

اقتصاد سرآمد

شنبه ۲۹ خرداد ۱۴۰۰ - شماره ۱۹۰

گزارش

مشکلات پالایشگاه ستاره خلیج فارس در دولت یازدهم ساماندهی شد

شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی در واکنش به انتشار مصاحبه علی خضریان، سخنگوی کمیسیون اصل نود قانون اساسی در خبرگزاری خانه ملت با عنوان «گزارش کمیسیون اصل ۹۰ از خسارت چند میلیارد دلاری وزیر نفت به بیت‌المال در بهره‌برداری از ستاره خلیج فارس به هیئت رئیسه ارسال شد»، به‌منظور تنویر افکار عمومی توضیحاتی را ارائه کرد.

به گزارش اقتصادسراسرآمد از خانه ملت، در متن این جوابیه آمده است: «پسرو اظهارات علی خضریان، سخنگوی کمیسیون اصل نود مجلس شورای اسلامی که در تاریخ ۱۴۰۰ خردادماه ۱۴۰۰ در خبرگزاری خانه ملت منتشر شده است، به‌منظور تنویر افکار عمومی در فرآیند راه‌اندازی و چگونگی به بهره‌برداری رسیدن پالایشگاه ستاره خلیج فارس توضیحاتی را به اطلاع می‌رساند:

۱- طراحی تفصیلی پالایشگاه ستاره خلیج فارس سال ۱۳۸۲ آغاز شد، کلنگ پالایشگاه در سال ۱۳۸۵ به زمین خورد و باید تا سال ۱۳۸۹ به مرحله بهره‌برداری می‌رسید که این امر حادث نشد، حال اینکه علت این تأخیر طولانی مدت در اجرا چه بوده است، اطلاعی در دست نیست.

۲- اما آنچه مسلم است، در آن برهه شرایط ایده‌آلی برای اجرا و راه‌اندازی فازهای پالایشگاه ستاره خلیج فارس وجود داشته است، زیرا نه خبری از اعمال فشارهای تحریم و شدت یافتن آن بوده و نه محدودیتی در تأمین هزینه و منابع مالی برای این طرح وجود داشته است؛ آن هم در امدهای میلیاردی که تاکنون در تاریخ صنعت نفت کشور سابقه نداشته است.

حال جای پرسش دارد که چرا با وجود این درآمدهای میلیاردی که ۱۴.۵ درصد آن به وزارت نفت اختصاص می‌یافته است، در ساخت و بهره‌برداری پالایشگاه ستاره خلیج فارس در آن برهه عمل صورت گرفته است؟

۳- نکته دیگر آنکه با توجه به توضیحات سطور بالا باید تأکید کرد پالایشگاه ستاره خلیج فارس با پیشرفت ۳۵ درصدی تحویل دولت یازدهم شد. قبل پیشرفت ۷۶ درصدی برای پالایشگاه ستاره خلیج فارس در سال ۹۲، بیانگر پیشرفت بخش‌های مشکل از پروژه‌های آبگیر و خطوط لوله پالایشگاه بوده است. توجه به این موضوع خود حجت را بر مدعیان پیشرفت ۷۶ درصدی ستاره خلیج فارس تمام می‌کند که تا زمانی که پالایشگاهی وجود نداشته باشد و بخش‌های عملیاتی آن راه‌اندازی نشده باشد، تکمیل خطوط لوله در این مجموعه صنعتی چه محلی از اعراب می‌تواند داشته باشد؟ این موضوع فقط بیانگر عدم توجه و تشخیص در اولویت‌بندی اجرای پروژه‌های مربوط به ایسن طرح کلان اقتصادی است که به اتلاف وقت و هزینه در زمان مقتضی منجر شده است!

۴) سرانجام با وجود از دست رفتن یک فرصت طلایی در راه‌اندازی این پالایشگاه، یک پروژه نیمه‌کاره با پیشرفت تنها ۳۵ درصد با حجم انبوهی از مشکلات، تحویل دولت بعدی می‌شود؛ اهالی فن به این موضوع واقف هستند که از قضا اجرای یک پروژه نیمه‌کاره با این نوسان‌چالش‌ها و معضلات کلنگ آن در تونل زمان سال‌ها پیش به زمین خورده و به‌صورتی پلاتکلیف و ناقص در گوشه‌ای از تاریخ صنعت در حال خاک خوردن بوده است؛ بسیار پیچیده‌تر از پروژه‌ای است که از ابتدا به ساکن صفر تا صد آن به‌صورت مشخص توسط یک مجری احداث شود و به مرحله بهره‌برداری برسد.

