

### واکنش ایرلاین‌ها به وزیر درباره خسارات کرونایی هواپیماهای ایرانی بیشترین زبان را دیده‌اند

در حالی که روز دوشنبه وزیر راه و شهرسازی اعلام کرد که هیچ ایرلاینی در کشور از کرونا زبان ندیده است و اگر اینگونه بود صورت‌های مالی حسابرسی شده‌شان را ارائه می‌دادند، رییس انجمن شرکت‌های هواپیمایی گفت: ایرلاین های ایران بیشترین ضرر را در این ایام تجربه کرده‌اند.

به گزارش ایسنا، در پی مسائل به وجود آمده درباره ضرر و زیان ایرلاین‌ها در ایام کرونا و در خواست‌های چند باره آن‌ها از مسئولان دولتی مختلف برای برداشته شدن محدودیت ۶۰ درصدی در راستای کاهش زیان شرکت‌های هواپیمایی، محمد اسلامی – وزیر راه و شهرسازی- در این باره اظهار کرد: هیچکدام از ایرلاین های داخلی زبان ده نیستند.

وی با بیان اینکه محدودیت ۶۰ درصدی را شرکت‌های هواپیمایی باید فعلا تحمل کنند، الان در شرایطی سخت کرونایی قرار داریم و باید مملکت را از این وضعیت عبور کند، افزود: هیچ ایرلاینی زبان‌ده نیست. ما همراه از شرکت‌ها خواستیم که صورت‌های مالی خود را برای بررسی به وزارت راه ارائه دهند که تاکنون این کار را انجام نداده‌اند. البته نیازی به ارائه صورت‌های مالی حسابرسی شده نیست، اما وقتی آنها ادعا می‌کنند زیان‌ده هستند باید شواهد و مدارکی را برای این ادعا ارائه کنند که قابل رسیدگی باشد.

این اظهارات آقای وزیر در حالی صورت گرفته که یونس دقیق کیا – رییس هیات مدیره انجمن شرکت‌های هواپیمایی- در این باره به ایسنا گفت: بر اساس گزارش‌های یاتا، شرکت‌های هواپیمایی در تمام کشورها از جمله ایران از شروع بحران کرونا بیشترین ضرر را متحمل شده‌اند و این در حالی است که پیش بینی می‌شد ترافیک هوایی تا سال ۲۰۲۴ به شرایط طبیعی باز نگردد. وی ضرر شرکت‌های هواپیمایی ایران را به دلیل وجود تحریم ها برای تامین قطعات، افزایش نرخ ارز و اعمال محدودیت ۶۰ درصد مضاعف خواند و افزود: بسیاری از ایرلاین های ایرانی به سختی سرپا مانده‌اند و اگر پروازها با همه این سختی‌ها انجام می‌شود، نشانه سوددهی آنها نیست، بلکه انجام مسئولیت اجتماعی ایرلاین‌هاست.

رییس هیات مدیره انجمن شرکت‌های هواپیمایی تاکید کرد: تعدادی از ایرلاین‌ها صورت‌های مالی ۹۸ و شش ماهه ۹۹ خود را به موقع آماده و تحویل دادند و برخی نیز به دلیل عدم برگزاری مجامع قانونی بخاطر شرایط کرونا و تطابق صورت‌های مالی حسابرسی شده شش ماهه اول سال ۱۳۹۸ و شش ماهه اول سال ۱۳۹۹، در حال تکمیل و ارسال آنها هستند.

### رشد ۲۱ درصدی خوراک دریافتی در سه فاز پارس جنوبی

مدیر پالایشگاه چهارم مجتمع گاز پارس جنوبی گفت: خوراک دریافتی فازهای ۶ و ۷ و ۸ در بازه مشابه سال گذشته بیش از ۱۳ هزار متر مکعب بوده است، اظهار کرد: در سال جاری شاهد رشد بیش از ۲۱ درصدی دریافت خوراک بوده‌ایم.

بهرزاد سالاری در گفت و گو با ایسنا، با اشاره به افزایش تولید گاز ترش در این پالایشگاه گفت: در هفت ماه سال جاری میزان خوراک دریافتی این پالایشگاه حدود ۱۶ هزار میلیون متر مکعب بوده است.

