

مدیر عامل نیروگاه بندرعباس؛

تولید برق در نیروگاه بندرعباس به چهار میلیارد و ۸۶۰ میلیون کیلووات رسید



اقتصاد کیش - مدیر عامل نیروگاه بندرعباس، از تولید بیش از چهار میلیارد و ۸۶۰ میلیون کیلووات ساعت انرژی در این نیروگاه از ابتدای سال جاری تاکنون خبر داد. به گزارش روابط عمومی شرکت مدیریت تولید برق هرمزگان، داریوش محمودی با اعلام این خبر افزود: از این میزان انرژی تولیدی بیش از چهار میلیارد و ۶۷۷ میلیون و ۱۱۰ هزار کیلووات ساعت سهم واحدهای بخار و ۱۷۶ میلیون و ۲۴۵ هزار کیلووات ساعت سهم واحدهای گازی بوده است.

وی ادامه داد: این در حالی است که در دی ماه سال جاری ۳۹۸ میلیون و ۸۸۰ هزار کیلووات ساعت سهم واحدهای بخار و ۹ میلیون و ۷۸۴ هزار کیلووات ساعت سهم واحدهای گازی بوده است.

نیروگاه بندرعباس با چهار واحد بخاری و ۲ واحد گازی با ظرفیت یک هزار و ۳۲۰ مگاوات نقش بسزایی در پایداری شبکه برق سراسری و تأمین برق استان هرمزگان دارد.

مدیر کل صنایع حمل و نقل ریلی خبر داد:

ساخت همزمان ۶ شناور آتشخوار یک کس در هرمزگان



اقتصاد کیش - مدیر کل صنایع حمل و نقل ریلی و دریایی وزارت صنعت، معدن و تجارت گفت: ۶ فروند شناور آتش خوار یک کس به صورت همزمان برای نخستین بار در کشور به همت متخصصان داخلی در هرمزگان در حال ساخت است.

روح الله ارجمندی در جریان بازدید از مجتمع کشتی سازی و صنایع فراساحل ایران (ایروایکو) در بندرعباس، با اشاره به اینکه این شناورها اواخر سال آینده به آب انداخته می‌شود، افزود: چهار فروند از این شناورها با قدرت چهار هزار و ۴۰۰ اسب بخار و ۲ فروند نیز با قدرت ۶ هزار اسب بخار است.

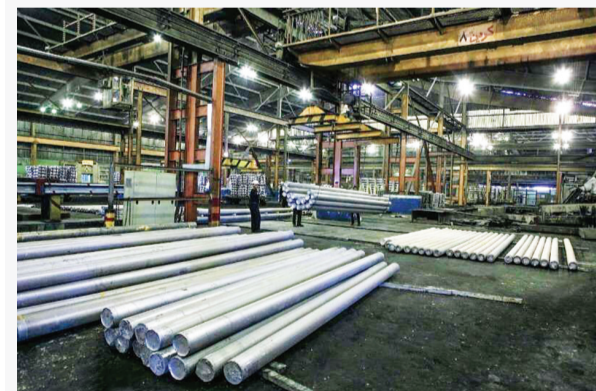
وی بیان کرد: این شناورهای آتش خوار به طول ۳۳ متر و عرض ۱۲ متر و در خطوط و تکنولوژی بالا بوده که دارای سیستم رانش پروانه ۳۶۰ درجه است.

این مسوول با اشاره به اینکه با ساخت این شناورها در داخل کشور وابستگی مابه کشورهای دیگر از بین می‌رود، اظهار کرد: ساخت شناورهای آتش خوار یک کس موجب افزایش ایمنی در صنایع فراساحل و سازمان بندر و دریانوردی می‌شود. ایروایکو از طریق خلیج فارس به آب‌های بین‌المللی و از طریق بندرعباس با استفاده از راه‌های زمینی، ریلی و راه‌های هوایی به اقصی نقاط دنیا دسترسی دارد.

حوزه فعالیت ایروایکو به دلیل نزدیکی با بندر شهید رجایی و شهید باهنر که بیشترین واردات و صادرات کشور از این بندر انجام می‌شود همانند یک گلوگاه راهبردی تلقی می‌شود و با توجه به تردد هزاران شناور به صورت سالانه در خلیج فارس می‌تواند علاوه بر کمک به ساخت انواع شناورها، کمک شایان توجهی در جهت تعمیرات شناورهای مختلف انجام دهد.

