

اقتصاد

روزنامه صبح ایران



معاون وزیر نفت در توسعه مدیریت و سرمایه انسانی خبر داد:

ابلاغ شیوهنامه پرداخت حقوق و مزایا در صندوق بازنشستگی نفت

صفحه ۲

رئیس کمیسیون انرژی اتاق بازرگانی ایران:

رقابت اقتصادی جایگزین سیاست‌های توزیعی شود

ساختارهای اقتصادی و استفاده حداکثری از ظرفیت‌های بخش خصوصی است. آرش نجفی، رئیس کمیسیون انرژی اتاق بازرگانی ایران با اشاره به سالها تنش میان ایران و آمریکا و مثبت دانستن توافق اخیر اظهار کرد هر فرآیندی که به کاهش تنش‌ها...

شرح در صفحه ۳

رئیس کمیسیون انرژی اتاق بازرگانی ایران، معتقد است؛ هرگونه توافق میان ایران و آمریکا می‌تواند زمینه‌ساز بهبود شرایط اقتصادی کشور باشد، اما بهره‌برداری از این فرصت نیازمند مدیریت هوشمندانه، اصلاح



رئیس سازمان غذا و دارو خبر داد:

هزینه کرد ۲۰۰ میلیون دلار برای دارو و تجهیزات مصرفی

صفحه ۴

مدیرعامل شرکت توانیر:
برنامه‌های مدیریت مصرف باید بی‌وقفه اجرا شود

معاون آموزش ابتدایی وزارت آموزش و پرورش:
سن رسمی آغاز آموزش ۶ سال تمام است

رئیس کارگروه آرد و نان اتاق اصناف ایران:
افزایش قیمت نان نتوانسته رضایت کامل نانوایان را جلب کند



ادامه در صفحه ۲

مجرى طرح توسعه میدان نفتى آذر:

توسعه فاز دوم میدان نفتی آذر کلید خورد

مجرى طرح توسعه میدان نفتى آذر، با اعلام پایان موفقیت آمیز فاز نخست این پروژه و بهره‌برداری کامل از آن، از آغاز فرایند اجرایی فاز دوم توسعه با هدف ارتقای تولید روزانه این میدان مشترک به ۲۲ هزار

بشکه خبر داد. به گزارش اتحاد ملت، کیوان یاراحمدی با بیان اینکه فاز دوم توسعه و بهره‌برداری از میدان آذر، از آذر پارسال تنفیذ و به پیمانکار ابلاغ شده است، گفت: برنامه و بودجه سال ۲۰۲۶ برای پیشبرد اهداف.

معاون مرکز تخصصی نوآوری پژوهشگاه نیرو خبر داد:

شناسایی فناوری نانو حباب برای ارتقای بهره‌وری آب



معاون مرکز تخصصی نوآوری و توسعه فناوری نانو پژوهشگاه نیرو افزود: اهمیت نانو حباب برای کشور صرفاً به کاهش رسوب یا بهبود کیفیت آب محدود نمی‌شود، بلکه این فناوری می‌تواند زمینه‌ساز شکل‌گیری نسل جدیدی از خدمات دانش‌بنیان در حوزه مدیریت آب صنعتی باشد. در آینده، بخش مهمی از ارزش افزوده این حوزه در خدمات نظیر پایش هوشمند، تحلیل داده، بهینه‌سازی بهره‌برداری و ارائه خدمات مبتنی بر عملکرد شکل خواهد گرفت.

وی همچنین به ظرفیت‌های داخلی ایجادشده در این حوزه اشاره کرد و گفت: نتایج گزارش نشان می‌دهد زیست‌بوم فناوری نانو کشور طی دو دهه گذشته به بلوغ مناسبی رسیده است و تعدادی از شرکت‌های دانش‌بنیان داخلی موفق به طراحی و ساخت سامانه‌های تولید نانو حباب شده‌اند. اجرای پروژه‌های مختلف در حوزه‌های کشاورزی، آب‌پرووری، تصفیه آب و صنایع فرآیندی نیز بیانگر آن است که بخش مهمی از ریسک فناورانه این فناوری در کشور کاهش یافته و زمینه برای توسعه کاربردهای صنعتی آن در مقیاس بزرگ فراهم شده است.

معاون مرکز تخصصی نوآوری پژوهشگاه نیرو و توسعه فناوری نانو پژوهشگاه نیرو، با اشاره به نقش پژوهشگاه نیرو در شناسایی و توسعه فناوری‌های نوین مورد نیاز صنعت برق گفت: یکی از مأموریت‌های اصلی پژوهشگاه نیرو، رصد فناوری‌های نوظهور و ارزیابی ظرفیت بهره‌گیری از آنها برای حل چالش‌های راهبردی صنعت برق است. این مطالعه نیز با همین رویکرد انجام شده و علاوه بر بررسی ابعاد فنی فناوری نانو حباب، فرصت‌های اقتصادی، مدل‌های کسب‌وکار و مسیرهای توسعه بازار آن را نیز مورد تحلیل قرار داده است.

عضو هیئت علمی گروه پژوهشی مواد غیرفلزی و معاون مرکز تخصصی نوآوری و توسعه فناوری نانو پژوهشگاه نیرو، از شناسایی فناوری نانو حباب به‌عنوان یکی از گزینه‌های نوظهور ارتقای بهره‌وری آب در نیروگاه‌های حرارتی کشور خبر داد و گفت: نتایج یک مطالعه آینده‌پژوهانه و رصد فناوری در پژوهشگاه نیرو نشان می‌دهد این فناوری می‌تواند با بهبود عملکرد سامانه‌های خنک‌کننده و کاهش هدررفت آب، نقش مؤثری در مدیریت بحران آب صنعت برق ایفا کند.

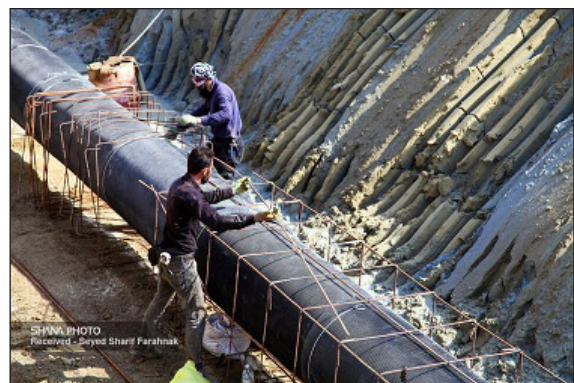
به گزارش اتحاد ملت، مجید میرزایی، عضو هیئت علمی گروه پژوهشی مواد غیرفلزی و معاون مرکز تخصصی نوآوری و توسعه فناوری نانو پژوهشگاه نیرو، با اشاره به نتایج تازه‌ترین گزارش رصد فناوری این مرکز اظهار داشت: در شرایطی که محدودیت منابع آب به یکی از مهم‌ترین چالش‌های پیشروی صنعت برق کشور تبدیل شده است، پژوهشگاه نیرو در قالب یک مطالعه تخصصی، ظرفیت‌ها و فرصت‌های توسعه فناوری نانو حباب را برای کاهش مصرف آب در نیروگاه‌های حرارتی مورد بررسی قرار داده است.

