



# روزنامه مناقصه مزایده



ادامه رفع فیلترینگ به کجا رسید؛ یوتیوب شاید اما تلگرام نشاید؟! **صفحه ۲**

لزوم ایجاد ۲ وزارت «حمل و نقل» و «مسکن و مدیریت شهری» با ساختار اداری چابک **صفحه ۴**

موناژگاری؛ اصلی‌ترین دلیل عدم پیشرفت قطعه‌سازان داخلی **صفحه ۵**

اجرای طرح جامع مقابله با سرقت در کشور **صفحه ۱**

تغییر کاربری زمین‌های غیردولتی برای ساخت مسکن **صفحه ۴**

میز ملی مس در معاونت فناوری ریاست جمهوری تشکیل می‌شود **صفحه ۶**

ناترازی بانک‌ها یعنی کاهش پایه پولی! **صفحه ۷**

مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی عنوان کرد پتروشیمی مهم‌ترین حلقه جلوگیری از خام‌فروشی در صنعت نفت **صفحه ۸**

## پزشکیان: نگفتیم گفتگو نمی‌کنیم پیام هسته‌ای به آمریکا: بزنید باز هم می‌سازیم

**صفحه ۱**

## قیمت خودروی داخلی بر چه اساسی تعیین می‌شوند؟

**صفحه ۵**

## سؤال روز

### آگهی مناقصه عمومی

شماره ۱۴۰۳/۱۴۳

**بانک ملت** bank mellat

الف: مناقصه گزار: بانک ملت  
ب: موضوع مناقصه: خرید، گارانتی و خدمات پس از فروش تعداد ۵۰ هزار دستگاه پایانه فروشگاهی ثابت  
ج: تضامین لازم برای شرکت در مناقصه: ضمانتنامه بانکی بدون قید و شرط شرکت در مناقصه (غیر از بانک ملت) و یا ارائه چک بانکی این بانکی غیر از چک عادی مشتریان به مبلغ ۱۵۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال یا فیش واریز نقدی مبلغ فوق به حساب جاری جام به شماره ۱۳۵۹۵-۲۰۲۴۰ به شناسه واریز ۱۴۳۱۱۷-۱۰۱۴۳۱۱۷ (قابل پرداخت در کلیه شعب بانک ملت)  
د: مدارک مورد نیاز جهت دریافت اسناد مناقصه:  
ارائه معرفینامه و فیش واریز مبلغ ۱,۰۰۰,۰۰۰ ریال به حساب جاری جام شماره ۲۰۲۴۰-۱۰۱۴۳۱۱۷ به شناسه ۱۴۳۲۵۶-۱۰۱۴۳۱۱۷ قابل پرداخت در کلیه شعب بانک ملت.  
ه: محل دریافت اسناد مناقصه:  
تهران - خیابان طالقانی - مقابل ساختمان وزارت نفت - ساختمان شماره ۳۸۰ - طبقه ششم - واحد معاملات و قراردادها.  
شماره تماس: ۰۵۰-۶۴۸۲۱۰۵۰-۶۴۸۲۱۰۸۴-۶۴۸۲۱۰۳۸۰

جدول زمانی انجام مناقصه	
آغاز توزیع اسناد مناقصه	ساعت ۰۸:۰۰ صبح مورخ ۱۴۰۳/۱۱/۲۴
مهلت ارسال مدارک مناقصه	تا پایان وقت اداری مورخ ۱۴۰۳/۱۲/۱۱
تاریخ گشایش پاکت‌ها	رأس ساعت ۰۸:۰۰ مورخ ۱۴۰۳/۱۲/۱۲

آدرس: کل تدارکات واحد معاملات و قراردادها

### آگهی مناقصه عمومی

شماره ۱۴۰۳/۱۴۴

**بانک ملت** bank mellat

الف: مناقصه گزار: بانک ملت  
ب: موضوع مناقصه: خرید تعداد ۱۰۰,۰۰۰ کارت متوسط آرم دار  
ج: تضامین لازم برای شرکت در مناقصه: ضمانتنامه بانکی (غیر از بانک ملت) در وجه بانک ملت و یا فیش واریزی سپرده نقدی / چک بانکی / بین بانکی غیر از چک عادی مشتریان و یا نقداً بمبلغ ۲۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال به حساب جاری جام به شماره ۱۳۵۹۵-۲۰۲۴۰ به شناسه واریز ۱۴۴۱۶۴-۱۰۱۴۴۱۶۴ (قابل پرداخت در کلیه شعب بانک ملت)  
د: مدارک مورد نیاز جهت دریافت اسناد مناقصه: معرفینامه و فیش واریز مبلغ ۱,۰۰۰,۰۰۰ ریال به حساب جاری جام شماره ۱۳۵۹۵-۲۰۲۴۰ به شناسه واریز ۱۴۳۲۰۴-۱۰۱۴۴۱۶۴ قابل پرداخت در کلیه شعب بانک ملت.  
ه: محل دریافت اسناد مناقصه:  
تهران - خیابان طالقانی - مقابل ساختمان وزارت نفت - ساختمان شماره ۳۸۰ - طبقه ششم - واحد معاملات و قراردادها.  
شماره تماس: ۰۵۰-۶۴۸۲۱۰۵۰-۶۴۸۲۱۰۳۸۰-۶۴۸۲۱۰۸۴

جدول زمانی انجام مناقصه	
آغاز توزیع اوراق مناقصه	ساعت ۰۸:۰۰ مورخ ۱۴۰۳/۱۱/۲۴
مهلت ارسال مدارک مناقصه	تا پایان وقت اداری مورخ ۱۴۰۳/۱۲/۱۱
تاریخ گشایش پاکت‌ها	رأس ساعت ۰۸:۱۵ مورخ ۱۴۰۳/۱۲/۱۲

آدرس: کل تدارکات واحد معاملات و قراردادها

## پیام هسته‌ای به آمریکا: بزنید باز هم می‌سازیم

پزشکیان: نگفتیم گفتگو نمی‌کنیم

چنان از آمادگی ایران برای ساخت بمب هسته‌ای در محلی به نام تورغوز آباد خبر داده، مطلبی که مدت‌ها مورد توجه خبرنگاران داخلی و خارجی قرار گرفت. در سالی که گذشت اما تنش بین ایران و رژیم صهیونیستی به مرحله تازه‌ای رسید و آن مرحله نیز درگیری فیزیکی بود. در واقع بعد از حمله ۷ اکتبر حماس به اسرائیل و حمایت تمام‌قد کشورهای غربی و به خصوص اسرائیل که در پی حمله است، حتی کار تا جایی پیش رفت که بنیامین نتانیاهو، رئیس‌جمهور اسرائیل، در مجمع عمومی سازمان ملل با نشان دادن نقشه‌هایی به رهبران

فرماندهی انتظامی استان فارس، با بیان این مطلب گفت: فرماندهی انتظامی استان فارس روند روبه رشد را نشان می‌دهد و این موضوع بیانگر آن است که هدف‌گذاری فرماندهی

نظامی استان در راستای مبارزه با سرقت و کاهش آن بسیار خوب بوده است. وی با بیان اینکه دستورالعمل طرح جامع مقابله با سرقت و بندهای مربوط به آن به همه استان‌های کشور ابلاغ شده است، افزود: پیشگیری از وقوع و افزایش

نموده‌اند (یا خواهند نمود) کمال تشکر و امتنان خود را اعلام کنیم! البته آنجا که ما هوشنگ‌خانی برای خودمان هستیم و درست‌درمان هم بزنیم و بزنیم بدون انقولات آمدن، روزمان شب نمی‌شود، خدمت عزیزان تصمیم‌ساز و تصمیم‌گیر و مجری، عرض می‌کنیم که لطفاً منبع عیال و اقارب را قبل از وقوع بفرمایند، اینکه بازار محصولی چنان به هم می‌ریزد که به غیر از همان کالا، بازار کالاهای دیگر را هم دچار عوجاج و بهم‌ریزی و برخی مواقع توهم بلندپروازی می‌کند، و بعد شما بزرگواران یا جلوس می‌گذارید، و معطل و مشکل را حل می‌کنید) حتی اگر اوضاع به سامان شده و همه چیز به روال عادی برگردد، تا مدت‌ها اثرش را بر دیگر بازارها، روح و روان مردم و نگرانی و دغدغه‌هایشان خواهد گذاشت. پس استعدای عاجل داریم منبع حواستانتان به این موضوع باشد!

البته از قدیم گفته‌اند راه دور نرویم، و کار امروز را به فرآیندازیم، می‌جانتا بازار حیوانات و لبنیات و سیفی و میوه

## اجرای طرح جامع مقابله با سرقت در کشور

فرماندهی انتظامی استان فارس، با بیان این مطلب گفت: فرماندهی انتظامی استان فارس روند روبه رشد را نشان می‌دهد و این موضوع بیانگر آن است که هدف‌گذاری فرماندهی

در خسر است که عزیزان وزارتخانه کریمه جهاد کشاورزی، اعلام نموده‌اند که برای بازار آشفته سبزی‌زمینی و برنج، فکرها و اقدامات اساسی و اصولی انجام داده‌اند و اولاً گوش برخی پچه‌زننگ‌های محترک را بیچانده‌اند و هم نظارت و کنترل بر بازار و عرضه و تقاضا را طوری به انجام رسانده‌اند که همین روزهاست که قیمت سبزی‌زمینی با سسر به زمین بخورد و برنج هم، دست از بلندپروازی‌های خود بردارد، البته اینکه این زمین خوردن رسیدن به قیمت‌هایی است که در سال گذشته برای این جناب سبزی‌زمینی رویا بود، یک بحثی است و آن تعادل بازار برای برنج ایرانی که مدت‌هاست از سفره‌های مردم، خداحافظی کرده است، بحثی دیگر، و آنچه معلوم است این دو قلم کالای برصرف همچنان آندری گران خواهند بود که اشک طبقه متوسط و زیر متوسط را در آورد،

طبقات ضعیف که تکلیف‌شان معلوم است و دیگر چیزی از سفره‌شان باقی نمانده است و اگر چیزی هم هست مثل این هم ولایتی ما یعنی رودخانه زاینده‌رود است که با همت و درایت و هنرمندی چندین و چندساله مسئولان و متولیان مربوطه، فصلی و اتفاقی و بیهوشی شده است که هر از چندگاهی رنگ و رونقی به سفره می‌آید و خیلی زود همان هم ناپدید می‌شود!

به حال جا دارد از همین تریبون از عزیزان مدیر و رئیس و وزیر و بازرس و ناظر و کارشناس و همه آنهاهی که در این فقره کنترل بازار سبزی‌زمینی و برنج و رصد پچه‌زننگ‌های گران فروش و کم‌فروش و محترک، زحمت کشیده‌اند و امیدها را به چشم‌های بی‌فروغ برگردانده (یا خواهند برگرداند) و برخی کاسب و تاجر و واسطه‌هایی که این وسط برای خودشان موج‌سواری می‌کنند را نقره داغ

**یادداشت طنز**

نموده‌اند (یا خواهند نمود) کمال تشکر و امتنان خود را اعلام کنیم! البته آنجا که ما هوشنگ‌خانی برای خودمان هستیم و درست‌درمان هم بزنیم و بزنیم بدون انقولات آمدن، روزمان شب نمی‌شود، خدمت عزیزان تصمیم‌ساز و تصمیم‌گیر و مجری، عرض می‌کنیم که لطفاً منبع عیال و اقارب را قبل از وقوع بفرمایند، اینکه بازار محصولی چنان به هم می‌ریزد که به غیر از همان کالا، بازار کالاهای دیگر را هم دچار عوجاج و بهم‌ریزی و برخی مواقع توهم بلندپروازی می‌کند، و بعد شما بزرگواران یا جلوس می‌گذارید، و معطل و مشکل را حل می‌کنید) حتی اگر اوضاع به سامان شده و همه چیز به روال عادی برگردد، تا مدت‌ها اثرش را بر دیگر بازارها، روح و روان مردم و نگرانی و دغدغه‌هایشان خواهد گذاشت. پس استعدای عاجل داریم منبع حواستانتان به این موضوع باشد!

البته از قدیم گفته‌اند راه دور نرویم، و کار امروز را به فرآیندازیم، می‌جانتا بازار حیوانات و لبنیات و سیفی و میوه

## جزئیات تعرفه واردات موبایل در ۱۴۰۴



حقوق گمرکی واردات گوشی‌های همراه خارجی با قیمت بین ۶۰۰ تا ۱۰۰۰ یورو، ۱۵ درصد و نسبت به قیمت مازاد بر ۱۰۰۰ یورو و بیشتر، ۳۰ درصد تعیین شده است. رئیس‌جمهور ۱۵ بهمن ماه بخش اول قانون بودجه سال ۱۴۰۴ کل کشور را برای اجرا به سازمان برنامه و بودجه کشور ابلاغ کرد. به گزارش اینتنا، طبق تبصره یک بند ظ این قانون حقوق گمرکی واردات گوشی‌های همراه خارجی با قیمت بیش از ششصد (۶۰۰) تا هزار (۱۰۰۰) یورو، پانزده درصد و نسبت به قیمت مازاد بر هزار (۱۰۰۰) یورو و بیشتر، سی درصد تعیین شده است. وزارت امور اقتصادی و دارایی گمرک جمهوری اسلامی ایران مکلف است منابع حاصل از کالاها از طریق مناطق آزاد تجاری و صنعتی نیز مشمول این حکم واردات این کالاها را در حکم راه بر دیند. در آمدی ۱۱۰۴۱۰ و از این رویداد می‌شود. گفتنی است، از ابتدای سال جاری نیز حقوق ورودی گوشی تلفن همراه با ارزش بالای ۶۰۰ دلار در رویه تجاری، معادل پانزده درصد و در سایر رویه‌ها از جمله مسافری و بستنی معادلی سی درصد (۳۰)، تعیین شده بود.

