

بسیاری از متخصصان فناوری اطلاعات و ارتباطات ایرانی با افزایش محدودیت‌های اینترنت متقاضی دریافت ویزای کار حضوری و دورکاری در امارات و قطر شده‌اند

مهاجرت مجازی

رضا الفت‌نسب، عضو هیئت‌مدیره انجمن کسب‌وکارهای اینترنتی به «شرق» می‌گوید

پس از زرمزه‌های اجرای طرح صیانت موج مهاجرت متخصصان فناوری اطلاعات و ارتباطات از ایران شدت گرفته است



بزرگ امارات برای توسعه صنعت فناوری اطلاعات و ارتباطات بوده است. منطقه‌ای به وسعت تقریبی ۷٫۲ کیلومتر مربع که خانه بیشتر از ۹۰۰ استارت‌آپ از ۷۲ کشور جهان است. همین چندی پیش هم عمر بن سلطان العلما، وزیر هوش مصنوعی امارات در مصاحبه‌ای با TechCrunch اعلام کرد که این کشور به دنبال تبدیل ثروت نفتی به زیرساخت‌های فناوری است و در اقتصاد دیجیتال، انرژی‌های تجدیدپذیر و هوش مصنوعی سرمایه‌گذاری‌های گسترده‌ای کرده است.

موج مهاجرت متخصصان IIT ایران

رویکرد متفاوت دو کشور همسایه برای توسعه صنعت فناوری اطلاعات و ارتباطات حالا موجب شده است که موج مهاجرت متخصصان صنع IT از ایران راه بیفتد. محمدرضا فرجی‌تهرانی، رئیس اتحادیه فناوران رایانه تهران، با اشاره به مشکلات متعدد شرکت‌های حوزه فناوری اطلاعات و ارتباطات

از موج مهاجرت فعالان این صنعت خبر می‌دهد و به «شرق» می‌گوید که مشکلات عدیده اهالی این صنف باعث شده که بسیاری از آنها به کشورهای عربی حوزه خلیج فارس به‌ویژه امارات و قطر مهاجرت کنند. فرجی‌تهرانی ادامه می‌دهد: مهاجرت متخصصان IT ایران با استقبال کشورهای عربی مواجه شده و امارات با وجود سخت‌گیری برای اعطای اقامت و حقوق شهروندی به مهاجران، مشوق‌هایی برای نخبگان این صنعت در نظر گرفته و به آنها ویزای طلایی می‌دهد. او تأکید می‌کند که دستمزد متخصصان IT ایران در قیاس با مهاجران اروپایی، آمریکایی یا حتی هندی امارات پایین‌تر و حدود یک‌چهارم آنهاست و این کشور جذب متخصصان IT ایران را برای خود مزیت تصور می‌کند. رئیس اتحادیه فناوران رایانه تهران می‌گوید مشکلات فعالان صنعت فناوری اطلاعات و ارتباطات در ایران بسیار گسترده و عمیق است و تا همین چند وقت پیش آنها گرفتار بروسه دشوار دریافت‌ مجوز فعالیت بوده‌اند که البته هم‌اکنون اندکی شرایط تسهیل شده است. فرجی‌تهرانی توضیح می‌دهد: براساس قانون جدید شرکت‌های دانش‌نیشان از این پس می‌توانند در واحدهای مسکونی یا موقعیت اداری فعالیت کنند. او توضیح می‌دهد که حدود ۸۰ تا ۹۰ درصد شرکت‌های دانش‌بنیان از اعضای صنعت فناوری

مریم شکرانی: درحالی‌که طرح صیانت در ایران ماه‌هاست خبرساز می‌کند و گزارش‌های متعددی از اعمال محدودیت‌های تازه برای کاربران ایرانی شنیده می‌شود، اماراتی‌ها پس از راه‌اندازی شهر اینترنتی دبی و دبی سیلیکون واحه حلالاً ویزای طلایی برای متخصصان فناوری اطلاعات و ارتباطات در نظر گرفته‌اند. محمدرضا فرجی‌تهرانی، رئیس اتحادیه فناوران رایانه تهران، به «شرق» می‌گوید که موج مهاجرت متخصصان IIT ایران بیه امارات و قطر راه افتاده است و رضا الفت‌نسب، عضو هیئت‌مدیره انجمن کسب‌وکارهای اینترنتی به «شرق» می‌گوید که پس از زرمزه‌های اجرای طرح صیانت و اعمال محدودیت‌های تازه برای کاربران ایرانی موج مهاجرت متخصصان فناوری اطلاعات و ارتباطات از ایران شدت گرفته است. او تأکید می‌کند که بسیاری از این متخصصان هم که هنوز در ایران هستند، کوچ مجازی کرده‌اند و با کمک نوعی ویزای جدید کاری که امارات و برخی دیگر از کشورهای جهان اعطا می‌کنند، متخصصان از هرجای جهان و حتی کشور محل اقامت خود اجازه کار در شرکت‌های بین‌المللی را دارند و به‌نوعی کارمند دورکار آن کشورها به‌شمار می‌آیند.

