

رئیس‌جمهور در نشست خبری با نخست‌وزیر پاکستان:

مصمم به ارتقای روابط

ایران و پاکستان هستیم

رئیس‌جمهور کشورمان گفت: سطح روابط تجاری و اقتصادی بین دو کشور، سطح قابل قبولی نیست اما تصمیم گرفتیم این سطح روابط تجاری را در گام اول به ۱۰ میلیارد دلار افزایش دهیم؛ ایالت‌ه «سید ابراهیم رئیسی» رئیس‌جمهور کشورمان دیروز در نشست خبری با نخست‌وزیر پاکستان در اسلام‌آباد گفت: ابتدا باید از نخست‌وزیر و دولت پاکستان به خاطر میزبانی از هیأت جمهوری اسلامی ایران تشکر کنم؛ ما در شهر زیبای اسلام‌آباد هستیم و از همین سخن‌گانه، به مردم بسیار خوب و دین‌مدار پاکستان عرض سلام و...



صفحه ۲

در حاشیه سفر وزیر راه و شهرسازی به اسلام‌آباد:

امضای ۸ سند همکاری

بین دو کشور ایران - پاکستان

وزیر راه و شهرسازی طی سفر به اسلام‌آباد (پاکستان) از امضای اسناد همکاری با این کشور در حوزه‌های حمل‌ونقلی از جمله توسعه پایانه‌های مرزی و افزایش پروژه‌ها خبر داد. مهرداد بنرشاه وزیر راه و شهرسازی دیروز دوشنبه به همراه رئیس‌جمهوری به اسلام‌آباد (پاکستان) سفر کرد. در حاشیه این سفر، ۸ سند همکاری میان دو کشور در حوزه‌های مختلف امضا شد؛ بنرشاه در این رابطه گفت: همکاری‌های حمل‌ونقلی از جمله در حوزه بندر و دریایی، هوایی، ریلی، جاده‌ای از مسائل مطرح شده به‌منظور توسعه روابط دو کشور بود.



وب‌گاه امروز: WWW.TODAYONLINE.IR

سر مقاله امروز

ارتقای صدور خدمات

ابوالفضل شادمان

هدف کلاری دست‌انگاری‌های متولی صادرات خدمات فنی-مهندسی دستیابی به تراز تجاری ۲۰ میلیارد دلار در سال است که رقم مناسبی است و با توجه به توان مجموعه‌های مهندسی ما دارنده امکان پذیر بوده و قابل دستیابی است. یکی از مؤلفه‌ها، گسترش دادن دایره شرکتهای فعال در این زمینه بوده و باید بتوانیم شرکتهای بیشتری را در زمینه صدور خدمات مهندسی فعال کنیم. مؤلفه دیگر ایجاد استهادهای تشویقی برای ورود شرکتهای مهندسی در پروژه‌های داخلی به پروژه‌های بین‌المللی است. لذا این مشوق‌ها باید به گونه‌ای باشد که از فعالان اقتصادی حمایت کند. باید به خوبی بازارهای هدف ما شناسایی شود که در حوزه‌های شاکه‌های سی‌ای اس (سی‌اس‌ای میانه) همسایگان ما در جنوب خلیج فارس و همچنین برخی کشورهای...