## از بلاگری در پلتفرم‌های داخلی در آمد کسب کنید!



طرح تسهیم در آمد از تولید محتوا به دنبال افزایش انگیزه برای تولید محتوا، تقویت اقتصاد دیجیتال، حمایت از محتوای بومی و در راستای تعادل در زنجیره ارزش دیجیتال است. طبق این سند تولیدکنندگان محتوا می‌توانند از درآمدی که از ترافیک اینترنتی کاربران برای دیدن محتوای آن‌ها به دست می‌آید، سهمی داشته باشند. به گزارش فارس، موفقیت در کسب در آمد از شبکه‌های اجتماعی نیازمند تولید محتوای خلاقانه، تعامل مستمر با مخاطبان و استفاده از استراتژی‌های متنوع درآمزی است. انتخاب روش مناسب به نوع محتوا، پلتفرم و میزان تعامل کاربران بستگی دارد. با رشد مداوم پلتفرم‌های دیجیتال و افزایش مصرف محتوا، فرصت‌های بیشتری برای تولیدکنندگان محتوا فراهم شده است. اما برای رسیدن به در آمد پایدار، کیفیت محتوا و ارتباط مؤثر با مخاطبان اهمیت ویژه‌ای دارد. امروزه پلتفرم‌هایی مثل یوتیوب، تیک‌تاک و فیس‌بوک فرصت‌هایی را فراهم کرده‌اند تا کاربران با تولید محتوا در این فضا بتوانند در آمد کسب کنند. در ایران نیز کاربران بسیاری هستند که محتوای‌های مختلفی تولید می‌کنند و آن را در شبکه‌های اجتماعی به اشتراک می‌گذارند. در همین راستا شورای عالی فضای مجازی، سند «سیاست‌ها و الزامات تعرفه‌گذاری ترافیک شبکه و محتوای دیجیتال» را با هدف حمایت از تولیدکنندگان محتوای دیجیتال تصویب کرده است. این سند تلاش دارد تا مدل اقتصادی جدیدی را برای مشارکت تولیدکنندگان محتوا در درآمد حاصل از ترافیک مصرفی کاربران ایجاد کند. براساس این سند، تولیدکنندگان محتوا می‌توانند در درآمدی که از طریق مصرف ترافیک اینترنتی کاربران برای مشاهده محتوای آن‌ها ایجاد می‌شود، سهمی شوند. از جمله اهداف کلیدی این طرح می‌توان به افزایش انگیزه تولید محتوا، تقویت اقتصاد دیجیتال، حمایت از محتوای بومی و ایجاد تعادل در زنجیره ارزش دیجیتال اشاره کرد. رئیس مرکز ملی فضای مجازی، سید محمدامین آقاپوری، درباره این سند می‌گوید که در آخرین جلسه شورای عالی فضای مجازی اصلاحات پیشنهادی مربوط به سند سیاست‌ها و الزامات تعرفه‌گذاری شبکه و محتوای دیجیتال در آراء موافق اعضا تصویب شد. این سند که پیش‌تر با همکاری مشترک و هم‌افزایی میان مجموعه‌های فرهنگی و وزارت ارتباطات تدوین شده بود، به دنبال رشد و توسعه هرچه بیشتر اقتصاد محتوای دیجیتال است. رئیس مرکز ملی فضای مجازی، برای شفافیت سند توضیح داد که براساس این مصوبه، بخشی از هزینه‌ای که کاربران برای دسترسی به محتوای دیجیتال پرداخت می‌کنند به تولیدکنندگان محتوا اختصاص خواهد یافت و با نهایی شدن این نامه‌های اجرایی، این سیاست رسماً ابلاغ و اجرایی خواهد شد و انتظار می‌رود که تولیدکنندگان محتوا به‌زودی از مزایای این طرح بهره‌مند شوند.

### تولید محتوا در شبکه‌های اجتماعی مشتری دارد

خانم نوری یک قناد است، او درباره تولید محتوا مربوط به بخت کیک و شیرینی می‌گوید: من روزانه حداقل یک محتوا مربوط به شغل ایجاد می‌کنم و آن را در یوتیوب بارگذاری می‌کنم، این کار علاوه بر اینکه به من کمک می‌کند نشان تجاری (برند) دیده شود همچنین از طریق تولید محتوا هم درآمدی دارم اما معتقدم اگر این اتفاق در شبکه‌های اجتماعی خودمان بیفتد برای من و بسیاری از تولیدکنندگان محتوا بهتر خواهد بود. کارشناس معتقدند که برای اجرای موفق این سند، باید شفافیت در مدل تسهیم در آمد افزایش یابد از تولیدکنندگان خرید حمایت شود و نظارت مستمر بر روند اجرای آن صورت گیرد. همچنین، همکاری نزدیک با بخش خصوصی و فعالان صنعت محتوا از جمله پیشنهاداتی است که می‌تواند به بهبود اجرای این طرح کمک کند. موفقیت در کسب در آمد از شبکه‌های اجتماعی نیازمند تولید محتوای خلاقانه، تعامل مستمر با مخاطبان و استفاده از راهبردهای متنوع درآمزی است. انتخاب روش مناسب به نوع محتوا، پلتفرم و میزان تعامل کاربران بستگی دارد. با رشد مداوم پلتفرم‌های دیجیتال و افزایش مصرف محتوا، فرصت‌های بیشتری برای تولیدکنندگان محتوا فراهم شده است. اما برای رسیدن به در آمد پایدار، کیفیت محتوا و ارتباط مؤثر با مخاطبان اهمیت ویژه‌ای دارد.

## فناوری اطلاعات و دانش

# ادامه رفع فیلترینگ به کجا رسید؟ یوتیوب شاید اما تلگرام نشاید؟!!



کنند، رفتار جزیره‌ای که در سال‌های نه‌چندان دور شاهد آن بودیم کار را به جایی نمی‌رساند. او افزود: پیگیری مطالبه رفع فیلترینگ همچنان پابرجاست؛ اما براساس مطالعات ماه گذشته ایسپا، فیلترینگ مطالبه سوم مردم است و حل مسائل اقتصادی و رفع تحریم‌ها در اولویت اول و دوم قرار دارند. زاهد؛ با بیان اینکه رفع فیلترینگ شبکه اجتماعی اینستاگرام بر شغل و معیشت مردم تأثیرگذار است ابراز امیدواری کرد که پیگیری‌های دولت تا شب عید به نتیجه برسد. این عضو شورای راهبردی دولت، در پاسخ به سؤالی درخصوص رفع فیلترینگ پیام‌رسان تلگرام نیز، افزود: وزیر ارتباطات گفتند که در جلسات مختلف پیگیر این موضوع هستند. اما آنچه امروز از زبان وزیر شنیدم تمرکز ایشان بر یوتیوب بود. به گفته وزیر در مورد یوتیوب دستاوردهای ملموس‌تری به دست آمده است. او در پاسخ به سؤالی درخصوص رفع فیلترینگ شبکه اجتماعی یوتیوب و تلگرام تا ۲۲ بهمن که پیش از این مطرح شده بود نیز، گفت: من این موضوع را در جلسه شورای اطلاع‌رسانی دولت پرسیدم. ظاهراً آنچه در این مورد گفته شده بود، بیشتر گمانه‌زنی رسانه‌ای بود و نه یک تصمیم حرفه‌ای و سازمانی. فیاض زاهد؛ با ابراز امیدواری که تا رفع فیلترینگ تلگرام و اینستاگرام آخر سال جاری به نتایج مطلوبی برسد، گفت: اینکه می‌گویم تا آخر سال بیشتر یک جنبه نمادین دارد و به این معنا نیست که ۲۹ اسفند این اتفاق بیفتد. به هر حال ما در اواخر بهمن هستیم و چیزی تا پایان سال نمانده است. او در پایان ابراز امیدواری کرد که پایان سال ۱۴۰۳ پایان فیلترینگ باشد.

دولت چهاردهم در صدد است که با نوعی همکاری و همراهی، این گام بزرگ را برسد. گفت: اخیراً با رئیس‌جمهور در مورد وعده‌ها و شعارهایی که داده بودند، صحبت کردم. ایشان بر تحقق این شعارها و وعده‌ها اصرار دارد. به نظر می‌رسد فیلترینگ دولت پرهیز از جنجال رسانه‌ای و پیشبرد امور با دستکم در ارتباط با یوتیوب قدم‌های جدی و مثبتی برداشته شده است. فیاض زاهد؛ در گفتگو با خبرنگاران، در ارتباط با مسئله رفع فیلترینگ شبکه‌های اجتماعی، گفت: وزیر ارتباطات را دیدم و از ایشان درباره اراده رفع فیلترینگ سؤال کردم. ایشان گفتند این اراده وجود دارد و دستکم در ارتباط با یوتیوب قدم‌های جدی و مثبتی برداشته شده است. او با بیان اینکه

فاطمه مهاجرانی؛ درباره رفع فیلترینگ شدن دو سکوی فیلترینگ اظهار امیدواری کرد و گفت: این موضوع در دستور کار شورای عالی فضای مجازی و وزیر ارتباطات قرار دارد. به گزارش پیوست، فاطمه مهاجرانی؛ سخنگوی دولت، در حاشیه جلسه هیئت دولت، درباره ادامه‌دار شدن رفع فیلترینگ، گفت: در مورد رفع مسدودسازی، طبق روالی که تعریف شده بود چند سکوی در حالت فیلترینگ خارج شدند. بنابر حکمرانی فضای مجازی که جزء موضوعات در دستور کار دولت قرار دارد، طبیعتاً معنای حکمرانی فضای مجازی لزوماً به معنی مسدودسازی نیست. برنامه ادامه دارد و رئیس‌شورای عالی فضای مجازی رئیس‌جمهور است و جلسات زمانی معنادار است که در راستای رأی‌گیری با حضور رئیس‌جمهور باشد. وفاق و همکاری خوبی در راستای خواسته‌های مردم وجود دارد. او ادامه داد: رفع فیلترینگ و یوتیوب در دستور کار شورای عالی فضای مجازی و وزیر ارتباطات قرار دارد و امیدوار هستیم این روند هر چه زودتر انجام شود. امیدوارم تا قبل از عید از مراحل طی شود اما قول نمی‌دهیم؛ مطمئن هستم دوستان تلاش می‌کنند هر چه زودتر این اتفاق بیفتد. مهاجرانی؛ درباره اینترنت گردشگری و اینترنت خبرنگاری نیز، در پاسخ به یکی از خبرنگاران، گفت: من این مدل اینترنت را تکذیب نمی‌کنم اما من از این مدل اینترنت‌ها استفاده نمی‌کنم. اصولاً تأیید یا تکذیب پس از داشتن اطلاعات کامل معنادار است. اگر اطلاعات کامل نیست، بهتر است محدوده پاسخ خود را محدود کند. باید این گزارش‌ها را وزارت ارتباطات مطالعه شود و تاکنون این گزارش را در دست ندارم و می‌توانم تنها به

## جایگاه هوش مصنوعی ایران در قیاس بین‌المللی کجاست؟!!

در این گزارش است. در ادامه بخش پیشنهادها ذکر شده که ایجاد یک صندوق ملی اختصاصی با مشارکت دولت و سرمایه بخش خصوصی با هدف توسعه لایه‌های عمیق هوش مصنوعی، توسعه خدمات پایه و کاربردی هوش مصنوعی و اجرای تکالیف و تعهدات دولت، تأمین زیرساخت‌های مورد نیاز از طریق همکاری بین بخش خصوصی و دولت، استفاده از ظرفیت اپراتورهای داده برای یکپارچه‌سازی داده‌های بخش و تسهیل دسترسی توسعه‌دهندگان به داده و تأمین سریع تجهیزات، پردازنده‌ها و سخت‌افزارهای اختصاصی هوش مصنوعی ایجاد می‌شود. پردازش سریع با ظرفیت یک اگزافلاپس برای طرح‌های هوش مصنوعی از دیگر مواردی است که باید مورد توجه قرار گیرد. در این گزارش پیشنهاد دیگری هم مطرح شده که در توضیح آن‌ها می‌خوانیم که حمایت از ظرفیت‌های خرد پردازشی کشور برای تأمین زیرساخت پردازش اشتراکی با ظرفیت پنج اگزافلاپس، بهره‌گیری از توان بخش خصوصی برای ارائه‌دهنده نیروگاه‌های کم‌توان و توزیع شده برای تأمین انرژی مورد نیاز پردازش با حجم بالا، تمرکز بر تقویت پژوهش‌های هدفمند تقاضامحور در کشور و فراهم کردن زیرساخت‌های داده‌های باز برای تسهیل و تقویت دسترسی پژوهشگران ضروری است که در دستور کار قرار گیرد. دو پیشنهاد دیگر هم مرکز پژوهش‌ها مطرح کرده است. نگهداشت نتجبان و متخصصان هوش مصنوعی با ایجاد انگیزه‌های لازم در مسیر حمایت از شرکت‌های خرد و کوچک و متوسط هوش مصنوعی و تعریف پروژه‌های کوچک‌مقیاس در صنایع مبتنی بر حل مسائل واقعی صنعت و بر مبنای نقشه راه ترسیم شده در سازمان ملی هوش مصنوعی با حمایت این سازمان و توسط این دو پیشنهاد هستند.

