به جوانان و نخبگان دانشگاهی
بوده که جهاد دانشگاهی، بستری لازم را برای آنان در
جامعه فراهم کرده است. افزود: جهاد دانشگاهی در تمام ابعاد
می‌تواند کمک کننده و پیشنهاددهنده باشد چراکه امروز برای
رسیدن به قله‌های رفیع علم و دانش نیازمند کار جهادی
هستیم که جهاد دانشگاهی در این زمینه می‌تواند نقش اصلی
را بر عهده بگیرد. همچنین در تجاری‌سازی علوم، جهاد
دانشگاهی می‌تواند مؤثر واقع شود و مشاوره دهنده خوبی
برای مسئولان عالی رتبه باشد.

مرکز دانشگاهی خروجی علمی و فرهنگی این نهاد چندین
برابر بوده و قابل قیاس نیست. وی با اشاره به اینکه دستاوردهای
جهاد دانشگاهی استان باید به نحو شایسته و اصولی به مردم
و مسئولان اطلاع‌رسانی شود، اظهار کرد: تبلیغ و اطلاع‌رسانی
دستاوردهای صورت گرفته جهاد دانشگاهی باعث تقویت
تقویت روحیه مردم و ایجاد روحیه امیدواری می‌شود و فعالیت‌ها
و فعالیت‌ها و موفقیت‌ها باید در جامعه بیان شود تا مردم از این موفقیت‌ها
مطلع شوند که باعث تقویت روحیه و ایجاد امیدواری برای
مردم و نظام است. مرادی بر ضرورت اولویت‌سنجی نیازها
و مشکلات جامعه تاکید کرد و افزود: برای حل مشکلات
جامعه باید نیازهای پژوهشی، علمی جامعه شناسایی شده
و پژوهشگران نیز بر اساس این اولویت‌ها به سمت انجام
کارهای تحقیقاتی و علمی سوق یابند. وی تصریح کرد: انجام
فعالیت‌های علمی و پژوهشی برای جامعه مفید است ولی بدون
اولویت‌بندی مشکلات، انجام کارهای تحقیقاتی هزینه‌بر و فاقد
نتایج قابل استفاده خواهد بود.

این نماینده مجلس خاطر نشان کرد: جهاد دانشگاهی
هرمزگان به‌عنوان الگویی موفق می‌تواند در بحث اولویت‌بندی
نیازهای استان با اتکا به مباحث علمی و تحقیقاتی در راستای
حل مشکلات استان، این نیازها را شناسایی و در اختیار
پژوهشگران قرار دهد. مرادی عنوان کرد: جهاد دانشگاهی
باید اهداف خود را بازبینی کند تا بهتر بتواند از دانش روز
دنیا در جهت پیشرفت علمی کشور بهره‌بردار. با توجه به
اینکه تکنولوژی‌های جدیدی در جهان پا به عرصه رقابت
گذاشته‌اند وظیفه جهاد دانشگاهی از گذشته سنگین‌تر است و

گروه خبر // رئیس مجمع نمایندگان هرمزگان در
مجلس شورای اسلامی گفت: دستاوردهای جهاد
دانشگاهی استان باید به نحو شایسته و اصولی به مردم
و مسئولان اطلاع‌رسانی شود؛ تبلیغ و اطلاع‌رسانی
دستاوردهای صورت گرفته جهاد دانشگاهی باعث
تقویت روحیه مردم و ایجاد روحیه امیدواری می‌شود
و فعالیت‌ها و موفقیت‌ها باید در جامعه بیان شود تا
مردم از این موفقیت‌ها مطلع شوند که باعث تقویت
روحیه و ایجاد امیدواری برای مردم و نظام است.

به گزارش خبرنگار دریا، احمد مرادی در خصوص
دستاوردها و فعالیت‌های جهاد دانشگاهی در سطح استان
و کشور، افزود: فعالیت‌ها و دستاوردهای علمی و پژوهشی
و فرهنگی جهاد دانشگاهی سبب تقویت روحیه امیدواری و
نشاط علمی برای مردم کشور و استان هرمزگان است.
وی با بیان اینکه دستاوردهای علمی، پژوهشی و فرهنگی
جهاد دانشگاهی هرمزگان در مقایسه با سایر مجموعه‌های
جهاد دانشگاهی قابل تحسین است، اظهار کرد: جهادگران
جهاد دانشگاهی هرمزگان کارها را با نیت خالصانه و به شکل
جهادی پیش می‌برند که نتایج و خروجی کارهای جهاد
دانشگاهی در مقایسه با سایر مراکز علمی و دانشگاهی قابل
تحسین بوده که این دستاوردها باید تداوم یابد.

این نماینده مجلس با مقایسه امکانات جهاد دانشگاهی استان
با سایر مراکز دانشگاهی، اظهار کرد: با شناختی که از جهاد
دانشگاهی هرمزگان دارم، موفقیت‌ها و دستاوردهای جهاد
دانشگاهی با لحاظ قراردادن امکانات و تعدد نیروهای سایر

مدیرعامل شرکت فولاد کاوه جنوب کیش خبر داد

تأسیس نخستین دارالقرآن منطقه صنعتی بندرعباس به همت فولاد کاوه

گروه خبر // مدیرعامل فولاد کاوه با محکوم
نمودن جریان موهوم هتک حرمت کتاب مقدس
مسلمانان در اروپا، از برنامه ریزی صورت گرفته
به منظور احداث نخستین دارالقرآن منطقه
صنعتی بندرعباس به همت شرکت SKS
خبر داد و گفت: علاوه بر این اقدام که در
راستای ایفای مسئولیت‌های اجتماعی شرکتی
صورت می‌گیرد، پویش «کتاب مقدس من» با
مشارکت اهالی فرهنگ، هنر و رسانه استان نیز
عملیاتی می‌شود.

به گزارش خبرنگار دریا، سیدعباس حسینی با بیان
توضیحاتی در این رابطه اظهار داشت: تأسیس و راه
اندازی مرکزی با عنوان «دارالقرآن» یکی از نیازهای
اساسی تقویت بنیان اعتقادی و هویت اسلامی جامعه
کارگری شاغل در این منطقه صنعتی است.
وی در ادامه افزود: با راه‌اندازی دارالقرآن، اعضای
جامعه قرآن دوستان بزرگترین بندر بازرگانی و



صنعتی ایران می‌توانند در راستای ارتقا و نشر
تعالیم قرآنی در جامعه به ایسن مجموعه فرهنگی
اعتقادی مراجعه نمایند. مدیرعامل شرکت فولاد کاوه
جنوب کیش گفت: انتظار ما از مسئولان استانی و
سازمان‌های حوزه فرهنگی این است که مساعدت
ویژه‌ای را در راستای پشتیبانی لجستیکی، حمایت
معنوی و تسهیل امورات مرتبط با تکمیل پروژه مذکور
داشته باشند. حسینی همچنین از طراحی و راه‌اندازی
پویش فرهنگی هنری «کتاب مقدس من» با
هدف‌گذاری اولیه خانواده بزرگ ۱۰ هزار نفری فولاد
کاوه جنوب کیش نیز سخن به میان آورد و خاطر نشان
کرد: در فاز نخست این پویش، کارگران، همسران و
فرزندان پرسنل شرکت فولاد کاوه در مجموعه برنامه
ها و رویدادهای فرهنگی هنری در قالب رشته‌های
مختلف قرائت و ترتیل، حفظ، تفسیر و تولید محتوای
هنری و رسانه‌ای با الهام گرفتن از تعالیم قرآنی
شرکت خواهند کرد که در مراحل بعدی، با جلب

آگهی تمدید مناقصه عمومی

شرکت بهره‌برداری و پشتیبانی انتقال آب خلیج فارس
در نظر دارد **تأمین نیروی انسانی، وسائل نقلیه و امکانات جهت خدمات نگهداری و حفاظت فیزیکی قطعه دوم طرح انتقال آب خلیج فارس به منابع جنوب شرق کشور** را از طریق مناقصه عمومی یک مرحله‌ای به شرکت‌های واجد شرایط واگذار نماید. متقاضیان می‌توانند جهت تهیه اسناد مناقصه به آدرس اینترنتی www.wosco.ir مراجعه نمایند. آخرین مهلت ارائه پیشنهادات فنی و مالی مناقصه‌گران تا ساعت ۱۸ روز شنبه مورخ ۱۴۰۲/۰۵/۲۱ (بیست و یکم مرداد ماه ۱۴۰۲) می‌باشد.

