

گزارش

سفر یک‌روزه مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران به استان کرمانشاه

استاندار کرمانشاه؛ طرح توسعه میادین نفتی سومار، سامان و دلاوران در منطقه عملیاتی نفت‌شهر هدیه‌ای ارزشمند از سوی دولت چهاردهم به مردم منطقه است. حمید بور، مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران، در سفری یک‌روزه به استان کرمانشاه، ضمن بررسی وضعیت تولید و طرح‌های توسعه‌ای شرکت نفت و گاز غرب، در مراسم کلنگ‌زنی طرح توسعه سه میدان نفتی سومار، سامان و دلاوران حضور یافت.

بنابر این گزارش، طرح توسعه و بهره‌برداری از این سه میدان نفتی با هدف برداشت حداکثری از این میدان‌ها، ایجاد اشتغال به‌ویژه در مناطق محروم و کم‌توسعه‌یافته، هدایت نقدینگی کشور به طرح‌های منتخب نفت و گاز با حداکثر سوددهی، استفاده حداکثری از ظرفیت شرکت‌های ایرانی اکتشاف و تولید (E&P)، توسعه زیرساخت‌های اجتماعی و اقتصادی استان‌های کرمانشاه و ایلام برای برداشت حداکثری از این میدان‌ها و خدمت به مردم محروم منطقه در دستور کار شرکت ملی نفت ایران قرار گرفته است. عملیات اجرایی این طرح با سرمایه‌گذاری مستقیم ۲۳۵ میلیون دلار شامل حفاری ۱۰ حلقه چاه جدید و دو حلقه چاه تعمیری در این میادین انجام خواهد شد.

همچنین عملیات مین‌روبی، احداث جاده و محل چاه، احداث تأسیسات روزمینی شامل تأسیسات سرچاهی و خطوط لوله جریان و تفکیک‌گر و بهره‌رسانی مدل‌های شبیه‌سازی مخزنی از دیگر فعالیت‌های اجرایی در این طرح خواهد بود.

از دیگر مزایای این طرح می‌توان به مواردی از جمله جذب سرمایه، تسریع در طرح توسعه و بهره‌برداری میدان‌های نفتی سومار، سامان و دلاوران، برآورد عواید هزارو ۶۰۰ میلیون دلاری برای دولت در دوره ۲۰ساله قرارداد و تأمین پایدار و مطمئن خوراک پالایشگاه کرمانشاه با نفت خام سبک و بازگرداندن شش‌رابط عملیاتی به شرایط طراحی و کاهش تولید نفت کوره در این پالایشگاه اشاره کرد.

میدان سومار در استان کرمانشاه و ۳۱۰کیلومتری جنوب غربی شهر گیلان غرب، میدان سامان در استان کرمانشاه ۱۷کیلومتری جنوب شرقی نفت‌شهر و میدان دلاوران در استان ایلام و در ۸۵کیلومتری شهر ایلام قرار دارد.

این میدان‌ها در مجموع دارای حجم نفت درجا در حدود ۴۱۰ میلیون بشکه هستند. همچنین با برنامه‌ریزی‌های انجام‌شده قرار است این پروژه در ۵۵ ماه پس از تنفیذ قرارداد، اجرایی و پیش‌بینی می‌شود که تولید زودهنگام از این میادین نیز طی هفت الی ۲۰ ماه با توسعه میدان سامان اجرایی شود. مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران از افزایش ۱۰ هزار بشکه‌ای ظرفیت تولید نفت کشور با توسعه میادین نفتی سومار، سامان و دلاوران خبر داد.

به گزارش خبرنگار اعزامی پایگاه اطلاع‌رسانی شرکت ملی نفت ایران، حمید بور در آیین کلنگ‌زنی طرح توسعه میادین نفتی سومار، سامان و دلاوران در منطقه عملیاتی نفت‌شهر، از افزایش ۱۰ هزار بشکه‌ای ظرفیت تولید نفت کشور خبر داد و گفت: این طرح با سرمایه‌گذاری ۲۴۰ میلیون دلاری به منظور توسعه و رونق این منطقه نفتی آغاز شده است.