صیانت چراغ خاموش در ایران

در ایران ماه‌هاست که طرح صیانت خبرساز شده است و کاربران ایرانی از اختلال گسترده شبکه اینترنت خبر می‌دهند. چندی پیش هم خبر رسید که در ایران قفل کودک گوگل برای تمام کاربران اعمال شده و جست‌وجو در این مرورگر جهانی محدود شده است. خبری که البته عیسی زارچ‌پور، وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات، آن را رد نکرد و در ۲۹ تیر امسال و در حاشیه جلسه هیئت دولت به خبرنگاران گفت که «وجود محتواهای غیراخلاقی و دسترسی آسان بیه این محتواها باعث شد تا خانواده‌ها به ما از نگرانی جدی دراین‌باره سخن بگویند. این یک نگرانی جدی است که با کمک اپراتورهای ارتباطی سرورهایی معین کردیم تا نگرانی خانواده‌ها برطرف شود!».

به فاصله کمی از این اتفاقات خبر رسید که اپراتورهای ایران پیامک کد تأیید تلگرام و سایر شبکه‌های اجتماعی جهانی را مسدود کرده‌اند. این مجموعه اتفاقات از سوی کارشناسان فناوری اطلاعات و ارتباطات به اعمال چراغ‌خاموش فیلترینگ هوشمند تلقی شد. طرحی که البته ریشه‌دارتر از دولت سیزدهم است و از زمان دولت اول حسن روحانی زرمزه‌های آن شنیده می‌شد. به گزارش ایسنا محمود واعظی، وزیر ارتباطات دولت یازدهم، در بهمن سال ۹۴ از سرمایه‌گذاری ۱۱۰ میلیارد تومانی برای فیلترینگ هوشمند خبر داده و گفته بود که «مناقضه فیلترینگ هوشمند اینستاگرام، تلگرام و سایر شبکه‌های اجتماعی برگزار شده تا درنهایت این طرح اجرایی شود و بتوان به‌صورت هوشمند بر محتوای این شبکه‌های اجتماعی نظارت کرد». او توضیح داده بود که «۱۱ دانشگاه در زمینه فیلترینگ هوشمند شبکه‌های اجتماعی درحال فعالیت هستند و به نتایج مطلوبی دست یافته‌اند تا بتوان این طرح را به‌خوبی اجرا کرد». در مرداد سال ۹۵ هم محمودجواد آذری‌جهرمی که در سمت رئیس شرکت ارتباطات زیرساخت بود، درباره وضعیت پیشرفت پروژه فیلترینگ هوشمند گفته بود که «مجریان این کار اعتقاد دارند که آنچه در این زمینه صورت گرفته، موفقیت‌آمیز بوده و تلاش بر آن است که در اجرای این طرح سرعت عمل بیشتری وجود داشته باشد. در فاز سوم این طرح که به بحث رمزگذاری‌ها اشاره می‌شود، لازم است برای

اطلاعیه مهم سازمان امور مالیاتی کشور

قابل توجه مودیان محترم مالیاتی

استفاده از شماره اقتصادی جدید

در اجرای قانون پایانه‌های فروشگاه‌ی و سامانه مؤدیان و با عنایت به ماده (۶) آئین نامه اجرایی تبصره (۳) ماده (۱۶۹) قانون مالیات های مستقیم و ماده (۸) آیین‌نامه اجرایی ماده (۹۵) قانون مذکور، شماره اقتصادی جدید از تاریخ ۱۴۰۱/۰۵/۰۱ برای هر یک از پرونده های مالیاتی (اعم از پرونده های موجود و یا ثبت نام های جدید) توسط سازمان امور مالیاتی کشور تعیین و از طریق پیامک به مؤدیان محترم مالیاتی اطلاع رسانی گردیده است. شماره‌های اقتصادی تخصیص یافته به مؤدیان از طریق در گاه ملی خدمات الکترونیک سازمان به نشانی **www.my.tax.gov.ir** نیز در دسترس می‌باشد.