آگهی تمدید مناقصه عمومی

شرکت بهره‌برداری و پشتیبانی انتقال آب خلیج فارس
در نظر دارد **عملیات اپراتوری - بهره‌برداری، تعمیرات و نگهداری پست‌ها و خطوط شبکه برق اختصاصی ۱۳۳ و ۶۳ کیلوولت طرح انتقال آب خلیج فارس در محدوده حد فاصل سایت نمک‌زدانی واقع در ۳۵ کیلومتری بندرعباس الی مخزن گل‌گهر سیرجان** را از طریق مناقصه عمومی یک مرحله‌ای به شرکت‌های واجد شرایط واگذار نماید. متقاضیان می‌توانند جهت تهیه اسناد مناقصه به آدرس اینترنتی www.wosco.ir مراجعه نمایند. آخرین مهلت ارائه پیشنهادات فنی و مالی مناقصه‌گران تا ساعت ۱۸ روز شنبه مورخ ۱۴۰۲/۰۵/۲۴ (بیست و چهارم مرداد ماه ۱۴۰۲) می‌باشد.

آب بتن ساحل

تولید و عرضه بتن آماده

دفتر مرکزی: ۳۳۲۱۲۹۲۹-۳۳۲۱۲۸۲۸
کارخانه: ۳۳۵۶۱۰۳۰-۳۳۱۰۳۱۰
آدرس: بندرعباس- بلوار امام خمینی نرسیده به میدان شهدا
نیش خیابان دانش ساختمان بنی هاشمی واحد ۲

صرافی محمودی

خرید و فروش ارز و انجام حواله سریع
بندرعباس، مجتمع تجاری زیتون، طبقه اول
پلاک ۱۲۰- تلفن فاکس ۳۲۲۴۶۱۵۲
تلفن: ۰۹۱۷۱۶۱۰۷۷۴-۳۲۲۳۵۵۴۰



سه شنبه ۱۷ مرداد ۱۴۰۲

۲۱ محرم ۱۴۴۵

سال بیست و دوم شماره ۴۲۲۸



مریم منصف/دربیا - قسمت پایانی
maryammonsefi00@gmail.com

گروه گزارش // در گزارش هفته قبل به این نکته اشاره کردیم که رشد جمعیت میزان تولید زیاله و سرانه تولید پسماند را افزایش داده است و اگر این سرانه مدیریت نشود با چالش هایی برای مدیریت شهری روبه رو خواهیم بود از این رو مدیریت زیاله‌های شهری از دغدغه های اصلی دولت‌ها است و کاهش تولید زیاله در مبدأ، تفکیک از مبدأ، استفاده مجدد و بازیافت از جمله سیاست دولت‌ها برای کاهش زیاله است. بنابر این اصولی ترین اقدام در راستای مدیریت پسماند اجتناب از تولید و یا کاهش حجم پسماند به حداقل ممکن است ولی در این راستا نباید از استفاده مجدد و بازیافت پسماند تولیدی غافل شد که از این طریق نیز می توان تولید در آمد داشته باشیم. در این گزارش به محیط تولید انرژی از بازیافت می پردازیم.

■ منفعت استفاده از ضایعات برای تولید انرژی با رشد جمعیت و افزایش مصرف، همچنین افزایش فرهنگ مصرف گرایی، میزان تولید زیاله و ضایعات در سراسر جهان رو به افزایش گذاشته است، به طوری که از یک سو برداشت مواد اولیه از سطح کره ی زمین باعث تخریب زمین می شود و از طرف دیگر ضایعات مختلفی مثل ضایعات چوب یا ضایعات پلاستیک که در شهرها و صنایع تولید می شوند، باعث شده خسارت‌های بیشتری به محیط زیست وارد شود.

وقتی ضایعات شهری جمع آوری می‌شوند، اگر وارد فرآیند بازیافت یا تولید انرژی نشوند، لزوماً به محل دفن زیاله حمل می‌شوند. ضایعات پلاستیک، فلزی، چوبی و یا هر ضایعاتی که در این زمین‌ها دفن می‌شوند، خاک آن منطقه را به شدت آلوده می‌کنند؛ شیرابه‌های این پسماندها وارد خاک شده و از آنجا به سفره‌های آب‌های زیرزمینی وارد می‌شوند و از این طریق آب را آلوده می‌کنند؛ این آب‌ها در ادامه وارد فرآیند آبیاری محصولات کشاورزی شده و باعث آلودگی محصولات کشاورزی می‌شوند و تأثیر مخرب این پسماندها، چرخه‌ی کاملی را طی می‌کند و بار دیگر سر از خانه‌های ما در می‌آورد.

■ منسوخ شدن دفع زیاله ها کارشناسان اقتصادی، از زیاله با عنوان طلای کثیف

یاد می‌کنند. امروزه دفن زیاله در حال تبدیل به یک روش منسوخ شده است و برخی از کشورها مانند سوئد و سوئیس مشکل پسماندهای خودشان را حل کرده و به طور تقریبی به مرحله بدون زیاله رسیدند حتی کشورهایی مانند اتریش وارد کننده پسماند هستند. صاحبزنان زیست محیطی معتقدند با اجرای دقیق و فراگیر طرح تفکیک زیاله از مبدأ علاوه بر حذف قابل توجهی از زیاله در چرخه طبیعت زمینه بسیار گسترده‌ای برای بازدهی اقتصادی آماده خواهد شد.

■ نقش محوری رسانه ها در فرهنگسازی تفکیک زیاله از مبدأ انکار نشدنی است
■ در ایران هرچند به موضوع پسماند توجه شده اما بدلیل ناکافی بودن قوانین مرتبط و نبود سنسور راهبردی و نقشه راه موثر، در این صنعت توسعه‌ای نداشته ایم. بازیافت پسماندهای مختلف شهری و صنعتی از جنبه های مختلف از جمله کاهش منابع محیط زیست، جلوگیری از آلودگی محیط زیست و درآمدزایی از اهمیت ویژه ای برخوردار است و در کشورهای توسعه یافته چندشدنی از مدیریت پسماند است، در تعدادی از کشورهای توسعه یافته و

در ایران هرچند به موضوع پسماند توجه شده اما بدلیل استفاده نکردن از فناوری روز، ناکافی بودن قوانین مرتبط و نبود سنسور راهبردی و نقشه راه موثر، در این صنعت توسعه‌ای نداشته ایم. بازیافت پسماندهای مختلف شهری و صنعتی از جنبه های مختلف از جمله کاهش منابع محیط زیست، جلوگیری از آلودگی محیط زیست و درآمدزایی از اهمیت ویژه ای برخوردار است و در کشورهای توسعه یافته چندشدنی از مدیریت پسماند است، در تعدادی از کشورهای توسعه یافته و

بالاترین شاخص های کیفی زیست محیطی، بخش قابل توجهی از پسماند شهری بازیافت شده و به چرخه طبیعت و یا چرخه تولید صنعتی باز می گردد. ■ مشارکت گسترده مردمی لازمه تفکیک زیاله از مبدأ

مسئولان باید ساماندهی پسماند شهری و روستایی را به عنوان یک راهبرد در قالب عزم، اراده و یک برنامه ملی در رأس برنامه های خود قرار دهند. این طلای روز ریز یا طلای کثیف، یکی از بهترین منابع

تولید انرژی محسوب می‌شود و می‌تواند در تولید انرژی گرمایی، برق و گاز متان نقش داشته باشند و فناوری های آن در جهان موجود است. اصولی ترین اقدام در راستای مدیریت پسماند اجتناب از تولید و یا کاهش حجم پسماند به حداقل ممکن است ولی در این راستا نباید از استفاده مجدد و بازیافت پسماند تولیدی غافل شد.