وی افزود: بررسی‌های انجام‌شده در این گزارش نشان می‌دهد نانو حباب‌ها که حباب‌های گازی بسیار ریز با ابعاد کمتر از ۲۰۰ نانومتر هستند، به دلیل پایداری بالا در محیط‌های آبی می‌توانند با کاهش رسوب‌گذاری، کنترل رشد زیستی و بهبود کیفیت آب در گردش، کارایی سامانه‌های خنک‌کننده را افزایش داده و در نهایت موجب کاهش مصرف آب در نیروگاه‌های حرارتی شوند.

اخبار

مدیر منطقه ۲ عملیات انتقال گاز ایران اعلام کرد:

تلاش بی‌وقفه منطقه ۲ عملیات انتقال گاز برای تأمین انرژی



مدیر منطقه ۲ عملیات انتقال گاز ایران از اجرای موفق عملیات انشعاب‌گیری گرم (Hot Tap) خط لوله انتقال گاز نیروگاه با همکاری مناطق ۲ و ۳ عملیات انتقال گاز و گفت: این عملیات بدون ایجاد وقفه در فرایند انتقال گاز و با رعایت کامل الزام‌های فنی، ایمنی و بهره‌برداری انجام شد.

به گزارش اتحاد ملت، اسدالله مهری گفت: عملیات انشعاب‌گیری گرم خط لوله نیروگاه با همکاری و هماهنگی مطلوب بین مناطق ۲ و ۳ عملیات انتقال گاز ایران و با رعایت کامل الزام‌های فنی، ایمنی و بهره‌برداری با موفقیت انجام شد.

وی افزود: این عملیات بدون ایجاد وقفه در فرایند انتقال گاز و با بهره‌گیری از توان تخصصی کارکنان و کارشناسان صنعت انتقال گاز اجرا شد که نشان‌دهنده دانش فنی، تجربه عملیاتی و آمادگی نیروهای متخصص این مجموعه است.

مدیر منطقه ۲ عملیات انتقال گاز ایران با اشاره به اهمیت این پروژه در تأمین پایدار گاز نیروگاه‌ها بیان کرد: اجرای عملیات انشعاب‌گیری گرم (هات‌تپ، Hot Tap) از فعالیت‌های تخصصی در صنعت انتقال گاز به شمار می‌رود که نیازمند برنامه‌ریزی دقیق، هماهنگی میان واحدهای مختلف و رعایت استانداردهای فنی و ایمنی است. اجرای این عملیات ضمن ایجاد امکان بهره‌برداری مطلوب‌تر از شبکه انتقال گاز، نقش مؤثری در افزایش قابلیت اطمینان تأسیسات و حفظ پایداری جریان گاز ایفا می‌کند.

مهری با قدردانی از همکاری واحدهای مختلف عملیاتی و فنی افزود: این عملیات با مشارکت مؤثر واحدهای مرکز بهره‌برداری خطوط لوله، دیسپچینگ، بازرسی فنی و ایمنی منطقه ۲ عملیات انتقال گاز و ازسوی گروه تخصصی عملیات انشعاب‌گیری گرم منطقه ۳ عملیات انتقال گاز ایران با موفقیت اجرا شد.

وی تأکید کرد: استفاده از توان تخصصی کارکنان، هماهنگی میان مناطق عملیاتی و اجرای به‌موقع فعالیت‌های فنی و تعمیراتی، نقشی مهم در ارتقا قابلیت اطمینان شبکه انتقال گاز و تداوم خدمت‌رسانی پایدار به مصرف‌کنندگان دارد.

اخبار

نایب رئیس کمیسیون گمرک اتاق ایران:

تجارت از بنادر جنوبی آرام‌آرام در حال احیاست

نایب رئیس کمیسیون گمرک اتاق ایران با اشاره به کاهش محدودیت‌های اخیر در بنادر جنوبی گفت: تجارت خارجی از این مسیرها به‌صورت تدریجی و آرام در حال بازگشت است، اما هنوز تا رسیدن به وضعیت پایدار و رونق کامل فاصله وجود دارد و ثبات در بازار ارز و بهبود شرایط امنیتی از مهم‌ترین پیش‌شرط‌های این روند محسوب می‌شود.

ندیر پورجم، نایب رئیس کمیسیون گمرک اتاق ایران درباره آخرین وضعیت تجارت خارجی کشور پس از کاهش محدودیت‌های اخیر در بنادر جنوبی اظهار کرد: هنوز نمی‌توان از ایجاد گشایش معنا دار در تجارت خارجی سخن گفت، اما یک گشایش تدریجی و آرام در حال شکل‌گیری است که پیش‌بینی می‌کنیم در ماه‌های آینده توسعه پیدا کند. امیدواریم این شرایط به ثبات و پایداری برسد تا فعالان اقتصادی دوباره با اطمینان وارد عرصه تجارت شوند. دو موضوع اصلی موجب نگرانی تجار است: نخست مسئله ایمنی و امنیت و دوم تاخلف بازار ارز که هر دو بر تصمیم‌گیری فعالان اقتصادی اثر مستقیم دارند.

وی ادامه داد: خطوط کشتیرانی، شناورها و شرکت‌های حمل‌ونقل باید نسبت به امنیت مسیرها اطمینان پیدا کنند و هم‌زمان نیز بازار ارز به ثبات نسبی برسد. اگر این دو مؤلفه فراهم شود، بدون تردید صادرات از بنادر جنوبی دوباره رونق خواهد گرفت. پورجم درباره وضعیت تأمین کالاهای اساسی در ماه‌های گذشته نیز گفت: در دوره محدودیت‌های دریایی، ورود کالا از مسیر جنوب تقریباً به صفر رسیده بود و عملاً جریان ورود کالا وجود نداشت. روند ورود کالاهای اساسی از جمله کود و برخی اقلام ضروری به‌صورت تدریجی آغاز شده است، اما درباره سایر کالاهایی که عمدتاً از بنادر جنوب شرق آسیا وارد کشور می‌شوند، احتمالاً تا دو ماه و نیم دیگر نیز زمان لازم است تا شرایط به وضعیت عادی نزدیک شود.

نایب رئیس کمیسیون گمرک اتاق ایران در پاسخ به این پرسش که آیا مرزهای شرقی و شمالی توانسته‌اند بخشی از خلأ ایجادشده را جبران کنند؟ گفت: بدون تردید این مرزها تا حدی به کمک تجارت کشور آموخته شده‌اند، اما باید توجه داشت که از گذشته بخش عمده تجارت خارجی ایران از طریق بنادر جنوبی انجام می‌شد. صادراتی که از سایر مرزها انجام می‌شد، بیشتر در چارچوب تجارت با کشورهای همسایه بود. همچنین تمام زیرساخت‌های اصلی کشور در بنادر جنوبی متمرکز شده است. از بندر ریگ تا بندر امام، امکانات، تجهیزات و زیرساخت‌ها نسبت به بنادر شمالی بسیار مجهزتر بوده و اساساً برای حجم بالای تجارت خارجی طراحی شده‌اند.

پورجم با اشاره به تغییر مسیر برخی صادرکنندگان در ماه‌های گذشته اظهار کرد: بسیاری از تجار، از جمله خودما که در پوشر مستقر هستیم، بخشی از صادرات خود را به سمت مرزهای شرقی، افغانستان و مرزهای شمالی هدایت کردیم، اما این تغییر مسیر نتوانست کاهش تجارت را جبران کند. وی افزود: خود من نیز صادرکننده هستم و در این مدت حجم صادراتم به حدود یک‌دهم تا یک‌پانزدهم میزان گذشته کاهش یافت که نشان‌دهنده شدت تأثیر این محدودیت‌ها بر تجارت خارجی است.