وی افزود: افزایش تولید گاز با حفظ شاخص‌های زیست محیطی اتفاق بزرگی است که در فازهای ۶ و ۷ و ۸ رخ داده است.

مدیر پالایشگاه چهارم مجتمع گاز پارس جنوبی با اعلام این آمار اظهار کرد: علیرغم افزایش تولید، پالایشگاه چهارم پایین‌ترین میزان تولید ماده خطرناک SO۲ در سطح پالایشگاه‌های پارس جنوبی را داراست.

سالاری با بیان اینکه پایین‌ترین میزان COD موجود در پساب خروجی در سطح پالایشگاه‌های پارس جنوبی نیز در اختیار فازهای ۶ و ۷ و ۸ است، گفت: پالایشگاه چهارم پایین‌ترین میزان فلرینگ کلی گازها در سطح پالایشگاه‌های پارس جنوبی را هم داراست.

### آگهی دعوت مجمع عمومی عادی به طور فوق العاده نوبت اول شرکت تعاونی باغداران پردیس سیاح فاز دو

**تاریخ انتشار:** ۹۹/۱۱/۱  
**جلسه مجمع عمومی عادی به طور فوق‌العاده نوبت اول شرکت تعاونی باغداران پردیس سیاح فاز دو رأس ساعت ۹/۳۰ صبح روز یکشنبه مورخ ۹۹/۱۲/۱۳ در محل: شیراز، شهرک والفجر، بولوار فجر غربی، جنب دانشگاه پاسارگاد، مجمع اسلامی مجلس اهل بیت تشکیل می‌گردد از کلیه اعضا دعوت می‌شود در جلسه مذکور حضور بهم رسانند و یا با مراجعه به دفتر رسمی وکیل یا نماینده محضری خود را جهت حضور در مجمع و اعمال رای معرفی نمایند. تعداد آرای وکالتی هر عضو، حداکثر ۳ رای و هر شخص غیر عضو، تنها یک رای خواهد بود. داوطلبان تصدی هیات مدیره و بازرسان موظفند ظرف یک هفته از تاریخ انتشار آگهی به دفتر شرکت واقع در بلوار امیرکبیر، جنب پمپ گاز، طبقه فوقانی لاستیک همسفر، روبروی بانک شهر نزد آقای ستوده به شماره ۳۸۳۱۴۷۶۰ و ۹۱۷۷۱۱۰۸۶۹، مراجعه و فرم داوطلبی را تکمیل نمایند.**

**ضمناً رعایت کلیه پروتکل‌های بهداشتی جهت حضور الزامی است (دستکش و ماسک)**

- مدارک مورد نیاز کاندیدا هیات مدیره و بازرسی:
- ۱- کپی شناسنامه و کارت ملی و آخرین مدرک تحصیلی در دو نسخه
- ۲- کپی بیاغیه نامه یا سند باغ در دو نسخه
- ۳- ارائه عدم سوء پیشینه (برگ تشخیص هویت) در دفاتر خدمات قضایی تهیه شود.
- ۴- دو قطعه عکس ۴\*۳
- ۵- پوشه و گیره دو عدد

- دستور جلسه:**
- ۱-قرائت گزارش کتبی هیات مدیره و بازرسان درخصوص عملکرد شرکت تعاونی قابل رویت در سامانه جامع هوشمند
- ۲-بررسی و تصویب صورتهای مالی سال ۹۸ قابل رویت در سامانه جامع هوشمند
- ۳-تعیین بودجه پیشنهادهی شرکت در سال ۱۳۹۹ و ۱۴۰۰ و خط مشی آتی تعاونی قابل رویت در سامانه جامع هوشمند
- ۴- تصویب آیین نامه حقوق و مزایا و پاداش هیات مدیره، مدیرعامل و حق‌الصومه بازرسان
- ۵-تصمیم گیری درخصوص تحویل و تحول مدیریت کلیه امور باغ شهری فاز دو از مؤسسه ایجاگران توسعه فارس به شرکت تعاونی باغداران پردیس سیاح
- ۶-انتخاب اعضاء اصلی و علی‌البدل هیات مدیره برای مدت سه سال
- ۷-انتخاب اعضاء اصلی و علی‌البدل بازرسی برای سال مالی ۱۴۰۰
- ۸-تصویب آیین نامه مالی و معاملاتی