■ تولید انرژی از زیاله تولید انرژی از زیاله یکی از راه های استفاده مفید از

زیاله ها است. همان طور که قبلا ذکر شد زیاله به دو دسته ی کلی تر و خشک تقسیم می شوند. با توجه به این دسته بندی، برای تولید انرژی از زیاله دو روش کلی وجود دارد:

۱-سوزاندن زیاله و استفاده از انرژی گرمایی آزاد شده ۲-تولید بیوگاز و استفاده مستقیم از این گاز آزاد شده سوزاندن زیاله ها عمدتاً برای مواد آلی و زیاله های خشک غیرقابل بازیافت استفاده می‌شود و برای تولید بیوگاز از زیاله های تر استفاده می‌کنند.

■ تولید برق از زیاله با دستگاه زیاله سوز یکی از راه های اصلی تولید انرژی از زیاله، سوزاندن زیاله ها است که به ایمن روش زیاله سوزی یا INCINERATION گفته می‌شود. با سوزاندن زیاله انرژی گرمایی آزاد می‌شود که معمولاً در نیروگاه های زیاله سوز تبدیل به برق می‌شود و مورد استفاده قرار می‌گیرد. خوراک اصلی برای تولید انرژی به این روش، معمولاً زیاله های جامد با رطوبت پایین است. مزیت اصلی این روش ها، کاهش قابل ملاحظه حجم زیاله ها

و تولید سریع تر و بیشتر انرژی است. از دیگر مزایای آن ها امکان انهدام مواد سمی و گندزدایی و غیرفعال ساختن زیاله های بیمارزا (بیمارستانی) است. مسئله آلودگی هوا از جمله مشکلات عمده در این روش به شمار می‌رود. در صورتی که از تجهیزات کنترل آلودگی هوا به صورت کامل استفاده شود، هزینه های طرح افزایش قابل توجهی خواهد داشت. همچنین راه اندازی نیروگاه های زیاله سوز نیاز به سرمایه گذاری بالایی دارد.

تولید سریع تر و بیشتر انرژی است. از دیگر مزایای آن ها امکان انهدام مواد سمی و گندزدایی و غیرفعال ساختن زیاله های بیمارزا (بیمارستانی) است. مسئله آلودگی هوا از جمله مشکلات عمده در این روش به شمار می‌رود. در صورتی که از تجهیزات کنترل آلودگی هوا به صورت کامل استفاده شود، هزینه های طرح افزایش قابل توجهی خواهد داشت. همچنین راه اندازی نیروگاه های زیاله سوز نیاز به سرمایه گذاری بالایی دارد.

نیروگاه زیاله سوز زیاله سوزی با هدف تولید برق از زیاله معمولاً در نیروگاه های زیاله سوز صورت می‌گیرد. در این نیروگاه‌ها زیاله ها جمع آوری می‌شوند و در کوره های زیاله سوز، سوزانده می‌شوند. در این فرآیند، گرمای تولید شده از سوزاندن زیاله ها برای به جوش آوردن آب و تولید بخار استفاده می‌شود. بخار تولید شده برای به حرکت در آوردن توربین های بخار استفاده می‌شود که این توربین ها برقی تولید می‌کنند و برق تولیدی

تولید سریع تر و بیشتر انرژی است. از دیگر مزایای آن ها امکان انهدام مواد سمی و گندزدایی و غیرفعال ساختن زیاله های بیمارزا (بیمارستانی) است. مسئله آلودگی هوا از جمله مشکلات عمده در این روش به شمار می‌رود. در صورتی که از تجهیزات کنترل آلودگی هوا به صورت کامل استفاده شود، هزینه های طرح افزایش قابل توجهی خواهد داشت. همچنین راه اندازی نیروگاه های زیاله سوز نیاز به سرمایه گذاری بالایی دارد.

تولید سریع تر و بیشتر انرژی است. از دیگر مزایای آن ها امکان انهدام مواد سمی و گندزدایی و غیرفعال ساختن زیاله های بیمارزا (بیمارستانی) است. مسئله آلودگی هوا از جمله مشکلات عمده در این روش به شمار می‌رود. در صورتی که از تجهیزات کنترل آلودگی هوا به صورت کامل استفاده شود، هزینه های طرح افزایش قابل توجهی خواهد داشت. همچنین راه اندازی نیروگاه های زیاله سوز نیاز به سرمایه گذاری بالایی دارد.

تولید سریع تر و بیشتر انرژی است. از دیگر مزایای آن ها امکان انهدام مواد سمی و گندزدایی و غیرفعال ساختن زیاله های بیمارزا (بیمارستانی) است. مسئله آلودگی هوا از جمله مشکلات عمده در این روش به شمار می‌رود. در صورتی که از تجهیزات کنترل آلودگی هوا به صورت کامل استفاده شود، هزینه های طرح افزایش قابل توجهی خواهد داشت. همچنین راه اندازی نیروگاه های زیاله سوز نیاز به سرمایه گذاری بالایی دارد.

تولید سریع تر و بیشتر انرژی است. از دیگر مزایای آن ها امکان انهدام مواد سمی و گندزدایی و غیرفعال ساختن زیاله های بیمارزا (بیمارستانی) است. مسئله آلودگی هوا از جمله مشکلات عمده در این روش به شمار می‌رود. در صورتی که از تجهیزات کنترل آلودگی هوا به صورت کامل استفاده شود، هزینه های طرح افزایش قابل توجهی خواهد داشت. همچنین راه اندازی نیروگاه های زیاله سوز نیاز به سرمایه گذاری بالایی دارد.

تولید سریع تر و بیشتر انرژی است. از دیگر مزایای آن ها امکان انهدام مواد سمی و گندزدایی و غیرفعال ساختن زیاله های بیمارزا (بیمارستانی) است. مسئله آلودگی هوا از جمله مشکلات عمده در این روش به شمار می‌رود. در صورتی که از تجهیزات کنترل آلودگی هوا به صورت کامل استفاده شود، هزینه های طرح افزایش قابل توجهی خواهد داشت. همچنین راه اندازی نیروگاه های زیاله سوز نیاز به سرمایه گذاری بالایی دارد.

گزارش

زباله، این طلای دور ریز یکی از بهترین منابع تولید انرژی

بازیافت می تواند در تولید انرژی گرمایی، برق و گاز متان نقش داشته باشند و فناوری های آن در جهان موجود است

وارد سیستم شهری می‌شود. در برخی از نیروگاه‌های پیشرفته، علاوه بر تولید برق از زیاله، از گرمای تولید شده در سیستم های گرمایشی شهری مورد استفاده قرار می‌گیرد.

■ تولید بیوگاز از زیاله روشی دیگر برای تولید انرژی از زیاله، تولید بیوگاز یا زیست گاز (BIOGAS) می باشد. تولید بیوگاز از طریق فرآیند های بیوشیمیایی صورت می‌گیرد که برای این کار نیاز به زیاله های جامد قابل تجزیه زیستی و یا زیست توده تر می باشد.دو روش متداول استحصال انرژی از زیاله به روش بیوشیمیایی (با بیولوژیکی) عبارتند از: استفاده از گاز متان حاصل از هضم بی هوازی زیاله در یک هاضم؛ و جمع آوری و استفاده از گاز متان تولید شده در دفنگاه زیاله.

■ بیوگاز یا زیست گاز هضم بی‌هوازی یک فرآیند تخمیر باکتریایی است که طی آن مواد آلی قابل تجزیه زیستی، در غیاب اکسیژن توسط باکتریهای ویژه ای (که تنها در غیاب اکسیژن زنده میمانند) تجزیه شده، تولید یک گاز سوختی می‌نمایند. این فرآیند در محیطهای مساعد برای رشد باکتری‌های بی‌هوازی، نظیر باتلاق ها، شالیزار های برنج، دفنگاه های زیاله، تأسیسات تصفیه فاضلاب و غیره نیز، به طور طبیعی اتفاق میافتد. گاز سوختی حاصل که بیوگاز نامیده می‌شود، عمدتاً متشکل از گازهای متان و دی‌اکسید کربن بوده و بعد از تمیز شدن میتواند به عنوان یک سوخت در موتور های احتراق داخلی، توربین های گازی، پیل های سوختی، بویلر ها و گرمکن های صنعتی، و یا در ساخت مواد شیمیایی مورد استفاده قرار گیرد.