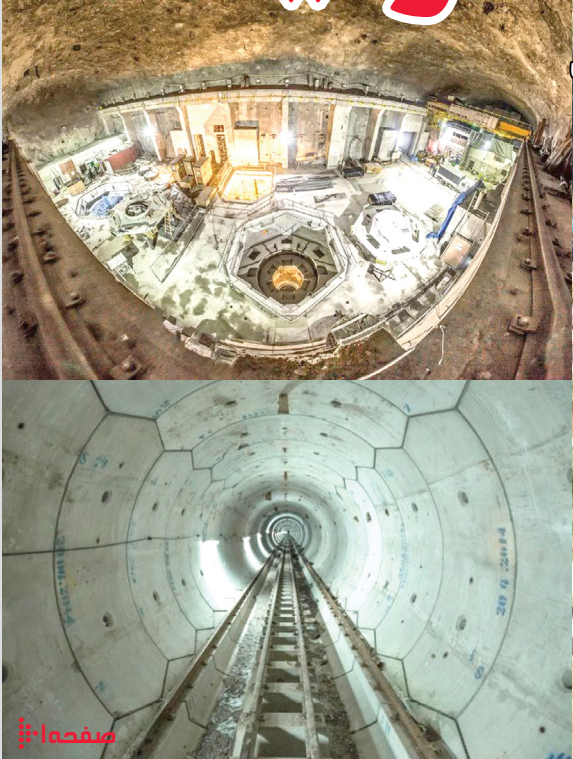
یادداشت امروز

لزوم بهره‌گیری از تجربه شکست‌خورده کشورها در اجرای پیمان‌سپاری ارزی

سازمان نیک رفتار خیابانی - فعال رسانه‌ای

مطابق نظام کار کردگرایی ساختاری پارسونی، جامعه مشکل از ۴ نظام اجتماعی، سیاسی، اقتصادی و فرهنگی است. هر جامعه‌ای برای استمرار کار کرد و حفظ نظام، نیازمند ایجاد تعادل بین اجزای خود است. توجه بیش از حد به یکی از اجزای نظام یا بی‌توجهی و سرکوب یکی از آنها می‌تواند تعادل نظام را از بین ببرد. متأسفانه یکی از آسیب‌های مدیریت کشور، بی‌توجهی به حفظ تعادل چهار نظام مزبور است. این چهار نظام به عنوان اعضای اصلی سازمانند که جامعه با اعضای اصلی یک خانواده هستند. توجه زیاد یا بی‌توجهی به این اعضا، پیکر بندی کل نظام را با مخاطره مواجه می‌کند.

صفحه ۲



«امروز» به بهانه بهره برداری از پروژه چند منظوره ایرانی ساز «اوماویا» سرلانکا گزارش می‌دهد

خدمات فنی - مهندسی

در صدر جدول صادرات

صفحه ۲

متوسط سن باز نشستگی به کمتر از ۴۰ سال رسید!

صفحه ۲

تاریخ انقضای داروهای وارداتی کاملاً حرفه‌ای دستکاری می‌شود

صفحه ۲

کاهش حقوق کارگران در صورت تعطیلی ۵ شنبه تخلف است

صفحه ۸

چطور به یکباره از واردات لاگ پشتی به ۵۰ هزار دستگاه رسیدید؟!

گزارش امروز

«امروز» به بهانه بهره برداری از پروژه چند منظوره ایرانی ساز «اوماویا» سرلانکا گزارش می‌دهد

خدمات فنی - مهندسی در صدر جدول صادرات



بازچرخانی آب و نیز تولید و انتقال برق دارای روشن و امیدافزینی است. در همین راستا طی روزهای ابتدای اردیبهشت سال جاری، طرح منحصر به فرد و چند منظوره «اوماویا» به عنوان یکی از بزرگترین دستاوردهای فنی و مهندسی صنعت آب و برق کشور در جنوب‌شرقی سرلانکا با حضور مقام‌های ایرانی در کنار مقام‌های ارشد کشور سرلانکا به‌همراه برداری می‌رسد؛ پروژه‌ای که فرایند ساخت، نظارت و مشاوره آن تماماً توسط شرکت ایرانی انجام شده و هزینه ساخت آن به ارزش ۵۰۰ میلیون دلار توسط دولت سرلانکا تأمین و به صورت نقد به مجری ایرانی پرداخت شده است.

این پروژه با وجود آغاز به کار از سال ۲۰۱۰ میلادی، عملاً به دلیل طولانی شدن فرایند تملک زمین و محل اجرای طرح به طرف ایرانی نمانی از معارضات محلی متوقف بود و اجرای آن از سال ۲۰۱۶ میلادی آغاز شد.