دانشجو ذیل گرایش‌های یاد شده در بسال را داشته است. بحث مهم دیگر سرمایه‌گذاری در هوش مصنوعی است که گزارش هم در این زمینه توضیحاتی دارد. به این مضمون که آمار رسمی از میزان سرمایه‌گذاری در هوش مصنوعی موجود نیست اما براساس مطالعات اولیه، سرمایه‌گذاری در قالب وام، تسهیلات و کمک‌های بلاعوض به برخی شرکت‌های فعال این حوزه تا ۹.۵ میلیارد دلار، گزارش شده و ضرورت سرمایه‌گذاری جدید هشت میلیارد دلار تا ۱۴۱۰ تخمین زده شده است. هرچند برخی صاحب‌نظران معتقدند که اعتبارات بیش از میزان برآورد شده نیاز است. در این گزارش تصریح شده که ارزش کل بازار این حوزه حدود ۱۶۰۰ میلیارد تومان در سال ۱۴۰۱ برآورد شده که سهم شرکت‌های کوچک و متوسط دانش‌بنیان از آن حدود ۱۱۲۰ میلیارد تومان (۱۶۰ میلیارد تومان با نرخ تعدیل سال ۱۳۹۴) بوده که در مقایسه با ظرفیت‌های بالقوه و انتظار آتی بسیار اندک و قابل تأمل است. بحث سند ملی هوش مصنوعی آخرین مسئله در توضیح این موضوع است که در آن ذکر شده است. تبیین شفافیت وضعیت موجود و برنامه‌ریزی برای آینده، ایجاد یک مرکز رصد شاخص‌های توسعه هوش مصنوعی و وقف سند ملی به کمک کاروران بخش خصوصی و با نظارت سازمان ملی هوش مصنوعی، توسعه و تولید شاخص بومی سنجش توسعه هوش مصنوعی در کشور با قابلیت تطبیق و مقایسه با شاخص‌های جهانی رتبه‌بندی و تأمین مالی و جذب سرمایه برای توسعه هوش مصنوعی از پیشنهادات مطرح شده

با پیش از ۲۳۵ میلیارد دلار بیش‌تر است. چین بعد از آمریکا با ۱۰۴ میلیارد دلار در رتبه‌های بعدی سرمایه‌گذاری بخش خصوصی قرار گرفته‌اند. باین حال دو سوال گذشته، میزان سرمایه‌گذاری بخش خصوصی چین در هوش مصنوعی کاهش یافته و حتی از اروپا نیز کمتر شده که می‌تواند ناشی از سیاست‌های کلان چین در حوزه فناوری و با اثر بازدارندگی قوانین و مقرراتی باشد که به‌طور خاص در حوزه هوش مصنوعی در این کشور به تصویب رسیده است. در بخش یافته به وضعیت کشورمان هم اشاره شده و ذکر شده که کشور ما براساس پایگاه استنادی سایماگو، در این بازه زمانی ۲۰۲۳-۱۹۹۶ در جایگاه پانزدهم هوش مصنوعی جهان قرار دارد و براساس طبقه‌بندی شاخه‌های فناوری هوش مصنوعی به استاندارد وب و ساینس در حوزه شبکه‌های عصبی در رتبه شش جهانی قرار دارد. ادامه گزارش به وضعیت نظام دانشگاهی ما در حوزه هوش مصنوعی اشاره دارد و در این بخش می‌خوانیم که در حال حاضر، مقطع کارشناسی هوش مصنوعی وجود ندارد اما دانشگاه‌های کشور در مقاطع تکمیلی اقدام به پذیرش دانشجویان گرایش هوش مصنوعی با عنوان «علوم کامپیوتر گرایش محاسبات نرم و هوش مصنوعی» و «مهندسی کامپیوتر گرایش هوش مصنوعی و رایاتیک» برای مقطع ارشد و «محاسبات نرم و هوش مصنوعی» ذیل رشته علوم و مهندسی کامپیوتر و «ریانش و هوش مصنوعی» ذیل رشته علوم شناختی و اعصاب شناختی در مقطع دکتری کرده‌اند. در گزارش مرکز پژوهش‌ها ذکر شده که براساس آمار ارائه شده توسط سازمان سنجش، نظام دانشگاهی کشور در سال ۱۴۰۲ در مقطع دکتری ۱۷۲ نفر و در مقطع کارشناسی ارشد ۱۳۵۸ نفر ظرفیت پذیرش

بخش خصوصی در هوش مصنوعی و نیز اشتغال نیروهای متخصص در جایگاه مطلوبی قرار ندارد. در جمع‌بندی بخش ابتدایی گزارش آمده که به‌منظور توسعه سریع هوش مصنوعی در کشور پیشبرد اقدام‌هایی همچون تبیین شفاف وضعیت موجود و برنامه‌ریزی برای آینده، تأمین زیرساخت‌های فنی مورد نیاز از طریق همکاری بین بخش خصوصی و دولتی، تمرکز بر تقویت پژوهش‌های هدفمند تقاضامحور در کشور، تأمین مالی و جذب سرمایه برای توسعه هوش مصنوعی و حمایت از کسب‌وکارهای نوپا در کوتاه‌مدت تا هدف جذب و نگهداشت متخصصین این حوزه بسیار ضروری است و ایجاد زیرساخت‌های قانونی می‌تواند ضمانت اجرای تحقق این اقدام‌ها فراهم سازد. در بخش یافته‌های کلیدی گزارش هم بیان شده که بخش قابل توجهی از پژوهش و تولید علم در حوزه هوش مصنوعی در جهان توسط مراکز و مؤسسه‌های دانشگاهی صورت می‌گیرد (به‌طور متوسط ۷۸ درصد) و سهم بخش صنعتی و دولتی در این زمینه به ترتیب ۱۰ و ۸ درصد است. چین، آمریکا، هند، ژاپن و انگلستان، پنج کشور برتر دنیا در تولید مقیاس علمی هوش مصنوعی در بازه زمانی ۲۰۲۳-۱۹۹۶ هستند. در ادامه همین بخش توضیح داده شده که آمریکا شمالی رکورددار تعداد شرکت‌های فعال در هوش مصنوعی جهان است، این میزان دو برابر مجموع تعداد شرکت‌های فعال این حوزه در اروپاست. در بازه ۲۰۲۳-۲۰۱۳ آمریکا با ۵۵۰۹ شرکت و پس از آن چین با ۱۴۴۶ و انگلستان با ۲۷۷ شرکت فعال هوش مصنوعی دارای بیش‌ترین تعداد شرکت در این حوزه بودند. در ادامه این گزارش، با اشاره به وضعیت آمریکا آمده که در آمریکا در بازه ۱۰ ساله (۲۰۲۳-۲۰۱۳) در میزان سرمایه‌گذاری بخش خصوصی

طبق گزارش مرکز پژوهش‌های مجلس، با توجه به شاخص‌های مختلف رتبه‌بندی و ارزیابی تولیدات علمی کشورها، ایران در برخی شاخه‌ها فناوری هوش مصنوعی نظیر شبکه‌های عصبی در جایگاه ششم جهان قرار دارد اما از منظر تأمین زیرساخت‌های اولیه پردازش، سرمایه‌گذاری دولت و جذب سرمایه بخش خصوصی در جایگاه هفتم و نیز اشتغال نیروهای متخصص در جایگاه ششم قرار ندارد. به گزارش سینتا، دفتر مطالعات انرژی، صنعت و معدن مرکز پژوهش‌های مجلس با انتشار گزارش «توسعه هوش مصنوعی (۳)» نتیجه‌گیری از توسعه هوش مصنوعی در سطح جهان و ایران را تلاش کرده با توجه به شاخص‌های مطرح و براساس جهانی در حوزه هوش مصنوعی، وضعیت توسعه و کارایی این فناوری در جهان و ایران را ترسیم کند. در ادامه این گزارش بیان شده که نتایج بررسی‌ها نشان می‌دهد آمریکا، چین و انگلستان در اکثر مؤلفه‌ها از قبیل تولید علم، تعداد شرکت‌های فعال، میزان سرمایه‌گذاری بخش خصوصی و اشتغالزایی این حوزه، در زمره کشورهای برتر قرار دارند. در عین حال، روند شناخت و آگاهی از آثار به‌کارگیری هوش مصنوعی نیز بین مردم جوامع مختلف در سطح جهان به‌تدریج در حال افزایش است و تعداد متوسط افرادی که فکر می‌کنند مزایای این فناوری بیش از معایب آن است با تعداد افرادی که برعکس آن را معتقدند برابر است. در ادامه این گزارش تصریح شده که با توجه به شاخص‌های مختلف رتبه‌بندی و ارزیابی تولیدات علمی کشورها، ایران در برخی شاخه‌ها فناوری هوش مصنوعی نظیر شبکه‌های عصبی در جایگاه ششم جهان قرار دارد اما از منظر تأمین زیرساخت‌های اولیه پردازش، سرمایه‌گذاری دولت و جذب سرمایه

## تغییر نام خلیج مکزیک به خلیج آمریکا توسط اپل، گوگل و مایکروسافت!

شرکت اپل در نقشه‌های خود نام «خلیج مکزیک» را به «خلیج آمریکا» تغییر داد. این اقدام پس از آن صورت گرفت که دونالد ترامپ، رئیس‌جمهور آمریکا، دستور تغییر نام این خلیج را صادر و سامانه‌های جغرافیایی ایالات متحده آن را تأیید کرد. شرکت اپل پیش‌تر خبر داده بود که روند تغییر نام این خلیج را آغاز کرده است. براساس این تغییر، کاربران در آمریکا روی نقشه نام «خلیج آمریکا» را خواهند دید اما در مکزیک همچنان نام «خلیج مکزیک» نمایش داده می‌شود. کاربران در دیگر کشورها نیز هر دو نام را مشاهده خواهند کرد. گوگل نیز ماه گذشته اعلام کرده بود که پس از به‌روزرسانی رسمی این تغییر را اعمال می‌کند. این شرکت پیش از این اعلام کرده بود تنها در صورتی تغییرات را اعمال می‌کند که دولت ایالات متحده نامه‌ای رسمی را در فهرست جغرافیایی خود به‌روز کند. البته طی روزهای اخیر این تغییر اعمال شده و کاربران آمریکایی در خدمات نقشه گوگل (Google Maps) این خلیج را با نام خلیج آمریکا مشاهده می‌کنند. سامانه نام‌های جغرافیایی ایالات متحده او را نیز یکشنبه هفته گذشته تغییر نام خلیج مکزیک به خلیج آمریکا را به‌طور رسمی ثبت کرد. مایکروسافت نیز هم‌زمان با این تغییر نام جدید را در سرویس نقشه‌های بینگ اعمال کرده است.

## EMCO

### قابل توجه معدنکاران و پیمانکاران محترم معادن سنگ ساختمانی

شرکت معدن فرآور امداد در نظر دارد مزایده‌های پیمانکاری در معادن سنگ مرمریت میرولی کرمان و معدن مرمریت نفیس یزد و معدن فلندسپات خواف را با شرایط زیر برگزار نماید:

شرح	معدن	فلندسپات خواف	مر مریت میرولی کرمان	معدن مرمریت نفیس یزد
نوع قرارداد	معدن کاری و تعهد به خرید سنگ معدن کاری و تعهد به خرید سنگ معدن کاری و تعهد به خرید سنگ معدنکاری به صورت درصدی	معدنکاری به صورت درصدی	معدنکاری به صورت درصدی	معدنکاری به صورت درصدی
تعهد تناژ ماهانه تولید و بارگیری (سال اول قرارداد)	۱,۷۰۰	۵۲۱	۱,۰۰۰	
قیمت پایه (ریال) به ازای هر تن بارگیری (معدنکاری و تعهد به خرید سنگ)	۷۰۰,۰۰۰	۱,۶۰۰,۰۰۰	۱,۳۵۰,۰۰۰	
سهم پایه (معدنکاری به صورت درصدی)	۸۰ درصد سهم پیمانکار	۲۰ درصد سهم کارفرما		
مدت قرارداد	۳ سال	۳ سال	۳ سال	
تضمین شرکت در مزایده (میلیارد ریال)	۱	۱	۱	
تضمین حسن انجام تعهدات (سال اول قرارداد)	۲ × تناژ تعهد ماهانه «قیمت پیشنهاد خرید هر تن سنگ بر مبنای گزارش کارشناس رسمی دادگستری			

- در صورت اتمام ذخیره مناطق فوق، قرارداد منقضی می‌گردد.
- سایر شرایط، اطلاعات و جزئیات مربوطه در اسناد مزایده‌ها درج شده است.

از متقاضیان دعوت می‌گردد تا مورخ ۱۳۷۲/۰۳/۱۴ تا ۱۴۰۳/۱۲/۱۷ جهت دریافت و تحویل اسناد مزایده‌ها و با کسب اطلاعات بیشتر به دفتر شرکت مراجعه و با تماس حاصل نمایند.

آدرس دفتر محلات: استان مرکزی، شهرستان محلات، بلوار شهید بهشتی غربی، نبش خیابان فیاض بخش، شرکت معدن فرآور امداد

تلفن: ۰۹۲۰۹۵۱۳۰۱۲-۰۸۶-۴۳۲۲۲۷۴۱

آدرس محل بازدید:

معدن فلندسپات: استان خراسان رضوی، شهرستان خواف، بخش سنگان، روستای درودی، معدن فلندسپات درودی

معدن میرولی کرمان: استان کرمان، کیلومتر ۲۱ شهرستان راور، روستای تیران

معدن نفیس یزد: استان یزد، شهر ابر کوه، ارتفاع ۸۰۰ جاده ابر کوه به مروت.

امکان دریافت اسناد مزایده از طریق سایت [www.emco.ir](http://www.emco.ir) نیز فراهم می‌باشد.