بور با اشاره به عدم توسعه‌یافتگی منطقه نفت‌شهر در سال‌های گذشته اظهار کرد: این پروژه با هدف توسعه میادین نفتی کوچک منطقه و بازگرداندن رونق و آبادانی به نقاط مرزی کشور آغاز شده است. ضمن اینکه توسعه این مناطق افزون بر افزایش امنیت، موجب پیشرفت و رفاه مردم منطقه نیز خواهد شد.

او افزود: میدان نفت‌شهر به عنوان یکی از قدیمی‌ترین میادین نفتی کشور شناخته می‌شود و در کنار آن، میادین کوچک دیگری در این منطقه وجود دارند که امروز شاهد آغاز عملیات توسعه آنها هستیم. اجرای این پروژه باعث افزایش ۱۰ هزار بشکه‌ای ظرفیت تولید روزانه کشور و تأمین بخشی از خوراک پالایشگاه کرمانشاه خواهد شد.

مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران همچنین توضیح داد این پروژه با سرمایه‌گذاری ۲۴۰ میلیون دلاری بخش خصوصی به عنوان پیمانکار درحال اجراست و این سرمایه‌گذاری طی کمتر از ۲۰ ماه به سودآوری خواهد رسید. معاون وزیر نفت تأکید کرد، یکی از سیاست‌های کلیدی دولت و وزارت نفت استفاده از نیروهای بومی در پروژه‌های عملیاتی است. در این پروژه نیز تلاش می‌کنیم از توانمندی مردم شریف و بومی منطقه بهره ببریم و این‌طور را به عنوان هدیه‌ای کوچک از سوی دولت به مردم نجیب و زحمتکش منطقه تقدیم کنیم.

در ادامه، استاندار کرمانشاه طرح توسعه میادین نفتی سومار، سامان و دلاوران در منطقه عملیاتی نفت‌شهر را هدیه‌ای ارزشمند از سوی دولت چهاردهم به مردم منطقه عنوان و ابراز امیدواری کرد که اجرای این طرح به رونق اقتصادی و افزایش امید در منطقه منجر شود.

حبیبی با اشاره به نقش تاریخی مردم این منطقه در حفظ کشور، گفت: مردم این منطقه در طول جنگ تحمیلی با ایثار و مقاومت، اجازه ندادند حتی یک وجب از خاک ایران به دست دشمن بیفتد. امروز نیز همین مردم، با وجود سختی‌های اقتصادی، همچنان در میدان هستند و شایسته بهترین خدمات هستند. او با تأکید بر اهمیت این پروژه در بهبود وضعیت معیشتی و توسعه منطقه افزود: افتتاح این پروژه نفتی، هدیه‌ای از سوی دولت چهاردهم به مردم نجیب منطقه است. امید داریم با اجرای این طرح، رونق اقتصادی به منطقه بازگردد و امیدواری بیشتری در میان مردم ایجاد شود.

استاندار کرمانشاه همچنین با اشاره به مشکلات زیرساختی منطقه، از جمله شرایط دشوار جاده‌های سومار و نفت‌شهر، گفت: انتظار داریم شرکت ملی نفت ایران با توجه به مسئولیت‌های اجتماعی خود، اقدامات لازم برای احداث جاده‌ای جدید در این منطقه را انجام دهد تا بخشی از مشکلات مردم کاهش یابد. نماینده مردم قصرشیرین، گیلان‌غرب و سرپل‌ذهاب که در این مراسم حضور داشت گفت: امیدواریم با جذب و استخدام بومیان در این پروژه مهم، رونق اقتصادی در منطقه به وجود آید.

فتح‌الله حسینی با اشاره به ارزش ذاتی این پروژه در شهرهای مرزی، گفت: از شهرویدوماه امسال، با پیگیری‌ها و زحمات فـراوان وزیر نفت و مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران، این پروژه اجرایی شده است.

او با توضیح اینکه این منطقه به دلایل مختلف و طی سال‌های گذشته، تقریباً خالی از سکنه شده است، گفت: امیدواریم با تلاش شرکت ملی نفت ایران و شروع این پروژه، مجدداً رونق به این منطقه برگردد و این انتظار وجود دارد تا از افراد بومی برای توسعه این طرح استفاده شود.