نایب رئیس کمیسیون گمرک اتاق ایران درباره وضعیت فعلی صادرات محصولات کشاورزی نیز گفت: عمده فعالیت ما در حوزه صادرات تریبار است. صادرات از استان پوشر عمدتاً به مقصد قطر انجام می‌شود.

انرژی
مدیرعامل شرکت توانیر با تأکید بر اجرای بی‌وقفه برنامه‌های مدیریت مصرف، خواستار آمادگی حداکثری تمامی بخش‌های صنعت برق برای مدیریت روزه‌های اوج بار شد و گفته تأمین برق پایدار در تابستان، در گرو اجرای دقیق مصوبات، پایش مستمر شبکه و مشارکت همه‌جانبه مشتریان در مدیریت مصرف است.
به گزارش اتحاد ملت و به نقل از پاون، جلسه برخط مدیریت مصرف در اوج بار تابستان با حضور برخط مدیران عامل شرکت‌های برق منطقه‌ای و توزیع نیروی برق سراسر کشور و با حضور معاونان و مدیران ارشد صنعت برق، به ریاست محمد الهاد و با محوریت مدیریت پیک تابستان ۱۴۰۵، بررسی آخرین وضعیت شبکه سراسری و هماهنگی برای اجرای برنامه‌های مدیریت مصرف برگزار شد.
در این نشست، آخرین وضعیت تولید، انتقال و توزیع برق، پیش‌بینی روند افزایش مصرف در روزه‌های گرم سال، میزان آمادگی نیرو گاهها و تجهیزات شبکه، وضعیت تأمین برق و برنامه‌های عملیاتی مدیریت بار مورد بررسی و ارزیابی قرار گرفت.
مدیرعامل توانیر با اشاره به افزایش قابل توجه مصرف برق هم‌زمان با گرمای هوا، بر ضرورت اجرای دقیق و بدون وقفه برنامه‌های

مدیریت مصرف تأکید کرد و گفت: همه شرکت‌های برق منطقه‌ای و توزیع موظفانند با حداکثر آمادگی، برنامه‌های مدیریت بار را به‌صورت هدفمند و مستمر اجرا کنند تا ضمن حفظ پایداری شبکه، برق مورد نیاز مشترکان در سراسر کشور به شکلی مطمئن تأمین شود.

الهاد،مدیریت‌هوشمندبار،افزایش تاب‌آوری شبکه، کاهش تلفات و بهره‌گیری از ظرفیت کنتورهای هوشمند را از مهم‌ترین راهبردهای صنعت برق برای عبور موفق از روزه‌های اوج مصرف برشمرد و افزود: پایش مستمر شاخص‌های بهره‌برداری، واکنش سریع به

مدیر عامل شرکت توانیر:

برنامه‌های مدیریت مصرف باید بی‌وقفه اجرا شود



شرایط شبکه و هماهنگی کامل میان بخش‌های تولید، انتقال و توزیع، لازمه تأمین برق پایدار در تابستان‌امسال‌است. وی همچنین با تأکید بر نقش مشترکان در حفظ پایداری شبکه، خواستار همکاری بیشتر بخش‌های خانگی، اداری، تجاری و صنعتی در مدیریت مصرف، به‌ویژه در ساعات اوج بار شد و اظهار داشت: مشارکت مردم در مصرف بهینه برق، مهم‌ترین پشتوانه صنعت برق برای عبور بدون مشکل از روزه‌های گرم پیش‌رو است.

در ادامه این نشست، مدیران عامل شرکت‌های برق منطقه‌ای و توزیع، گزارش‌هایی از وضعیت

رئیس مرکز امور بین‌الملل وزارت نیرو تأکید کرد:

لزوم تسریع در اجرای مصوبات هجدهمین اجلاس کمیسیون مشترک

به گزارش اتحاد ملت و به نقل از پاون، محمدمولی علا‌الدینی، رئیس مرکز امور بین‌الملل وزارت نیرو، با شریفه خدابخش، معاون وزیر انرژی و ذخایر آبی جمهوری تاجیکستان، و زاهدی، سفیر تاجیکستان در ایران، به همراه هیاتی متشکل از بخش خصوصی تاجیکستان فعال در حوزه نفت و گاز، در محل وزارت نیرو دیدار و گفت‌وگو کرد.

در این نشست، طرفین به عنوان دبیران کمیسیون مشترک همکاری‌های

رئیس مرکز امور بین‌الملل وزارت نیرو، با شریفه خدابخش، معاون وزیر انرژی و ذخایر آبی جمهوری تاجیکستان، وزاهدی، سفیر تاجیکستان در ایران، به‌همراه هیاتی از بخش خصوصی تاجیکستان فعال در حوزه نفت و گاز، دیدار و گفت‌وگو کرد و بر تسریع در عملیاتی‌سازی توافقات هجدهمین اجلاس کمیسیون مشترک تأکید شد.

اخبار

عراق خواهان بازنگری سهمیه تولید در اوپک شد

وزارت نفت عراق خواستار ارزیابی دوباره سهمیه‌های تولید اعضای سازمان کشورهای صادرکننده نفت (اوپک) شد. به گزارش اتحاد ملت و به نقل از شانا، وزارت نفت عراق اعلام کرد که اوپک اعمال دوباره سهمیه تولید عراق پیش از سال‌ها جنگ و تحریم را به‌تدریج آغاز کرده است.

خبرگزاری دولتی عراق در بیانیه‌ی به نقل از وزارت نفت این کشور اعلام کرد که بغداد خواهان بازنگری در سهمیه‌های تولید اوپک برای بازتاب بهتر شرایط کشورهای عضو، از جمله شرایط اقتصادی و امنیتی عراق است.

در این بیانیه آمده‌است که علی‌فالح الزیدی، نخست‌وزیر عراق، درباره احتمال خروج این کشور از اوپک سخنی به میان نیاورده است. منابع آگاه در گفت‌وگو با رویترز اعلام کرده بودند که عراق، دومین تولیدکننده بزرگ اوپک پس از عربستان سعودی و یکی از پنج عضو بنیان‌گذار این نهاد بین‌المللی، در صورت افزایش یافتن سهمیه تولید خود،

خروج از این سازمان را بررسی می‌کند.

بخش زبانی از آن ادعاهای عراق از محل فروش نفت به دست می‌آید، اما صادرات این کشور از زمان آغاز جنگ آمریکا و رژیم صهیونیستی علیه ایران و اختلال تردد از تنگه هرمز، با کاهش روبرو شده است. در همین حال، وزارت نفت عراق اعلام کرد گزارش‌های منتشر شده مبنی بر بررسی بغداد برای خروج از اوپک، موضع رسمی دولت این کشور نیست. سهمیه عراق برای ماه ژوئیه ۴ میلیون و ۳۷۸ هزار بشکه در روز تعیین شده. هر چند تولید کنونی این کشور به دلیل اختلال تردد از تنگه هرمز به‌طور قابل توجهی پایین‌تر از این رقم است.