هزینه کارشناسی رسمی و چاپ آگهی، به‌عهده برندگان مزایده‌ها می‌باشد.

## مناقصه عمومی دو مرحله به شماره ۲۹۰۳۰۰۲۰

موضوع: انجام عملیات تعمیر ۴ ردیف مشتمل بر ۸ عدد انواع شافت دنده (بنیون) مندریل رافینگ



گروه ملی صنایع ایران

ردیف	شرح موضوع	تعداد
۱	شافت دنده (بنیون) مندریل رافینگ ۱۳ تا ۱ (بزرگ) - چپ گرد	۲ عدد
۲	شافت دنده (بنیون) مندریل رافینگ ۱۳ تا ۱ (بزرگ) - راست گرد	۲ عدد
۳	شافت دنده (بنیون) مندریل رافینگ ۶ تا ۶ (کوچک) - چپ گرد	۲ عدد
۴	شافت دنده (بنیون) مندریل رافینگ ۴ تا ۶ (کوچک) - راست گرد	۲ عدد

گروه ملی صنعتی فولاد ایران در نظر دارد انجام عملیات تعمیر ۴ ردیف مشتمل بر ۸ عدد انواع شافت دنده (بنیون) مندریل رافینگ را از طریق مناقصه و طبق شرایط عمومی و خصوصی مناقصه به یک شرکت یا پیمانکار ذیصلاح واگذار نماید. لذا، متقاضیان می‌توانند به منظور خرید اسناد مناقصه با در دست داشتن فیش واریزی به مبلغ ۲۰۰۰۰ ریال (غیر قابل استرداد) به شماره حساب ۰۰۴۲۳۳۹۹۹۱۳۵۶ بانک ملی بنام گروه ملی صنعتی فولاد ایران به آدرس: اهواز - ۹ کیلومتر ۱ جاده خرمشهر شرکت گروه ملی صنعتی فولاد ایران (امور قراردادهای) مراجعه و یا جهت کسب اطلاعات بیشتر با شماره تلفن: ۰۶۶-۳۳۳۱-۰۶۱ تماس حاصل نمایند.

تاریخ فروش اسناد مناقصه: از روز شنبه مورخ ۱۳۷۲/۰۳/۱۴ تا روز چهارشنبه مورخ ۱۴۰۳/۱۲/۰۱ می‌باشد.

# اثر حقوق مالکیت بر بهره‌برداری از منابع طبیعی:

## رویکرد نهادگرا در مورد منابع نفت خام ایران

قسمت آخر



### علی طیب‌نیا

استاد یار دانشکده اقتصاد دانشگاه تهران

### زبان مردوخ

کارشناس ارشد علوم اقتصادی  
دانشکده اقتصاد دانشگاه تهران

می‌توان این سؤال را مطرح کرد که با توجه به رفتار حکومت ایران در زمینه عرضه نفت خام، اگر قیمت‌های نفت در سطوح بالاتری نسبت به قیمت‌های تاریخی آن قرار می‌گرفت، مقدار بهره‌برداری از آن چگونه تغییر می‌کرد؟  
اگر درآمدهای نفتی محقق شده سال‌ها پیش در سطوح بالاتری برای رسیدن به سطوح درآمد مورد نیاز حکومت، کاهش می‌یافت، حتی اگر رفتار بیشینه‌خواه اجزای تشکیل دهنده حکومت و بیشینه‌سازی درآمد توسط حکومت، در قیمت‌های بالاتر، برخورداری از درآمد‌های بالاتر را ایجاب می‌کرد، میزان بهره‌برداری‌های تاریخی انجام شده و با بهره‌برداری بیش از آنها، در قیمت‌های بالاتری رخ می‌داد، که به هر حال موجه تر نشان می‌داد. لذا در قیمت‌های پایین تر محقق شده در طول تاریخ صنعت نفت ایران (نسبت به قیمت‌های فرضی و بالاتر)، ارزش‌های رفاه بیشینه‌سازی درآمد عمومی از سوی حکومت، منجر به بهره‌برداری بیش از اندازه از منابع نفتی ایران توسط دولت شده است (در این جا، منظور از بهره‌برداری "بیش از اندازه"، بهره‌برداری بیشتر نسبت به شرایط قیمت‌های جهانی بالاتر از نفت خام است.

اصلی حاصل از آن در این کشورهاست. لازم به ذکر است که در این مطالعه، آن‌گاه که صحبت از افزایش قیمت‌های جهانی نفت خام می‌شود، منظور، نه افزایش ارزش اصلی یک بشکه نفت خام، فقط صرفاً انتقال ارزش مالیات دولتهای واردکننده در قیمت اصلی نفت خام به دولتهای صادرکننده آن، در سطح ثابت قیمت اصلی است. در محاسبه معکوس ارزش یک بشکه نفت \* و به دست آوردن ارزش واقعی آن، می‌توان از دو شیوه استفاده کرد: یکی کسر کردن هزینه‌های حمل، پالایش و توزیع از قیمت اصلی یک بشکه نفت خام و دیگری، اضافه کردن ارزش مالیات دولتهای مصرف‌کننده از یک بشکه نفت خام، به قیمت فروش صادرکننده آن.  
در این جا، به دلیل عدم دسترسی به آمار هزینه‌های حمل، پالایش و توزیع نفت خام، از روش دوم استفاده شد. به دلیل آنکه در عمل، دسترسی به آمار مالیات همه فرآورده‌ها و مشتقات نهایی نفت خام ممکن نیست، این روش، ارزش واقعی نفت خام را (ناشی از کم تر بر آورد کردن ارزش مالیات مصرف نهایی فرآوردهای حاصل از یک بشکه نفت خام) کمتر از میزان اصلی آن بر آورد می‌کند. الگوی باز یافت یک بشکه نفت خام ایران (حاصل مشورت با متخصصان وزارت نفت و با در نظر گرفتن روش‌های مختلف پالایش و Topping و Cracking برای نفت خام ایران در ایتالیا و هلند، به‌طور متوسط به صورت جدول ۴-۱-۴ در نظر گرفته شده است:  
که در آن LPG و سایر باقیمانده‌ها، یک جا به میزان ۵،۴ درصد حساب شده و در محل از محاسبات خارج می‌شوند و لذا از این پس، آنچه به عنوان قیمت واقعی نفت خام محاسبه می‌شود، حداکثر ۹۴،۶ درصد قیمت واقعی یک بشکه نفت خام ایران است.  
برای محاسبه ارزش مالیات بر مصرف یک بشکه نفت خام ایران در کشورهای واردکننده آن، پنج کشور اروپایی انگلیس، ایتالیا، آلمان، فرانسه و هلند مدنظر قرار گرفتند، تا از این طریق، میانگینی برای ارزش مالیات یک دولت اروپایی، بر مصرف نهایی معادل یک بشکه نفت خام فرآورده‌های اصلی آن به دست آید.  
با توجه به آنکه مشخص نبود از هر لیتتر نفتا، چه مقدار محصول نهایی دیگر به دست می‌آید، لذا تصمیم گرفته شد که از میان مشتقات هر فرآورده اصلی، یکی به عنوان نماینده انتخاب شود (در این انتخاب نیز، از مشورت و راهنمایی متخصصان وزارت نفت بهره گرفته شد). لذا از این بین مشتقات Premium Un- RON 95 Gasoline (lead)، از سوی مشتقات کروزیل و نفت گاز، و Automotive Diesel و از سوی مشتقات کروزین، نفت سولفور (Sulphur Fuel Oil)، به عنوان نماینده انتخاب شدند. با مراجعه به ارزش مالیات هر کدام از دولتهای اروپایی، در هر لیترا از مشتقات مصرف شده فوق توسط مصرف کنندگان داخلی و با توجه به آن که هر بشکه نفت خام، معادل ۱۵۹ لیتر نفت خام است و نیز با توجه به ارقام مربوط به الگوی باز یافت متوسط یک بشکه نفت خام ایران (جدول ۴-۱)، می‌توان ارزش مالیات هر یک از دولتهای مذکور را در یک بشکه نفت خام مصرفی در این کشورها، به واحد پول خود آن کشورها محاسبه کرده و سپس با توجه به نرخ برابری پول‌های مختلف با دلار \*، این محاسبات را بر حسب دلار انجام داد. نتایج در جدول (۴-۲) آمده است. در این جدول، ستون آخر، متوسط ارزش مالیات پنج دولت اروپایی در یک بشکه نفت خام ایران در هر سال به دلار را نشان می‌دهد. افزون بر ارزش‌های متوسط مالیاتی به دست آمده به قیمت هر بشکه نفت خام ایران طی دوره مورد نظر، بروردی از متوسط قیمت واقعی سالانه نفت خام ایران در این دوره را به دست می‌دهد. (جدول ۴-۳)

قیمت‌های واقعی نفت خام، در واقع قیمت‌هایی اند که به‌طور بالقوه توسط کشورهای صادرکننده نفت، به ازای هر بشکه نفت صادراتی قابل دریافت بوده‌اند، اما به دلایل مختلفی، این قیمت‌ها به دو بخش تقسیم شده و بخش اعظم آن نصیب دولت‌های واردکننده نفت شده است. به هر ترتیب، با توجه به ارزش واقعی هر بشکه نفت خام ایران، می‌توان پاسخ سؤال اول، از دو سؤال مطرح شده در قبل را این گونه داد، که قیمت‌هایی بالاتر برای نفت خام ایران قابل تصور بوده‌اند. تحقق این امر، مستلزم تقسیم قیمت واقعی نفت خام به گونه‌ای دیگر و بیشتر به نفع صاحبان آن منبع پایان پذیر است. اکنون سؤال دوم مطرح می‌شود که چرا این قیمت‌های قابل تصور بالاتر، محقق نشده‌اند؟

برای پاسخ به این سؤال، به بررسی بازار جهانی نفت خام با تأکید بر سمت عرضه آن پرداخته می‌شود. یکی از نکات مورد توجه در بازار جهانی نفت خام، حضور اوپک به عنوان یک کارتل در آن است. در واقع، سمت عرضه بازار جهانی نفت، بازاری است انحصاری که

کارتل اوپک بزرگ‌ترین عرضه‌کننده آن است. این امر، از طریق محاسبه شاخص هر فینال، نشان داده شده است. ابتدا شاخص مزبور، برای بازار بین‌المللی نفت در سال ۱۹۸۸ با ۲۹ عرضه‌کننده جهانی نفت محاسبه شد (HI=0/067) معکوس مقدار این شاخص (تقریباً برابر ۱۵) تعداد کشورها و بنگاه‌هایی را نشان می‌دهد که با فرض برابری سهم آن‌ها در عرضه نفت خام، بازار جهانی را در اختیار خود دارند. این محاسبات، بار دیگر با یکی کردن اعضای اوپک انجام گرفتند، عرضه‌کنندگان متساوی‌السهم مفروض در بازار جهانی نفت خام ۲۹ عرضه‌کننده جهانی نفت محاسبه شد (HI=0/337) که رقم برابر ۳ نشان می‌دهند. یعنی، در عمل، گویی در بازار جهانی نفت، سه عرضه‌کننده متساوی‌السهم، کل بازار را در اختیار دارند؛ بازاری با انحصار چند جانبه فروش. با توجه به ارقام عرضه نفت خام در سال ۱۹۸۸، اوپک، عمده‌ترین عرضه‌کننده و نروژ، انگلیس، کانادا و کشورهای مشترک المنافع با اتحاد جماهیر شوروی سابق، ترکیب دو عرضه‌کننده دیگر بازار را تشکیل می‌دهند، که البته هر هزینه‌های تولید بسیار بالاتر (هزینه‌های تولید نفت خام در اوپک، کمتر از چهار دلار و در کشورهای غیر اوپک، بین ۴ تا ۲۴ دلار است) و ذخایر بسیار کمتری نسبت به برخی اعضای اوپک دارند. همین امر، از قدرت اثر گذاری آن‌ها با بازار جهانی نفت خام، به شدت می‌کاهد. چنین ساختاری از بازار، که شاید در بین بازارهای مختلف بین‌المللی منحصر به فرد باشد، قدرت بیش از اندازه‌ای را به اوپک، داده است. اوپک می‌تواند هر گونه استراتژی تعیین مقدار و یا قیمت در بازار را اتخاذ کند اما بررسی تاریخی رفتار اوپک، حاکی از عدم تمایل بهره‌برداری این کارتل، از قدرت انحصاری خود در بازار بوده است. اگر دولتهای عضو اوپک، مستقل از محدودیت‌ها و وابستگی‌های سیاسی خود، به گونه‌ای که کارتل اوپک می‌گردند، نتوسانات موجود در بازار نفت، که گاهی به شدت به ضرر تولیدکنندگان نفت تمام می‌شود، همگی در راستای تأمین منافع این اعضا عمل می‌کردند. نکته مستلزم توجه، عدم وجود منافع یکسویه میان دو عرضه‌کننده مفروض دیگر این بازار و کشورهای عضو اوپک است. این دو، بیش از آن که حاضر به تنایی با اوپک باشند، منافع کشورهای صنعتی، که خود نیز از آنها پندارند

جستجو می‌کنند. لذا بازار عرضه نفت، که در عمل می‌توانست بازاری از نوع انحصاری بسته باشد، زیر نفوذ کامل اوپک قرار نگرفته است. البته، به نظر می‌رسد که اعضای اوپک نیز، بیش از اهداف مشترک میان خود، به اهداف شخصی، مانند گسترش سهم در بازار و کسب درآمدهای ارزی هر چه بالاتر و در محل، به رقابت میان خود پرداخته‌اند که این امر، حضور این کارتل را کم رنگ کرده است. برخلاف انگیزه‌های تشکیل اوپک ادعای دولتهای عضو آن، این سازمان به غیر از سال‌های اول دهه ۱۹۷۰، به دلایل مختلف، هیچ‌گاه همچون یک کارتل رفتار نکرد و نتوانست برای بیشینه‌سازی سود مشترک اعضا اقدام کند، چرا که نه در رسیدن به توافق مشترک بر سر استراتژی مناسب برای بیشینه‌سازی سود اعضا موفق بود و نه به تعهدات و سهمیه‌های تولیدی که به هر حال اعضا بر سر آن به توافق رسیده بودند، پایبند ماند.  
بررسی عملکرد اوپک از ابتدای تأسیس تاکنون، نشان می‌دهد که اولاً هیچ‌گاه توافق پایدار و جدی میان اعضای اوپک شکل نگرفته، ثانیاً توافق‌های غیر انحصار گرایانه شکل گرفته در زمینه سابق، توسط تولیدی اعضا، منطبق با اصول اقتصاد خرد و اقتصاد صنعتی در زمینه بیشینه‌سازی سود مشترک کارتل نبوده و ثانیاً همواره اختلافات و ناهمگرایی‌های موجود در میان دولتهای عضو اوپک، مانع از تعهدات اعضا به توافق‌ها و سهمیه‌های غیر انحصار گرایانه وضع شده بوده است.

