

ساحل مینیاتوری مکسر در قاب دوربین

استان هرمزگان یکی از استانهای زیبای ایران است که بخشی از آن بافت کوهستان و ساحل در کنار هم قرار می گیرد. ساحل مکسر یکی از شاخص ترین نمونه های این تلاقی است که با صخره های عجیب با شیارهای زیبا، به استقبال گردشگران می رود. صخره ها و سازه های ساحل مکسر بر اثر میلیون ها سال فرسایش و نفوذ آب بر آنها ایجاد شده است. رد موج ها و آب بر روی صخره ها به وضوح دیده می شود. ساحل مکسر بندر مقام در بخش شیبکوه شهرستان بندرلنگه قرار دارد.

عکس: میراث آریا



خبر

معاون امور صنایع اداره کل صنعت، معدن و تجارت خراسان رضوی

خراسان رضوی در تولید تجهیزات دریایی قابلیت ویژه دارد

معاون امور صنایع اداره کل صنعت، معدن و تجارت خراسان رضوی گفت: این استان در حوزه قطعات کشتی سازی و انواع تجهیزات دریایی از قابلیت های خاصی برخوردار است و با تولیدات ویژه، فناوری و دانش بنیان حمایت مالی صندوق توسعه صنایع دریایی را در پی دارد. به گزارش اقتصادسراسرآمد، ناصر بهزاد به ایرنا افزود: بازدید رییس صندوق توسعه صنایع دریایی وزارت صنعت، معدن و تجارت در هفته جاری از واحدهای صنعتی فعال در حوزه صنایع دریایی مشهد و همچنین نشست تخصصی با فعالان این عرصه زمینه بالفعل کردن ظرفیت های بالقوه استان در صنعت دریایی را فراهم کرد تا بتواند با اتصال خراسان رضوی به حوزه دریایی، توسعه واحدهای صنعتی در این بخش را رقم زند.

وی بیان کرد: از آنجا که صنعت دریایی و کشتیرانی در شمال و جنوب کشور فعال است، تولیدات صنعتی در استان های مختلف بویژه خراسان رضوی می تواند در زنجیره تامین تجهیزات و قطعات صنایع دریایی مشارکت داشته باشد.

معاون امور صنایع اداره کل صنعت، معدن و تجارت خراسان رضوی اضافه کرد: سیاست های صندوق توسعه صنایع دریایی در راستای حمایت های مالی از واحدهای تولیدی است که می تواند به حوزه بنادر و صنایع کشتیرانی متصل شود و بخشی از نیازمندی های این حوزه را تامین کند، در این راستا برخی واحدهای تولیدی در استان قطعات مورد نیاز حوزه دریایی و کشتیرانی را تولید و تامین می کنند. وی ادامه داد: یکی از واحدهای صنعتی این استان که در حوزه دانش بنیان نیز فعال است، انواع



مبدل های حرارتی و به طور مشخص مبدل "هوا خنک" تولید می کند که ظرفیت تولید ۵۰۰ نوع از این دستگاه را در سال دارد، مبدل "هوا خنک" قابل استفاده در انواع کشتی های شناور است.

بهزاد با بیان اینکه خراسان رضوی ۱۸ درصد از تولیدات مبدل های هواخنک در کل کشور را تولید می کند، اضافه کرد: در بازدید رییس صندوق توسعه صنایع دریایی از واحد تولیدی مزبور در مشهد، مقرر شد در مذاکرات بعدی و قراردادهایی که در عرصه کشتیرانی در کشور وجود دارد، از ظرفیت صنعتی این بخش استفاده شود. وی گفت: یکی دیگر از واحدهای صنعتی فعال خراسان رضوی در حوزه قطعات مورد نیاز صنایع دریایی، واحد تولیدکننده انواع پمپ های صنعتی است که در تجهیزات

دریایی، شناوری و کشتیرانی کاربرد دارد، نزدیک به ۳۰ درصد از ظرفیت صنعتی خراسان رضوی به تولید انواع پمپ اختصاص دارد که در پمپ هایی مانند شناور و «سیرکولاتور خطی» در مسیر تجهیزات کشتی سازی دریایی مورد استفاده قرار می گیرد.

معاون امور صنایع اداره کل صنعت، معدن و تجارت خراسان رضوی افزود: بدنبال بازدید رییس صندوق توسعه صنایع دریایی وزارت صمت از خط تولید پمپ ویژه تجهیزات کشتی رانی در مشهد، مقرر شد این صندوق کمک های مالی خود را به بخشی از واردات یا داخلی سازی محصولات پمپ یا توسعه تولید این قطعه صنعتی در این استان اختصاص دهد و مشارکت موثری هم در خصوص انعقاد قراردادهای کلی در حوزه صنایع کشتی داشته باشد.