وزیر نفت ونزوئلا خبر داد:

تداوم تولید نفت ونزوئلا پس از زمین‌لرزه سهمگین

وزیر نفت ونزوئلا از ادامه تولید نفت با وجود وقوع دو زمین‌لرزهٔ پیش از هفت‌ریشتری در این کشور خبر داد. به گزارش اتحاد ملت و به نقل از شانا، یائوِلا هِنائو اعلام کرد که تولید نفت خام این کشور تحت‌تأثیر وقوع دو زمین‌لرزه شدید قرار نگرفته، اما قطعی برق همچنان مانع احیای کامل فعالیت‌های بندری، پالایشی و پتروشیمی شده است. زیرساخت‌های انرژی ونزوئلا از جمله میدان‌های نفتی مهم و پایانه‌های صادراتی این کشور تحت‌تأثیر این زمین‌لرزه قرار نگرفته‌اند.

وزیر نفت ونزوئلا با اعلام اینکه تولید نفت خام به‌طور کلی یک‌میلیون و ۲۰۰ هزار بشکه در روز است، گفت که مقام‌های این کشور در حال ارزیابی ذخیرسازی سوخت هستند، بااین‌حال گاز و بنزین برای مردم تأمین می‌شود. وضع عملیاتی میدان‌ها عادی است و همه چاه‌ها فعال و در حال تولید هستند.

بااین‌حال، منابع و ساکنان محلی گفتند که برق مناطق نزدیک به مرکز زلزله قطع شده است. فعالیت پالایشگاه ال‌پالتیو با طرقتی روزانه ۱۴۶ هزار بشکه به دلیل قطع برق متوقف شد، در حالی که به گفته کارگران این تأسیسات، رانندگانی دوباره فعالیت مجتمع پتروشیمی مورون، دومین مجتمع بزرگ ونزوئلا، به همین دلیل به کندی پیش می‌رود.

برگ سبز و سند کمپانی مربوط به نوع وسیله نقلیه ، سواری نام وسیله نقلیه ، چاکتان رنگ خودرو ، سفید ،مدل وسیله نقلیه ، ۱۴۰۳ ، شماره پلاک ، ۱۴۳۷ ۸۸۱ ایران۱۴ ، شماره شناسی ، ۳۵۰ ۱۲72M-2A*PHI180297* ، شماره موتور ، LSF4SEYER3A۳۱۳۲۱۳۵۲ ، نام صاحب سند ، مزگان فیض عباسی مقفود گردیده از درجه اعتبار ساقط است کد:۱۳۳) دترچه وکالت پایه یک به شماره پروانه ۶۷-۳۳ به نام فاطمه امیدی به کد ملی ۰۰۲۲۱۲۸۰۶۹ صادره از مرکز وکلای استان تهران مقفود گشته است و از درجه اعتبار ساقط است. کد: ۱۳۴)

کارت هوشمند سوخت و برگ سبز خودرو و کارت هوشمند خودرو مربوط به نوع وسیله نقلیه ؛ سواری نام وسیله نقلیه ؛ پروز روپا ،رنگ خودرو ؛ خاکستری ،مدل وسیله نقلیه ؛ ۱۳۸۵ ، شماره پلاک ؛ ۱۱۰۲۲۱۲۶ق۱۸۰ایران ۵۷ ، شماره شناسی ؛ ۹۴۰-۱۵۴۱ ، شماره موتور ، ۱۱۶۸۵۰۱۱۵۴۲ ، نام صاحب سند ، حسن رحیم پور مقفود گردیده از درجه اعتبار ساقط است کد:۱۳۵)

کارت دانشجویی اینچیان روزه الماسی نهجی به شماره دانشجویی ۴۰۳۳۱۱۱۷۷ از دانشگاه علم و صنعت،مقفود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد. کد:۱۳۷)

اصل برگ سبز خودرو کوپیک S مدل ۱۴۰۱ به رنگ سفید به شماره انتظامی ۲۵۳ – ۸۸۰ایران ۷۲ شماره موتور ، ۳۵۰ ۱۲7۲M-2A*PHI180297* ، شماره شناسی ، ۳۵۰ ۱۲۷۲M-2A*PHI180297* ، نام صاحب سند ، و از درجه اعتبار ساقط می باشد. (کد ۱۳۸)

سند رسمی برگ سبز(سبز) خودرو معصومه محبی با کد ملی ۰۶۹۰۲۲۲۲۶۹۰۶۹ و شماره شناسنامه کد ملی فرزند غلامرضا، خودرو پراید توک مدادی مدل ۱۳۹۵ شماره پلاک ۱۰۳۳۱۲۶۹۳1۱ایران۹۴ با شماره شناسی ، ۳۵۰ ۱۲7۲M-2A*PHI180297* ، شماره موتور ، ۴۴۰۰۲۳۵۷۳۳۰۰۴۴ معصومه محبی در تاریخ ۱۴/۵/۱۴۰۱ مقفود گردیده و از درجه اعتبار ساقط استکد:۱۳۹)

کارت هوشمند خودرو حسن قادری ماسوله با کد ملی ۰۲۹۹۰۷۹۷۲۳۳۲۳ و شماره شناسنامه ۳۸۶۲۸ فرزند احمد، خودرو پژو ۲۰۶ نقره ای مدل ۱۳۹۵ شماره پلاک ۵۱۳۳۸۲ ایران ۴۰ شماره شناسی ، ۳۵۰ ۱۲7۲M-2A*PHI180297* ، شماره موتور ، ۳۵۳۳۰۲۶۶۲۵۳ ، شماره پلاک ، ۱۶۲۵-۲۶۶۲۵۳ درجه اعتبار ساقط از ماسوله در تاریخ ۱۳/۰۱/۱۴۰۰ مقفود گردیده و از درجه اعتبار ساقط است. کد: ۱۴۰)

بدین‌وسیله اعلام می‌شود کارت خودرو متعلق به خودروی پراید با پلاک [۳۹ ب ۷۹۷ ایران]۱[۱] به نام [مهدی غلائی] مقفود گردیده و از تاریخ انتشار این آگهی فاقد اعتبار است. کد (۱۴۱)

کارت هوشمند سوخت و کارت خودرو و کارت هوشمند خودرو مربوط به نوع وسیله نقلیه ؛ سواری نام وسیله نقلیه ؛ سفید ،مدل وسیله نقلیه ؛ ۱۳۹۴ ، شماره پلاک ؛ ۷۸۷۳۴۹ ، شماره شناسی ، ۳۵۰ ۱۲7۲M-2A*PHI180297* ، نام صاحب سند ، مهدی غلائی مقفود گردیده و از درجه اعتبار ساقط است. کد:۱۴۱)

بدین‌وسیله اعلام می‌گردد کارت وسیله نقلیه مؤقت مربوط به خودروی تاکسی سمدن دوگانه‌سوز شرکتی به شماره ۱۷۷۷۷ ایران ۷۸ ، شماره شناسی ، ۳۵۰ ۱۲7۲M-2A*PHI180297* ، شماره موتور ، ۳۴۳۳۳۳ مقفود گردیده است. لذا از یابنده محترم با مراجع ذی‌ربط درخواست می‌شود در صورت مشاهده، مراتب را به اینچاب اطلاع دهند. هرگونه استفاده یا ارائه مدارک مذکور فاقد اعتبار بوده و مسئولیت آن بر عهده استفاده‌کننده خواهد بود.شماره های تماس ۰۹۱۹۶۰۱۳۶۹۷-۲۲۹-۰۲۱۶۵۵۰۱۴۴۶) کد:۱۴۲)