مؤدیان مکلفند در صور تحس‌اب های فروش کالا و عرضه خدمات (حسب مورد الکترونیکی یا فیزیکی)، قراردادها و سایر اسناد مشابهی که از تاریخ ۱۴۰۱/۰۷/۰۱ (از فصل پاییز سال ۱۴۰۱ و پس از آن) صادر می کنند، شماره اقتصادی جدید خود و خریدار یا طرف معامله را درج نمایند؛ در غیر اینصورت مشمول جرایم قانونی مربوط خواهند شد.

الف۹۳۰۱۹۳ شناسه آگهی ۱۳۶۴۶۳۵

اطلاعیه

قابل توجه مودیان محترم مالیاتی

ابلاغ الکترونیکی کلیه اوراق مالیاتی از ابتدای شهریور ماه

با توجه به اجرایی شدن طرح ابلاغ الکترونیکی اوراق مالیاتی از ابتدای شهریور ماه، مؤدیان مالیاتی می‌توانند با مراجعه به "در گاه ملی خدمات الکترونیک مالیاتی" به نشانی **my.tax.gov.ir** و پس از فعال‌سازی ابلاغ الکترونیکی، از مزایای این طرح بهره‌مند شوند.

پس از فعال‌سازی ابلاغ الکترونیک، اوراق مالیاتی که در سامانه‌های الکترونیکی سازمان امور مالیاتی کشور صادر می‌شود، به صورت خودکار بر روی حساب کاربری مؤدیان بارگذاری شده و هم‌زمان پیامک اطلاع رسانی برای آنان ارسال می‌شود. پس از بارگذاری اوراق در حساب کاربری، مؤدیان ده روز فرصت دارند با مراجعه به حساب کاربری خود، اوراق بارگذاری شده را مشاهده نمایند. رؤیت برگه در حکم ابلاغ است. چنانچه مؤدی ظرف ده روز جهت مشاهده برگه، به حساب کاربری خود مراجعه ننماید، روز یازدهم به عنوان تاریخ ابلاغ به مؤدی در نظر گرفته می‌شود. در صورتی که روز یازدهم با تعطیل تعطیلات رسمی/اعمومی مصادف شود، اولین روز کاری بعد از تعطیل/تعطیلات مزبور به عنوان روز ابلاغ محسوب خواهد شد و مهلت های قانونی واکنش به اوراق مالیاتی بر مبنای آن در نظر گرفته می‌شود.

۰۳۵۰۱۹-۰۲۱ ستاد خبری دفتر مرکزی حراست

روابط عمومی سازمان امور مالیاتی کشور

۱۵۲۶ مرکز ارتباط مردمی

الف۲۰۹۴ شناسه آگهی ۱۳۶۹۳۸۸

یادداشت

نظارت و بخش خصوصی

جلیل کربخش راوری: طرح‌ها و لایح متعددی درباره چگونگی نظارت و کنترل دولت و نهادهای کارفرمایی- حرفه‌ای کشور در جریان است. ظاهراً برخی نمایندگان محترم مجلس در ناتوانی سیستم اقتصادی دولتی و در راه‌یابی مشکلات بدون توجه به ریشه این مشکلات راهکار را در آن دانسته‌اند که برای نظارت و کنترل بیشتر دولت اساسنامه اتاق بازرگانی، اساسنامه جامعه حسابداران رسمی، قانون و مقررات مرتبط با کانون وکلا، نظام پزشکی و نظام مهندسی را آن‌چنان تغییر دهند تا به نظر خود با اعمال حاکمیت هرچه بیشتر دولت در این نهادها سیطره حکومت را توسعه بخشند تا نهادهای مدنی- کارفرمایی آن چنان قدرتی نیابند تا دولت را به معارضه بکشانند.