مجتمع کشتی سازی و صنایع فراساحل ایران (ایروایکو) یک منطقه صنعتی اقتصادی شناخته شده با وسعت یک هزار و ۱۰۰ هکتار در ۲۷ کیلومتری غرب بندرعباس واقع شده است.

مرحله نخست نیروگاه برق آلومینیوم المهدی بندرعباس آماده افتتاح است



اقتصاد کیش - رییس سازمان صنعت معدن و تجارت هرمزگان گفت: مرحله نخست نیروگاه برق آلومینیوم المهدی بندرعباس با سرمایه گذاری ۳۲۴ میلیون یورویی بخش خصوصی آماده افتتاح در سفر رئیس جمهور به استان است.

خلیل قاسمی با اعلام این خبر به رسانه‌ها افزود: واحد یک نیروگاه برق آلومینیوم المهدی به ظرفیت ۱۸۳ مگاوات است که با بهره‌برداری از آن، برای ۴۰ نفر به صورت مستقیم اشتغال ایجاد می‌شود.

وی بیان کرد: مجموع ظرفیت نیروگاه برق آلومینیوم بندرعباس در مرحله ۲ و سه نیز ۵۲۶ مگاوات است.

رییس سازمان صنعت، معدن و تجارت هرمزگان اظهار کرد: علاوه بر شرکت آلومینیوم، راه‌اندازی نیروگاه برق در بخش فولاد و مناطق ویژه اقتصادی استان نیز در دستور کار است.

معاون انرژی شرکت آلومینیوم المهدی بندرعباس نیز گفت: این نیروگاه با هدف تأمین برق به‌ویژه در فصل تابستان و جلوگیری از خارج شدن دیگ‌های تولیدی راه‌اندازی شده است.

حمیدرضا فیاضی افزود: واحد ۲ این نیروگاه نیز تا تابستان سال آینده (۱۴۰۳) افتتاح و وارد مدار می‌شود.

کارخانه آلومینیوم المهدی بندرعباس با هدف تولید سالانه ۳۳۰ هزار تن شمش آلومینیوم در ۱۸ کیلومتری غرب بندرعباس واقع است.

در بازدید معاون حقوقی رئیس جمهور از بندر بهمن و کاوه قشم مطرح شد؛

مشکلات بر سر راه تولید کنندگان حاضر در مناطق آزاد



محمد دهقان در ادامه سفر به جزیره قشم ضمن بازدید از بخش‌های مختلف این بندر مهم تگین خلیج فارس، با توضیحات مسوولان در جریان قابلیت‌ها و نقش‌های تجاری و خدماتی آنها قرار گرفت. بازدید از بندر بهمن، کارخانه شناورسازی مدکند آلو، شهرک‌های صنعتی، بندر کاوه، پل خلیج فارس و شرکت‌های نفت و انرژی جزیره قشم از برنامه‌های معاون حقوقی رئیس جمهور در سفر به سرزمین آب و آفتاب عنوان شده است.

معاون حقوقی رئیس جمهور در این سفر و انجام بازدیدهای میدانی حجت‌الاسلام غلامرضا حاجبی امام جمعه، عادل پیغامی مدیر عامل سازمان منطقه آزاد، محمد محمد حسینی فرماندار و جمعی دیگر از مسوولان و مدیران اداری و اجرایی این شهرستان مسرزی و بسزرگ ترین جزیره ایرانی خلیج فارس همراهی می‌کنند.