برگ سبز و سند مالکیت مربوط به نوع وسیله نقلیه ؛ موتورسیکلت انژکتوری، نام وسیله نقلیه ؛ لیفان ۱۵۰، رنگ خودرو ؛ مشکی ،مدل وسیله نقلیه ؛ ۱۴۰۱ ، شماره پلاک ؛ ۳۳۳۳۷۷، شماره شناسی ، ۳۳۹/۲۹۸۷۲ ، شماره شناسی ، ۳۵۰ ۱۲7۲M-2A*PHI180297* ، شماره موتور ، IRAGZ-۱۴۴۹۵۷۵۲۰۰۵۰ ، شماره شناسی ، ۳۵۰ ۱۲7۲M-2A*PHI180297* ، نام صاحب سند ؛ احمد بابی مقفود گردیده و از درجه اعتبار ساقط است کد:۱۴۳)

سند مالکیت و سند کمپانی و برگ سبز خودرو و سند فروش و کارت خودرو مربوط به نوع وسیله نقلیه ؛ خودرو نام وسیله نقلیه ؛ سفید ،رنگ خودرو ؛ نقره ای ،مدل وسیله نقلیه ؛ ۱۳۸۲ ، شماره پلاک ؛ ۱۸۴۱۸۴۱۸۱، شماره شناسی ، ۶۸۸۲۳۳۰۶۸ ، شماره موتور ، ۱۸۷۲۳۳۰۰۳۶۵۰۰۳۶۵۰ نام صاحب سند ؛ الهیوردی رحمانی معصوم آباد مقفود گردیده و از درجه اعتبار ساقط است کد:۱۴۵)

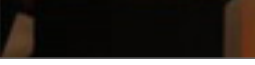
برگ سبز خودروی پژو ۲۰۶ صندوق دار سفید به نام فاطمه سلطان با کد ملی ۰۹۷۷۲۱۷۵-۹۷۲۲۱۸۰۱ شماره پلاک ۱۵۱ ۱۴۱ ایران ۷۷ و شماره شناسی FFAAPF1EXKJ۶۳۹۸۴۰۰۰۰ و شماره موتور ، ۳۵۰ ۱۲7۲M-2A*PHI180297* ، نام صاحب سند ، یاسین مقفود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می‌باشد.کد:۱۴۶)

مدرك موقت كارشناسی روانشناسی دانشگاه آزاد رودهن اینچانب سارا شمس لاهیجانی مقفود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می‌باشد کد:۱۴۷)

سلام برگ سبز موتورم گمشده به اسم خودرو هست علی وحدتیان در صورت پیدا کردن مدارک لطفا با این شماره تماس بگیرید ۰۹۰۳۷۸۶۹۸۱۳-۱۶۸

یکشنبه ۰۷ تیر ۱۴۰۵ ♦ ۱۳ محرم ۱۴۴۷ ♦ ۲۸ ژوئن ۲۰۲۶ ♦ شماره: ۲۲۲۲

مدیر عامل شرکت توانیر:
برنامه‌های مدیریت مصرف باید بی‌وقفه اجرا شود
<p>همه شرکت‌های برق منطقه‌ای و توزیع موظفانند حداکثر آمادگی، برنامه‌های مدیریت بار را به‌صورت هدفمند و مستمر اجرا کنند تا ضمن حفظ پایداری شبکه، برق مورد نیاز مشتریان در سراسر کشور به شکلی مطمئن تأمین شود</p>



بار شبکه، نقاط حساس، روند اجرای برنامه‌های کاهش پیکه ، آمادسازی تجهیزات، توسعه سامانه‌های هوشمند و اقدامات انجام‌شده برای کاهش خاموشی‌های ناخواسته ارائه کردند. در پایان، مدیر عامل توانیر با تأکید بر اجرای دقیق مصوبات این نشست، خواستار رصد روزانه وضعیت شبکه، آمادگی کامل گروه‌های عملیاتی و استمرار برنامه‌های مدیریت مصرف شد و تصریح کرد: موفقیت صنعت برق در عبور از پیک تابستان، نیازمند انسجام عملیاتی، تصمیم‌گیری سریع و اجرای دقیق برنامه‌های مدیریت مصرف در سراسر کشور است.

شرایط شبکه، نقاط حساس، روند اجرای برنامه‌های کاهش پیکه ، آمادسازی تجهیزات، توسعه سامانه‌های هوشمند و اقدامات انجام‌شده برای کاهش خاموشی‌های ناخواسته ارائه کردند. در پایان، مدیر عامل توانیر با تأکید بر اجرای دقیق مصوبات این نشست، خواستار رصد روزانه وضعیت شبکه، آمادگی کامل گروه‌های عملیاتی و استمرار برنامه‌های مدیریت مصرف شد و تصریح کرد: موفقیت صنعت برق در عبور از پیک تابستان، نیازمند انسجام عملیاتی، تصمیم‌گیری سریع و اجرای دقیق برنامه‌های مدیریت مصرف در سراسر کشور است.

اقتصادی، فرهنگی، اجتماعی، بازرگانی و گردشگری ایران و تاجیکستان، ضمن پیگیری روند اجرای مصوبات هجدهمین اجلاس کمیسیون مشترک، بر تسریع در عملیاتی شدن توافقات تأکید کردند. در این نشست همچنین مقرر شد کمیته پیگیری به‌صورت ادواری هر شش ماه یکبار به‌صورت حضوری یا مجازی تشکیل شده و بندهای مصوب را پیگیری کند.

اخبار

معاون وزیر نفت در توسعه مدیریت و سرمایه انسانی خبر داد:

ابلاغ شیوه‌نامه پرداخت حقوق و مزایا در زیر مجموعه‌های صندوق بازنشستگی نفت



معاون وزیر نفت در توسعه مدیریت و سرمایه انسانی از ابلاغ شیوه‌نامه صرفه‌جویی و مدیریت بهینه منابع و مصارف و دستورعمل رعایت سقف خالص پرداختی در شرکت سرمایه‌گذاری اهداف، شرکت‌های تابعه و زیرمجموعه آن و دیگر ارکان صندوق خیر داد.