با اجرای طرح چند منظوره اوماویا که در ۳۲۰ کیلومتری شرق کمبو، پایتخت کشور سرلانکا حداث شده است؛ آب‌ماژور ذخیره‌های اوماویا و ماهاتوتراپا واقع در استان لوبا (Luba) برای توسعه کشاورزی به منطقه کم آب همین استان منتقل می‌شود. این در حالی است که هم‌زمان با تحقق این هدف، تولید انرژی از طریق نیروگاه زیرزمینی به ظرفیت ۱۲۰ مگاوات انجام خواهد شد.

تولید ۲۹۰ کیلووات ساعت انرژی در سال، تأمین آب مورد نیاز ۵۰۰۰ هکتار از اراضی کشاورزی منطقه خشک جنوب شرقی سرلانکا و انتقال ۱۴۵ میلیون مترمکعب آب از منطقه پیران به مناطق خشک از جمله اهداف این پروژه بوده است که توسط شرکت فراب و فرخه و متخصصان و مهندسان ایرانی در کشور سرلانکا به مرحله اجرا و بهره‌برداری رسیده است.

مراحل احداث پروژه سد و نیروگاه اوماویا در کشور سرلانکا

توسط مهندسان ایرانی

این پروژه با نظر اجرای ۲۲ کیلومتر تونل با دو دستگاه TBM بدون دسترس مبنای در شرایط بسیار سخت زمین شناسی و وجود جریان‌های آبی پرشار، حفاری یکی از بلندترین شفت‌های (تونل‌ها) عمودی دنیا در نیروگاه‌های آبی به طول ۶۱۸ متر، اجرای پوشش فلزی شفت عمودی به وزن تقریبی ۱۰۰۰ تن به صورت معلق و نصب و احداث نیروگاه در فرخه و فضاهاهی در عمق ۷۵۰ متری زمین که به آن مقار می‌گویند جزو پروژه‌های منحصر به فرد مهندسی محسوب می‌شود.

مجری ایرانی این پروژه به دلیل رویکرد مسئولانه نسبت به جامع محلی موفق شدند در سال ۱۴۰۱ نشان عالی مسئولیت اجتماعی را دریافت کنند؛ همچنین بر اساس اعلام انجمن بین‌المللی تونل‌سازی و فضاهاهی ایرانی، این پروژه به دلیل رویکرد مسئولانه اوماویا در بین چهار پروژه منتخب نهایی در بخش پروژه‌های ۵۰ تا ۵۰۰ میلیون یورویی در سال ۲۰۲۰ میلادی قرار گرفت.

ارزایی پروژه‌ها بر اساس شاخص‌هایی چون احجام عملیات پروژه، رعایت اصول ایمنی، نقش پروژه در غلبه بر مشکلات و کاهش آلایندهی و حفظ محیط زیست و دستاوردها و نوآوری‌های خاص پروژه صورت گرفته است؛ پیش از این نیز در سال ۱۳۸۸ پروژه برقرسانی و ۱۰۰۰ روستای کشور سرلانکا به همت متخصصان ایرانی توسط یک شرکت داخلی آغاز و در سال ۱۳۹۲ به اتمام رسید؛ این مهم بیانگر این است که توسعه صادرات خدمات فنی-مهندسی ایران به سایر کشورها از دهه‌های گذشته آغاز شده است و امروز به صورت ویژه و جدی دنبال می‌شود.

ایران آماده صدور خدمات فنی و مهندسی در صنعت گاز

اخیراً وزیر نفت از آمادگی ایران برای خدمات فنی و مهندسی خبر داده است و این نشان می‌دهد توانمندی ایران بیشتر از ظرفیت‌های فنی و مهندسی آن است.

مدت زمانی است که در حوزه‌های مختلف به کشورهای همسایه صادرات خدمات فنی و مهندسی صورت می‌گیرد، سال گذشته وزیر نفت در هفتمین نشست سران مجمع کشورهای صادرکننده گاز (جی‌سی‌سی‌اف) در الجزایر با دیپلماتی آژودو وزیر نفت انگولا تیر کرد و در این دیدار از امکان صدور خدمات فنی مهندسی به این کشور خبر داد.