بندر بهمن در جنوب ایران و در آب‌های خلیج فارس به‌عنوان یکی از بنادر مهم تجاری منطقه آزاد قشم دارای یک پایانه کامل با تمام امکانات رفت و آمد مسافرین داخلی و خارجی با کالاهای همراه آنان است. این بندر از ظرفیت تخلیه و بارگیری کالاهای وارداتی و صادراتی توسط شناورها با ظرفیت پنج هزار تن، تخلیه و بارگیری کالا توسط لندهینگ کرافت با ظرفیت ۲ هزار تن، تأمین سوخت شناورها، استقرار کالا در انبارهای روباز و سرپوشیده و انبار کالا تا هنگام ترخیص یا صادرات برخوردار است. بندر کاوه، علاوه بر نقش تجاری - خدماتی خود به عنوان دهکده بار و پایگاه لجستیک (در پیوند با بندر شهید رجایی) از سهم قابل توجهی در توسعه عمومی

جزیره قشم برخوردار است. محسوده کلی این بندر در زمینی به عرض ۷۰۰ متر و طول ۹۰۰ متر با مساحت تقریبی ۶۳ هکتار و در حد فاصل جاده درگهان لافت تا دریا قرار گرفته است. احداث اسکله این بندر از سال ۱۳۷۶ با مشارکت سرمایه‌گذاری صنعت نفت و سازمان منطقه آزاد قشم

دال بتون آر مه‌ل دسترسی از نوع مرکب و به ضخامت ۲۵ سانتی متر است و تاسیسات بندری در مساحت تقریبی ۱۳۶ هزار متر مربع پیش‌بینی شده که شامل انبار کالا و ترانزیت، انبار روباز به مساحت ۲۳ هزار و ۷۰۰ متر، ساختمان کنترل تردد، آتش‌نشانی، گمرک، آب‌شیرین‌کن، مخزن‌های آب و سوخت، پارکینگ ماشین‌آلات و فضای سبز، استراحتگاه خدمه کشتی‌ها و کامیون‌داران است که در مرحله‌های بعدی طول اسکله تا ۲۹۰ متر و عرض آن به ۳۶ متر خواهد رسید.

سرپوش‌دهی به شناورهای صدها ترن پیش‌بینی‌های لازم برای ریل‌گذاری و نصب جرثقیل‌های ریلی تخلیه و بارگیری از کشتی‌ها Ship Loader/Un Loader و در سمت دریا از نوع Ghntry crane در سمت ساحل از نوع جرثقیل‌های زرافه‌ای به عمل آمده است. از دیگر ویژگی‌های این بندر نزدیکی آن به شهرک صنعتی کاوه است.

در این شهرک، بندر و بار انداز و انبار پشتیبانی، بندر چند منظوره در غرب بخش انبارها، راه آهن و ایستگاه راه آهن، تصفیه‌خانه صنعتی، فعالیت‌های صنعتی و خدماتی و غیره پیش‌بینی شده است که این ویژگی در دیگر کرانه‌های جنوبی ایران وجود ندارد.

پیش از این ۲ بازدید نیز معاون حقوقی رئیس جمهور به همراه مسوولان سازمان منطقه آزاد قشم و شهرستان از شرکت‌های تولیدی و صنعتی فعال در شهرک صنعتی طولادیدن و ضمن آشنایی با ظرفیت‌های صنعتی و تولیدی این منطقه، در گفت‌وگو مستقیم با تولید کنندگان و صنعتگران در جریان‌های چالش‌های پیش‌روی آنان قرار گرفت.

در سال‌های اخیر به واسطه وضع قوانین مغایر با ماهیت مناطق آزاد مشکلاتی بر سر راه تولید کنندگان حاضر در این مناطق قرار گرفته که این مشکلات در این بازدیدها معاون حقوقی رئیس جمهور مطرح شد.

آغاز و در پایان سال ۱۳۸۰ مرحله اول آن خاتمه یافت. اسکله کاوه در منطقه شمالی جزیره قشم (در عرض جغرافیایی ۲۷ درجه و ۲۶ دقیقه و طول جغرافیایی ۵۶ درجه و ۵۵ دقیقه) برای واردات و صادرات اجرا شده و به علت جریان‌های آبی مساعد و کرانه بسیار عمیق آن (۵.۲۳ متر) قابلیت پهلو دهی شناورهای با ظرفیت یکصد هزار تن را دارد است.

این اسکله سه بخش عمده، پل دسترسی، سکوهای پهلوگیری و تاسیسات بندری را دارد، پل دسترسی آن ۲۳۰ متر است و دارای ۲ باندهای عبوری هر کدام به عرض ۳۵ متر و مساحت یک متری در طرفین اسکله برای پیاده‌روها و لوله‌های آب و سوخت و آتش‌نشانی است.