**هیات مدیره شرکت تعاونی باغداران پردیس سیاح فاز دو**

## سهم سرمایه‌گذاران خارجی رمزارز از برق غیریارانه‌ای چقدر است؟



به گفته مدیرکل دفتر امور طرح‌های وزارت صمت نرخ برق غیریارانه‌ای براساس مصوبه هیات وزیران به شماره ۵۸۱۴۴/ت/۵۵۵۶۳۷-هـ در تاریخ ۱۳ مرداد ۱۳۹۸ به نرخ متوسط صادراتی در نظر گرفته شده که براساس محاسبه وزارت نیرو به‌طور متوسط ۹۶۵ تومان برای هر کیلووات-ساعت است و بالغ بر ۱۴ برابر نرخ برق صنعتی است. البته تخفیفات تعرفه‌ای فنی نظیر ولتاژ اتصال و تخفیف مصرف در ماه‌های غیرگرم نیز توسط وزارت نیرو اعمال می‌شود که نرخ را در هشت ماه غیرگرم، به حدود ۴۸۰ تومان (بیش از ۷ برابر نرخ برق صنعتی) کاهش می‌دهد. همه مصرف‌کنندگان اعم از ایرانی و غیرایرانی در این زمینه در مقابل متقاضیان ایرانی ناچیز است. البته بر اساس اعلام وزارت نیرو، حدود ۴۵ درصد قراردادهای برق غیریارانه‌ای (با نرخ متوسط ۹۶۵۰ ریال برای هر کیلووات-ساعت) معادل ۱۴۰ مگاوات در زمینه استخراج رمزارز، مربوط به سرمایه‌گذاران خارجی است.

برای مقایسه ابعاد این عدد با مقدار مصرف برق کشور باید گفت که در روزهای تابستان سال جاری که اوج مصرف برق است، رکورد روزانه مصرف برق بالغ بر ۵۳ هزار مگاوات بوده است. **نرخ برق تولید بیت کوین تا ۱۴ برابر نرخ برق صنعتی**

### شرایط جدید ترخیص کالا‌های اساسی از ابتدای بهمن ۹۹

گفتنی است که در تصمیمات یکصد و دوازدهمین جلسه کارگروه تنظیم بازار مقرر شده بود که در هنگام ترخیص درصدی کالا‌های اساسی گروه یکم کالا‌های مشمول ارز ترجیحی (روغن خام، دانه‌های روغنی، کنجاله سویا، جو و ذرت)، ضمن اخذ تعهد از صاحب کالا مبنی بر پذیرش پرداخت مابه التفاوت نرخ ارز در صورت تعلق به کالا و تعهد عرضه کالا با نرخ مصوب یا عرضه در سامانه‌ها بازارگاه و شبکه‌های توزیع تعیین شده کالاهای اشاره شده قابل ترخیص به صورت درصدی تا سقف ۹۰ درصد بدون الزام به ارائه کد رهگیری بانک می‌باشد که حالا با مصوبات جدید ملغی شده است. همچنین در جلسه اخیر ستاد تنظیم بازار مשוב شد در صورتی که درصد تعهد ارزی ایفا نشده مربوط به واردات کالا با ارز ۴۴۰۰ تومانی (نسبت تعهدات منقشی شده به کل تعهدات) برای یک واردکننده بیش از ۱۰ درصد باشد، از