به گفته لوجی شین از ۹۲ درصد سوخت نیروگاه‌های ایران گاز طبیعی است، هدف ما جذب سرمایه در منابع داخلی و خارجی است، ضمن اینکه در خشکی و دریا ذخایر مطلوبی داریم و با قدرت و توانمندی

صفحه ۲

حسین وطنپور، عضو اتاق بازرگانی ایران

تاریخ انقضای داروهای وارداتی کاملاً حرفه‌ای دستکاری می‌شود

ابوالفضل شادمان

آمارهای یک دهه گذشته حاکی از آن است که سیر صدور خدمات فنی و مهندسی نژولی بوده است و بیشترین آمار صادرات مربوط به سال ۱۳۹۰ معادل ۴ میلیارد و ۱۱۸ میلیون دلار است که به ۱۲ کشور دنیا صادرات خدمات فنی و مهندسی انجام گرفته بود؛ از آن زمان به بعد با سیر نژولی صادرات خدمات فنی و مهندسی مواجه هستیم تا سال ۱۳۹۹ که حدود ۴۹۱ میلیون دلار صادرات این نوع خدمات انجام گرفت.

خوشبختانه در نیمه دوم سال ۱۴۰۰ با افزایش قابل توجه صادرات در حوزه خدمات فنی و مهندسی مواجه بودیم؛ اینچنانکه در سال ۱۴۰۰ معادل ۲ میلیارد و ۲۰۴ میلیون دلار صادرات داشتیم که مربوط به اجرای حدود ۲۴ پروژه در ۱۸ کشور بوده است.

چین و ترکیه رقیب‌های اصلی کشور ما در حوزه صادرات خدمات فنی و مهندسی هستند، چنان که چین بزرگترین کشور صادرکننده خدمات فنی و مهندسی است و شاهد این مدعا آن است که در سال ۲۰۱۹ با ۲۵ میلیارد دلار رقیب نخست از راندا کسب کرد؛ از طرفی، بین ۹ تا ۱۰ درصد تولید ناخالص ملی کشور ترکیه مربوط به صادرات خدمات فنی و مهندسی است.

می‌توان به صراحت عنوان کرد که امروز حوزه صادرات خدمات فنی و مهندسی در کشور ما رو به پیشرفت است؛ در حوزه نیروی فنی در منطقه ندرامیو به پیشرفت‌هایی در این حوزه رسیدیم؛ علاوه بر این شرایط ایده‌آلی در حوزه نفت و گاز داریم.

با کشورهای همسایه به دلیل فرات‌فرهنگی اشتراکات بسیاری داریم که این مساله می‌تواند به افزایش صادرات خدمات فنی و مهندسی کمک کند؛ نکته قابل تأمل آن است که کشورهای جهان سوم بیشتر به دنبال خدمات فنی و مهندسی هستند و کشورهای حوزه خلیج فارس توسعه و جهان سومی نیز در منطقه خاورمیانه واقع شده‌اند این مهم نیز مزیتی است که باید از آن حداکثر استفاده را برد.

نحوه حضور در کشورهای منطقه و دنیا مستلزم آن است که تیم‌های فنی شرکت‌های خدمات فنی و مهندسی و نیز تیم‌های بازاریابی فعالیت‌های متمرکز و رو به رشدی داشته باشند؛ البته هزینه پرداخت تمام شده بازاریابی فراوان است.

برنامه جدید ما ورود به لیست مناقصات بین‌المللی با توجه به هزینه‌هایی است که سازمان توسعه تجارت باید متقبل شود؛ بعضی از کشورهای هدف در حوزه مناقصات سایت‌های دارند که با پرداخت مبالغی ناچیزی می‌توان از مناقصات مطلع شد.

سازمان توسعه تجارت محور صادرات است اما این بخش خصوصی است که برای ورود به بازارهای بین‌المللی باید با قواعد آشنایی لازم را داشته باشد؛ زمانی که بخش خصوصی برای ورود به بازارهای جهانی آماده می‌شود باید از کارشناسان و افراد خبره در حوزه بین‌الملل استفاده کند.