■ نیروگاه زیاله سوز زیاله سوزی با هدف تولید برق از زیاله معمولاً در نیروگاه های زیاله سوز صورت می‌گیرد. در این نیروگاه‌ها زیاله ها جمع آوری می‌شوند و در کوره های زیاله سوز، سوزانده می‌شوند. در این فرآیند، گرمای تولید شده از سوزاندن زیاله ها برای به جوش آوردن آب و تولید بخار استفاده می‌شود. بخار تولید شده برای به حرکت در آوردن توربین های بخار استفاده می‌شود که این توربین ها برقی تولید می‌کنند و برق تولیدی





آگهی شناسایی پیمانکار (نوبت دوم)

آگهی فراخوان ارزیابی کیفی جهت برگزاری مناقصه عمومی به صورت یک مرحله ای - مناقصه شماره MO-۱۴۰۲۳۷

انجام مطالعات مهندسی تفصیلی و مهندسی خرید بانضمام مشاوره کارفرما و نظارت بر طرح احداث واحد حلال های ویژه شرکت پالایش نفت لاوان

(مجوز شماره ۵۱۰۳۰-۵۳۱۰۵۱) (میزان سپرده - ۳۹,۹۰۰,۰۰۰ ریال)
(شماره فراخوان در سامانه ستاد ایران: ۲۰۰۲۰۹۳۷۶۹۰۰۰۱۶۱)

تاریخ ارسال به صفحه اعلان عمومی: ۱۴۰۲/۰۵/۱۰
مهلت دریافت اسناد: ۱۴۰۲/۰۵/۲۴، مهلت ارسال پاسخ استعلام (بارگزاری اسناد در سامانه ستاد ایران): ۱۴۰۲/۰۷/۰۷

شرکت پالایش نفت لاوان در نظر دارد انجام مطالعات مهندسی تفصیلی و مهندسی خرید بانضمام مشاوره کارفرما و نظارت بر طرح واحد حلال های ویژه را پس از انجام فرآیند ارزیابی کیفی و احراز صلاحیت از طریق مناقصه عمومی به پیمانکار با سابقه، مجرب و واجد شرایط واگذار نماید.

لذا از متقاضیان که دارای شرایط زیر می باشند دعوت می گردد تا پس از مطالعه شرایط مناقصه از طریق دریافت اسناد از آدرس WWW.LORC.IR (لینک مناقصه ها و استعلام ها- زیر گروه مناقصه) مطابق با اطلاعات درخواستی نسبت به دریافت اسناد و بارگزاری پاسخ استعلام در مهلت مقرر شده در سامانه ستاد ایران اقدام نمایند تا پس از ارزیابی و تأیید صلاحیت، جهت شرکت در مناقصه اقدام لازم به عمل آید.

الف: شرایط انجام کار

- ۱- توانایی انجام کار در جزیره لاوان، توانمندی و تسلط بر انجام کار، دارا بودن دانش فنی و امکانات و تجهیزات کامل موضوع مناقصه ۲- توانمندی در ارائه سپرده شرکت در مناقصه ۳- دارا بودن شخصیت حقوقی ۴- مناقصه گر نباید مشمول قانون منع مداخله در معاملات و مناقصات باشد.
- ۵- دارای گواهینامه صلاحیت معتبر رتبه یک و دو مشاور در گروه نفت و گاز با تخصص واحدهای پالایشگاه نفت، گاز و صنایع پتروشیمی
- ب: مدارک مورد نیاز**

اعلام آمادگی (از طریق نامبر فوق الذکر و یا پیست الکترونیکی شرکت) و دریافت و بارگزاری اسناد در سامانه ستاد ایران (WWW.SETADIRAN.IR) مطابق با مفاد دفترچه مناقصه شامل موارد ذیل:

- ۱- یک نسخه از اساسنامه شرکت (برابر اصل) ۲- یک نسخه از آگهی ثبت شرکت (برابر اصل)
- ۳- یک نسخه از آخرین تغییرات هیئت مدیره شرکت بر اساس روزنامه رسمی (برابر اصل)
- ۴- ارائه گواهی حسن انجام کار از کارفرمایان قبلی ۵- تکمیل پرسشنامه دریافت اطلاعات ۶- ارائه کد اقتصادی براساس گواهینامه موقت ثبت نام در نظام مالیات بر ارزش افزوده و کد پستی
- ۷- ارائه رزومه کامل که شامل همه بخش های زیر باشند:

- الف) ارائه سوابق کارهای گذشته و گواهی حسن انجام کار از کارفرمایان پیشین
- ب) یک نسخه (برابر اصل) قراردادهای انجام شده در کارهای مشابه
- ج) توان مالی شرکت (گزارش حسابرس مستقل / ترازنامه صورت سود و زیان / نامه تأیید اعتبار بانک)
- د) مشخصات فردی و سوابق کاری نیروهای متخصص و عملیاتی شرکت
- ه) لیست تجهیزات و ماشین آلات و گواهینامه های سیستم های مدیریتی (ISO و...)
- ۸- کلیه مدارک باید در مهلت مقرر به صورت منظم و دسته بندی نشده در پوشه های مجزا و با نام در سامانه ستاد ایران بارگزاری شوند و به مدارک ارسالی میبهن، ناقص، مخدوش و دارای مغایرت و همچنین مدارکی که بعد از مهلت مقرر ارسال گردد به هیچ عنوان ترتیب اثر داده نخواهد شد.
- ۹- در صورت به حد نصاب نرسیدن شرکت های حاضر در مناقصه، امکان تمدید مهلت زمانی در سامانه ستاد ایران وجود دارد. ۱۰- زمان گشایش پاکات بعد از ارزیابی کیفی پیشنهادها و مطابق شرایط اعلام شده در دفترچه مناقصه به اطلاع مناقصه گران خواهد رسید.


دریافت اسناد و بارگزاری مدارک تا تاریخ درج شده در سامانه ستاد ایران الزامی میباشد.

آدرس اینترنتی شرکت پالایش نفت لاوان: www.lorc.ir

آدرس: هرمزگان، بندرعباس، گلشهر شمالی، بلوار دانشگاه، بلوار مصطفی خمینی، پلاک ۴۰، ساختمان آریا، طبقه همکف، کد پستی: ۱۹۷۴۴-۷۹۱۵۳ تلفن: ۰۷۱۲۳۸۳۱۸۸۸۱ داخلی (۱۴۷-۱۴۸) و ۰۷۱۲۳۸۱۷۳۴۳۰ - ۰۷۱۲۳۸۱۹۱۰۸۱ - ۰۷۱۲۳۸۱۸۸۸۲ (۰۷۱) آدرس ایمیل: Lavantenders@lorc.ir

رئیس ستاد توسعه و بازسازی عتبات عالیات هرمزگان در گفت‌وگو با روزنامه دریا:

مواکب هرمزگانی نسبت به اخذ مجوز فعالیت اقدام کنند



عقوب رستمی/دربیا
yaghub.rostami22@gmail.com

رئیس ستاد توسعه و بازسازی عتبات عالیات هرمزگان در گفت‌وگو با روزنامه دریا:

درخواست‌های این ستاد است.

دربیا: چه توصیه‌های به مواکب هرمزگانی در بحث اربعین دارید؟

دربیا: ستاد توسعه و بازسازی عتبات عالیات هرمزگان چه مشکلاتی دارد؟

موسوی: مشکلات ستاد استان شامل کمبود وسیله نقلیه، کمبود نیروی انسانی، نداشتن اعتبار مالی جهت تامین هزینه های جاری، عدم همکاری در تامین امکانات اداری و در سال ۹۶ قطعه زمینی از سوی استانداری به ستاد اختصاص داده شده که علیرغم پرداخت هزینه از سوی شخص متبرع متأسفانه تاکنون از سوی اداره کل راه و

رئیس ستاد توسعه و بازسازی عتبات عالیات هرمزگان در گفت‌وگو با روزنامه دریا:

درخواست‌های این ستاد است.