هرگونه ثبت سفارش و تخصیص ارز جدید و اقدامات سیستمی بعدی مربوط به پرونده‌های جدید ثبت سفارش جلوگیری شود، البته شرکت‌های بازرگانی دولتی ایران و پشتیبانی امور دام کشور از شمول این بند مستثنی هستند. همچنین در این مصوبات تاکید شده که برای موضوع مربوطه بانک مرکزی باید وب سرویس استعلام برخط درصد تعهدات ارزی ایفا شده یک بازرگان مربوط به واردات کالا با ارز ۴۴۰۰ تومانی را در اختیار سامانه جامع تجارت قرار دهد و با توجه به اهمیت سرعت عمل در رفع ممانعت پس از رفع تعهدات ارزی، مقتضی است به روز رسانی اطلاعات رفع تعهد ارزی در سامانه های بانک مذکور به صورت برخط انجام شود تا وارد کننده پس از رفع تعهد ارزی تا نصاب تعیین شده، به علت به روز نبودن اطلاعات رفع تعهد، با تداوم ممانعت‌ها مواجه نشود.

### برای نخستین بار در کشور انجام شد: تولید تختال با ضخامت ۳۰۰ میلی‌متر در فولاد مبارکه

با اتکا بر دانش و همت مدیریت، کارکنان و کارشناسان فولاد مبارکه و با هدف تامین حداکثری محصولات موردنیاز لوله‌های انتقال نفت و گاز، برای نخستین بار در کشور، تختال با ضخامت ۳۰۰ میلی‌متر تولید شد.

معاون بهره‌برداری شرکت فولاد مبارکه با اشاره به مزیت‌های این نوع محصول در گفت‌وگو با خبرنگار فولاد گفت: در دو سال اخیر با تولید تختال‌های ویژه تولید لوله‌های محیط نفت و گاز ترش به این نتیجه رسیدیم که اگر بتوانیم ضخامت تختال را در ماشین‌ریخته‌گری شماره ۵ افزایش دهیم، بخشی از نگرانی‌ها و مشکلات کیفی که بعضاً در تختال‌ها وجود دارد، با افزایش ضخامت به‌صورت طبیعی رفع خواهد شد.

مختار بخششیان با تاکید بر اینکه بسیاری از عیوب داخلی تختال‌ها، ازجمله ترک‌های ریز یا جایش، در زمان نورد مشخص می‌شوند، افزود: طبیعی است که هرقدر ما ضخامت را بیشتر کنیم بعد از انجام عملیات نورد، به‌دلیل اینکه باید ضخامت بیشتری کم شود، این عیوب برطرف می‌شوند.

وی با بیان اینکه دانش و تجربه این کار کاملاً بومی است تصریح کرد: این دستاورد خبر خوبی به‌ویژه برای صنایع نفت و گاز کشور و پروژه‌های آتی خواهد بود. از این پس کشور ما به‌راحتی می‌تواند این نوع تختال را تولید کند و اگر نگرانی یا تردیدی در زمینه پروژه‌های نفتی و گازی وجود داشته باشد، از این پس به‌طور کامل برطرف خواهد شد.

به گفته بخششیان، بخشی از این تختال‌ها باید برای انجام عملیات نورد به شرکت اکسین اهواز منتقل شود تا پس از عملیات نورد، به انواع ورق موردنیاز در تولید لوله‌ها و مخازن نفت و گاز تبدیل گردد و این دستاورد خبر خوبی برای صنعت فولاد و لوله کشور است.

وی هدف اصلی از این اقدام را افزایش کیفیت و اطمینان از دستیابی به کیفیت مطلوب در محصولات مورد استفاده در صنعت نفت و گاز عنوان کرد و افزود: در کنار این اقدام، دانش فنی تولید این محصولات در کشور نهادینه و زمینه افزایش قیمت محصول با افزایش دبی متریال فراهم شد.

معاون بهره‌برداری فولاد مبارکه گفت: این دستاورد با همکاری بخش‌های مختلف از جمله کارکنان تولید، تعمیرات، تعمیرگاه مرکزی، واحد متالورژی و روش‌های تولید و امور مهندسی با محوریت تیم ریخته‌گری به سرانجام رسید و شایسته قدرانی است.