سازمان آگهی‌های روزنامه شرق ۸۶۰۳۶۱۱۹

خروج برندهای بزرگ فناوری از ایران

برندهای بزرگ فناوری به دلیل تحریم‌های بین‌المللی و فشارهای ایالات متحده، به‌تدریج از بازار ایران خارج شده‌اند. شرکت‌هایی مانند IBM، hp و Apple پیش‌تر فعالیت‌های خود را محدود کرده و برخی از آنها به طور کامل از بازار ایران خارج شده‌اند. به‌تازگی شرکت‌های بزرگ دیگری مانند ایسوس نیز به جمع برندهای بیوسسته‌اند که ایران را تحریم کرده‌اند.

اتحادیه اروپا نیز با تحریم نهاده‌ها و شرکت‌های فناوری ایران، مشکلات بیشتری برای دسترسی به فناوری‌های روز دنیا ایجاد کرده است. این تحریم‌ها تأثیری جدی بر واردات و تأمین تجهیزات مورد نیاز برای توسعه زیرساخت‌های فناوری اطلاعات کشور گذاشته است.

به گزارش «شرق» محمدرضا فرجی‌تهرانی، رئیس اتحادیه صنف فناوران رایانه با اشاره به تحریم‌های جدید علیه برندهای معروف فناوری، گفت: برندهایی مانند ایسوس و لنوو، به دلیل فشارهای بین‌المللی، ایران را تحریم کرده‌اند. این موضوع تازه‌ای نیست و کشور ما به طور مکرر در زمینه کالای آی‌تی با چنین مشکلاتی مواجه بوده است. اما در مجموع با توجه به پیگیری‌های انجام‌شده با واردکنندگان این دو برند جای هیچ‌گونه نگرانی برای مصرف‌کنندگان نیست.

فرجی‌تهرانی در ادامه تصریح کرد: صنعت فناوری اطلاعات ایران همواره با چالش‌هایی نظیر تحریم‌ها و محدودیت‌های بین‌المللی روبرو بوده، اما هدف اصلی ما این است که کالای روز دنیا را به کشور وارد کنیم. پیشرفت کشور تنها زمانی ممکن است که فناوری‌های نوین و به‌روز در دسترس باشند. در دنیای امروز که به‌سرعت به سوی استفاده گسترده از هوش مصنوعی پیش می‌رود، لازم است که ما نیز در جهت خودکفایی در تولید مایحتاج مردم کام برداریم و این امر تنها زمانی ممکن خواهد بود که از شرکت‌های دانش‌بنیان و استارت‌آپ‌ها حمایت کنیم. او افزود: با توجه به تکنولوژی بالای فناوری، تنها تعداد انگشت‌شماری از کشورها توانایی تولید اقلام های‌تک را دارند. در این زمینه، مسئولان واردکننده کالاهای آی‌تی به ما اطمینان داده‌اند که هیچ‌گونه نگرانی برای تأمین کالاهای ضروری وجود نخواهد داشت و حتی برندهایی مانند ایسوس و لنوو نیز تحت هیچ شرایطی متوقف نخواهند شد.

رئیس اتحادیه صنف فناوران رایانه در ادامه به تغییرات اخیر در روند واردات این

داستان هفت سال پرفرازوفرود برای صنعت رمازر در ایران

آمارهایی از پیدا و پنهان صنعت رمازر در ایران



از سازوکار تبادل رمازر تا پرداخت‌بازی‌ها، هرکدام با مسائلی از نوع نگاه قهری و سلبی طرف هستند.

آن‌طورکه از داده‌ها و گزارش‌های کسب‌وکارهای این حوزه برمی‌آید، استقبال عمومی و فراگیری نوآوری مالی در میان اقشار مختلف جامعه بیش از هر چیزی شانس رشد و توسعه‌را به این صنعت داده است. به همین بهانه سراغ آمار و ارقام صنعت رمازر رفته‌ایم تا به واسطه آن درک دقیق‌تری از صنعت تبادل رم‌سازر و کاربران آن در ایران به دست بیاوریم.