دربیا: چه توصیه‌های به مواکب هرمزگانی در بحث اربعین دارید؟

دربیا: ستاد توسعه و بازسازی عتبات عالیات هرمزگان چه مشکلاتی دارد؟

موسوی: مشکلات ستاد استان شامل کمبود وسیله نقلیه، کمبود نیروی انسانی، نداشتن اعتبار مالی جهت تامین هزینه های جاری، عدم همکاری در تامین امکانات اداری و در سال ۹۶ قطعه زمینی از سوی استانداری به ستاد اختصاص داده شده که علیرغم پرداخت هزینه از سوی شخص متبرع متأسفانه تاکنون از سوی اداره کل راه و



عقوب رستمی/دربیا
yaghub.rostami22@gmail.com

رئیس ستاد توسعه و بازسازی عتبات عالیات هرمزگان در گفت‌وگو با روزنامه دریا:

درخواست‌های این ستاد است.

دربیا: چه توصیه‌های به مواکب هرمزگانی در بحث اربعین دارید؟

دربیا: ستاد توسعه و بازسازی عتبات عالیات هرمزگان چه مشکلاتی دارد؟

موسوی: مشکلات ستاد استان شامل کمبود وسیله نقلیه، کمبود نیروی انسانی، نداشتن اعتبار مالی جهت تامین هزینه های جاری، عدم همکاری در تامین امکانات اداری و در سال ۹۶ قطعه زمینی از سوی استانداری به ستاد اختصاص داده شده که علیرغم پرداخت هزینه از سوی شخص متبرع متأسفانه تاکنون از سوی اداره کل راه و

روابط عمومی و امور بین الملل شرکت پالایش نفت لاوان

روابط عمومی و امور بین الملل شرکت پالایش نفت لاوان

زدنی تماس مشکوک!

فقط ۲ هفته از آغاز زندگی مشترکمان می گذشت که زنگ تلفن همراه همسرم به صدا درآمد ولی چون همسرم به خواب عمیقی فرورفته بود، من به ناچار پاسخ تماس را دادم اما فقط صدای زنی را شنیدم که بعد از گفتن «الو» بلافاصله تماس را قطع کرد و این گونه من و مادر شوهرم به زدنی آن تماس مشکوک پرداختیم تا این که ...

زن ۲۰ ساله که اشک ریزان وارد مرکز انتظامی شده بود، تقویم روزگار تلخ خود را به ۱۲ سالگی اش ورق زد و به مشاور ومدکدکار اجتماعی کلاتری گفت: ۸ سال قبل بود که مادرم از پدر معتام جدا شد و سرپرستی مرا به عهده گرفت. او که تحصیلات عالی داشت با نشر کتاب مخارج زندگی من و خوشد را تأمین کرد تا این که ۳سال بعد و در ۱۵ سالگی عاشق پسر همسایه شدم و مدتی با «مرا» از ارتباط تلفنی داشتم. او در مغازه خرابیافروشی پدرش کار می کرد و من همس به هر بهانه ای و برای خرید لبنیات و دیگر مایحتاج زندگی به مغازه آن ها می رفتم که در سر کوچه محل سکونتمان بود. البته مادرم نیز با خانواده «مرا» رفت و آمد داشت و در مراسم مذهبی با جشن های محلی به اتفاق آن ها شرکت می کرد. خلاصه چند ماه بیشتر از ارتباط پنهانی ما نمی گذشت که «مرا» به خواستگاری آمد و مادرم نیز به دلیل شناختی که از او داشت بلافاصله پذیرفت چرا که همه اهالی از اخلاق و ادب و افتادگی «مرا» تمجید می کردند، اما هنوز یک سال بیشتر از برگزاری مراسم عقد ما نگذشته بود که پدر «مرا» خواربار فروشی را تعطیل کرد و به این ترتیب «مرا» هم به عنوان راننده در یکی از هتل های شسته مرکزی شهر مشغول کار شد. در این میان گاهی به رفتارها و تماس های «مرا» مشکوک می شدمد اما به روی خود نمی آوردم چرا که مدعی بود تا ساعت ۳ یا ۴ صبح مشغول کار است و من هم سعی می کردم لوازم راحتی و آسایش او را فراهم کنم. بالاخره حدود یک هفته قبل جشن عروسی باشکوهی گرفتم و زندگی مشترکمان را در منزل مادرشوهرم آغاز کردیم، به همین دلیل قرار شد به اتفاق مادر شوهرم نزد پزشک متخصص زنان و زایمان برویم تا با انجام معاینات و آزمایش های تخصصی شرایط مرا برای بارداری بسنجد. در همین حال بود که زنگ تلفن شوهرم به صدا درآمد و من بلافاصله کلید پاسخ را فشار دادم تا «مرا» از خواب بیدار نشود ولی فقط صدای زنی را شنیدم که با گفتن «الو» تماس را قطع کرد.من هم که از مدتی قبل به رفتارهای همسرم مشکوک شده بودم، بی درنگ به بررسی پیام ها و تصاویر و فیلم های دورون گوشی پرداختم. از آن چه می دیدم دچار دلهره و شوک شدم چرا که همسرم با حدود ۶ یا ۷ زن و دختر غریبه ارتباط داشت. اشک ریزان به طبقه پایین رفتم و ماجرا را برای مادر شوهرم شرح دادم. ساعتی بعد به زدنی تماس مشکوک پرداختیم و از طریق پیام هایی که از همان شماره به گوشی «مرا» ارسال شده بود، به محل کار دختری در مطب یک پزشک در منطقه آب و برق مشهد رسیدیم و به اتفاق مادرشوهرم به آن جا رفتم. آن دختر ۱۸ ساله وقتی ماجرا را فهمید در حالی که بعضی گلویش را می فشرد، به ما گفت که فریب «مرا» را خورده است. او گفت: «مرا» به من وعده ازدواج داده و خوشد را جوانی مجرد معرفی کرده بود!طولی نکشید که با عنذرخواهی آن دختر، از محل کارش بیرون آمدم ولی من همچنان به دیگر رفتارهای همسرم نیز مشکوک شدم.ام شاید هم وقتی خودم با او به صورت تلفنی ارتباط داشتم، باید به این روز فکر می کردم که وقتی پسری با من ارتباط دارد، پس با دختران دیگر هم می تواند رابطه داشته باشد. اکنون نیز به کلاتری آمدم تا چاره ای برای این مشکل پیدا کنم!

حوادث

رئیس پلیس اطلاعات وامنیّت عمومیِ هرمزگانِ خَبر داد

پلمب ۱۴ واحد صنفی مشاورااملاک متخلف در بندرعباس

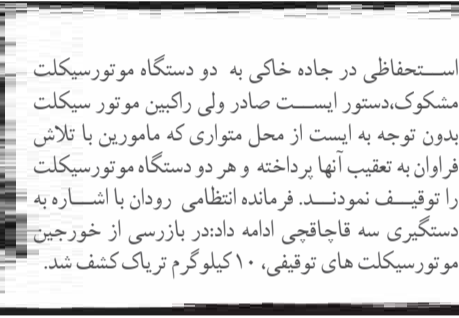


توسط مشاورین و متصدیان املاک از طریق سامانه تلفنی ۱۱۰ به پلیس گزارش نمایند .

در بازدید معاون قضایی رئیس کل دادگستری هرمزگان از بازداشتگاه قشمن صورت گرفت

رسیدگی به مشکلات ۶۶ نفر از متهمان بازداشتی

این شهرستان از بازداشتگاه قشم بازدید کرد. وی در جریان این بازدید پس از حضور در بندها و ۶۶نفر از متهمان بازداشتی رسیدگی کرد. به گزارش خبرنگار دریا، رضا صفایی معاون قضایی رئیس کل دادگستری استان هرمزگان به همراه دادستان قشم و تعدادی از قضات دادرسی



۲ موتورسیکلت با ده کیلو تریاک در رودان توقیف شد

گروه حوادث // فرمانده انتظامی «رودان» از کشف ۱۰کیلو تریاک در بازرسی از دو دستگاه موتور سیکلت خبر داد.
به گزارش خبرنگار دریا؛ سرهنگ «حسین زارعی»

فرمانده انتظامی حاجی آباد خبر داد

خودروهای حامل سوخت قاچاق در توقیف پلیس «حاجی آباد»

به گزارش خبرنگار دریا، سرهنگ «روح اله عبداللهی» در تشریح جزئیات این خبر اظهارداشت:در راستای مبارزه جدی و همه جانبه با پدیده شوم قاچاق و اجرای طرح نصر ماموران

گروه حوادث // فرمانده انتظامی شهرستان حاجی آباد از شناسایی و توقیف ۴ دستگاه خودرو سوخت پر و کشف ۱۱ هزار و ۸۰۰ لیتر سوخت قاچاق در این شهرستان خبر داد.