بررسی اجمالی پیشینه نقش دولت در اقتصاد و سیاست در ایران حداقل از سال‌های ۱۳۰۰ نشان می‌دهد نگرش سرمایه‌داری دولتی توأم با قدرت تامه دولت همیشه جریان‌ات امور کشور را به دست داشته تا بخش خصوصی نتواند عرض اندام کند و از طرف دیگر فرایند رشد سرمایه در ایران از دوران صفویه تا به امروز نیز بیانگر فقدان بخش خصوصی توانمند که بتواند راه‌کنشای مشکلات اقتصادی باشد، بوده است. رابطه بخش خصوصی و اقتصاد مانند رابطه ماهی و دریاست؛ اگر دریا گل‌آلود باشد یا وجود نداشته باشد، طبیعی است که شاهد بخش خصوصی‌ای که بتواند بر بال خود تکیه کند، نخواهیم بود. اگر روزگاری در دوران شاه بخش خصوصی دنباله‌رو دولت بوده. امروزه عملاً بخش خصوصی به خصولتی تبدیل و پوسته خصوصی با ماهیت دولتی - عومسی آن کاملاً همگونی دارد. بررسی علل رشد و توسعه اقتصادی در کشورهای پیشرو و بازارهای نوظهور نشان از نقش دولت به‌عنوان راهبرد توسعه و نقش بخش خصوصی به‌عنوان موتور توسعه بوده که هر دو عملاً دو بال توسعه به‌شمار می‌روند. نه دولت به‌تنهایی قادر است که چشم‌انداز توسعه متضمن فرآمین رهبری را محقق کند و نه بخش خصوصی قادر است خود را‌سا این کشتی به گل نشسته را به حرکت در آورد و به همین علت دیدگاه‌های نوین توسعه‌ای در تلفیق نقش مکمل دولت در توسعه و تشویق بخش خصوصی واقعی به‌منظور نقش‌آفرینی توسعه‌ای، تأکید دارند.

خصلت و ویژگی اقتصاد نفت‌محور ایران در دوران کرونا باعث تحمیل هزینه‌های هنگفتی به اقتصاد کشور شده که چند سالی است برخی دولت‌مداران نیز به‌صراحت به این محدودیت اشاره دارند. برای رهایی از اقتصاد نفتی راهکار مکرر روی آوری به اقتصاد صادراتی با تأکید بر تأمین نیاز داخل وجود ندارد. تجربه پیش‌روی اقتصاد چین و نقش دولت چین در مناسبات راهبردی جهانی در راستای تشویق بخش غیردولتی چین می‌تواند در بازخوانی مشکلات اقتصادی ایران تأثیرگذار باشد. نگاهی به امکانات خدادادی، نیروی انسانی به‌عنوان ثروت انسانی، ویژگی جغرافیای سیاسی کشور، توانمندی بالقوه در ساخت و اجرای پروژه‌های صنعتی همگی مؤید آن است که اگر دولت برنامه‌های خود را با تأکید بر هم‌افزایی توانمندی بخش خصوصی در راستای برنامه‌های توسعه‌ای دولت قرار دهد، می‌توان امیدوار بود که با اجرای برنامه استراتژیک هدف‌دار به نرخ رشد اقتصادی حداقل شش‌درصدی دست یابیم. بدون شک تعامل اتاق بازرگانی، صنایع، معادن و کشاورزی به‌عنوان پارلمان بخش خصوصی با دولت در فراهم‌کردن زمینه قوانین و مقررات و همچنین توانمندکردن بخش خصوصی برای اجرای طرح‌های بالادستی و میان‌دستی در حوزه نفت و گاز می‌تواند منجر به تأثیرات مهمی شود. اگر چه عقب‌ماندگی فعلی و فرسودگی ماشین آلات و رغبت‌نداشتن فعالان اقتصادی در مشارکت همه‌جانبه خود به ایجاد مانعی اضافه بر مشکلات فعلی منجر شده اما هنوز هم می‌توان با جلب اعتماد نهادهای مرددسالار و نهادهای مدنی در کاهش مشکلات و یافتن راهکار برون‌رفت از معضلات فعلی امیدوار بود.

و نایب‌رئیس کمیسیون مالیات، کار و تأمین اجتماعی اتاق ایران

خبر ویژه

هم‌زمان با هفته دولت و باحضور مسئولان کشوری و استانی رقم خورد

بهره‌برداری و آغاز عملیات طرح‌های تأمین و انتقال برق در ۳ شهرستان فارس

اقلید، کازرون و لارستان برخوردار از خدمات تأمین و توسعه برق

افزایش می‌یابد و به بالاترین حد خواهد رسید. همه تلاش متخصصان و صنعتگران برق فارس این است که در ۲۴ ماه این ایستگاه به سرانجام مطلوب برسد. دکتر فریدون عباسی، نماینده مردم کازرون و کوهچنار در مجلس شورای اسلامی، نیز در حاشیه این مراسم با بیان اینکه تأمین برق در واقع تأمین یکی از عمده‌ترین و اصلی‌ترین زیرساخت‌های صنعتی شدن است، با تقدیر از خدمات مدیران برق فارس گفت: با اجرای طرح‌های تأمین و انتقال برق در شهرستان کازرون یکی از خواست‌های دیرین مردم این شهرستان در تأمین این زیرساخت‌ها محقق شده است. او اضافه کرد : مطالبه مردم این است که برای اجرای این طرح‌ها به‌موقع اعتبار لازم تأمین شود و برنامه زمان‌بندی تدوین شود تا زیرساخت فراهم شود، برای صنعتی شدن