شایان ذکر است وقتی پروژه تحویل وزارت نفت شد، بلافاصله رسیدگی به مشکلات پیمانکاران ورشکسته که با مشکلات عدیده مالی روبه‌رو بودند، آغاز شد. با وجود تحریم‌های شدید بانکی و تجاری علیه کشور در سال‌های ۱۳۹۲ تا ۱۳۹۹، وزارت نفت مشکلات عدیده حادث‌شده در سال‌های ۱۳۸۵ تا ۱۳۹۲ که بر اثر تغییرات مکرر پیمانکاران، عدم اولویت‌بندی سفارش‌گذاری تجهیزات، عدم ایفای تعهدات در سفارشات کالا و نبود منابع مالی مشخص برای ادامه پروژه و... را ساماندهی کرد. به این ترتیب در ابتدای سال ۱۳۹۶ نخستین فاز را به بهره‌برداری رساند و در سال ۱۳۹۷ نیز شاهد بهره‌برداری از هر سه فاز پروژه بودیم.

۵- بنابراین باید تأکید کرد دولت یازدهم به‌رغم منابع موجود در کوتاه‌ترین زمان ممکن بدون فوت وقت این پروژه مهم را به بهره‌برداری رساند و در شرایط تحریمی، کشور را به بزرگ‌ترین صادرکننده بنزین در منطقه تبدیل کرد تا با جبران مافات از وقفه‌ای که به‌صورت نامعلوم در اجرا و به بهره‌برداری رسیدن آن در زمان مقرر ایجاد شده بود، از ادامه یافتن تحمیل ضرر و ملغی شدن فرصت صادرات ممانعت کند.

حال با این تفاسیر ضروری به نظر می‌رسد مجلس شورای اسلامی طی برگزاری نشست‌های تحقیق و تفحص از مسئولان وقت این پروژه علت وقفه و عدم به بهره‌برداری رسیدن این پروژه را رصد کنند و به یک استنتاج نهایی و واقع‌بینانه دست یابند که اگر همین تعلل در دولت یازدهم صورت می‌گرفت و کم‌کاری پیشین جبران نمی‌شد، کشور در شرایط تحریم با چه مشکلات و چالش‌هایی روبه‌رو شده بود.»



هنوز اوج بار مصرف را پشت سر نگذاشته‌ایم

وزیر نیرو گفت: هنوز اوج بار مصرف را پشت سر نگذاشته‌ایم، ولی دیروز بار مصرف ۶۱ هزار و ۸۰۰ مگاوات نسبت به تیر گذشته که کمتر از ۵۹ هزار مگاوات بود از گرمای زودرس اوج مصرف با خبر شدیم. به گزارش اقتصادسراسرآمد، رضا اردکانیان، گفت: همه توان صنعت برق به ویژه در این ایام به کار گرفته شده است که همه واحدهای تحت تعمیر حتی دو هفته زودتر از روال هرسال به مدار بیایند. ما در نظر داریم جایجایی مصرف بار در واحدهای صنعتی بزرگ انجام شود و من حتی از برخی صنایع خبر دارم که در اوج همکاری تصمیم گرفته‌اند تعطیلات تابستانه خود را که معمولاً در شهریور است به تیر منتقل کنند.وی ادامه داد: بعضی مکان‌ها حتی شیف‌ت‌ها را تغییر داده‌اند و من این جایا همه خانواده‌های کارگران که همراهی کرده‌اند سپاسگزاری می‌کنم. نیروهای مسؤول به ویژه نیروهای انتظامی هم همراهی خوبی داشتند و در جهت شناسایی دستگاه‌های غیر مجاز تولید رمز ارزها گام‌های مؤثری برداشتند. در همین روزهای گذشته هزاران دستگاه تولید رمز ارز که در سراسر کشور فعال بوده‌اند شناسایی و ضبط شده‌اند و مراجع قانونی با آن‌ها برخورد می‌کند.