از این‌رو، همواره به دلیل عملکرد غیر انحصار گرایانه اوپک، عرضه نفت خام این سازمان به بازار جهانی، بیش از عرضه برقرارکننده قیمت‌های انحصاری بوده و موجب شکل‌گیری قیمت‌هایی بسیار پایین تر از قیمت‌های ممکن انحصاری شده است. در عین حال، عملکرد اوپک و تولید بیش از اندازه نسبت به سهمیه‌های مورد توافق، با همواره موجب شکل‌گیری فشارهای کاهنده بر درآمد‌های نفت خام شده و یا در مواقع سقوط قیمت‌ها، به دلیل کاهش تقاضا و سایر عوامل جهانی دیگر، برای جلوگیری از سقوط قیمت‌ها تا کفای بوده و موجب کاهش بیشتر قیمت‌ها، مگر در مواردی معدود شده است.  
اکنون سؤال قبلی مجدداً تکرار می‌شود که در چه صورت قیمت‌های جهانی بالاتر از قیمت واقعی نفت خام محقق می‌شوند؟ طبیعی است که از منظر عرضه بازار جهانی نفت، با توجه به آنچه گفته شد،

جدول ۴-۲- ارزش مالیات پنج دولت اروپایی در یک بشکه نفت خام \* (دلار)

سال	انگلیس	ایتالیا	آلمان	فرانسه	هلند	میانگین ۵ کشور
۱۹۹۰	۳۵/۳۹	۶۰/۰۸	۳۲/۸۱	۴۵/۳۳	۳۶/۱۹	۴۱/۹۶
۱۹۹۱	۴۰/۰۵	۶۴/۰۳	۳۷/۲۸	۴۲/۳۰	۳۹/۲۰	۴۴/۵۹
۱۹۹۲	۴۲/۸۳	۶۲/۸۵	۴۴/۳۱	۴۵/۲۰	۴۵/۲۷	۴۸/۵۱
۱۹۹۳	۴۰/۱۰	۵۲/۵۱	۴۲/۲۹	۴۵/۲۸	۴۵/۶۵	۴۵/۱۷
۱۹۹۴	۴۵/۱۴	۵۳/۳۳	۴۹/۷۶	۵۰/۱۸	۵۱/۶۴	۵۰/۱۳
۱۹۹۵	۵۲/۱۵	۵۹/۹۶	۵۳/۳۱	۴۳/۱۷	۵۸/۵۹	۵۷/۴۳
۱۹۹۶	۵۶/۱۱	۶۱/۷۵	۵۳/۸۶	۴۱/۶۲	۵۷/۱۴	۵۸/۱۰
۱۹۹۷	۶۵/۶۵	۵۶/۱۵	۴۶/۹۰	۵۵/۲۳	۵۲/۱۲	۵۵/۲۱
۱۹۹۸	۷۴/۳۲	۵۵/۰۶	۴۶/۲۰	۵۵/۷۳	۵۲/۹۶	۵۶/۸۵
۱۹۹۹	۷۹/۱۱	۵۲/۳۳	۴۷/۰۹	۵۴/۲۵	۵۱/۹۳	۵۷/۵۲
۲۰۰۰	۷۶/۶۲	۴۷/۰۱	۴۲/۵۵	۴۷/۴۷	۴۶/۴۳	۵۲/۴۲

جدول ۴-۳- قیمت واقعی یک بشکه نفت خام ایران ۱۹۹۰-۲۰۰۰

سال	متوسط قیمت سالانه یک بشکه نفت خام ایران *	متوسط ارزش مالیاتی دولتهای اروپایی در یک بشکه نفت * (دلار)	ارزش واقعی یک بشکه نفت خام ایران (دلار)	تفاوت قیمت سالانه و ارزش واقعی یک بشکه نفت خام ایران (درصد)	منابع
۱۹۹۰	۱۹/۷۶	۴۱/۹۶	۶۱/۷۲	۲۱۲	۱- اداره کل انتشارات و تبلیغات، اسناد، نشرات، پویان، ۱۳۳۰
۱۹۹۱	۱۷/۳۶	۴۴/۵۹	۶۱/۹۵	۲۵۷	۲- اکبری، مریدی، حسن علی، بررسی ساختار تولید و صادرات نفت خام کشور و تخمین تابع عرضه نفت خام ایران به بازار جهانی، پایان نامه کارشناسی ارشد، دانشکده اقتصاد دانشگاه تهران، بهمن ۱۳۷۳
۱۹۹۲	۱۷/۰۷	۴۸/۵۱	۶۵/۵۸	۲۸۴	۳- روحانی، فؤاد، تاریخ ملی شدن صنعت نفت ایران، شرکت سهامی کتاب‌های جیبی، تهران، ۱۳۵۳
۱۹۹۳	۱۸/۸۲	۴۵/۱۷	۵۹/۹۹	۳۰۵	۴- سازمان برنامه و بودجه، گزارش اقتصادی سال‌های مختلف
۱۹۹۴	۱۴/۵۲	۵۰/۱۳	۶۴/۶۵	۳۴۵	۵- سپهر، محمد و هاشمی، مرتضی، سازمان کشورهای صادرکننده نفت اوپک و دیدگاه‌های آینده، دفتر مطالعات سیاسی بین‌المللی، تهران، ۱۳۶۹
۱۹۹۵	۱۶/۱۳	۵۷/۴۳	۷۳/۵۶	۳۵۶	۶- فاتح، معظی، پنجاه سال انتشارات پیام جهانی، تهران، ۱۳۷۴
۱۹۹۶	۱۸/۶۵	۵۸/۱۰	۷۶/۷۵	۳۱۲	۷- وزارت نیرو، گزارش‌های ارزی ۱۳۷۷، ۱۳۷۷
۱۹۹۷	۱۸/۱۸	۵۵/۲۱	۷۳/۳۹	۳۴	۸- وزارت نیرو، مصرف انرژی در جمهوری اسلامی ایران، ۱۳۶۹
۱۹۹۸	۱۱/۷۱	۵۶/۸۵	۶۸/۵۶	۴۸۵	۹- برکین، دامیل، تاریخ جهانی نفت، علامت‌حسین صالح، تهران، ۱۳۷۴
۱۹۹۹	۱۷/۰۵	۵۲/۱۷	۷۴/۵۷	۳۳۷	
۲۰۰۰	۲۶/۲۷	۵۷/۲۴	۷۸/۶۹	۲۰۰	

\* میانگین قیمت‌های فصلی برای هر سال، به‌عنوان متوسط قیمت سالانه انتخاب شده است.

\* میانگین ارزش مالیاتی دولت در یک بشکه نفت فرآورده‌های اصلی مصرف‌کننده نفت خام در پنج کشور اروپایی (انگلیس، آلمان، ایتالیا، آلمان، فرانسه و هلند)

اگر اوپک مانند یک کارتل انحصارگر عمل می‌کرد، چنین امری و چنین قیمت‌هایی محقق می‌شدند اما حضور دولتهای به عنوان اعضای این کارتل و وجود اختلافات عمده میان آنها، برخاسته از نیازهای مختلف جوامع و اقتصادهایی که این دولتهای نمایندگان آن‌ها را برعهده دارند و نیز جهت‌گیری‌های سیاسی مبتنی بر منافع سیاسی و بین‌المللی این دولتهای، همواره مانع از تحقق عملکرد هم‌گرایانه دولتهای در قالب اوپک و تحقق رفتار انحصار گرایانه در این سازمان شده است. آنچه موجب حضور دولتهای به جای بنگاه‌های خصوصی در اوپک شد، سیر تاریخی طی شده در صنعت جهانی نفت و به‌طور مشخص برقراری حقوق مالکیت عمومی بر منابع نفت در کشورهای عضو اوپک بوده است. قابل‌تصور است که اگر بنگاه‌های خصوصی به جای دولتهای اعضای کارتل اوپک را تشکیل می‌دادند، بسیاری از اختلافات موجود، ناشی از حضور دولتهای در کارتل اوپک، از بین می‌رفت. در آن صورت، آنچه تصمیمات اوپک تشکیل شده از بنگاه‌های خصوصی را شکل می‌داد، مبانی اقتصادی برای تشکیل آن (اکنون به دلیل حضور دولتهای در این سازمان مغلوب عوامل سیاسی نفت شده‌اند) می‌بود و در پی آن، تحقق قیمت‌هایی بالاتر از بازار جهانی نفت ممکن می‌شد. چرا که بر اساس اصول موضوعه علم اقتصاد، بخش خصوصی مفروض، تعهداتی غیر از بیشینه‌سازی منافع خود را، آنگونه که شکل گیری انحصار و تمرکز کرد در بازار جهانی محصولات دارویی، IT و برخی دیگر از کالاهای صنعتی نشان داده است، در دسترس کارخویش قرار نمی‌دهد.

در مقایسه با وضعیت فرضی، برقراری مالکیت خصوصی بر نفت و تحقق قیمت‌های واقعی و انحصاری در بازار، بیشینه‌سازی درآمد نفتی از سوی حکومت در ایران و قیمت‌های محقق شده پایین تر نفت خام، بهره‌برداری بیش از اندازه از منابع نفتی کشور، برای دسترسی به درآمد‌های محقق شده نفتی را نتیجه می‌دهد. در هر دو بخش، یعنی بروز رفتار بیشینه‌سازی درآمد‌های عمومی از طریق درآمد‌های نفتی برقرار شدن قیمت‌های جهانی پایین تر نفت خام، علت بروز این پدیده‌ها، برقراری مالکیت عمومی، به جای مالکیت خصوصی بر منابع نفت بوده است. به عبارت دیگر، اگر مالکیت خصوصی بر منابع نفت برقرار می‌شد و بنا بر فرض، حتی اگر بخش خصوصی مزبور حداکثر ساز درآمد نفتی نیز می‌بود، به دلیل برقراری قیمت‌های جهانی بالاتر از نفت خام، درآمد‌های تاریخی کسب شده ناشی از صورت نفت ایران و یا درآمدهای بیش از آن، به‌ازای مقادیر تولید کمتر، حاصل می‌شد. علاوه بر آن، اگر بخش عمومی در ایران مالک نفت و درآمد‌های نفتی نمی‌بود، مواردی همچون کاهش کارایی ساختار حکومت و صرف درآمدهای نفتی در هزینه‌های جاری عمومی و عدم برخورد با نفت به عنوان یک ثروت پایا، پدید می‌آمد. بروز نفتی کرد، لذا بهره‌برداری بیش از اندازه از این منابع (به مفهوم درآمد‌های نفتی که صرف ایجاد ثروت و سرمایه پایدار در کشور نمی‌شوند)، شکل نمی‌گرفت. بدین ترتیب، به نظر می‌رسد که با توجه به دستاوردهای این پژوهش، بر اساس مشاهدات انجام شده در اقتصاد ایران و نتایج به دست آمده از تحلیل‌های انجام شده و مدل‌های برآورده شده، و با توجه به مبانی نظری شکل‌دهنده این دستاوردها، نمی‌توان فرضیه مطرح شده، مبنی بر آن که مالکیت عمومی منابع نفتی در ایران، موجب بهره‌برداری بیش از اندازه از این منابع شده است را رد کرد. همچنین، به نظر می‌رسد با توجه به مبانی اقتصاد خرد و اقتصاد صنعتی درباره عملکرد اوپک و نیز با توجه به فرضیه رد نشده فوق، نمی‌توان فرضیه دوم، مبنی بر آن که حاکمیت مالکیت عمومی بر منابع نفتی در ایران، موجب صدور منابع نفتی بهره‌برداری شده در قیمت‌هایی پایین تر از ارزش واقعی نفت خام این کشور شده است را نیز رد کرد.