به گزارش اتحاد ملت، صدیقه خزایی با اشاره به اینکه رئیس هیئت رئیسه صندوق‌های بازنشستگی، پسرانناز و رفاه کارکنان صنعت نفت، بخشنامه وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی منض به مصوبه شورای عالی کار را به مدیرعامل شرکت سرمایه‌گذاری اهداف ابلاغ کرده است، بیان کرد: اجرای کامل این بخشنامه، از جمله بند مربوط به رعایت سقف خالص پرداختی در شرکت سرمایه‌گذاری اهداف و شرکت‌های تابعه و زیرمجموعه آن، می‌تواند نخستین گام در ساماندهی کنترل پرداخت‌ها و مدیریت هزینه‌ها در مجموعه اهداف باشد. وی افزود: این اقدام هسو با بازنگری و بازطراحی شیوه‌های نظارتی و مدیریت هزینه‌ها، موجبات حفظ پایداری مالی صندوق، ارتقای به‌روبری و صیانت از منافع بازنشستگان و شاغلان عضو صندوق بازنشستگی صنعت نفت را فراهم خواهد آورد.معاون وزیر نفت در توسعه مدیریت و سرمایه انسانی و عضو هیئت رئیسه صندوق بازنشستگی نفت ادامه داد: در چارچوب شیوه‌نامه صرفه‌جویی، مقرر شده است شرکت‌ها و دیگر ارکان صندوق، ضمن رعایت و کنترل جذب سرمایه انسانی، گزارش حقوق و مزایا با اعمال سقف پرداختی، طرح طبقه‌بندی مشاغل و به‌طور کلی وضع نیروی انسانی شاغل را به صندوق ارائه کنند. خزایی گفت: در کنار اجرای تعهدهای قانونی، حفظ انضباط مالی و مدیریت بهینه منابع از اولویتهای اساسی صندوق است. بر همین اساس، شیوه‌نامه صرفه‌جویی باهدف کنترل هزینه‌ها، افزایش به‌روبری، تمرکز بر پروژهای اولویت‌دار و پرهیز از تصویب و اجرای پروژهای موازی، به همه شرکت‌ها و واحدهای تابعه صندوق، از جمله به شرکت سرمایه‌گذاری اهداف، ابلاغ شده‌است.

وی با بیان اینکه دارایی‌های صندوق متعلق به همه اعضای آن است، تصریح کرد: بر اساس این شیوه‌نامه، همه شرک‌تها و واحدهای تابعه شرکت سرمایه‌گذاری اهداف و دیگر ارکان صندوق موظف شده‌اند پروژهای خود را بر مبنای شاخص‌های مشخص و مورد تصویب هیات رئیسه اولویت‌بندی و بازرنگری کنند و گزارش جامع از وضعیت پیشرفت، منابع مصرف‌شده، نیازهای مالی آینده و ریسک‌های احتمالی ارائه دهند.

اخبار

مجرى طرح توسعه میدان نفتی آذر:

توسعه فاز دوم میدان نفتی آذر کلید خورد



مجرى طرح توسعه میدان نفتی آذر، با اعلام پایان موفقیت‌آمیز فاز نخست این پروژه و به‌به‌ربرداری کامل از آن، از آغاز فرایند اجرایی فاز دوم توسعه با هدف ارتقای تولید روزانه این میدان مشترک به ۲۲ هزار بشکه خبر داد.

به گزارش اتحاد ملت، کیوان یاراحمدی با بیان اینکه فاز دوم توسعه و به‌بر برداری از میدان آذر، از آذر پارسال تنفیذ و به پیمانکار ابلاغ شده است، گفت: برنامه و بودجه سال ۲۰۲۶ برای پیشبرد اهداف پروژه به تصویب رسیده است.

وی افزود: همه مدارک، از جمله دستورعمل بیرون‌سپاری، ساختار شکست کار، ساختار شکست هزینه، نمودار حسابه‌ها، دستورعمل اندازه‌گیری پیشرفت فیزیکی (S-Curve) و نمودار سازمانی در حال تدوین نهایی یا بررسی‌های کارشناسی هستند. مجرى طرح توسعه میدان آذر در تشریح وضعیت عملیاتی طرح، بیان کرد: مقدمات استقرار دکل و آغاز عملیات حفاری نخستین چاه فاز دوم در چارچوب ۱۵۲ بسته کاری در مسیر مناقصه‌ها قرار دارد که بخشی از آنها تعیین‌تکلیف شده و بخش دیگر در حال نهایی‌شدن هستند. یاراحمدی درباره وضع تأمین تجهیزات مورد نیاز گفت: بخشی از تجهیزات حفاری سفارش‌گذاری، تحویل و بخشی ساخته شده و آماده حمل به کشور و ترمخیص از مبادی گمرک است.

وی از سفارش‌گذاری دو مجموعه پمپ الکتریکی درون‌چاهی (ESP) خبر داد که نشست‌های فنی و بازرسی (PIM) آن‌ها برگزار شده‌است و طبق تعهدات، قبیل از پایان سال جاری ساخته و تحویل داده می‌شوند.

مجرى طرح توسعه میدان آذر، هدف نهایی از این اقدام‌ها را افزایش برداشت از میدان مشترک آذر خواند و گفت: برنامه‌ریزی برای نصب دو مجموعه پمپ درون‌چاهی (ESP) و استقرار یک مجموعه پمپ سرچاهی (MOS) اضافی در دستور کار است که با اجرای آن، تولید میدان تا پایان اسمال از حدود ۱۸ هزار و ۵۰۰ بشکه کنونی به ۲۲ هزار بشکه در روز خواهد رسید.

یاراحمدی در عین حال نسبت به چالش‌های پیش‌روی این پروژه نیز هشدار داد و افزود: شرایط ناشی از جنگ تحسیمی اخیر، فرایند بارگیری و حمل کالاهای خارجی را تا تأخیر روبرو کرده است. وی ادامه داد: استمرار فضای بین‌المللی و حوادث قهری (فورس‌ماژور) نیز سبب کنندی در روند مناقصه‌ها و فعالیت‌های توسعه‌ای شده و افزون‌براین، طولانی‌شدن فرایندهای تصویب‌خواهی در چارچوب قراردادهای جدید نفتی (IPC)، بر پیچیدگی‌های اجرای این پروژه راهبردی افزوده است.

رئیس سازمان غذا و دارو خبر داد:

هزینه کرد ۲۰۰ میلیون دلار برای دارو و تجهیزات مصرفی

معاون وزیر و رییس سازمان غذا و دارو در خصوص اظهارات یکی از نمایندگان مجلس درباره نحوه هزینه کرد ۷۰۰ میلیون دلار اختصاص یافته برای ذخیره استراتژیک دارو و تجهیزات پزشکی، توضیحاتی ارائه و اعلام کرد این منابع با طراحی مشخص و شفاف با نظر کارگروه تعیین شده توسط هیات دولت تقسیم شده است.

معاون وزیر بهداشت تاکید کرد: در بخش ریالی نیز روند مشابه طی شده است. قراردادهای لازم برای تأمین دارو و تجهیزات با شرکت‌های تولیدی منعقد شده و حدود ۵۰ درصد اقلام موضوع قرارداد تحویل شده است. بخشی از تأمین باقی‌مانده با تأخیر مواجه شده که این موضوع عمدتاً ناشی از عوامل بیرونی مانند مشکلات تخصیص ارز برای مواد اولیه (API)، اختلال در فرآیند انتقال ارز و همچنین مسائل مرتبط با حمل و نقل بین‌المللی دریایی و هوایی به دلیل شرایط خاص کشور بوده، با این حال، تأمین این اقلام متوقف نشده و در حال انجام است. پیرصالحی تاکید کرد: این منابع صرفاً برای انبارش نبوده، بلکه با رویکرد مدیریت و نیاز



۳۵۰ میلیون دلار به صورت ارزی برای تأمین مستقیم دارو و تجهیزات مصرفی پزشکی خارجی اختصاص یافت و ۳۵۰ میلیون دلار دیگر به ریال تبدیل شد تا برای خریدهای داخلی، حمایت از تولید داخل و تأمین اقلام مورد نیاز از ظرفیت‌های داخلی مورد استفاده قرار گیرد