پروژه چند منظوره ایرانی ساز «اوماویا» سرلانکا به زودی افتتاح می‌شود

پروژه چند منظوره سد و نیرو «اوماویا» سرلانکا که تمام توسط شرکتهای ایرانی انجام شده است، به عنوان یکی از بزرگترین پروژه‌های حوزه صادرات خدمات فنی- مهندسی کشورمان در زمینه‌های سدسازی، انتقال آب و تولید برق به‌زودی با حضور مقامات دو کشور به بهره‌برداری می‌رسد. ایران به عنوان یک کشور پیشرو در صنعت آب و برق، جایگاه‌های متمتق در صدور خدمات فنی و مهندسی در این صنعت دارد و این امر بیانگر دانش و توان بالای فنی و مهندسی متخصصان کشورمان و شرکت‌های ایرانی است.

تلاش متخصصان کشور در سال‌های پس از پیروزی انقلاب اسلامی موجب شده تا ایران در میان پنج کشور برتر سازنده توربین نیروگاهی جهان قرار گیرد و بیش از ۹۱ درصد قطعات مورد نیاز، صنعت نیروگاهی خود را بومی‌سازی کند.

توان فنی و مهندسی کشور در حوزه انرژی‌های مدیریت منابع آب از جمله شبکه آبریزی زهکشی، تونل‌ها و سدسازی ۱۰۰ درصد است و ایران در بین ۳ کشور برتر جهان در این حوزه قرار دارد. مهندسی آب جزو کشورهای پیشرو بوده و در صدر جدول صادرات خدمات فنی مهندسی قرار دارد. همان‌گونه که وزیر نیرو عنوان کرد ظرفیت‌های فنی و مهندسی کشور در بخش آب و آب‌انرژی به سایر کشورهای منطقه است و ایران پیشرفت‌های چشمگیری در ارتقای ظرفیت‌های فناوری و توان مهندسی آب و فاضلاب کشور به دست آورده است؛ به‌گونه‌ای که هم‌اکنون توان داخلی کشور در فناوری‌های مرتبط با سد و نیروگاه‌ها از تأمین، انتقال و توزیع آب، تصفیه آب و فاضلاب، به سیرین‌سازی و

صفی اله ملکی، جامعه‌شناس در گفت‌وگو با روزنامه اقتصادی «امروز»:

میان جامعه با اقتصاد یک رابطه و همبستگی معناداری وجود دارد



صفی اله ملکی، جامعه‌شناس در گفت‌وگو با روزنامه اقتصادی امروز عنوان کرد: هویت اجتماعی هم‌آحاد جامعه دارد.

صفی اله ملکی معتقد است که اولین گام در رونق اقتصادی احساس تعلق خاطر نسبت به میهن و فرهنگ است و داشتن روحیه تعاون و باورهای دینی به ساندانندی و اخروی است.

صفی اله ملکی، جامعه‌شناس در گفت‌وگو با روزنامه اقتصادی امروز عنوان کرد: از نگاه وجودی طبیعت از خلاقیت الهی بوده و انسان موظف و مکلف به استفاده بهینه از منابع طبیعی جهت رفاه و معیشت و بهبود وضعیت اقتصادی است. اقتصاد در جوامع مختلف جهانی بر مبنای شکر و امنیت و رفاه در جامعه باشد. تفکر وجودی و استقلال‌طلبی به‌تنهایی نمی‌تواند باعث رشد و شکوفایی جامعه شود. رفاه و امنیت اجتماعی به‌تناسب جامعه جهانی با نگاه بومی‌سازی محقق می‌شود. امیولوریم با تشریک مساعی ستولین با مردم و استفاده از اراده و خواست مردم شاهد پیشرفت در همه ابعاد مختلف اقتصادی و فرهنگی و سیاسی باشیم.