شاورما سوری (عربی)

shawarma

جزیره کیش / سفین قدیم
روبه روی خانه بومیان
☎ ۰۹۱۷۹۶۴۲۶۱۱

مطب لیلارواز

یوگای تخصصی بارداری و پس از زایمان

فواید یوگای بارداری

- کمک به رشد متعادل روح و جسم مادر و جنین
- کاهش دردهای جسمی طی بارداری
- کمک به تقویت عضلات

فواید یوگای پس از زایمان

- کاهش افسردگی پس از زایمان
- کمک به بازگشت بدن به وضعیت قبل از بارداری
- ایجاد رابطه عاطفی عمیق بین مادر و فرزند

کارشناس مامایی

آدرس: بندرعباس، حدفاصل سه راه سازمان و پدران آسمانی
کوچه مهیار، ۱۸، ساختمان ۵، پل ۶، طبقه ۲
☎ ۰۹۳۷۲۹۹۰۵ | @midwife_leila_ravaz

استاندار هرمزگان مطرح کرد:

لحظه‌شماری برای آغاز عملیات اجرایی نیروگاه اتمی پنج هزار مگاواتی هرمزگان



اقتصاد کیش - استاندار هرمزگان با اشاره به درپیش‌بودن سفر آیت‌الله رئیسی و هیات دولت به این استان، گفت: عملیات اجرایی نیروگاه اتمی پنج هزار مگاواتی سیریک در شرق هرمزگان تنها یکی از یک هزار و ۲۸۰ طرح بسته افتتاح‌ها و کلنگ‌زنی‌های این سفر است.

مهدی دوستی اظهار کرد: عملیات اجرایی نیروگاه اتمی بندر سیریک در سفر رئیس‌جمهور به هرمزگان آغاز خواهد شد و این یعنی در آینده پنج هزار مگاوات برق خواهیم داشت و منطقه دیگر نیازی به گاز ندارد و بر اساس آن می‌توان یک شهرک صنعتی مبتنی بر الکترونیست در استان تعریف کرد.

وی با اشاره به پایداری تولید برق از طریق نیروگاه اتمی عنوان کرد: اهمیت نیروگاه‌های برق هسته‌ای بر کسب پوشیده نیست و بسیاری کشورها که از ذخایر نفتی فراوانی برخوردارند به سمت ساخت نیروگاه‌های اتمی برای تولید انرژی پایدار رفته‌اند و ما نیز با وجود جوانان متخصص کشورمان می‌توانیم در این زمینه به سرعت توانمند شویم. استاندار هرمزگان همچنین وجود ریسک در اقتصاد دریا و ترس تاریخی از ورود به این حوزه را از دیگر مسائل این استان دانست و تصریح کرد: اگر توانیم با ابزارهای مختلف، ریسک‌ها در حوزه اقتصاد دریا را پوشش دهیم این حوزه که مورد تأکید رهبر معظم انقلاب است به طور مطلوب فعال نخواهد شد از این و ضرورت دارد که در حوزه پوشش ریسک تمهیداتی جدی داشته باشیم.

گفتنی است، صرفه‌جویی اقتصادی نیروگاه‌های اتمی موضوعی ثابت شده در سطوح بین‌المللی است به عنوان مثال نیروگاه اتمی بوشهر تاکنون علاوه بر تولید ۵۶ میلیارد کیلووات ساعت برق پاک معادل ۸۱ میلیون شبکه‌گفت با معادل ۱۵ میلیارد متر مکعب گاز طبیعی صرفه‌جویی کرده است.

مدیر کل راهداری و حمل و نقل جاده‌ای هرمزگان:

۷۵۲ کیلومتر طرح جاده‌ای در هرمزگان آماده بهره‌برداری است



اقتصاد کیش - مدیر کل راهداری و حمل و نقل جاده‌ای هرمزگان گفت: همزمان با سفر دور دوم رئیس‌جمهور و هیات دولت به استان، ۷۵۲ کیلومتر طرح بهسازی و تعریض راه اصلی و فرعی و احداث راه روستایی به ارزش ۲۵ هزار و ۳۵۸ میلیارد ریال تکمیل و آماده بهره‌برداری است.