بازار و جلوگیری از کمبودهای احتمالی مورد استفاده قرار گرفته است. به‌ویژه در مقاطعی مانند شرایط خاص اخیر، حدود نیمی از کالاهای تأمین‌شده از طریق شبکه‌های رسمی بخش، به مراکز درمانی و ارائه خدمات سلامت توزیع شده تا دسترسی بیماران به اقلام حیاتی دچار اختلال نشود. رییس سازمان غذا و دارو با تاکید بر اینکه خرید ذخایر استراتژیک در این حوزه، در یک چارچوب کاملاً مشخص و تحت نظارت یک کارگروه مصوب هیات دولت انجام می‌شود، افزود: این کارگروه با

حضور نمایندگان دستگاه‌های ذربط، بر تعیین اولویت‌ها، نحوه تخصیص منابع و فرآیندهای اجرایی نظارت مستقیم دارند. وی یادآور شد: این سازو کار، ضامن شفافیت و انضباط در کل فرآیند تأمین و ذخیره‌سازی است. در مجموع، هم در نحوه تخصیص و هم در فرآیند هزینه‌کرد، شفافیت وجود داشته و منابع دقیقاً در چارچوب اهداف تعیین‌شده برای تأمین پایدار دارو و تجهیزات مصرفی پزشکی مورد استفاده قرار گرفته است و روند تأمین باقی‌مانده نیز با جدیت در حال پیگیری است.

ایران زمین

پرورش تیلایا؛ ظرفیتی نو برای کشاورزی خراسان جنوبی



فائزه حسینی نژاد

رئیس سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی خراسان جنوبی با اشاره به دریافت مجوز پرورش تیلایا در استان، گفت: وجود منابع آب شور، شرایط اقلیمی مناسب و ظرفیت‌های موجود خراسان جنوبی را به یکی از مناطق مستعد کشور برای توسعه این صنعت و تبدیل شدن به قطب تولید تیلایا تبدیل کرده است.

داود هراتی در جمع خبرنگاران اظهار کرد: توسعه گلخانه‌ها، واحدهای دام و طیور و پرورش آبزیان می‌تواند نقش مهمی در افزایش تولید و اشتغال استان ایفا کند. بهره‌گیری از دانش فنی و حضور کارشناسان متخصص در واحدهای تولیدی، زمینه ارتقای بهره‌وری، بهبود کیفیت محصولات و تولید محصولات سالم و استاندارد را فراهم می‌کند.

وی افزود: در راستای سیاست‌های واگذاری امور به بخش خصوصی، بخشی از فرآیندهای اجرایی و صدور مجوزها به سازمان نظام مهندسی و فعالان این حوزه سپرده شده که می‌تواند موجب تسهیل و تسریع خدمات‌رسانی به بهره‌برداران شود.

رئیس سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی خراسان جنوبی با اشاره به جایگاه استان در تولید محصولات راهبردی بیان کرد: خراسان جنوبی به عنوان بزرگ‌ترین تولیدکننده زرشک جهان شناخته می‌شود، اما برای دستیابی به جایگاه مطلوب در بازارهای صادراتی، توجه بیشتر به بازاریابی، بسته‌بندی و رعایت استانداردهای بین‌المللی ضروری است.

هراتی تاکید کرد: بسیاری از محصولات تولیدی استان از جمله زرشک، زعفران، عناب، انار و پسته ظرفیت حضور در بازارهای جهانی را دارند و استفاده از دانش کارشناسی می‌تواند مسیر دستیابی به این بازارها را هموارتر کند. وی با اشاره به ظرفیت بالای توسعه گلخانه‌ها در خراسان جنوبی گفت: شرایط اقلیمی استان فرصت مناسبی برای گسترش کشت‌های گلخانه‌ای فراهم کرده و با استفاده از فناوری‌های نوین و تولید محصولات باکیفیت، می‌توان جایگاه استان را در این بخش ارتقا داد.

رئیس سازمان نظام مهندسی کشاورزی و منابع طبیعی خراسان جنوبی همچنین ظرفیت‌های شلاتی استان اشاره کرد و افزود: با توجه به دریافت مجوز پرورش تیلایا و وجود منابع آب شور، خراسان جنوبی از توانمندی مناسبی برای توسعه این صنعت برخوردار است و می‌تواند به یکی از مراکز مهم تولید این آبی در کشور تبدیل شود. وی خاطر نشان کرد: توسعه پرورش تیلایا علاوه بر ایجاد فرصت‌های شغلی و افزایش ارزش افزوده، می‌تواند به استفاده بهینه از منابع موجود و تقویت چرخه تولید در بخش کشاورزی کمک کند.

هراتی با تاکید بر اهمیت دانش فنی در افزایش عملکرد محصولات کشاورزی گفت: تجربه برخی مزارع استان نشان داده است که با بهره‌گیری از روش‌های علمی و مدیریت صحیح، امکان دستیابی به عملکردهای چندین برابر میانگین متداول در محصولات مانند زعفران وجود دارد.

معاون آموزش ابتدایی وزارت آموزش و پرورش:

سن رسمی آغاز آموزش ۶ سال تمام است

معاون آموزش ابتدایی وزارت آموزش و پرورش با بیان اینکه پیش‌بینی می‌شود تا پایان تیرماه، تمام ثبت‌نام‌های نوآموزان کلاس اول دبستان را قطعی کنیم گفت: یک میلیون و ۱۵۴ هزار نفر از موبایل کشور شش سال تمام هستند که مهرماه وارد کلاس اول می‌شوند که تاکنون ۸۲ هزار پیش‌ثبت‌نام انجام شده است.

رضوان حکمت‌زاده در خصوص شرایط ثبت نام پایه اول‌ها گفت: مینا برای ثبت نام همه دانش‌آموزان است، پیش‌بینی می‌شود تا تاریخ ۱۰ تیرماه ثبت‌نام کلاس اول‌ها انجام شود ولی این اطمینان را به خانواده می‌دهیم که اگر به هر دلیلی موفق نشوند در این بازه زمانی ثبت نام کنند، می‌توانند در تاریخ دیگری که اعلام می‌شود ثبت نام را انجام دهند. وی با بیان اینکه ثبت نام به موقع در برنامه‌ریزی‌ها و سامانه‌های کلاس درس به ما کمک می‌کند، در خصوص روند ثبت نام افزود: همه همکاران تلاش خود را کردند تا شاهد یک سامانه یکپارچه باشیم که کمک بزرگی به خانواده‌ها می‌کند. این سامانه به سامانه پشتیبانی از طرف ثبت احوال وصل است و به محض وارد کردن کد ملی والدین، مشخصات فرزندان ثبت می‌شود.

معاون آموزش ابتدایی وزارت آموزش و پرورش با بیان اینکه ثبت نام میان پایه‌ها توسط مدیران انجام می‌شود مگر اینکه والدین قصد جابجایی مدرسه دانش آموز را داشته باشند ادامه داد: پیش‌بینی شده مدارس برای ثبت نام میان پایه با دانش‌آموزان ارتباط بگیرند، اما برای ثبت‌نام کلاس اول‌ها وارد سامانه شده و ثبت اطلاعات اولیه انجام و در صورت ویرایش این کار اتفاق بیفتد.