تأمین برق یک اصل اساسی است. تلفیق بخش‌های مختلف صنعت با تأمین برق میسر است، اجرای طرح‌های صنعتی امکان بهره‌سازی مصرف برق را هم فراهم می‌کند و این موضوع با پیگیری‌هایی که انجام می‌گیرد، محقق خواهد شد. لازم به ذکر است که به مناسبت هفته دولت ۲۲ طرح کلان تأمین و انتقال برق در استان‌های فارس و بوشهر افتتاح می‌شود و عملیات اجرایی ۲۴ طرح آغاز خواهد شد. طرح‌های تأمین و انتقال برق ویژه هفته دولت شامل ۲۲ پروژه خواهد بود که با هزینه و سرمایه‌گذاری هشت‌هزارو ۶۰ میلیارد ریال اجرایی و آماده بهره‌برداری شده است. از کل طرح‌های آماده افتتاح هفته دولت ۱۱ پروژه با اعتباری بالغ بر هزارو ۶۸۰ میلیارد ریال مربوط به فارس و شهرستان‌های کازرون، لارستان، مهر، فیروزآباد، زرین‌دشت، خنج، نی‌ریز و شیراز بوده و اعتبار آن از محل طرح‌های ملی تأمین شده است. عمده کارکردهای طرح‌های یادشده ایجاد ظرفیت نیروگاه، ظرفیت بیست و اجرای خطوط انتقال است. این طرح‌ها در راستای برق‌رسانی روستایی و توسعه پست‌ها برای تقویت شبکه و جلوگیری از افت ولتاژ و همچنین تأمین برق پایدار برای مشترکان کلان و خانگی و تأمین برق صنایع در استان فارس اجرا شده و اکنون به بهره‌برداری می‌رسد.



هم‌زمان با هفته دولت عملیات اجرایی پست ۶۳ به ۲۰ کیلوولت کازرون ۴ و عملیات اجرایی افزایش ظرفیت پست نیروگاه کازرون، افزایش ظرفیت پست ۶۳ کیلوولت کورده لارستان و افزایش ظرفیت پست ۲۳۰ لار و همچنین افزایش ظرفیت پست ۶۳ کیلوولت خنجست اقلید و خط ارتباطی ۶۶ کیلوولت سرحد ۲ کلیلد خورد.

به گزارش روابطعمومی شرکت برق منطقه‌ای استان فارس، مهندس بدالله حقیقی، مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای فارس، در این مراسم با تقدیر از استاندار فارس و نماینده کازرون در مجلس اظهار کرد: در شهرستان کازرون شاهد آغاز عملیات اجرایی احداث ایستگاه شماره ۴ کازرون با ظرفیت ۸۰ مگاوات

و آمپر و ۱۲ خروجی تغذیه‌کننده ۲۰ کیلوولت آن، همچنین شاهد آغاز عملیات اجرایی نصب یک دستگاه ترانس ۱۶۰ مگاوات آمپر در پست نیروگاه کازرون هستیم. این طرح‌ها با تلاش و پیگیری دکتر فریدون عباسی، نماینده مردم کازرون و کوهچنار در مجلس شورای اسلامی و حمایت‌های دکتر محمدهادی ایمانیه، استاندار فارس و مسئولان شهرستان کازرون در هفته دولت اجرایی شده است و تقارن این عملیات با هفته دولت به مبارکی و برکت این طرح‌ها برای شهروندان افزوده است. مهندس حقیقی اضافه کرد: ایستگاه پیش‌بینی‌شده چهارمین ایستگاه است که در شهرستان کازرون ساخته می‌شود و با به مدار آمدن این ایستگاه زیرساخت‌های مناسب برای توسعه صنعتی شهرستان کازرون محقق خواهد شد. در کنار این طرح، پروژه ۲۳۰ کازرون به ظرفیت ۸۰ مگاوات آمپر را هم آغاز کردیم و امید است با اجرای این طرح‌ها در شهرستان کازرون شاهد رونق بیشتر صنعت و تأمین برق پایدار برای مشترکان خانگی در شرایط پهنه‌باشیم. مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای فارس خاطرنشان کرد: همچنین با بهره‌برداری از این دو پروژه زمینه و زیرساخت لازم برای توسعه صنعتی کازرون محقق خواهد شد و مشکل افت ولتاژ نیز در منطقه تا حدودی مرتفع می‌شود. قابلیت اطمینان و پایداری شبکه در این شهرستان