عباس شرفی در نشست خبری پرمیوز برنامه‌های سفر دور دوم رئیس‌جمهور به استان افزود: این راه‌ها شامل بهسازی و روکش آسفالت ۴۹۲ کیلومتر از محورهای اصلی، فرعی و روستایی با هزینه ۱۲ هزار و ۳۱۸ میلیارد ریال و احداث ۲۶۰ کیلومتر راه روستایی با هزینه ۱۳ هزار و ۴۰۰ میلیارد ریال است.

وی بیان کرد: بهسازی محور تنگ بستک - چابهار به طول ۱۴ کیلومتر، بهسازی محور جناح - فرامرزان به طول ۱۴ کیلومتر، بهسازی محور رویدر به طول پنج کیلومتر، احداث محور جغین به طول هفت کیلومتر، محور حکمی به سمت تباب به طول ۶ کیلومتر، احداث محور پشت‌کوه به سمت سیستان و یلوچستان به طول ۲۰ کیلومتر و روکش آسفالت محور کوه‌به به‌شاکرد به طول ۱۵ کیلومتر از مهم‌ترین طرح‌های افتتاحی حوزه راهداری در سفر رئیس‌جمهور به هرمزگان است.

مدیر کل راهداری و حمل و نقل جاده‌ای هرمزگان همچنین به افتتاح پل بزرگ چارک در سفر رئیس‌جمهور به استان که ۱۰۰ درصد عملیاتی شده است، اشاره و اظهار کرد: رئیس‌جمهور در سفر به استان همچنین پنج راهداری را افتتاح می‌کند که شامل سه راهداری در شهرستان شاگرد و ۲ راهداری در بندرک میناب و لیردف جاسک است.

شرفی با اشاره به اینکه در سفر دور نخست رئیس‌جمهور به استان احداث ۳۵۰ کیلومتر راه روستایی در هرمزگان مصوب شد، یادآور شد: به همت دولت سیزدهم و به‌ویژه بعد از سفر دور نخست رئیس‌جمهور به استان تاکنون افزون‌بر ۱۶ کیلومتر راه روستایی احداث شده که بیشتر از مصوبه تعیین شده است.

شرفی یادآور شد: در مجموع ۱۸ طرح راهداری به مبلغ هشت هزار و ۸۵۰ میلیارد ریال در سفر دور نخست رئیس‌جمهور به استان هرمزگان مصوب شد که همه این پروژه‌ها در حال حاضر با ۶۰ درصد پیشرفت در حال اجرا است.

مدیر عامل نیروگاه بخار بندرعباس اعلام کرد:

تولید بیش از ۴ میلیارد و ۸۶۰ میلیون کیلووات ساعت برق در نیروگاه

اقتصاد کیش - مدیر عامل نیروگاه بندرعباس از تولید بیش از چهار میلیارد و ۸۶۰ میلیون کیلووات ساعت انرژی در این نیروگاه طی دهه‌های گذشته خبر داد. داریوش محمودی بیان داشت: از این میزان انرژی تولیدی بیش از ۴ میلیارد و ۶۷۷ میلیون و ۱۱۰ هزار کیلووات ساعت سهم واحدهای بخار و ۱۷۶ میلیون و ۲۴۵ هزار کیلووات ساعت سهم واحدهای گازی بوده است.

وی ادامه داد: این در حالی است که در دی ماه سال جاری ۳۹۸ میلیون و ۸۸۰ هزار کیلووات ساعت سهم واحدهای بخار و ۹ میلیون و ۷۸۴ هزار کیلووات ساعت سهم واحدهای گازی بوده است.

نیروگاه بندرعباس با چهار واحد بخاری و دو واحد گازی با ظرفیت یک هزار و ۳۲۰ مگاوات نقش بسزایی در پایداری شبکه برق سراسری و تأمین برق استان هرمزگان دارد.

اقتصاد کیش

پرتیراژترین و با سابقه‌ترین نشریه جزیره کیش

گسترده‌ترین شبکه اطلاع‌رسانی داخلی منطقه آزاد کیش

روزنامه