۵

سده شنبه ۱۷ مرداد ۱۴۰۲

۲۱ محرم ۱۴۴۵

سال بیست و دوم شماره ۴۲۲۸

حوادث جهان

مرگ زن امریکایی پس از نوشیدن ۲ لیتر آب

■ یک زن ۳۵ ساله در ایالات متحده امریکا به‌دلیل یک عارضه پزشکی غیرمنتظره و نادر یعنی مسمومیت با آب، جان خود را از دست داده است.نیویورک پست گزارش داد که «اشلی سامرز» از ایالت «پندپانا»ی امریکا در تعطیلات آخر هفته با خانواده خود در تعطیلات بوده که در بحبوحه گرمای سسوزان و به امید رفع عطش، پس از آنکه چهار بطری ۲۵۰ سی سی آب را در مدت کوتاهی نوشید، دچار عارضه جبران‌ناپذیری شد.گفته می‌شود این زن بی دردی دو لیتر آب نوشیده است.به گفته برادر این زن، وقتی خواهرش به خانه رسید در گاراژ از هوش رفت و هرگز به هوش نیامد. این زن دچار تورم مغزی شده بود و پزشکان نمی‌توانستند علت این عارضه را تشخیص داده و آن را درمان کنند.پزشکان به خانواده اشلی گفتند که او بر اثر «هیپوناترمی» درگذشته است که به‌عنوان مسمومیت با آب نیز شناخته می‌شود و زمانی اتفاق می‌افتد که میزان سدیم خون به طور غیرعادی کم باشد.مسمومیت با آب در عین حال که یک عارضه نادر است اما می‌تواند کشنده باشد.

خروج قطار پاکستانی از ریل ۲۰کشته به جا گذاشت

■ حادثه خروج یک قطار مسافربری از ریل در جنوب پاکستان دست‌کم ۲۰ کشته و بیش از ۸۰ زخمی بر جا گذاشت.این قطار مسافربری در فاصله حدوداً ۲۷۵ کیلومتری از کراچی، بزرگترین شهر پاکستان دچار سانحه شده و تقریباً ۱۰ واگن آن در نزدیکی شهرهی واقع در استان جنوبی «سند» از ریل خارج شده است. رادیو پاکستان در این باره گزارش داده است تعداد زیادی از واگن‌های قطار «هزاره اکسپرس» در نزدیکی ایستگاه راه‌آهن «سرتاری» در شهر «وایشنا» از ریل خارج شدند و احتمال افزایش فوتی‌ها وجود دارد. هرچند علت حادثه در دست بررسی است اما مقامات تأکید دارند که فرسودگی زیرساخت‌ها در شبکه ریلی این کشور موجب وقوع حوادثی از این دست می‌شود.

شکستن سد در اسلوانی

■ سیلاب شدید و بی‌سابقه در اسلوانی، زندگی بسیاری از مردم را مختل کرده و طبق آخرین خبرها، سد رودخانه «مور» واقع در شرق این کشور شکسته است. این سیل ویرانگر تاکنون جان سه نفر را گرفته، جاده‌ها، پل‌ها و خانه‌ها را تخریب کرده و دو سوم از سرزمین اسلوانی را تحت تأثیر قرار داده است. همچنین «دویچه وله» به نقل از تلویزیون دولتی اسلوانی گزارش داده است که حدود ۵۰۰ نفر بلافاصله از روستای اطراف سد شکسته روی رودخانه «مور» به مناطق امن منتقل شدند. با این حال اداره حفاظت مدنی و امداد در مقابله با بلایای طبیعی اعلام کرده است که ۹ شهر اسلوانی به‌دلیل شکستن سد مورد در معرض خطر قرار گرفته‌اند.

آگهی تجدید مناقصه یک مرحله ای شماره ۱۰۳-۰۲

صبا فولاد **Saba Steel** **شرکت صبا فولاد خلیج فارس در نظر دارد جهت « عملیات بهره برداری از سیستم برق مجتمع صبا فولاد خلیج فارس ، شامل : پست برق ۲۳۰ کیلوولت GIS ، خط انتقال ۲۳۰ کیلوولت ، تونل انرژی ، شبکه توزیع ۲۰ کیلوولت ، سیستم روشنایی معابر اصلی ، ایستگاه‌های آب و گاز و پست کمپکت ایستگاه پمپاژ آب » از طریق برگزاری مناقصه یک مرحله ای با انجام ارزیابی کیفی به پیمانکاران واجد شرایط (پیمانکاران دارای حداقل رتبه ۵ نیرو با داشتن گواهینامه صلاحیت پیمانکاری از سازمان برنامه و بودجه و با افعال ضریب عمومی کیفی) محول نماید . لذا از کلیه اشخاص حقوقی که در این حوزه فعالیت دارند، دعوت به عمل می آید جهت دریافت پاکات اختصاصی مناقصه به آدرس: بندرعباس - کیلومتر ۱۳ بزرگراه شهید رجایی - منطقه ویژه اقتصادی و صنایع معدنی و فلزی خلیج فارس -شرکت صبا فولاد خلیج فارس - واحد حقوقی مراجعه نمایند.**

نحوه دریافت اسناد مناقصه

۱- واریز مبلغ ۱,۰۰۰,۰۰۰ ریال بابت خرید اسناد به شماره حساب ۱۰۳۶۲۰۳۵۹۱ و شماره شبا ۰۳۵۹۰۰۱۰۰۰۲۲۳۳۲۲۰۳۵۹۰۰۱ IRZد نزد بانک رسالت گلشهر بندرعباس به نام شرکت صبا فولاد خلیج فارس.		
۲-رسال نامه اعلام آمادگی که در آن ایمیل رسمی آن شرکت همراه با شماره تماس با کارشناس مربوطه ذکر شده باشد، به علاوه فیش واریزی به دبیر خانه کمیسیون معاملات به آدرس ایمیل زیر با موضوع اعلام آمادگی برای شرکت در مناقصه ۱۰۳-۰۲ Email: tco@sabasteel.co		
پس از دریافت فیش های ارسالی، اسناد مناقصه، قرارداد و تمامی تغییرات احتمالی از طریق ایمیل به مناقصه گران ارسال و اعلام خواهد شد.		
تضمین شرکت در مناقصه :		
ضمانتنامه بانکی به مبلغ ۱۰/۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰ (ده میلیارد ریال)		
آخرین مهلت دریافت اسناد	آخرین مهلت تحویل پاکات	تاریخ گشایش پاکات الف و ب و ج
۱۴۰۲/۰۵/۲۱	۱۴۰۲/۰۶/۰۴	۱۴۰۲/۰۶/۰۵

از کلیه متقاضیان دعوت به عمل می آید پس از دریافت شرح خدمات درخواستی و فرم های ارزیابی لازم و تکمیل آن اسناد را در سه پاکت جداگانه (شامل ضمانت نامه بانکی، اسناد ارزیابی و پیشنهاد قیمت) مهر و موم شده ، مطابق با جدول زمانی مناقصه تا ساعت ۱۶ مورخ ۰۴/۰۶/۱۴۰۲ به آدرس ذیل ارسال نمایند.