در همین خصوص مدیر ناحیه فولادسازی و ریخته‌گری مداوم شرکت فولاد مبارکه گفت: یکی از رسالت‌های شرکت فولاد مبارکه در در سال‌های گذشته تامین حداکثری نیازهای داخلی و تنوع در زمینه محصولات فولادی بوده است. در همین زمینه، متخصصان شرکت فولاد مبارکه با توجه به اعلام نیاز کشور به تولید تختال با ضخامت ۳۰۰ میلی‌متر، بر آن شدند که مقدمات لازم را برای تولید این محصول فراهم آورند و طی یک پروژه تخصصی شش‌ماهه، تولید این محصول را که تاکنون در کشور صورت نگرفته به سرانجام برسانند.

غلامرضا سلیمی افزود: در راستای اجرای این پروژه، تیمی از کارشناسان داخلی شرکت تشکیل و هر گروه در زمینه‌های تخصصی خود شروع به فعالیت کرد و نتیجه این تلاش تولید تختال با ضخامت ۳۰۰ میلی‌متر در فولاد مبارکه بود. وی در ادامه گفت: نظر به اینکه ماشین ۵ ریخته‌گری طبق طراحی اولیه، حداکثر توانایی تولید تختال با ضخامت ۲۵۰ میلی‌متر را داشت، اقدامات اصلاحی و تغییرات موردنیاز برای ارتقای ظرفیت این ماشین صورت گرفت. سلیمی ضمن قدرانی از زحمات همه همکاریانی که در این زمینه همکاری کردند، خاطر‌نشان کرد: در شروع این پروژه، چالش‌های متعددی ازجمله موارد تولیدی، مکانیکی و برق و ابزار دقیق پیش روی ما قرار داشت، اما به باری خداوند و تلاش‌های خالصانه همکاران متخصص واحد ریخته‌گری، همه این موارد رفع و محصول نهایی تولید شد.

مدیر ریخته‌گری مداوم فولاد مبارکه نیز با اشاره به اقدامات صورت‌گرفته در زمینه تولید این محصول گفت: در پروسه ریخته‌گری پیوسته تختال در ماشین‌های ریخته‌گری، پارامترهای فراوانی تأثیرگذار است. نکته مهم در این زمینه محاسبه جدول‌های مربوط به خنک‌سازی اولیه و ثانویه ماشین ریخته‌گری و محاسبه دقیق نقطه انجماد با توجه به تغییر ضخامت تختال است که کلیه موارد فوق به‌صورت کاملاً تخصصی محاسبه و انجام شد.

قاسم خوشدل پور افزود: گروه مکانیک نیز محاسبه جدول گپ سگمنت‌ها بر مبنای ضخامت ۳۰۰ میلی‌متر را بر عهده داشت و با محاسبات دقیق و تغییر در سیستم‌های هیدرولیک، فشار هیدرولیکی لازم برای تولید این محصول را فراهم ساخت. در ادامه نیز با تهیه نقشه و پیگیری ساخت سری شمش بدلی جدید این مورد را رفع کرد.

رییس تولید و تعمیرات ماشین شماره ۵ ریخته‌گری نیز در ادامه خاطر‌نشان کرد: با توجه به اینکه ماشین ریخته‌گری شماره ۵ برای حداکثر ضخامت ۲۵۰ میلی‌متر طراحی شده بود چالش اصلی پیش روی تیم برق و ابزار دقیق محاسبه نیروی گشتاور لازم جهت حرکت تختال بود.

محمد فخری در ادامه گفت: به‌دلیل عمودی بودن قوس ماشین ریخته‌گری شماره ۵ و تغییر مداوم شبویه کاری موتورهای سگمنت‌های ماشین از موتورهای به ژنراتوری و درگیری بیش‌ازپیش مقاومت‌های حالت ترمزی در درایوهای الکتریکی و به‌تبع آن پارامترهای الکتریکی موتورهای سگمنت‌های خط و قابلیت هماهنگی و بالانس نیروی گشتاور اعمال‌شده به نقاط مختلف را طلب می‌کرد که با انجام فعالیت‌های مداوم کارشناسی، پیاده‌سازی شرایط مذکور با دانش بومی کارشناسان واحد ریخته‌گری در نهایت، امکان تولید تختال با ضخامت ۳۰۰ میلی‌متر فراهم شد.