شهرودن ایرانی و استقبال از کریپتوکارسی

در سال‌های اخیر افرادی که دارنده و مالک کریپتو هستند در سراسر جهان افزایش یافته است. امروز حدود ۸۰۰ میلیون نفر در دنیا در سبد سرمایه‌گذاری خود نوعی از رم‌سازر دارند و در ایران این رقم حدود ۱۵ میلیون نفر است. به عبارت دقیق‌تر، حداقل ۱۵ میلیون نفر به طور مستقیم ۲۰ و میلیون نفر به طور غیرمستقیم در بازار رم‌سازر ایران فعال هستند.

اگر به پلتفرم‌های دانلود نرم‌افزار سر بزнім، می‌توان نشانه‌های استقبال جامعه از اپلیکیشن‌های تبادل رم‌سازر



محصولات اشاره کرد و گفت: به دلیل تحریم‌ها، واردکنندگان مجبور شده‌اند تا از روش‌های غیرمستقیم برای تأمین کالا استفاده کنند. این روند ممکن است مشکلاتی در ثبت سفارش و تخصیص ارز به وجود بیاورد، چراکه با توجه به خرید غیرمستقیم کالا در مبدا تأمین‌کننده سریع‌تر از گذشته کالا را تحویل داده و پذیرای این موضوع نیست که کالا را دبو کرده یا برای واردکنندگان زررو کند.

فرجی در پایان از مسئولان وزارت صنعت، معدن و تجارت و بانک مرکزی خواست تا برای تسهیل در روند واردات کالاهای فناوری، تمهیدات لازم را اتخاذ کنند: «ما بارها از مسئولان درخواست کرده‌ایم تا با سرعت بیشتری ثبت سفارش‌ها را تسهیل کرده و تخصیص ارز به‌ویژه در زمینه کالای فناوری را افزایش دهند، چراکه این کالاها جزء نیازهای اساسی سازمان‌ها، ارگان‌ها و حتی مصرف خانگی است. امیدواریم با توجه به اهمیت این موضوع، مقامات مسئول در وزارت صنعت و اقتصاد به‌زودی اقداماتی در راستای بهبود شرایط اتخاذ کنند».

را بررسی کرد. به آمار نصب اپلیکیشن نوبیتکس نگاه می‌اندازیم. این پلتفرم تبادل با چهار میلیون نصب در کافه‌بازار و امتیاز ۴.۶ از ۵، در میان اپلیکیشن‌های مالی ایران جایگاه ویژه‌ای دارد و پس از آن تعداد زیادی از اپلیکیشن‌ها با صدهای بیش از یک میلیون وجود دارد که نشان از استقبال جامعه از این محصولات دارد.

ماه‌های اخیر موجی از رم‌سازرهایی که از طریق بازی‌های تلکرامی به بازار عرضه شد، در میان مردم به محبوبیت رسید. این اتفاق شب سبد گروه‌های تازه‌ای نیز به مخاطبان این بازار اضافه شوند و تعداد کاربران بازار رم‌سازر به بیشترین میزان در سال‌های اخیر برسد. به عنوان مثال، در روز لیست‌شدن رم‌سازر «همستر»، رکورد یک میلیون بازدید روزانه از صفحه مربوط به آن فقط در مجله نوبیتکس ثبت شد.

حالا وب‌سایت نوبیتکس با بیش از دو میلیون بازدید در ماه، به یکی از محبوب‌ترین وب‌سایت‌های رم‌سازری بدل شده است. این صرافی توانسته با بهینه‌سازی موتورهای جست‌وجو (SEO) و ارائه محتوای ارزشمند، جایگاه خود را در یکی از رقابتی‌ترین حوزه‌های دیجیتال ایران تثبیت کند. همچنین آکادمی نوبیتکس اعلام کرده در مدت کوتاهی بعد از راه‌اندازی، حدود ۱۰ هزار نفر در وبینارهای آن شرکت کردند. با توجه به اختصاص‌یافتن سهم بالایی از ترافیک اینترنتی به این حوزه، نقش کلیدی این‌صرف در ارتقای دانش و گسترش آگاهی در حوزه رم‌سازرها انکارناپذیر است. این نکته‌ای است که نوبیتکس آن را به عنوان بخشی از مسئولیت اجتماعی خود معرفی کرده است.