کافی به‌دنبال توسعه آنها هستیم؛ همچنین در صنایع پایین‌دستی هم خودکفا شدیم. همچنین صاحب دانش فنی و صادرکننده کاتالیست هستیم و قابلیت توسعه آن به همه کشورهای دوستدار فراهم شده است. در این دیدار توانمندی‌های ایران و انگولا در صنایع نفت، گاز و پتروشیمی مطرح و قرار شد گروه‌های کارشناسی روی ظرفیت‌های موجود برای همکاری به‌ویژه درباره صادرات خدمات فنی و مهندسی و مسائل مورد نیاز انگولا در صنایع پتروشیمی و سی‌ان‌جی کار کنند و در عمل نیازهایی از دو کشور برای بررسی ظرفیت‌های همکاری انجام شود.

البته جواد لوجی وزیر نفت ایران در دیدار با جورلیک میرزا محمود افه وزیر انرژی ازبکستان با تشریح توانمندی‌های صنعت نفت ایران ادعان کرد هم‌اکنون این صنعت خودکفاست و همه میان‌های نفت و گاز ایران را پیگیری اجرای توافق‌های مضامنه بین شرکت میرضی‌باف و سید ابراهیم رئیسی؛ رؤسای در صنعت نفت و گاز کشور ادامه داد هم‌اکنون مهندسان ایرانی بدون حضور کارشناسان و مستشاران خارجی در عمق ۶ هزار متری زمین چاه‌های نفت و گاز را حفاری می‌کنند.

وزیر نفت با اشاره به اینکه صنعت نفت ایران با وجود تحریم‌های یکجانبه ایالات متحده آمریکا به خودکفایی کامل رسیده است اظهار کرد: ما هم‌اکنون با بیش از ۴۰ کشور دنیا در حوزه نفت، گاز، پالایش و پتروشیمی همکاری داریم.

درخواست وزیر انرژی ازبکستان از ایران

البته موضوع به همین جا ختم نمی‌شود و وزیر انرژی ازبکستان هم در ادامه هدف از دیدار با وزیر نفت ایران را پیگیری اجرای توافق‌های مضامنه بین شرکت میرضی‌باف و سید ابراهیم رئیسی؛ رؤسای جمهوری دو کشور اعلام کرد و گفت: رئیس‌جمهوری ازبکستان و دولت وی تأکید ویژه‌ای به توسعه همکاری‌های فنی و مهندسی در این کشور خواهد داشت.

روابط با ایران اینکه مسئولان ازبکستان اعلام کلملی از توان بالای شرکتهای ایرانی در اکتشاف، استخراج و انتقال و پالایش نفت و گاز دارند، اظهار کرد: بنده در نمایشگاه‌های بین‌المللی انرژی شاهد توانمندی ایرانیان در ساخت انرژی‌ها و دستگاه‌های فوق پیشرفته صنعت نفت و گاز بودم.

وزیر انرژی ازبکستان با تأکید بر اینکه ایرانیان نه‌تنها در حوزه نفت و گاز، بلکه در حمایت دولت خود با شرکت سرمایه‌نیز مانند حمایت بیشتر و هماهنگی میان دستگاه دیپلماسی دولت و مجلس هستند تا درخواست داریم تجربه و دانش فنی خود در این زمینه‌ها با صنعت نفت ازبکستان به اشتراک بگذاریم. میرزا محمود افه تصریح کرد: توجه به بهبود شرایط اقتصادی در ازبکستان مصرف گاز و فرآورده‌های نفتی به‌شدت افزایش یافته است، از این رو یکی از حوزه‌های همکاری با صنعت نفت ایران می‌تواند در زمینه ساخت پالایشگاه نفت و گاز و توسعه میدان‌های گازی متمرکز باشد.

کمتر از یک‌صد صدور خدمات فنی مهندسی به کشورهای همسایه محقق شده است

رئیس کمیسیون عمران مجلس شورای اسلامی گفت: علی‌رغم اینکه امکان حلقا صادرات ۲۵ میلیارد دلار خدمات فنی مهندسی به سایر کشورها وجود دارد، امروز کمتر از یک درصد آن محقق شده است.