وی اظهار کرد: خراسان رضوی از ظرفیت تولید انواع مخازن فلزی تحت فشار، انواع لوله و قطعات صنعتی و انواع تجهیزات هوازا در برخوردار است که به طور تقریبی ۲۵ درصد از تولید این بخش می تواند در استان کامل شود تا در صنایع کشتی سازی مورد استفاده قرار گیرد، در این راستا مشارکت صندوق توسعه صنایع دریایی می تواند کمک ویژه ای برای افزایش تولیدات این مجموعه در حوزه دریا باشد. بهزاد به ظرفیت خراسان رضوی در فناوری «پوشش های مربوط به ضد خوردگی» در صنایع کشتی سازی و انواع تجهیزات دریایی اشاره کرد و گفت: توسعه این صنعت که مورد تاکید وزارت صنعت معدن و تجارت است، می تواند سالانه جلوی خسارت های سنگین حاصل از پوسیدگی بدنه کشتی و شناور را بگیرد.

وی ادامه داد: انواع پوشش های ضدخوردگی که در این استان تولید می شود، قابلیت استفاده در پروژه های مختلف صنایع دریایی را دارد، گروه های فناوری و دانش بنیان در خراسان رضوی از مهارت ویژه ای در حوزه بازسازی، نو سازی و تعمیر انواع کشتی شناور و حمل و نقل دریایی برخوردار هستند و می توانند در حوزه صنایع دریایی شمال و جنوب فعال شوند.

معاون اداره کل صنعت، معدن و تجارت خراسان رضوی افزود: حمایت صندوق توسعه صنایع دریایی از واحدهای صنعتی تولید پوشش های ضدخوردگی استان می تواند زمینه استقرار بیشتر آنها در اسکله های بندرعباس را فراهم کند و جهشی در این بخش بوجود آید.

خبر

در جلسه علنی مجلس مطرح شد:

انتقاد نماینده بندرعباس از روش شیرین سازی و انتقال آب از خلیج فارس و دریای عمان

نماینده مردم بندرعباس خطاب به رئیس جمهور گفت: جنابعالی با چالش های جدی در حل معضلات کشور مواجه هستید و برای حل مشکلات باید از تمامی ظرفیت های ممکن در کشور استفاده کنید.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، احمد مرادی در جلسه علنی مجلس شورای اسلامی در نطق میان دستور خود گفت: با تشکیل دولت وفاق ملی فضای خوبی جهت تحقق اهداف برنامه هفتم توسعه فراهم گردیده است. این وفاق بایستی منجر به حل مشکلات و مطالبات مردم در حوزه های اقتصادی شود. وی خطاب به رئیس جمهور گفت: جناب آقای دکتر پزشکیان جنابعالی با چالش های جدی در حل معضلات کشور مواجه هستید و برای حل مشکلات بایستی از تمامی ظرفیت های ممکن در کشور استفاده نمایید.

نماینده مردم ابوموسی، بندرعباس، حاجی آباد، خمیر و قشم با بیان اینکه حمایت از کسب و کار در فضای مجازی با افزایش سرعت اینترنت و رفع فیلترینگ امکان پذیر خواهد بود، ادامه داد: بدینی مردم نسبت به مسئولان، نفوذ امنیتی و اطلاعاتی، ضربه اقتصادی به کسب و کار مردم و ورود افراد



با سن پایین به فضاهای غیر اخلاقی مجازی نتیجه استفاده از فیلتر شکن می باشد. با توجه به ظهور اینترنت ماهواره ای و همچنین وجود تکنولوژی هوش مصنوعی، اینترنت ایران نیازمند اصلاحات اساسی مطابق فرمایشات مقام معظم رهبری است.

وی ادامه داد: همچنین ناترازی در صنعت برق کشور ابر چالش است. تحمیل خاموشی در بخش های خانگی، کشاورزی و صنعت، هزینه های اجتماعی، اقتصادی و امنیتی قابل توجهی را به دنبال داشته است. بهبود اقتصاد، صنعت و برق، تکمیل نیروگاه های گازی، متنوع سازی سبد تولید برق از جمله توزیع برق های تجدید پذیر، توسعه نیروگاه های خود تامین در صنایع و هوشمندسازی شبکه های توزیع برق راهکارهایی هستند که در دنیا نیز تجربه شده اند.

مرادی تاکید کرد: لازم است رئیس جمهور محترم به قانون واردات خودروهای خارجی توجه و در اسرع وقت گره کور واردات را باز نمایند. همچنین شیرین سازی و انتقال آب از خلیج فارس و دریای عمان با این شیوه که منجر به از بین بردن مراتع و جنگل ها شود، منجر به بی توجهی به محیط زیست و حذف جاذبه های گردشگری و نادیده گرفتن حقوق کشاورزان می شود. مردم این شیوه از انتقال آب را قبول ندارند و لازم است که تجدید نظر لازم در این مورد صورت پذیرد.

این نماینده مجلس تاکید کرد: از دلایل عمده ناترازی انرژی می توان به هدر رفت بالای انرژی و نیز عدم رشد تولید متناسب با نیاز کشور اشاره کرد، در میدان گازی پارس جنوبی و سایر میادین نفت و گاز کشور از سایر کشورهای منطقه عقب مانده ایم و این رفتار می تواند خیانت به مردم و کشور باشد. لذا توسعه و افزایش تولید میادین نفت و گاز با تسریع در جبران عقب ماندگی پروژه های مهم مورد تأکید می باشد. بحران در صنعت کشتی سازی نیز جدی است و در صورت عدم توجه مرگ این صنعت نیز حتمی خواهد بود.