منظومه دیجیتال همراه اول بر فراز شهر تهران

«آی‌بیمه» و انتخاب با چند کلیک
آی‌بیمه یک پلتفرم جامع برای خرید انواع بیمه‌نامه‌هاست. از بیمه خودرو و مسافرتی تا بیمه سلامت و عمر، همه‌چیز در این اپلیکیشن در دسترس است. با آی‌بیمه فقط با چند کلیک می‌توانید بهترین بیمه‌نامه را انتخاب و خریداری کنید.

«شاد» و آموزش آنلاین برای همه

اپلیکیشن شاد که به‌ویژه برای دانش‌آموزان و معلمان طراحی شده است، پلتفرمی با امکان برگزاری کلاس‌های آنلاین، اشتراک‌گذاری محتوای آموزشی و ارتباط آسان بین دانش‌آموزان و معلمان است. با توسعه پلتفرم شاد، آموزش هیچ‌گاه متوقف نمی‌شود.

«روبیکا»: سوپر اپلیکیشن ایرانی با همه‌چیز در یک‌جا!

روبیکا یک اپلیکیشن جامع و همه‌کاره است که نیاز شما به ده‌ها برنامه مختلف را برطرف می‌کند. از پیام‌رسانی و شبکه‌های اجتماعی تا تماشای فیلم، پرداخت قیوض و حتی کسب درآمد، همه‌چیز در روبیکا گردآوری شده است. پیام‌رسان رایگان، روبینو شبکه اجتماعی ایرانی برای اشتراک‌گذاری عکس، ویدئو و استوری، مگاویدئو و تماشای فیلم، سریال و انیمیشن به صورت رایگان و بدون نیاز به اشتراک، پرداخت قیوض و خرید شارژ و انجام تمام پرداخت‌ها به‌راحتی و در چند ثانیه، درآمدزایی از طریق تولید محتوا، روبیکلاس و دسترسی به فیلم‌های آموزشی و کلاس‌های آنلاین، اخبار و سرگرمی، دنیای احسان و مشارکت در طرح‌های نیکوکاری و کمک به نیازمندان، از جمله ویژگی‌های کلیدی روبیکااست که نصب آن زندگی دیجیتال شما را ساده‌تر و هوشمندانه‌تر می‌کند. بنابراین منظومه دیجیتال همراه اول فقط یک مجموعه از سروسیس‌ها نیست، بلکه دنیایی است که در آن زندگی دیجیتال شما ساده‌تر، هوشمندانه‌تر و لذت‌بخش‌تر می‌شود. از مدیریت امور روزمره تا سرگرمی، آموزش و خرید، همه‌چیز در این اکوسیستم گردآوری شده است. اگر هنوز از این سروسیس‌ها استفاده نکرده‌اید، همین امروز شروع کنید و تجربه‌ای جدید از زندگی دیجیتال را با همراه اول کشف کنید.

خبر

مدیرعامل سازمان ملی زمین و مسکن از رفع ۱۹۸ مورد تعرض به اراضی دولتی در مساحتی حدود ۱۵۶ هکتار در دی‌ماه خبر داد و گفت: بیشترین وقوع تعرض به اراضی دولتی در استان‌های خوزستان، فارس و جنوب سیستان‌وبلوچستان (ایرانشهر) رخ داده است. به گزارش ایسنا، علی بنیان با بیان اینکه در دی‌ماه امسال ۱۹۸ مورد تعرض به اراضی دولتی رخ داده است، گفت: همه این تعرضات، به مساحت حدود ۱۵۶ هکتار با تلاش همکاران ما در یکان حفاظت استان‌های کشور به طور فوری رفع شده است. معاون وزیر راه و شهرسازی با اعلام این مطلب که در دی‌ماه امسال ۲۰۸ مورد حکم قطعی از سوی یکان حفاظت به نفع دولت اجرا شده است، ادامه داد: در ماه گذشته ۷۰ هکتار زمین دولتی از این طریق به بیت‌المال بازگشته است.