حکمت‌زاده با بیان اینکه سامانه اسمال این امکان را می‌دهد که روزانه آمار ثبت‌نام‌ها را رصد کنیم گفت: تا این لحظه روند ثبت نام کلاس اول‌ها با سهولت انجام شده. یک میلیون و ۱۵۴ هزار نفر موبایل شش سال تمام داریم که وارد کلاس اول می‌شوند که تاکنون ۸۲ هزار پیش‌ثبت نام انجام شده است. وی با بیان اینکه سامانه طوری طراحی شده که در پیش‌ثبت نام نیازی به کار خاصی

نیست، تنها اطلاعات وارد شده تطبیق داده می‌شود تا اگر مشکلی وجود دارد ویرایش انجام شود. افزود: در مرحله بعدی ثبت نام قطعی است که دانش آموز به مدرسه مراجعه و مدیر مدرسه اصل مدارک را رویت می‌کند. ثبت نام قطعی وقتی است که والدین وارد سامانه شده و مدرسه را انتخاب کنند. مدرسه باید در محدوده ثبت نام دانش آموز باشد و سنجش اولیه نیز انجام شده باشد.

معاون آموزش ابتدایی وزارت آموزش و پرورش با بیان اینکه سنجش اولیه از مهر سال گذشته آغاز و تا پایان خرداد ماه انجام شده ادامه داد: اکثریت دانش‌آموزان سنجش سلامت را انجام داده‌اند اما مقرر شده اگر کسی جامانده، فرصتی مهیا شود تا سنجش انجام شود. پایگاه‌های سنجش در حال فعالیت هستند. حکمت‌زاده با بیان اینکه در مرحله اول ثبت نام اولیه و همچنین در مرحله بعدی پیامک برای والدین درباره مراحل ثبت‌نام ارسال می‌شود گفت: پیش‌بینی می‌شود تا پایان تیرماه تمام ثبت‌نام‌ها را قطعی کنیم تا بتوانیم کلاس بندی انجام و ابلاغ معلمان و امور تحصیلی را ساماندهی کنیم. حکمت‌زاده با بیان اینکه ممکن است مدرسه انتخابی در محدوده سکونت دانش‌آموز نباشد بنابراین باید به مدرسه محل سکونت یا محل کار والدین بروند گفت: مرکز ارزیابی عملکرد و رسیدگی به شکایات، شکایات را دریافت و تیم‌های بازرسی میدانی وجود دارند همچنین والدین می‌توانند از طریق پرتال ثبت شکایات، شکایت را ثبت کنند و همکاران پیگیری لازم را انجام خواهند داد.

وی با بیان اینکه که دو دسته از والدین مواجه هستیم افزود: والدینی که عجله ثبت‌نام دارند و دیگری والدینی که تشخیص می‌دهند فرزندشان یکسال دیرتر به مدرسه برود سن رسمی آموزش شش سال تمام است، سنجش سلامت کمک می‌کند مجموعه آمادگی‌ها ارزیابی شود تا اگر کودک آمادگی حضور در مدرسه را ندارد به والدین اطلاع‌رسانی شود. معاون آموزش ابتدایی وزارت آموزش و پرورش ادامه داد: والدین اجازه دهند این کار به صورت تخصصی توسط همکاران آموزش و پرورش انجام شود چون تجربه به سال‌های گذشته نشان می‌دهد فرزندان که با شش سال تمام وارد مدرسه

عکس روز: جزیره قشم

جزیره قشم یکی از جزایر خلیج فارس است که به‌عنوان بزرگ‌ترین جزیره ایران و خاور میانه در استان هرمزگان قرار دارد.



آگهی دعوت مجمع عمومی عادی به طور فوق العاده شرکت الکترو آسانبر کوثر به شماره ثبت ۵۶۱۷۸ و شناسه ملی: ۱۴۰۰۵۳۱۶۲۹۵ (سهامی خاص)

بدین وسیله از کلیه سهامداران شرکت الکترو آسانبر کوثر دعوت می‌شود در جلسه مجمع عمومی عادی به طور فوق العاده شرکت الکترو آسانبر کوثر شماره ثبت ۵۶۱۷۸ و شناسه ملی ۱۴۰۰۵۳۱۶۲۹۵ (سهامی خاص) در ساعت ۱۱:۰۰ صبح مورخ ۱۴۰۵/۰۴/۲۰ در مرکز اصلی شرکت واقع در مشهد- کتیراقتشار

قاسم آباد-بین شریعتی ۶۹۰۶۶- پلاک ۵ کد پستی ۹۱۸۴۱۴۵۹۸۹ تشکیل می‌شود حضور به هم رسانند. موضوع دستور جلسه: ۱- انتخاب مدیران ۲- انتخاب بازرسی ۳- انتخاب روزنامه کثیرالانتشار

کد خ-۳ / هیئت مدیره

بدین وسیله از کلیه شرکای محترم شرکت نازیری با مسئولیت محدود به شماره ثبت ۱۳۰۶۷ و شناسه ملی ۱۴۰۰۴۸۰۶۶۰۵

دعوت به عمل می‌آید تا در جلسه مجمع عمومی (عادی / فوق العاده) شرکت که در تاریخ ۱۴۰۵/۰۴/۱۷ در محل نیاوران، سه راه پاسر، ساختمان بانک پاسارگاد پلاک ۲۳۴ واحد ۵۰۱ طبقه ۵ تشکیل می‌گردد، حضور به هم رسانند.

دستور جلسه، ۱. تحویل کلیه اسناد، مدارک، اموال منقول و غیر منقول شرکت به مدیر تصفیه ۲. سایر موارد مرتبط (در صورت وجود).

علی اصل فلاح مدیر تصفیه شرکت نازیری / کد ۱۱۳۶

آگهی تبدیل وضعیت خدمات مسافرتی و گردشگری

دارند دعوت بعمل می‌آید مراتب را حداکثر ظرف مدت دو هفته از تاریخ درج آگهی به صورت کتبی به سازمان هواپیمایی کشور واقع در استان تهران، فرودگاه مهرآباد خ پرواز اعلام نمایند

نظریه به اینکه مجوز بند الف دفتر خدمات مسافرت هوایی و گردشگری هانی نیک سیردر استان تهران به صاحب امتیازی خانم فاطمه پیرهادی در حال تبدیل وضعیت از حقیقی به حقوقی است از کسانی که از دفتر مذکور شکایت یا ادعایی

کد ۱۱۷۲

آگهی تبدیل وضعیت دفتر خدمات مسافرت هوایی

نظریه به اینکه مجوز فعالیت دفتر خدمات مسافرت هوایی رادین سیر جنوب واقع در شهر عسقلویه با صاحب امتیازی آقای مهرعلی هوشنگی در شرف تبدیل وضعیت دفتر از حقیقی به حقوقی می‌باشد لذا از کسانی که

کدام مراتب را حداکثر ظرف مدت دوماه از تاریخ این آگهی به طور کتبی به سازمان هواپیمایی کشوری دفتر نظارت بر شرکت های حمل و نقل هوایی و امور فرودگاه ها اعلام نمایند دفتر خدمات مسافرت هوایی رادین سیر جنوب

دفتر مذکور ادعا و شکایاتی دارند دعوت به عمل می‌آید

کد ۱۱۷۹