زندگ خطر محدودیت صادرات گاز به صدا در آمد، «اقتصادسراسرآمد» گزارش می‌دهد

روسیه و عراق بلای جان گاز ایران



ذخایر مستقل و از سوی دیگر افزایش تولید نفت دارد، مسلماً افزایش تولید گاز همراه خواهد داشت و به سمنی می‌رود که تولید و مصرف گاز را بالاس کرده و به تولید داخلی خود متکی خواهد بود.

روسیه و عراق بلای جان گاز ایران

وی گفت: از ه سالال آینده عراق نه تنها واردکننده گاز نیست، بلکه صادرات خواهد داشت و ابتدا به بازارهای منطقه‌ای و اطراف ورود می‌کند. با این وضع زندگی خطر محدودیت صادرات گاز ایران، علاوه بر دنیا به کشورها همسایه نیز به صدا درآمده است. فارغ از بحث کمبود گاز در کشور، اگر ایران گاز کافی برای صادرات گاز داشته باشد سوال اساسی این است که آیا صادرات گاز ایران به کشورهای منطقه در اولویت قرار دارد یا صادرات گاز ایران به اروپا؟ بر مرکز پژوهش‌های مجلس در گزارشی با عنوان «مقایسه صادرات گاز به روش خط لوله و ال.ان.جی» به بررسی اقتصادی دو سناریو عنوان شده پرداخته است. در بازار منطقه، قیمت گاز در قراردادهای ایران ترکیه به نحوی است که در قیمت‌های پایین‌تر، قیمت‌های متعارف (بسته) داشته باشند. در بازار ال.ان.جی شرق آسیا نیز به دلیل افزایش عرضه ال.ان.جی در جهان و اشباع بازار آن، پیش‌بینی می‌شود، قراردادهای این کشورهای اروپایی با استفاده از مسیر این کشور، تصریح کرد: تا مدتی پیش قسمت عمده این گاز سوزانده می‌شد و این کشور در تأمین انرژی داخلی دچار مشکل شدیدی بوده است، بنابراین از سال ۲۰۰۳ به بعد برنامه‌های ویژه‌ای برای جمع‌آوری گازهای همراه و همچنین استفاده از ذخایر مستقل گازی خود در نظر گرفته است.

به عقیده این کارشناس انرژی، عراق با عبور از بحران سیاسی داخلی تا یک دهه آینده نیازی به واردات گاز نخواهد داشت و حتی می‌تواند به کشورهای همسایه مثل کویت و اردن هم صادرات داشته باشد، با توجه به برنامه‌هایی که برای جلوگیری از سوزاندن گاز همراه، توسعه

کشورمان در واکنش به این موضوع و ابعاد مثبت و منفی آن در روزنامه اقتصاد سراسرآمد، گفت: عراق دومین تولیدکننده نفت است و یک است و برنامه گستره‌ای برای افزایش تولید دارد. رسیدن به رقم تولید ۸ تا ۷ میلیون بشکه در روز در یک دهه آینده دور از ذهن نیست و ادعای مسئولان این کشور در رسیدن به خودکفایی در حوزه گاز نیز به زودی برای این کشور محقق خواهد شد.

بازار عراق برای ایران موقت است

این کارشناس حوزه انرژی با تأکید بر اینکه بازار عراق برای ایران موقت است، افزود: عراق ۵ سال آینده تقریباً نیازی به واردات گاز از ایران ندارد و حتی این امکان وجود دارد که تبدیل به یک صادرکننده گاز در منطقه شود. بنابراین نه تنها نیاز داخلی خود را تأمین خواهد کرد بلکه می‌تواند به یک صادرکننده تبدیل شود و حتی برنامه برای