آدرس جهت ارسال اسناد :

استان هرمزگان ، بندرعباس ، کیلومتر ۱۳ جاده بندر شهید رجایی ، منطقه ویژه اقتصادی صنایع معدنی و فلزی خلیج فارس، مجتمع صبا فولاد خلیج فارس ، واحد حراست متقاضیان برای آگاهی بیشتر می توانند در ساعات اداری با شماره تلفن های ۳۱۰۰ یا کد ۰۷۶ داخلی ۲۳۶۰ (اطلاعات بازرگانی- مهندس رودکی) و داخلی ۳۰۷۰ (اطلاعات فنی- مهندس افروزنیا) تماس حاصل نمایند.شایان ذکر است به پیشنهاداتی که دارای شرایط مشخص شده در مناقصه نبوده و همچنین خارج از زمان و مکان مقرر ارسال گردند ، ترتیب اثر داده نخواهد شد.

هزینه انتشار آگهی درج شده در روزنامه به عهده برنده مناقصه می باشد.



◀ روابط عمومی
شیلات هرمزگان

با مصرف ماهی و میگو، کودکانی سالم تر و شاداب تر

و باهوش تر خواهید داشت



سه شنبه ۱۷ مرداد ۱۴۰۲

۲۱ محرم ۱۴۴۵

سال بیست و دوم شماره ۴۲۲۸

تبادل برق بین دو نیروگاه کیش

برای پیشگیری از خاموشی‌ها

■ گروه شهرستان // مدیرعامل شرکت آب و نیروی مهابتاپ کیش گفت: اولین مرحله اتصال دو نیروگاه با تبادل ۵ مگاوات برق از نیروگاه جنوب به شمال کیش برای پیشگیری از قطعی برق برقرار شد.حسین قطعی با اشاره به نشست با مسئولان شرکت آب و برق کیش، گفت: در یک جلسه سه ساعته مسائل فنی اتصال و تبادل برق بین دو نیروگاه در جزیره کیش بررسی شد.وی افزود: امشب نیز ۵ مگاوات برق دیگر به نیروگاه شمال جزیره کیش متصل خواهد شد و امکان افزایش تبادل برق تا ۱۵ مگاوات نیز وجود دارد.قطعی با ابراز امیدواری نسبت به ادامه تبادل برق، خاطر نشان کرد: برای تداوم این تبادل نیاز است شرکت آب و برق کیش اقدامات لازم را انجام دهد.وی گفت: با توجه به نیاز مشترکان برق جزیره در فصل تابستان به خصوص در زمان اوج مصرف امکان برقراری برق بین دو نیروگاه انجام شد.مدیرعامل شرکت آب و نیروی مهابتاپ کیش، گفت: امکان برگزاری جلسات مشترک دو نیروگاه فراهم بوده است، اما با توجه به برنامه‌های مسئولان در سال گذشته و این تفکر که نیازی به برقراری اتصال وجود ندارد، ظاهراً برنامه‌ها محقق نشده‌است و نیاز جزیره کیش در زمان اوج مصرف مرکز مساله مورد توجه قرار گرفت.به گزارش خیرگزاری صداسیما مرکز کیش، حسین قطعی با اشاره به سخنان امام جمعه کیش در خطبه‌های نماز جمعه در خصوص فعالیت بیشتر یک شرکت دیگر که ظرفیت تولید آب و برق و شبکه بهتری در انتقال را دارد، خاطر نشان کرد: با تاسی از فرمایشات امام جمعه کیش، شرکت آب و نیروی مهابتاپ کیش برای رفع مشکلات برق تلاش کرده است و امیدواریم تابستان امسال با کمترین قطعی برق سپری شود.

آغاز پیش نام نویسی سفر هوایی اربعین حسینی در کیش

■ الناز مطهری نژاد گروه شهرستان //ستاد اربعین کیش سامانه ای به آدرس ARBAEEN.KISH.IR را به منظور پیش نام نویسی سفر هوایی ویژه متقاضیان شرکت در این رویداد بزرگ مذهبی را راه اندازی کرده.به گزارش خبرنگار دریا، ستاد اربعین حسینی کیش بر اساس برنامه ریزی و پیش بینی زیرساخت های لازم نسبت به برقراری سفر هوایی از کیش به مقصد نجف اشرف اقدام کرده است.
بنابراین گزارشی، متقاضیان برای پیش نام نویسی می توانند تا بیستم مردادماه به آدرس یاد شده مراجعه کنند و نخستین اولویت پیش نام نویسی با درخواست کنندگانی است که گذرنامه آنان حداقل دارای اعتبار شش ماهه باشد.
متقاضیان برای دریافت اطلاعات تکمیلی می توانند با تلفن همراه: ۰۹۳۹۳۳۲۸۲۸۱ تماس بگیرند و یا به دفتر ستاد اربعین حسینی کیش واقع در مسجد امام حسن مجتبی (ع) طبقه دوم مراجعه کنند.



گروه شهرستان // رئیس جامعه هتلداران کیش گفت: دولت اگر عزمی برای درست کردن وضعیت رکود گردشگری در کیش نداشته باشد، وضع ما روز به روز بدتر خواهد شد.

مسیح الله صفا افزود: اوضاع و احوال کیش خوب نیست، یکی از علل آن هم نبودن پرواز است و البته نبودن پرواز را هم نمی توانیم کردن یکنفر، یک شرکت و با مدیرعامل سازمان منطقه آزاد کیش بیانذایم.وی ادامه داد: اصل قضیه آنجاست که در کشور ما، دولت عزمی

پس از ۱۱ سال انتظار؛

مکانیزه‌ترین فرود گاه کشور در یک قدمی افتتاح

گروه شهرستان // حمل و نقل از ارکان اصلی صنعت گردشگری است و در این راستا ایجاد زیر ساخت‌های لازم برای توسعه حمل و نقل هوایی در جزیره‌ای با شرایط جغرافیایی همانند «کیش»، نقطه عطفی بی چون و چرا در توسعه محسوب می‌شود.

مکانیزه ترین فرودگاه کشور در کیش که کلنگ رنی آن در سال ۱۳۹۱ انجام شده و وعده بهره برداری از آن از سالی به سال دیگر روی زمین مانده بود، اکنون مراحل احداث آن در دولت سیزدهم شتاب چشم گیری گرفته و به پیشرفت فیزیکی ۹۷ درصدی دست یافته است.دولت با وجود درگیری

با مشکلات اقتصادی، در تلاش برای اتمام یکی از مدرن ترین فرودگاههای کشور نشان داد که به دور شعار، عزم جدی برای هموار کردن مسیر توسعه و سرمایه گذاری در منطقه دارد.هم‌اکنون مکانیزه ترین فرودگاه کشور پس از ۱۱ سال و با تلاش‌های شبانه روزی در آستانه بهره برداری است تا ضمن ارتقاء زیرساخت‌های سرمایه گذاری در کیش، امید را در دل مردم این جزیره زیبای مرجانی دوباره زنده کند.
■ مکانیزه ترین فرودگاه کشور به دست متخصصان داخلی احداث شده است

مدیرعامل منطقه آزاد کیش با اعلام اینکه فرودگاه

ویژه شرستان کیش

رئیس جامعه هتلداران کیش:

عزمی برای استفاده از صنعت گردشگری وجود ندارد

هزینه های تعمیر و نگهداری هواپیما برای شرکت هواییماپی، با دلار ۵۰ هزار تومانی محاسبه می شود و اگر نتوانند هزینه های خود را در بیاورند، چه باید بکنند؟
آیا دولت به آنها بودجه یا سوبسید می دهد؟
وی با بیان اینکه در کشورهایی مانند ترکیه، دولت به هر پرواز ورودی به صورت میانگین حدود ۶۰۰۰ دلار کمک می کند. ولی دولت ما هیچ کمکی به بخش هوانوردی نمی کند و از ان طرف می گوید نباید بلیط هسا را گران کنید، اظهار کرد: در سی و سه سالی که من در کیش و در این صنعت بوده ام، هیچ سالی به اندازه امسال در کم بودم. ما در کشور داریم به جز یکسری مسائل که ما معتقدیم نباید انجام بدهیم و آنها مردم را آزاد گذاشته اند که انجام بدهند یا ندهند. صفا بیان کرد: اگر بگویم بلیط هواپیما گران است، این را هم باید در نظر داشته باشیم که مزایده ای که گذاشته شد نسبت به سال گذشته