5-GreenTAX.  
6-Netback Pricing.  
7-Fuel Prices and Taxes 2nd Quarter 2001 IEA.  
8-International Financial Statistics Yearbook, IMF Statistics Department, 1991-2001.  
9-Tight oil supply







# ناترازی بانکها یعنی کاهش پایه پولی!



نقشه سادات شقایب | مناقصه

ناترازی بانکی در ایران، موضوعی است که در سالهای اخیر مورد توجه کارشناسان اقتصادی قرار گرفته است. علائم مختلفی نظیر زیانهای شناسایی شده برای بانکها، نسبت بالای مطالبات غیر جاری به سرمایه شبکه بانکی و تداوم نرخ بهره حقیقی بالا در چند سال اخیر، نشانههایی از وجود ناترازی در نظام بانکی ایران است. هر چند تمامی بانکها در ماههای منتهی به پایان سال با تصویب ترازنامههای مالی در مجامع عمومی خود اقدام به شناسایی سود و منهای نمودند اما در واقع با وجود مشکلات ناترازی در ترازنامههای برخی بانکها، هیچ کدام از آنها و بازرسین قانونی و حسابرسان در گزارشهای پیوست ترازنامه بانک، صحتی بر علل یا عوامل این ناترازی و راهکارهای برون رفت از آن بیان نمیکنند و این در حالی است که تعداد زیادی از بانکها در سال ۱۴۰۱ نسبت به افزایش سرمایه و تجدید داراییهای ملکی خود اقدام نمودند، به صورتی که این داراییهای منجمد و بی کیفیت را در ستون داراییهای ترازنامه خود ثبت نمودند اما بیش از پیش گرفتار ناترازی شدند. کارشناسان اقتصادی بر این باورند، هر چند تداوم شکاف دارایی-بدهی یا همان ناترازی منجر به فروپاشی بانکها نخواهد شد ولی استمرار این وضعیت علاوه بر زمینه سازی برای نرخهای بالای بهره، باعث کاهش سرعت گردش پول و آفت توان تسهیلاتدهی بانکها می شود که نتیجه آن رکود اقتصادی و بی نتیجه ماندن طرحهای جهش اقتصادی خواهد بود. هر چند وجود ناترازی پنهان در نظام بانکی ایران، کمابیش مورد اتفاق نظر کارشناسان و مقامات متولی نظام پولی و بانکی کشور است، اما متأسفانه در خصوص

ریشه های آن فهم مشترک وجود ندارد و هر چند کارشناسان عوامل مختلفی نظیر بدهی های دولت به نظام بانکی، گسترش مؤسسات مالی غیر مجاز، سهم بالای املات در دارایی های بانکها، عدم نظارت مناسب بانک مرکزی و بسیاری از دلایل دیگر را به عنوان علل اعسار کتونی نظام بانکی بیان می کنند اما سهم هر یک از این عوامل و روابط میان آن ها فاقد انسجام نظری است که این امر موجب شده تا نسخه های درمانی بسیار متفاوتی از سوی گروه های مختلف کارشناسی پیشنهاد شود، که در برخی موارد، خود تشدید کننده ناترازی بوده است. کارشناسان بانکی بر این باورند که عدم نظارت نهادهای

مختلف در کشور بر مقوله ناترازی بانکها موجب گسترده شدن و اشاعه این عارضه جدید شده و بیماری اقتصاد کشور را گسترده تر کرده است که می تواند خطرات جبران ناپذیری برای آینده کشور در پی داشته باشد. هر چند تداوم ناترازی بانکها لزوماً منجر به فروپاشی سیستم بانکی نخواهد شد اما این بدان معنا نیست که اقتصاد می تواند در عین وجود چنین وضعیتی به طور عادی و بدون مشکل به حیات خود ادامه دهد. استمرار این وضعیت منجر به گسترش روزافزون شکاف دارایی-بدهی به سبب افزوده شدن حجم دارایی های موهومی با سرعت بالا و متناسب با نرخ بهره، تداوم نرخ های بهره بالای بانکی، کاهش

عضو هیئت علمی دانشگاه خوارزمی، در گفتگو با اینبا، با اشاره به اینکه بنابر آمار بانک مرکزی نرخ رشد پایه پولی بهبود یافته است، گفت: مجموع دارایی ها و بدهی های بانک مرکزی پایه پولی را تشکیل می دهد، بنابراین اگر کاهش در منابع بانک مرکزی روی دهد، منجر به کاهش نرخ رشد پایه پولی می شود. البته کاهش بدهی های بانک مرکزی نیز منجر به کاهش پایه پولی خواهد شد. عضو هیئت علمی دانشگاه خوارزمی، بیان کرد: در این رابطه بانک مرکزی موفق شد نرخ رشد ۱۲ ماهه پایه پولی که در آبان ۱۴۰۲ در ۱۴۰۳ کاتال ۳۸.۲ درصد قرار داشت، در آبان ماه ۱۴۰۳ به ۲۰.۷ درصد کاهش یافت. افزایش را، اظهار داشت: با کاهش پایه پولی این انتظار به وجود می آید که بانک مرکزی سیاست انقباضی پولی را در پیش گرفته باشد که این سیاست موجب کاهش تقاضای کل می شود. یعنی بانک مرکزی میزان تقاضای کل را در اقتصاد کاهش داد که این موضوع به کاهش سطح عمومی قیمت ها منجر می شود و در نتیجه نرخ تورم نیز عقب نشینی خواهد کرد. وی افزود: یکی از عوامل مهمی که به افت نرخ رشد پایه پولی کمک کرد، کاهش ناترازی شبکه بانکی است. عضو هیئت علمی دانشگاه خوارزمی با اشاره به اینکه مجموع مصارف و مخارج بانک مرکزی پایه پولی را تشکیل می دهد، گفت: مجموع مصارف و مخارج بانک مرکزی منجر به تشکیل پول پر قدرت می شود، بنابراین زمانی که ناترازی بانکها به طور کل از بین رفت، نرخ رشد پایه پولی هم روند کاهنده بیشتری را طی خواهد کرد. افزایش را، در پایان تأکید کرد: کنترل رشد پایه پولی و کنترل نقدینگی بر قیمت کالاها و خدمات داخلی اثر می گذارد و هر قدر که پایه پولی بیشتر کاهش یابد، قدرت رقابت پذیری کالاها داخلی نسبت به کالاها خارجی نیز بیشتر می شود.

## مؤسسه هوش مصنوعی بانک ملت اولین محصولات خود را وارد بازار می کند



«دستیار هوشمند بانکی» به عنوان نخستین دستاورد مؤسسه هوش مصنوعی و فناوری های شناختی بانک ملت، به زودی وارد بازار می شود. به گزارش مناقصه مزاییده به نقل از روابط عمومی بانک ملت، با توجه به افتتاح رسمی مؤسسه هوش مصنوعی و فناوری های شناختی بانک ملت در دانشکده فنی دانشگاه تهران، طراحی محصولات بانکی با بهره گیری از دانش هوش مصنوعی در دستور کار قرار گرفته و انتظار می رود محصولات توسعه یافته از سوی تیم های نخبه این مؤسسه، در سال ۱۴۰۴ تجاری سازی شده و به مشتریان بانک ملت عرضه شود. بر اساس برنامه ریزی های صورت گرفته، از ماه های ابتدایی سال آینده، مشتریان بانک ملت می توانند با یک دستیار هوشمند، خدمات بانکی را دریافت کنند. این دستیار در مراحل اولیه، خدمات پشتیبانی مشتریان بانک ملت را بر عهده خواهد داشت و در مسیر تکامل خود، به تدریج ارائه انواع خدمات بانکی از سوی هوش مصنوعی به مشتریان این بانک عرضه خواهد شد. این دستیار هوشمند به عنوان یک دستیار اختصاصی و امین، به بهترین مشاور و مباشر مشتریان در امور مالی و بانکی تبدیل خواهد شد و انتظار می رود دستیار هوشمند پشتیبان مشتریان بانک ملت به عنوان نخستین فاز این طرح، پس از طی تست های امنیتی در بهار سال ۱۴۰۴ در اختیار مشتریان قرار گیرد. با راه اندازی این سرویس فناوریانه، مشتریان بانک ملت می توانند به جای تماس با مرکز ارتباط بانک، در هر یک از سکوها دیجیتال بانک ملت، با ارتباط با این دستیار هوشمند، ضمن بهره مندی از خدمات پشتیبانی، مشاوره مورد نیاز برای انجام امور بانکی را دریافت کنند. این دستیار هوشمند پشتیبان، در گام نخست از مسیر سایت های بانکداری اینترنتی و سایت بانک ملت در دسترس مشتریان خواهد بود و پس از آن در پلتفرم های موبایلی همچون همراه بانک و مگابانک هم در اختیار کاربران قرار خواهد گرفت. این گزارش حاکی است، انجام فرآیند درخواست و ثبت دریافت تسهیلات از طریق هوش مصنوعی و همچنین انجام عملیات بانکی از طریق دستیار هوشمند نیز در دستور کار قرار دارد که این خدمت به تدریج طی سال ۱۴۰۴ به مشتریان بانک ملت عرضه خواهد شد. بر اساس این گزارش، توسعه دستیارهای هوشمند از سوی استارت آپ هوش مصنوعی آدان، متشکل از نخبگان و استعداد های برتر دانشگاه تهران به انجام خواهد رسید که در عمل، این استارت آپ نخستین دستاورد نوآورانه مؤسسه هوش مصنوعی و فناوری های شناختی بانک ملت محسوب می شود. مؤسسه هوش مصنوعی و فناوری های شناختی بانک ملت در پی ایجاد توسعه اکوسیستم هوش مصنوعی بانک ملت در تعامل با اکوسیستم نوآوری کشور است تا امکان بهره برداری از ظرفیت استعدادها و نخبگان کشور را در حوزه هوش مصنوعی در بالاترین سطح ممکن فراهم آورد. بانک ملت به عنوان یک بانک تأثیر گذار در توسعه طرح های ملی در کشور، در پی آن است تا با توسعه زیرساخت ها و ظرفیت ها، امکان ارتقای بهره گیری از هوش مصنوعی در نظام بانکی کشور را فراهم آورد.

## سقف پرداخت رمزارزها ۲۰۰ میلیون تومان شد

بانک مرکزی پس از پذیرش الزامات و قوانین مربوطه توسط صرافی های رمزارز، سقف روزانه درگاه پرداخت این دسته از صرافی های رمزارز را از ۲۵ میلیون به ۲۰۰ میلیون تومان افزایش داد. به گزارش ایرنا، این افزایش میزان سقف درگاه روزانه به ۲۰۰ میلیون تومان شامل صرافی های رمزارز است که اخیراً در گاه پرداخت آن ها توسط بانک مرکزی

مقرر در ماده ۵۹ قانون بانک مرکزی، مصوب ۳۰ خرداد ۱۴۰۲ مجلس، بانک مرکزی، متولی انحصاری سهاماندهی بازار رمز پول (رمزارز) و تعیین موارد مجاز نگهداری و مبادله آن و همچنین تنها مرجع مجوزدهی، تنظیم گری، نظارت و ابلاغ دستورالعمل مورد نیاز از حوزه - اعم از رمز پول (رمزارز) های جهان روا و پایه ثابت - بوده، تمامی اشخاص مستقیم و دست اول خواهد داشت.

**پایگاه جامع خبر و اطلاعات مناقصات مزایدات ایران**  
www.monaghesatiran.ir

**فراخوان های مدیریت تأمین ایرانسل**  
بهمن ۱۴۰۳ - ۰۹ - ۳۱۱۱۰۳

مناقصه بازرسی دفتر اداری در راهدان  
مناقصه تأمین کابل و اقلام مصرفی

جزئیات بیشتر و ثبت نام در مناقصه:  
sourcing.irancell.ir

ارتباط با ما:  
callforbids@mntnirancell.ir

**آگهی مناقصه عمومی**  
نوبت دوم

شرکت پترو گوهر فراساحل کیش در نظر دارد خدمات بازرسی فنی ISA & FFA دکل های دریایی و پایگاه های خشکی را (به شماره مناقصه ۴۲-۴۰۳) از طریق برگزاری مناقصه عمومی واگذار نماید.

لذا از شرکت های واجد شرایط دعوت می شود از مورخ ۱۴۰۳/۱۱/۲۷ لغایت ۱۴۰۳/۱۲/۰۱ جهت دریافت اسناد مناقصه از ساعت ۰۸:۰۰ صبح الی ۱۳:۰۰ به آدرس: شیراز، خیابان خاکشناسی، کوچه خاکشناسی ۹، فرعی ۱/۹، ساختمان دوم سمت راست، طبقه ۳، کدپستی: ۷۱۴۳۸۳۳۳۵۲، دبیرخانه کمیسیون معاملات شرکت پترو گوهر فراساحل کیش (تلفن: ۰۶۰-۶۰۶۳۶۳۵۶ داخلی ۲۱۷۵ ایمیل: tender@pgfkco.com)

به همراه نامه اعلام آمادگی شرکت در مناقصه مراجعه نمایند.

مدت اجرای کار: ۱ سال

محل انجام موضوع مناقصه:  
دکل های دریایی و پایگاه های خشکی (عسلویه، لاوان، کیش و ...)

مبلغ تضمین شرکت در مناقصه: ۱.۷۵۰.۰۰۰.۰۰۰ ریال

مهلت تحویل مدارک به واحد مناقصه گزار تا مورخ ۱۴۰۳/۱۲/۰۷ روز سه شنبه ساعت ۱۲:۰۰ به آدرس مناقصه گزار می باشد.

**آگهی مزایده حامی**  
به شماره ۱۶۳/۱۶۳-۱۴۰۳

مرحله دوم

مجتمع کشت و صنعت حامی کوثر ساوه وابسته به بنیاد تعاون زندانیان کشور در نظر دارد، مقداری از بسته تولیدی سال ۱۴۰۳ خود را از طریق مزایده عمومی به فروش برساند.