برگزیده انرژی

مدیرعامل پتروشیمی شهید تندگویان

تولید پتروشیمی شهید تندگویان به ۱۰۰ درصد ظرفیت می‌رسد



مدیرعامل پتروشیمی شهید تندگویان گفت: با رفع گلوگاه‌ها و موانع تولید در سال ۱۴۰۱ پتروشیمی شهید تندگویان به ۱۰۰ درصد ظرفیت اسمی می‌رسد.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، سیدرضا قاسمی شهری در مجمع عمومی عادی سالانه این شرکت به ارائه گزارشی درباره عملکرد شرکت در سال مالی منتهی به اسفندماه ۱۳۹۹ و برنامه‌های آینده شرکت پرداخت و در این گزارش، ثبت رکورد تولید سالانه بیش از یک میلیون و ۱۰۰ هزار تن از ابتدای راه‌اندازی تاکنون برای سومین سال پیاپی، افزایش ۷۶ درصدی سود شرکت در سال ۹۹، کسب عنوان شرکت پژوهشی برتر در میان شرکت‌های تولیدی زیرمجموعه شرکت صنایع پتروشیمی خلیج فارس در سال ۹۹ و کسب رتبه برتر در ارزیابی فرآیندهای کسب‌وکار در سال ۹۹ از سوی شرکت تکچیز از ااز دستاوردهای مهم پتروشیمی شهید تندگویان در این سال مالی برشمرد. به گفته وی، دریافت گواهینامه سیستم مدیریت امنیت اطلاعات، ISO/IEC ۲۷۰۰۱، به‌عنوان دومین شرکت در هلدینگ خلیج فارس، ارتقای وضع محیط زیستی برای خروج از فهرست صنایع آلاینده در سازمان محیط زیست در سال ۱۳۹۹، بومی‌سازی کاتالیست انحصاری پالادیوم با مشارکت شرکت‌های دانش‌بنیان داخل کشور برای نخستین بار، حمایت از ساخت داخل قطعات پدکی و عضویت در باشگاه سازندگان فیلترهای دوار صنایع پتروشیمی در سال ۹۹، انجام تشریفات مالی و حقوقی پروژه احداث واحد SSP-C برای افزایش ظرفیت تولید، روزآمد کردن پروانه بهره‌برداری شرکت در وزارت صمت و کسب رتبه برتر در زمینه عملکرد مطلوب کنترل تولید در ارزیابی شرکت ملی صنایع پتروشیمی از میان ۵۴ شرکت پتروشیمی کشور از دیگر دستاوردهای پتروشیمی شهید تندگویان در سال مالی گذشته است.مدیرعامل پتروشیمی شهید تندگویان، عملکرد فروش این شرکت در سال مالی ۱۳۹۹ را ۶۱۱۲ هزار و ۹۸۸ اعلام کرد و گفت: در این سال، فروش کل ریالی محصولات شرکت ۹۹ هزار و ۹۶۶ میلیارد ریال، سود ناخالص ۲۸ هزار و ۷۴۴ میلیارد ریال و سود عملیاتی ۲۴ هزار و ۱۵۵ میلیارد ریال بوده است.قاسمی شهری سود خالص پتروشیمی شهید تندگویان در سال مالی ۹۹ را ۲۰ هزار و ۹۷۳ میلیارد ریال عنوان کرد و گفت: سود خالص شرکت در سال مالی ۹۸، ۱۱ هزار و ۹۳۵ میلیارد ریال بود که سود سال ۹۹ رشد چشمگیری نسبت به سال گذشته داشت.

جمع‌آوری بیش از ۱۱ هزار ماینر غیرمجاز در سطح پایتخت

شرکت توزیع برق تهران بزرگ اعلام کرد: با هدف مبارزه با فعالیت‌های غیرقانونی مزارع استخراج ارز دیجیتال تاکنون بیش از ۱۱ هزار ماینر غیرمجاز در سطح پایتخت جمع‌آوری شده است. به گزارش اقتصادسراسرآمد، اجرای این مانور در راستای طرح‌های قبلی در خصوص مبارزه با فعالیت‌های غیرقانونی مزارع استخراج ارز دیجیتال بوده و طی آن بر اساس برنامه ریزی‌های انجام شده و به صورت ضربتی، بعد از ظهر دوشنبه ۲۴ خردادماه، نیروهای عملیاتی شرکت نیروی برق تهران بزرگ همزمان با سایر شرکت‌های توزیع برق در سراسر کشور به واحدهای مسکونی، تجاری و یا صنعتی که پیش از این شناسایی شده و دارای ماینرهای غیرمجاز ارز دیجیتال بودند مراجعه و ضمن قطع انشعابات غیرمجاز برق، با همراهی عوامل قضایی و انتظامی، اقدام به جمع‌آوری بیش از ۶۰۰ ماینر غیرمجاز کردند. با توجه به میزان بالای برق مصرفی ماینرها و در راستای کسب اطمینان از تأمین برق مورد نیاز هموطنان، هیچ گونه انحصاری در خصوص فعالیت‌های غیرمجاز مزارع ارز دیجیتال از سوسی شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ انجام نمی‌شود و بازرسان مناطق ۲۲ گانه این شرکت، برخورد قاطع با سوءاستفاده کنندگان از انرژی برق را در دستور کار خود دارند. در همین راستا، تاکنون بیش از ۱۱ هزار ماینر غیرمجاز در سطح پایتخت جمع‌آوری شده است.