یادداشت

مگر غیر از این است که این نهادها و اقدامات کارشناسی برای همین مواقع طراحی شده‌اند که با محاسبات دقیق، نتایج را در اختیار مسئولان کشور قرار دهند؟ یعنی وزیر مربوطه خود را بی‌نیاز از کار کارشناسی می‌داند؟ در هر حال، این اطلاعات نادرست منجر به یک اشتباه فاحش شد که دولت را به اعلام نادرست یا تصمیم‌گیری کند و هزینه‌هایی متوجه اعتماد عمومی کرد و به فرسایش سرمایه اجتماعی یاری رساند. آیا حکمرانی عقلایی و خوب با چنین اشتباهاتی دست به گریبان می‌شود؟ و اگر خطایی روی داد چه اقداماتی برای ترمیم خطا انجام می‌دهد؟

۲- تصور کنیم این خطا نه ناشی از اشتباه محاسباتی شخص وزیر یا نهاد‌های علمی و کارشناسی وزارتخانه، بلکه ارائه داده‌های نادرست و ناقصی باشد که در نظام دنیوانی به یک رویه مبدل شده است! در چنین وضعیتی چه باید گفت؟ با یک نمونه، این موضوع را تشریح می‌کنم. سال‌ها پیش یکی از دوستان که مسئول برنامه‌ریزی و نظام آماری دستگاهی بود، تعریف می‌کرد که قرار بوده آماری را به وزیر مربوطه ارائه کنند تا در اختیار رئیس دولت قرار دهد. گفت آمارهای استخراج‌شده نمایانگر وضعیت نامناسبی بود. به معاون مربوطه دادم، گفت کمی آمارها را تغییر دهید چون رئیس عصبانی می‌شود. گویا پس از دستکاری، آمارها که به رئیس داده می‌شود، وی نیز عصبانی می‌شود و خودش هم مقداری آنها را دستکاری می‌کند و به مقام بالاتر می‌دهد. این دوست پیش‌بینی کرد آن مقام بالاتر هم برای نشان‌دادن موفقیت خود، آمارها را دستکاری و به وزیر داده و شاید این روند همچنان ادامه داشته باشد. اگر چنین امری در ساختار حکمرانی کشور نه یک استثنا بلکه به یک روال تبدیل شود، آیا کشور را با چالش‌های بزرگ‌تری دست به گریبان نمی‌کند؟ با چه ابزاری می‌توان به مواجهه با آمارسازی پرداخت؟

۳- اگر موضوع محاسبات اشتباه درباره قطعی دوساعته برق برای حذف مازوت‌سوزی در چند نیروگاه اصلی کشور به سایر دستگاه‌ها، وزارتخانه‌ها و بخش‌های نظام اداره کشور تسری پیدا کرده باشد، یعنی یک استثنا نباشد، وضعیت خیلی نگران‌کننده می‌شود. یعنی وقتی در نهادی مانند وزارت نیرو که اساس اقدامات و فعالیت‌هایش محاسبات ریز و دقیق و ماشینی و اعداد و ارقام است تا هم وضع موجود توصیف شود و هم بتوان برای آینده برنامه‌ریزی کرد، چنین اشتباهات فاحشی روی می‌دهد، در سایر دستگاه‌های ریز و درشت کشور که لزوماً سروکارشان با محاسبات عددی و رقم نیست -مانند حوزه‌های فرهنگی، اجتماعی و سیاست خارجی- محاسبات مرتبط با وضع کشور بر چه مبنایی استوار است؟ آیا بخش بزرگی از مسائل ایران امروز، خواه ناشی از سوت‌دهییر و خواه تحت تأثیر تحریم‌ها و سایر عوامل، در اساس ناشی از محاسبات نادرست بخش‌های مختلف نظام حکمرانی از وضعیت کشور نیست؟ اگر چنین باشد و البته اثر منافع مادی و رانت برآمده از گزارش‌های نادرست را هم بر متغیرهای اثرگذار اضافه کنیم، آیا نباید درباره بازیبنی نظام محاسباتی کشور بازاندیشی اساسی انجام شود؟