حدود ۷.۵ برابر شده است. قیمت آب، برق، گاز، دستمزدها، حقوق و خورد و خوراک پرسنل، ملزومات هتل و مواد غذایی افزایش داشته است. معافیت مالیات را که در مناطق آزاد تا حد زیادی از بین برده اند. هزینه های یک هتل نسبت به سال ۹۷ حدود ۱۵ برابر شده است پس من نمی توانم اتاق‌های هتل را به قیمت خود نیز دچار مشکل شده اند تا بهبود شرایط اجاره‌نگیرند.این مقام مسئول بیان کرد:موجران معمولی وقتی می بینند مستاجرشان دچار مشکل است، در اجاره تخفیف داده و یا چند ماه اجاره نمی گیرند. ولی در شرکت‌های تابعه سازمان منطقه آزادکیش، این قضیه وجود ندارد. ضمن اینکه مقصر این مشکلات، یک نفر نیست. دولت باید تکلیف خود را با مناطق آزاد روشن کند. مناطق آزاد دیگر هیچگونه مزیتی نیستند. به سرزمین اصلی ندارند، بلکه علاوه بر دادن

قرارداد ارزی و ریالی با اعتباری بالغ بر ۲۰ هزار میلیارد ریال که از سوی سازمان منطقه آزاد کیش سرمایه گذاری شده است به بهره برداری رسیده و آماده افتتاح است.وی با اشاره به آغاز پروازهای

ورودی به این فرودگاه مدرن از ۱۲ فروردین سال جاری، اضافه کرد: تاکنون بیش از ۲ هزار مسافر از طریق این فرودگاه به کیش وارد شده‌اند.وی ادامه داد: مجوز اولین پرواز خروجی از این فرودگاه نیز با تلاش شبانه روزی در سالروز ولادت ثامن الائمه امام رضاح(ع) به مقصد مشهد مقدس اخذ و این پرواز با موفقیت انجام شد.«پورزادی» با بیان اینکه انتقال کامل ظرفیت سفرهای داخلی از ترمنسال قدیم به ترمنسال جدید طی یک شیب ملایم در حال انجام است، اظهار کرد: با تأمین اعتبار در نیمه دوم سال جاری و بازسازی ترمنیال قدیم فرودگاه کیش، این ترمنیال به طور کامل در اختیار پروازهای خارجی قرار خواهد گرفت.به گزارش ایرنا، تاسیسات مکانیکی، الکترونیکی و ساختمان پایانه مسافری جدید فرودگاه تکمیل شده است و این پایانه پس از طی آزمایش‌های ضروری و کسب استانداردهای لازم به بهره برداری کامل خواهد رسید.مساحت کل زمین پایانه جدید فرودگاه بین المللی کیش ۲۵ هکتار و زیربنای ساختمان آن ۴۹ هزار مترمربع است که با بهره برداری کامل از آن، ظرفیت پذیرش مسافر فرودگاه کیش از ۲ میلیون گردشگر به ۶ میلیون گردشگر افزایش می‌یابد.

«سرهنگی» با اعلام اینکه ترمنیال جدید فرودگاه کیش قابلیت انتقال سالانه ۶ میلیون مسافر را دارد، گفت: این فرودگاه ظرفیت انتقال پروازی مسافران در جزیره کیش را چندین برابر افزایش می‌دهد.وی با بیان اینکه ارتقاء حمل و نقل هوایی یکی از مهمترین ابزارهای توسعه صنعت گردشگری محسوب می‌شود، افزود: با توجه به شرایط جغرافیایی کیش، ارتقاء حمل و نقل هوایی در این جزیره نقش بسزایی در توسعه اقتصادی آن ایفا خواهد کرد.مدیرعامل سازمان منطقه آزاد کیش همچنین در این بازدید دستور شناسایی و رفع کاستی‌های احتمالی در پذیرش مسافر را صادر و بر آمادگی تمام کارکنان این مجموعه جهت بهره برداری کامل از ترمنیال جدید فرودگاه کیش تأکید کرد.

■ سرمایه گذاری ۲۰ هزار میلیاردی برای احداث فرودگاه مدرن کیش

همچنین در این رابطه معاون عمرانی سازمان منطقه آزاد کیش گفت: برای احداث مکانیزه ترین فرودگاه کشور در کیش بیش از ۲۰ هزار میلیارد ریال سرمایه گذاری انجام شده است.«سعید پورزادی» با اعلام اینکه این فرودگاه مدرن جدیدی است که در مرد ایران است، اظهار کرد: ترمنیال جدید و مدرن فرودگاه کیش طی سه

تولد نهمین دلفین در مجموعه پارک دلفین‌های کیش

الناسز مطهری نژاد گروه شهرستان // مدیر پارک دلفین‌های کیش از تولد نهمین دلفین خبر داد و گفت: این دلفین چهارمین فرزند سالی، دلفین مادر، در این مجموعه است. به گزارش خبرنگار دریا، محمد ممبینی، گفت: با تولد این دلفین تعداد دلفین‌های این مجموعه به عدد ۱۲ رسید و یک دلفین دیگر هم تا ۲۰ روز آینده سیزدهمین دلفین را به دنیا خواهد آورد.مدیر پارک دلفین‌های کیش گفت: زاد و ولد دلفین در بستر خارج از دریا نیازمند دانش و تکنولوژی است و مجموعه پارک دلفین‌های کیش با تحقیقات گسترده و انجام آزمایش‌های مختلف، سونوگرافی و آندوسکوپی توانسته در این زمینه موفق شود.

سرمریی دلفین‌های پارک دلفین‌های کیش نیز گفت: مراقبت و نگهداری از مادر دلفین، ۱۲ ماه قبل از تولد نوزاد آغاز می‌شود و بچه دلفین‌ها نیز تا دو سال در کنار مادر باقی می‌مانند.میلااد قدمی افزود: در لحظه اولیه تولد، مادر تلاش می‌کند تا بسا روی آب آوردن بچه دلفین شیوه شناسا و نفس گیری را آموزش دهد.نهمین دلفین تازه متولد شده به دلیل اینکه مادر اجازه نمی‌دهد مریبان به او نزدیک شوند هنوز تعیین جنسیت نشده است و نامی هم برای او انتخاب نشده است.

طرح:معصومه زارعی

هفدهم مرداد روز خبرنگار

در هفدهم مردادماه سال 1377، محمود صارمی خبرنگار خبرگزاری جمهوری اسلامی، به همراه هشت نفر از اعضای کنسولگری ایران در مزار شریف افغانستان به دست گروهک تروریستی طالبان به شهادت رسید. شورای فرهنگ عمومی کشور در اولین سالگرد این رخداد، هفده مرداد را به پاس قدردانی از این مقام، «روز خبرنگار» نامید.

ایه های قرآن درمورد قلم

اقْرَأْ وَرَبُّكَ الْأَكْرَمُ، الَّذِي عَلَّمَ بِالْقَلَمِ

سوره علق، آیات ۳-۴

در قرآن، «تعلیم به وسیله قلم» از اوصاف پروردگار کریم دانسته شده است



ن وَالْقَلَمِ وَمَا يَسْطُرُونَ

خداوند در قرآن به قلم و آنچه می نویسد، سوگند یاد نموده است

سوره قلم، آیه ۱

کانگذاخبار

News paper

نخستین نشریه ایرانی در عهد

محمد شاه قاجار که به همت

میرزا صالح شیرازی از

۱۱ اردیبهشت ۱۳۱۶

منتشر شد

رشادت خبرنگاران در دفاع مقدس

۲۴۴

شهید

۵۰

جانناز

۱۲

آزاده

۳۰ خبرنگار شهید

در حادثه هواپیمای C۱۳۰

هم استانی های عزیز ، کشاورزان و مرتعداران گرامی برای جلوگیری از آتش سوزی جنگل ها و مراتع یادمان باشد :

◀ روابط عمومی اداره کل

منابع طبیعی و آبخیزداری هرمزگان

ظروف شیشه ای در طبیعت زیر تابش آفتاب باعث بروز آتش سوزی است