محمدرضا ضیایی کوچی‌اشاره به نشست کمیسیون عمران پیرامون صدور خدمات فنی و مهندسی، بیان کرد: با توجه به اینکه کشورمان به لحاظ نیروی انسانی و دانش مهندسی بسیار غنی است باید این امکان را برای جامعه مهندسی فراهم کنیم تا علاوه بر تأمین نیازهای داخلی، خدمات فنی و مهندسی خود را نیز به کشورهای همسایه صادر کنند.

رئیس کمیسیون عمران مجلس با بیان اینکه در نشست کمیسیون عمران به صورت خاص در خصوص صدور خدمات فنی و مهندسی به کشور عراق بحث و گفت‌وگو کرده‌ایم، اظهار کرد: بیش از ۳۸ شرکت رقیب یک ایرانی در کشور عراق فعال بوده و پروژه‌های عمرانی اجرا می‌کنند اما برای ادامه کار خود و بازگشت سرمایه نیازمند حمایت بیشتر و هماهنگی میان دستگاه دیپلماسی دولت و مجلس هستند تا انگیزه بیشتری برای حضور داشته باشند.

نماینده مردم جهرم در مجلس شورای اسلامی، تصریح کرد: بر اساس آمارهای موجود، حلقا ۲۵ میلیارد دلار امکان صادرات برای حوزه مهندسی کشورمان وجود دارد که امروز کمتر از یک درصد آن محقق شده است.

عنوان رئیس گروه دوستی دولت ایران و عراق، از پروژه‌های عمرانی کشور عراق که ایرانیان در حال اجرای آنها هستند، بازدید داشته و وعده‌هایی به بیمه‌گذاران آنها داده است. رضایی با بیان اینکه اکنون نمایندگان مجلس عراق در ایران حضور دارند، بیان کرد امیدواریم امکان برگزاری نشست مشترک بین پدش یا طرفی با مسئولان اجرایی ازبکستان از پروژه‌های عمرانی عراق خواهد داشت تا امکان صدور شرکتهای ایرانی را در این کشور و سایر کشورها بیش از پیش فراهم کرده و با رفع موانع ارزی ارزی آن‌ها را به کشور بازگردانیم.

طبق اعلام مرکز آمار، در فروردین امسال شاخص قیمت مصرف‌کننده خوارهای کشور به عدد ۲۳۶۳٫۳ رسیده است که نسبت به ماه قبل، ۲۶ درصد افزایش، نسبت به ماه مشابه سال قبل، ۳۰٫۹ درصد افزایش

و در ۱۲ ماهه منتهی به ماه جاری نسبت به دوره مشابه سال قبل، ۳۸٫۸ درصد افزایش داشته است.

منظور از تورم نقطه به نقطه در عدد تغییر شاخص قیمت نسبت به ماه مشابه سال قبل است. در فروردین ماه ۱۴۰۲، تورم نقطه به نقطه خوارهای کشور، ۳۰٫۹ درصد بوده است. یعنی خوارهای کشور به طور میانگین، ۳۰٫۹ درصد بیشتر از فروردین ماه ۱۴۰۲ برای خرید یک مجموعه کالاها و خدمات یکسان ۳۰٫۹ درصد تورم نقطه به نقطه فروردین ماه ۱۴۰۲، یا مثلاً به ماه قبل، ۱۴ درصد کاهش داشته است. نرخ تورم سالانه کشور در فروردین ماه ۱۴۰۳، برابر ۳۸٫۸ درصد است که البته تغییرات آن برای دهک‌های مختلف هزینه‌ای در ۲۳٫۷ درصد برای دهک اول تا ۳۰۱٫۱ درصد برای دهک‌هاست. سببه کاهش اقتصاد آلاین‌بر (این اسان، فاصله تورمی دهک‌ها در این امه ۵۴٫۴ واحد درصد رسیده که نسبت به ماه قبل ۵۲٫۴ واحد درصد) بدون تغییر بوده است.