احداث ۷۰۰ جایگاه سی‌ان‌جی منتظر ابلاغ شورای اقتصاد

معاون مدیرعامل شرکت ملی پخش فراورده‌های نفتی ایران گفت: با توجه به مزیت‌های سوخت سی‌ان‌جی، وزارت نفت به دنبال افزایش سهم این سوخت در سبد مصرفی انرژی کشور است و طرح احداث ۷۰۰ جایگاه سی‌ان‌جی را به شورای اقتصاد ارسال کرده و منتظر ابلاغ مصوبه آن هستیم.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، حمید قاسمی ده‌جشمه با بیان اینکه با اجرای این طرح ظرفیت توزیع روزانه سی‌ان‌جی به ۴۰ میلیون مترمکعب می‌رسد، گفت: در حال حاضر ظرفیت واقعی جایگاه‌های کشور برای توزیع سی‌ان‌جی حدود ۲۵ میلیون مترمکعب است. به گفته وی قرار است در یک بازه زمانی سه ساله ۷۰۰ جایگاه احداث شود که حدود یک سوم آن در سال ۱۴۰۰ اجرا خواهد شد، هم‌اکنون نیز زمین ۲۵۰ جایگاه جدید آماده و در انتظار ابلاغ مصوبه است تا بعد از آن کمپرسور و تجهیزات آن نصب شود.معاون مدیرعامل شرکت ملی پخش فراورده‌های نفتی ایران اظهار کرد: راه‌اندازی یک جایگاه گاز نیاز به بدون هزینه حدود هفت تا ۱۰ میلیارد تومان سرمایه نیاز دارد که رقم بالایی برای شهرهای بزرگ محسوب می‌شود. با برنامه‌ریزی‌های انجام شده برای ایجاد جایگاه‌های کوچک مقیاس، مشکل زمین رفع شده و دسترسی این جایگاه‌ها متناسب با نیاز کاربران خواهد بود. به همین دلیل پیش‌بینی می‌شود این طرح در تهران با استقبال خوبی مواجه شود. قاسمی با بیان اینکه قرار است راه‌اندازی جایگاه‌ها در تهران بر اساس سه مدل مادر، دختری، جایگاه‌های موزری و جایگاه‌های کوچک مقیاس انجام شود، گفت: در جایگاه‌های کوچک مقیاس با حذف مخازن ذخیره، حریم ایمنی کمتری نیاز است و تنها عبور و مرور و دسترسی به برق و گاز مدنظر قرار خواهد گرفت. این در حالی است که در این جایگاه‌ها ایجاد زمین حدود یک یازدهم جایگاه‌های قبل بوده و به ۱۰۰ متر مربع کاهش یافته است. وی با بیان اینکه در مدل مادر دختری بخشی از ایستگاه‌ها در شب غیرفعال هستند گفت: این ایستگاه‌ها می‌توانند مخازن سیاری را پر کنند و این مخازن در سطح شهر پخش شوند. به همین دلیل به آن مدل مادر دختری گفته می‌شود. او خاطر نشان کرد: با شهرداری برای اختصاص زمین در ۳۱۰ نقطه توافق شده و به محض اینکه شورای اقتصاد مصوبه را ابلاغ کند، عملیات اجرایی آن آغاز می‌شود.معاون مدیرعامل شرکت ملی پخش فراورده‌های نفتی ایران با تأکید بر اینکه هیچ محدودیتی برای افزایش ظرفیت جایگاه‌های سی‌ان‌جی در کشور وجود ندارد، تصریح کرد: قیمت سی‌ان‌جی به صورت میانگین در دنیا حدود یک پنجم قیمت بنزین است. در کشور ما این عدد حدود یک هفتم است که همین موضوع سبب کاهش هزینه‌های حمل‌ونقل می‌شود.قاسمی با اشاره به سطح پایین آلایندگی سی‌ان‌جی به عنوان یکی دیگر از مزیت‌های استفاده از این سوخت، گفت: هدف ما توسعه این سوخت در کشور است و امیدواریم در آینده نزدیک شاهد سرعت گرفتن چرخ توسعه سوخت سی‌ان‌جی باشیم.