لذا از متقاضیان واجد شرایط می تواند از تاریخ درج آگهی به مدت ۵ روز کاری جهت گرفتن اسناد مزایده به دفتر اداری به آدرس: ساوه، خیابان شریعتی، شریعتی ۲۴، طبقه ۲، ساختمان ایرانیان مراجعه و یا با شماره تلفن های: ۰۸۶-۴۲۵۱۵۳۳-۰۹۱۹۶۱۹۴۴۳-۰۰۱۲۳۲۳۸۵-۲۶-۰۹۰۵۵۵۵۵۲۴۸ تماس حاصل نمایند

(ضمناً هزینه آگهی به عهده برنده مزایده می باشد.)

مجتمع کشت و صنعت حامی کوثر ساوه

**تجدید مناقصه عمومی**  
انتخاب پیمانکار واجد شرایط جهت تخلیه سیلوهای شماره یک و دو واحد ۳ کارخانه، به شرح مندرج در اسناد مناقصه

گروه صنایع سیمان کرمان (شرکت سهامی عام) در نظر دارد نسبت به انتخاب پیمانکار واجد شرایط جهت تخلیه سیلوهای شماره یک و دو واحد سه کارخانه، به شرح مندرج در اسناد مناقصه و از طریق برگزاری تجدید مناقصه عمومی اقدام نماید. لذا از کلیه اشخاص حقوقی محترم که دارای صلاحیت و امکانات لازم می باشند، دعوت به عمل می آید جهت دریافت اسناد و فرم شرایط شرکت در مناقصه، به سایت سیمان کرمان به نشانی www.kcigir.com مراجعه و پاکت مربوطه را تا پایان وقت اداری روز سه شنبه مورخ ۱۴۰۳/۱۲/۰۷ در پاکت درب بسته در ساعت اداری به واحد تدارکات کرمان و یا دفتر تهران تحویل نمایند.

آدرس کارخانه: کرمان، کیلومتر ۱۷ جاده تهران  
تلفن: ۰۲۴-۳۱۳۴۱۵۰۰

گروه صنایع سیمان کرمان (سهامی عام)

**آگهی مناقصه عمومی**  
شماره ۰۶۹-۱۴۰۳

شرکت پارس خودرو در نظر دارد نسبت به تامین اقلام ذیل از شرکت های واجد شرایط اقدام نماید، لذا از کلیه تامین کنندگان با فعالیت مرتبط و با تجربه دعوت به عمل می آید با توجه به بازه زمانی ذیل اقدام نمایند.

جدول زمانی انجام مناقصه	تاریخ
آغاز توزیع اسناد مناقصه	ساعت ۰۹:۰۰ صبح روز شنبه مورخ ۱۴۰۳/۱۱/۲۷
مهلت ارسال مدارک مناقصه	تا پایان وقت اداری روز پنجشنبه مورخ ۱۴۰۳/۱۲/۰۲

- آدرس محل دریافت اسناد و ارائه مدارک:** تهران، کیلومتر ۹ جاده مخصوص کرج، شرکت پارس خودرو، مدیریت بازرگانی داخلی واحد خرید اداری و عمومی  
تلفن: ۴۸۹۱۴۵۱۲ و ۴۸۹۱۴۳۶۸
- هزینه خرید اسناد و شرکت در مناقصه:** واریز مبلغ ۵۰۰.۰۰۰ ریال (پانصد هزار ریال) به حساب جام شماره ۹۲۹۳۷۶۴۲۵ بانک ملت به نام شرکت پارس خودرو و ارائه فیش واریزی آن به همراه معرفی نامه معتبر.
- بدهی است ارائه و تحویل مدارک هیچ گونه حقی را برای متقاضیان ایجاد نخواهد کرد، لذا تیم ارزیابی پارس خودرو به منظور بررسی و ارزیابی توان فنی - بازرگانی (پاکت ب) شرکت های داوطلب، از امکانات آن مجموعه بازدید خواهد نمود.
  - شرکت در مناقصه و ارائه پیشنهاد قیمت به منزله قبولی تمامی شروط اسناد مناقصه می باشد.
  - از برنده مناقصه یک فقره چک یا تضمین بانکی معادل کل مبلغ خرید اخذ خواهد شد و تا پایان تعهدات نزد دریافت کننده کالا باقی خواهد ماند.
  - مدت اعتبار پیشنهاد قیمت ارائه شده یک ماه می باشد.
  - هزینه آگهی به عهده برنده مناقصه خواهد بود و شرکت پارس خودرو در رد یک یا تمام پیشنهادات مختار خواهد بود.

سایر اطلاعات و جزئیات مربوط به مناقصه در اسناد مناقصه درج گردیده است.

ردیف	شرح	شماره فنی	تعداد	واحد
۱	سوئیچ سیسکو سری 9000	C9410R	۱	دستگاه
۲	سوئیچ سیسکو سری 10G-9000	C9300X-48TX-A	۴	دستگاه
۳	سوئیچ سیسکو سری 1G-9000	C9300L-48T-4X-A	۶	دستگاه
۴	سوئیچ ۴۸ پورت SFP سیسکو	Cisco C9300-48S-A	۱	دستگاه

## آگهی تمدید مرحله اول پیر و مناقصه عمومی

شماره ۱۴۰۳/۰۶۱

شرکت پارس خودرو در نظر دارد انجام عملیات ذیل را به پیمانکاران واجد شرایط واگذار نماید، لذا از کلیه تامین کنندگان و پیمانکاران دارای صلاحیت با تجربه و سابقه کاری مرتبط دعوت به عمل می آید مطابق شرایط مندرج در جدول ذیل نسبت به دریافت اسناد مناقصه اقدام نمایند.

**زمان و تاریخ دریافت اسناد:** شرکت کنندگان در مناقصه می توانند به ۲ روش ذیل اسناد مناقصه را دریافت نمایند:

- مراجعه به سایت اینترنتی پارس خودرو از روز یکشنبه مورخ ۱۴۰۳/۱۱/۲۸ به نشانی www.parskhodro.ir
- مراجعه به روزنامه های کثیرالانتشار اطلاعات و مناقصه مزایده روز شنبه مورخ ۱۴۰۳/۱۱/۲۷

**ارائه پیشنهاد قیمت:** تا روز سه شنبه مورخ ۱۴۰۳/۱۱/۳۰

- شرکت های اول و دوم مناقصه در صورت عدم انعقاد، سپرده آنان به ترتیب ضبط خواهد شد.
- اعلام مدت اعتبار پیشنهاد قیمت در فرم پیشنهاد قیمت و روی پاکت پیشنهاد قیمت الزامیست.
- هزینه آگهی به عهده برنده مناقصه می باشد.
- شرکت در مناقصه و ارائه پیشنهاد قیمت به منزله قبول تمامی شروط اسناد مناقصه می باشد.
- سایر اطلاعات و جزئیات مربوط به مناقصه در اسناد مناقصه مندرج می باشد.
- بدهی است ارائه و تحویل مدارک هیچ گونه حقی را برای متقاضیان ایجاد نخواهد کرد، لذا تیم ارزیابی پارس خودرو به منظور بررسی و ارزیابی توان فنی و بازرگانی (پاکت ب) شرکت های داوطلب، از امکانات آن مجموعه بازدید خواهد نمود.

شرح فعالیت	الزامات	شماره تلفن تماس
انجام عملیات تعمیر دو ستگاه بوپلر سالن رنگ و L90 شرکت پارس خودرو	۱- ارائه سابقه فعالیت مرتبط ۲- ارائه تضمین حضور در مناقصه به مبلغ ۵.۰۰۰.۰۰۰ ریال.	شماره ۴۸۹۱۳۳۹۴-آقای حسینی و ۴۸۹۱۳۳۰۳-آقای صالحی

روابط عمومی شرکت پارس خودرو

روابط عمومی شرکت پارس خودرو

مدیر عامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی عنوان کرد

# پتروشیمی مهم‌ترین حلقه جلوگیری از خام‌فروشی در صنعت نفت

گروه انرژی | **مناقصه**

مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی، هدف این صنعت را تکمیل زنجیره ارزش و کاهش خام‌فروشی بیان کرد و گفت: افزایش ارزش افزوده همسو با سیاست‌های کلان کشور در دستور کار قرار داد که امیدواریم این هدف تا پایان دولت چهاردهم محقق کنیم. به گزارش مناقصه‌مزایده، حسن عباس‌زاده با تأکید بر اینکه صنعت پتروشیمی مهم‌ترین حلقه برای جلوگیری از خام‌فروشی در صنعت نفت است و اجرای طرح‌های پتروشیمی نیز در همین راستا اجرا می‌شود. افزود: صنعت پتروشیمی از یکسو منبع هیدرو کربوری را به محصولات میانی تبدیل می‌کند و از سوی دیگر، محصولات نیمه‌خام تا آخرین حلقه زنجیره ارزش تکمیل می‌شوند. عباس‌زاده با بیان اینکه ۲۸ طرح پتروشیمی در منطقه عسلویه و کنگان در حال اجراست که برای اجرای آن‌ها ۳۰ میلیارد دلار سرمایه‌گذاری انجام می‌شود، تصریح کرد: با اجرای این طرح‌ها، ۳۷ میلیون تن به ظرفیت پتروشیمی ایران افزوده می‌شود. عباس‌زاده با اشاره به اینکه ۴۸ درصد از ظرفیت پتروشیمی ایران در منطقه عسلویه توسعه پیدا کرده است، اظهار کرد: بیش از ۸۵ درصد شرکت‌های پتروشیمی در زیرمجموعه‌های صندوق‌های بازنشستگی قرار دارد و همه مردم از آن منتفع می‌شوند. معاون وزیر نفت، تصریح کرد: برای ایجاد اشتغال در این صنعت باید صنایع پایین‌دستی در جوار صنایع بالادستی و همزمان با توسعه صنایع تکمیلی

شکل بگیرد.

#### روود پتروشیمی‌ها به توسعه میدان‌های گازی

وی به جمع‌آوری گازهای مشعل از سوی

شرکت‌ها و هلدینگ‌های پتروشیمی برای تأمین خوراک اشاره کرد و گفت: جمع‌آوری گازهای مشعل در غرب و شرق کارون در حال

#### صاحب امتیاز: مؤسسه روزنامه مناقصه مزایده

**مدیر مسئول:** جلیل قنادزاده ■ **سردبیر و مدیر عامل:** علی قره‌داغلی  
نشانی: تهران، خیابان کریم‌خان زند، خیابان ایرانشهر شمالی، روبروی دانشگاه آزاد واحد تهران جنوب، پلاک ۲۳۴، طبقه ۲ واحد ۴۰۳، تلفن: ۰۲۰-۸۸۴۷۵۹۰

سازمان آگهی‌ها: ۰۹۰۲۲۵۴۳۳۳۸ - ۰۹۰۲۲۸۸۴۷۵۷۹

لیتوگرافی و چاپ: چاپخانه صمیم (جاده مخصوص کرج، شرکت گستر نشر امروز نوبن

■ رایانگار مدیر: emonaqeseh1@gmail.com

■ رایانگار سازمان آگهی‌ها: emonaqeseh5@gmail.com

■ رایانگار مدیر اجرایی: emonaqeseh@gmail.com

## انرژی

## نفت و نیرو



انجام است. عباس‌زاده با بیان اینکه شرکت‌های پتروشیمی در موضوع جمع‌آوری گازهای مشعل منطقه عسلویه نیز ورود می‌کنند و بخشی از این فلزها را جمع‌آوری می‌کنند، بیان کرد: چندین طرح دیگر پتروشیمی در منطقه عسلویه در مرحله راه‌اندازی است، این طرح‌ها در ماه‌های آینده افتتاح می‌شوند. مدیرعامل شرکت ملی

صنایع پتروشیمی، به محدودیت خوراک گاز مجتمع‌های پتروشیمی به دلیل بهینه نبودن مصرف اشاره کرد و گفت: با هدف تأمین پایدار خوراک، شرکت‌های پتروشیمی در توسعه میدان‌های گازی کشور ورود کردند. عباس‌زاده؛ همچنین با بیان اینکه صنعت پتروشیمی برای تولید مستمر به برق پایدار نیاز دارد، گفت:

رئیس سازمان انرژی‌های تجدیدپذیر سابقا خبر داد

## اختصاص خط سبز گمرکی جهت واردات تجهیزات نیروگاه‌های تجدیدپذیر

رئیس سازمان انرژی‌های تجدیدپذیر و بهره‌وری برق ایران (ساتبا)، اخذ مجوز گمرک برای واردات تجهیزات نیروگاهی تجدیدپذیر از طریق خط سبز گمرکی خبر داد و گفت: با همکاری گمرکات کشور، قرار است گمرک‌های اختصاصی در استان‌ها برای تسهیل در واردات تجهیزات نیروگاهی ایجاد شود. به گزارش مناقصه‌مزایده، محسن طرزطلب، در آیین امضای موافقت‌نامه میان ساتبا و سرمایه‌گذاران بخش خصوصی برای احداث ۱۰۰۰ مگاوات نیروگاه خورشیدی از استقبال و جدیت بخش خصوصی برای توسعه ۱۰۰۰ مگاواتی نیروگاه‌های تجدیدپذیر، تقدیر و ابراز امیدواری کرد که بتوان با توسعه همکاری‌های بخش خصوصی، فازهای بعدی توسعه نیروگاه‌ها به مرحله اجرا برسد. معاون وزیر نیرو، ادامه داد: اولویت نخست ساتبا،

واگذاری ساختگاه‌های طرح توسعه انرژی‌های تجدیدپذیر در سراسر کشور به بخش خصوصی است و اگر متقاضی، بخش خصوصی باشد، بخش دولتی حق ورود ندارد که این موضوع باید مورد توجه دستگه‌های اجرایی ذی‌ربط در استان‌ها همچون شرکت‌های توزیع برق و استانداری‌ها قرار گیرد چرا که موضوع تسهیل در اجرای پروژه‌های تجدیدپذیر به صورت جدی از سوی رئیس‌جمهور دنبال می‌شود. وی بر تسریع در فرآیند امضای قراردادها طبق برنامه زمان‌بندی شده در اجرای پروژه‌های بخش خصوصی تأکید و خاطرنشان کرد: ساتبا در تلاش است مسیر پیش‌روی سرمایه‌گذاران با وجود چالش‌های پیش‌روی بخش خصوصی به آسانی طی شود و برای این منظور مجوزهای خاصی برای تسهیل در صدور پروانه بازرگانی، ثبت سفارش، ساخت داخل و تخصیص

ارز از سوی مراجع قانونی و ذی‌صلاح اخذ می‌شود تا مسیر سبز برای فعالیت آنان ایجاد شود. طرزطلب؛ خاطرنشان کرد: بر طبق ابلاغ بسته تأمین مالی ارزی و ریالی توسط بانک مرکزی با همکاری وزارت نیرو و صندوق توسعه ملی، سرمایه‌گذار در صورت داشتن ارز کافی، می‌تواند رفع تعهدات ارزی خود را از محل درآمدهای صادراتی انجام دهد. وی بر همکاری ساتبا با بخش خصوصی برای اجرای درست و کاهش هزینه‌های پروژه با رعایت زمان‌بندی تعیین شده برای اجرا، تأکید کرد و گفت: برای بکارگیری فاینانس خارجی توسط بخش خصوصی، مسیر از طریق ساتبا با ارائه مدارک و مستندات توسط سرمایه‌گذار، تسهیل شده است. معاون وزیر نیرو، از ضرورت اولویت‌بخشی بخش خصوصی برای خرید تجهیزات از تولیدات داخل کشور گفت و از سرمایه‌گذاران تقاضا کرد، کیفیت و آن سوی دولت و نهادهای ذی‌ربط تسهیل خواهد شد.