## دریافت تندیس نقره ای مسئولیت‌های اجتماعی وزارت نفت توسط شرکت گاز استان اصفهان

۹۷ گزارشی پایداری دریافت شده که ۴۹ گزارشی آن مربوط به شرکت ملی گاز ایران بوده است. طی این ارزیابی شرکت های پالایش فجر، جم، پالایش نفت اتریش و پتروشیمی مبین موفق به دریافت تندیس طلا و شرکت های گاز استان اصفهان، پالایش گاز بیدلند و گاز استان هرمزگان تندیس نقره دریافت نمودند.

در ادامه، پیمان روحی رییس کمیته مسئولیت‌های اجتماعی شرکت گاز استان اصفهان با اعلام اینکه گزارشات عملکرد مسئولیت‌های اجتماعی درباره زمانی ۳ ساله تحت مدل بین المللی G۴-GRI تدوین و ارائه شده گفت: این مستندات توسط گروهی از اساتید دانشگاهی و خبرنگاران وزارت نفت مورد ارزیابی قرار گرفت.

وی، با اعلام اینکه با وجود آنکه سایر شرکت ها با انعقاد قرارداد با مشاور و صرف هزینه های فراوان نسبت به تهیه گزارشی های پایداری اقدام نموده اند، افزود: شرکت گاز استان اصفهان با اتکا به توانمندی کارشناسان داخلی شرکت و اعضای کمیته مسئولیت‌های اجتماعی نسبت به اتخاذ رویکردهای مسئولیت‌های اجتماعی اقدام نموده و با جاری‌سازی و پایش آن نسبت به پیشبرد استراتژی‌های سازمان و مسئولیت‌های آن در قبال جامعه اقدام می‌نماید و در این مسیر از کلیه همکاران شرکت، کارشناسان و اعضای محترم کمیته مسئولیت‌های اجتماعی تشکر می‌نماید.



همچنین گزارسانی به شرق استان را نمونه بارزی از عمل به مسئولیت های اجتماعی برشمرد و با اشاره به اینکه در حوزه مسئولیت های اجتماعی برنامه های متنوع و فعالیت های گسترده ای می توان انجام داد، افزود: تمامی شرکت باید ارکان کمیته مسئولیت های اجتماعی باشد و برای سهولت آتی نیز برنامه های این کمیته ادامه یابد.

در پنجمین همایش ارزیابی مسئولیت‌های اجتماعی شرکت‌های تابعه وزارت نفت، شرکت گاز استان اصفهان، از میان شرکت های تابعه مشارکت کننده، موفق به دریافت تندیس نقره ای گردید. به گزارش روابط عمومی شرکت گاز استان اصفهان، این دستاورد با حضور مقام عالی وزارت نفت و مدیران عامل شرکت‌های ملی گاز، نفت، پتروشیمی و پالایش و پخش فراورده‌های نفتی، مدیران عامل شرکت‌های تابعه وزارت نفت و رؤساء، مدیران و اعضای کمیته‌های مسئولیت‌های اجتماعی در تاریخ ۲۴ و ۲۵ دی ماه به صورت مجازی برگزار گردید و طی آن از شرکت‌های برتر تقدیر به عمل آمد. مدیرعامل شرکت گاز استان اصفهان، در جلسه مجازی همایش مذکور که با حضور اعضای کمیته مسئولیت های اجتماعی این شرکت برگزار شد، ضمن تسلیت ایام سوگاری حضرت زهرا (س)، مسئولیت‌های اجتماعی را جزئی از متن دین اسلام عنوان نمود و گفت: عمل به آموزه های دینی سبب ارتقای کیفیت خدمات، کسب محبوبیت و تبدیل شدن به برند است. سید مصطفی علوی، تصریح کرد: در گذشته وظیفه اصلی هر شرکت تنها سودآوری و حفظ بقای سازمان بود اما امروزه این دیدگاه تغییر کرده و بسیاری از شرکت ها بر اساس محبوبیتی که کسب کرده اند به برند تبدیل می شوند.