## آخرین جزئیات طرح حذف کارت سوخت و واریز سهمیه بنزین به کارت بانکی

اهمیت حمایت دولت در تأمین منابع مالی برای جایگاه‌ها و زیرساخت‌های موردنیاز تأکید کرد. به گفته وی، براساس مصوبه مجلس در قانون بودجه، این موضوع به‌طور جدی در دستور کار قرار گرفته است و پیش‌بینی می‌شود تا سه‌ماهه اول سال ۱۴۰۴، تکلیف این طرح مشخص شود. نواز؛ با بیان اینکه هدف اصلی طرح‌های جایگزین، ازجمله این طرح، مدیریت بهتر یارانه سوخت، کاهش هزینه‌ها و تسهیل ارائه خدمات در جایگاه‌های سوخت است، اظهار کرد: بررسی‌های فنی و تجربیات گذشته نشان داده که در صورت وجود سازوکار مناسب، استفاده از کارت بانکی افراد به‌جای کارت سوخت می‌تواند مؤثر باشد. وی در ادامه افزود: البته جایگاه‌ها توان مالی لازم برای انجام تغییرات سخت‌افزاری و نرم‌افزاری این طرح را ندارند و دولت باید منابع لازم را برای اجرای آن تخصیص دهد. به اعتقاد کارشناسان، طرح حذف کارت سوخت و جایگزینی آن با سهمیه بنزین در کارت‌های بانکی، گامی در راستای بهینه‌سازی یارانه سوخت، کاهش هزینه‌های اجرایی و تسهیل فرآیند سوخت‌گیری است. با این حال، برای اجرای موفق آن، باید زیرساخت‌های فنی و مالی مناسب فراهم شده و چالش‌های احتمالی مدیریت برطرف شوند. حال باید دید که دولت و بخش خصوصی قطور و یا چه تمهیداتی خواهند توانست این تغییر بزرگ را در نظام یارانه‌ای کشور اجرایی کنند.



با نرخ ۱۵۰۰ تومان و ۱۰۰ لیتر سهمیه با نرخ ۳۰۰۰ تومان باشد و در یک نوبت ۵۰ لیتر سوخت دریافت کنند. ابتدا ۳۰ لیتر از سهمیه ۱۵۰۰ تومانی او کسر شده و سپس ۲۰ لیتر باقیمانده از سهمیه ۳۰۰۰ تومانی محاسبه خواهد شد. شریعتی؛ در این باره تأکید کرد که تمامی این فرآیندها به‌صورت خودکار و

در پس‌زمینه انجام شده و افراد نیازی به انجام هیچ‌گونه محاسبه یا اقدام خاصی ندارند؛ چرا که مبلغ معادل، مستقیماً از حساب بانکی کسر خواهد شد. به گفته وی، این اقدام کاملاً آفراین اجرا خواهد شد و بر خط (آنلاین) نخواهد بود. همچنین، پولی به حساب افراد واریز نمی‌شود و صرفاً سهمیه آن‌ها در کارت‌های بانکی شان

شارژ خواهد شد. رضانواز؛ سخنگوی صنف جایگاه‌داران کشور، با اشاره به جزئیات، اهداف و چالش‌های پیش‌روی این طرح، گفت: این تغییر، در صورت اجرا، نیازمند تدوین آیین‌نامه‌های شفاف و در نظر گرفتن زیرساخت‌های فنی و مالی لازم خواهد بود. وی با اشاره به ملاحظات فرهنگی، اجتماعی و اقتصادی این طرح، بر

Qanoono.ir

قانونو

پرسش و پاسخ معاملات خود را در این سایت بیابید

یک اتفاق خوب برای

پرسشگران قانون دوست

شبکه اجتماعی

داستان؛ رزماندن

کیوسک اخبار

### تحقق بهینه‌سازی مصرف انرژی با تکیه بر تعرفه‌گذاری پلکانی

نماینده مجلس، گفت: استفاده از تعرفه‌گذاری پلکانی، مشوقی برای مدیریت مصرف در مشترکان است که در این روند افراد تلاش می‌کنند در پلکان‌های پایین مصرفی قرار بگیرند و از بخشودگی و قیمت‌های یارانه‌ای بهره ببرند که به این ترتیب شاهد بهینه‌سازی مصرف هستیم. به گزارش مناقصه‌مزایده به نقل از قدس آنلاین، فرامرز شاهسوار؛ با اشاره به مزیت‌های اجرای طرح‌هایی مانند تعرفه‌گذاری پلکانی به صورت کارشناسی، اظهار داشت: در این روش، کسانی که در چارچوب الگوی بهینه از گاز با برقی استفاده می‌کنند، از بخشودگی، یارانه مشوق بهره می‌برند، اما کسانی که توجهی به الگوی بهینه مصرف ندارند، هزینه وارداتی گاز با برقی (۳۰ هزار تومان به‌ازای هر مترمکعب گاز و ۱۰ هزار تومان برای هر کیلووات ساعت) را پرداخت می‌کنند. این نماینده مجلس، خاطر نشان کرد: در کنار اقداماتی مانند تعرفه‌گذاری پلکانی باید به جلب اعتماد مردم نیز مبادرت کنیم. مردم باید مطمئن شوند که اگر صرفه‌جویی در مصرف گاز با برقی داشته باشند، نفعش به خودشان برمی‌گردد. به‌طور مثال، نفع حاصل از صرفه‌جویی را باید به آن‌ها برگردانیم. شاهسوار؛ گفت: مثلاً وقتی قیمت انرژی را بالا بردیم یا یارانه‌ها را به افراد اختصاص دادیم، ۴۵ هزار تومان یارانه همچنان رشمش ثابت باقی ماند و این امر اعتماد مردم را به سیاست‌های دولت از بین نبرد. حالا اگر می‌خواهیم یارانه را به صورت مستقیم به مردم بدهیم، لازم است واقعاً در عمل این کار را انجام دهیم و مابه‌التفاوت واقعی قیمت یارانه‌ای و آزاد گاز با برقی را به صورت یارانه به خانوادها بدهیم. وی ادامه داد: واقعیت این است که در کشورمان مدیریت مصرف وجود ندارد و باید با استفاده از راهکارهایی مانند تعرفه‌گذاری پلکانی به سمت این امر برویم. ناتسزازی گاز زنبیره جدی به اقتصاد کشور وارد می‌کند. تعطیلی صنایع در ماه‌های سرد سال به معنی کاهش تولید و ارزآوری برای کشور است. در این روند، افراد زیادی بیکار می‌شوند و برایشان مشکل به وجود می‌آید. این نماینده مجلس، خاطر نشان کرد: استفاده از تعرفه‌گذاری پلکانی، مشوقی برای مدیریت مصرف در مشترکان را ایجاد می‌کند که در این روند افراد تلاش می‌کنند در پلکان‌های پایین مصرفی قرار بگیرند و از بخشودگی و قیمت‌های یارانه‌ای بهره ببرند و به این ترتیب شاهد تحقق بهینه‌سازی مصرف در بخش خانگی با اجرای کامل تعرفه‌گذاری پلکانی بر مصرف‌ها خواهیم بود.

### تحويل یک میلیارد لیتر گاز ویل به نیرو و گاه‌ها در بهمن ماه

شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی، اعلام کرد: مقدار سوخت نفت‌گاز تحویلی به نیروگاه‌های کشور از یکم تا ۲۲ بهمن امسال در مجموع نزدیک به یک میلیارد و ۱۵۵ میلیون لیتر بوده که این رقم در مقایسه با مدت مشابه ۱۴۰۲ و ۲۰۱۰ به ترتیب ۲۲ و ۵۵ درصد رشد یافته‌است. به گزارش مناقصه‌مزایده، یک میلیارد و ۱۵۵ میلیون لیتر نفت‌گاز از یکم تا ۲۲ بهمن (۱۴۰۳) تحویل نیروگاه‌های کشور شده است که این عدد در مقایسه با ۸۷۶ میلیون لیتر در مدت مشابه پارسال (یکم تا ۲۲ بهمن ۱۴۰۲) و ۷۴۶ میلیون لیتر در سال پیش از آن (یکم تا ۲۲ بهمن ۱۴۰۱) به ترتیب ۲۲ و ۵۵ درصد افزایشی بوده است. دی‌ماه امسال به‌طور میانگین روزانه ۵۲.۹ میلیون لیتر نفت‌گاز به نیروگاه‌های کشور تحویل شده که به معنای رشد ۳۱.۶ درصدی در تحویل این سوخت به نیروگاه‌هاست. این مقدار در دی ۱۴۰۲ به‌طور میانگین روزانه ۴۰.۹ میلیون لیتر بوده است که روزانه ۱۲.۹ میلیون لیتر افزایش نشان می‌دهد. همچنین در دی‌ماه امسال به‌طور میانگین روزانه ۸۴.۳ میلیون لیتر سوخت مایع به نیروگاه‌های کشور تحویل شده که این مقدار در مقایسه با مدت مشابه ۱۴۰۲ با ۶۶.۷ میلیون لیتر در روز، ۱۷.۶ میلیون لیتر معادل ۲۶.۴ درصد افزایش داشته است.

### تخصیص ۶۴۰ میلیارد تومان اعتبار جهت اجرای مسئولیت‌های اجتماعی در شرکت نفت

مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران، از تخصیص ۶۴۰ میلیارد تومان برای اجرای طرح‌های مسئولیت اجتماعی این شرکت خبر داد و تأکید کرد که بخش زیادی از این اعتبار به‌تدریج هزینه خواهد شد. به گزارش مناقصه‌مزایده، حمید بورده؛ با اشاره به اینکه ساز و کار مسئولیت‌های اجتماعی سال‌هاست تدوین شده است، اظهار کرد: در دولت چهاردهم این تعریف را با سایر معاونین وزیر نفت باز تعریف کردیم تا اجرای طرح‌های مسئولیت اجتماعی مؤثرتر باشد. وی بر ضرورت جذب نیروهای بومی تأکید کرد و با بیان اینکه اگر شرکت‌ها به این مهم توجه نکنند مسئولیت عواقب آن با خود آنهاست، تصریح کرد: همچنین سهم نیروهای مستقر به جای نیروهای اقماری باید افزایش یابد، با این اقدام افزون بر استفاده از نیروهای بومی، هزینه‌ها نیز کاهش خواهد یافت. معاون وزیر نفت، با بیان اینکه اعتبار طرح‌های مسئولیت‌های اجتماعی از سوی نفت ۶۴۰ میلیارد تومان تعریف شده که تا کنون ۲۰۰ میلیارد تومان هزینه شده و بقیه اعتبارات نیز به‌تدریج با اجرای پروژه هزینه خواهد شد، بیان کرد: همین مقدار اعتبار نیز برای اجرای طرح‌های مسئولیت‌های اجتماعی از مصوبات قبلی بوده که در کار گروه نفت بررسی می‌شود.

📷 **ahlekhaltv**

📍 **اهل خلوت**

شدم در گیر عشق تو در این شب‌های ظلمانی  
صوری کن خلاصم کن از این هجران طولانی  
بیا ای نازنین، اشتب که این دل، بی تو می‌میرد  
به لبخندی رهاییم کن از این اندوه پنهانی  
دل‌م خواهد که بنشینم کنارم با شکیبایی  
که تا بگریزم از ایام دل‌تنگی و ویرانی  
به چاه افتاده و زندانی عشقت شدم آخر  
نمی‌بینی پیریشتم شدم چون یوسف ثانی  
مرا دریاپ ای شوق عطشاک غزل‌هایم  
که ماندم در فراقت خسته‌ای در اوج حیرانی

📍 مدینه ترک‌شوند حدیث کرج

📍 برای دیدن صفحه اینستاگرام «**اهل خلوت**» بار کدرا اسکن کنید

📍 **اهل خلوت** | کانال تلگرامی اهل خلوت