بولیوی و ایران همکاری‌های نفتی خود را از سر می‌گیرند

«فرانکلین مولینا» وزیر نفت و انرژی بولیوی و «مرتضی تفرشی» سفیر ایران در بولیوی توافق کردند که موضوع آن سرگیری روابط دو جانبه در زمینه نفت و انرژی را به طور جدی در دستور کار قرار دهند.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، طبق اعلام دفتر وزارت نفت بولیوی، پس از این نشست، گفت و گوهایی برای تبادل نظر در زمینه همکاری‌های مشترک آتی، تقویت مناسبات و روابط برادرانه بین دو کشور صورت خواهد پذیرفت. وزیر نفت و انرژی بولیوی خاطر نشان کرد: دو کشور این گفت و گوها را در راستای توافقات همکاری امضا شده از سال ۲۰۰۷ پی می‌گیرند که آن زمان توسط «کارلوس ویکاس» رئیس وقت شرکت ملی بیدادن نفتی مالی بولیوی (YPFB) آغاز شده بود. شرکت ملی بیدادن نفتی مالی بولیوی (YPFB) و شرکت ملی نفت ایران (NIOC) در نظر دارند در آینده توافقات مهمی نیز در زمینه تبادل و انتقال دانش در زمینه فناوری و ظرفیت‌های دو جانبه صورت گیرد. در اواخر سال ۲۰۲۰، بولیوی پس از حدود یکسال قطع روابط لاپاز-تهران در دوره دولت موقت خاتم جنبه آئیس سانتور راستگرای افراطی، روابط دیپلماتیک خود را از سر گرفتند. در برگزاری انتخابات ریاست جمهوری بولیوی در ۲۰ اکتبر ۲۰۱۹ (۲۸ مهرماه ۹۸) که در دور نخست «اوو مورالس» رئیس‌جمهوری پیشین بولیوی پیروز شد، سازمان کشورهای آمریکایی (OAS) واقع در واشینگتن، بعد از راه‌اندازی کودتا در دستاویز اتهام تقلب و تظاهرات اعتراض آمیز در بولیوی، مورالس را وادار به استعفا کرد و دولت موقت جنبه آئیس را بر سر کار آورد. یک سال پس از کودتا در جریان انتخابات ریاست جمهوری ۲۷ مهر ۱۳۹۹، «لوئیس آرسه» نامزد حزب سوسیالیست و از نزدیکان «اوو مورالس» با کسب اکثریت آرا پیروز انتخابات شد. اوو مورالس رئیس‌جمهوری سابق بولیوی نیز پس از ۱۸ ماه تبعید، از آرژانتین به کشور خود بازگشت و مجدداً رهبری حزب به سوی سوسیالیسم را در دست گرفت. «جنبه آئیس» رئیس‌جمهوری دولت موقت بولیوی به جرم حمایت از تروریسم و توطئه و هدایت کودتای ۲۰۱۹ در این کشور، تا زمان رسیدگی به پرونده اش، برای ۵ ماه به زندان افتاد.

به دنبال کودتای راست گرایان علیه اوو مورالس و انتقال قدرت به جنبه آئیس، سانتور نژادپرست و رئیس‌جمهوری وقت این کشور، مناسبات میان بولیوی و کشورهای ایران، کوبا و ونزوئلا به شدت کم‌رنگ شد. «روخیلیو مانتا» وزیر امور خارجه بولیوی پیش‌بینتر با اعلام بازگشایی سفارت این کشور در ایران، از تمایل لاپاز برای احیای روابط با کشورهای ونزوئلا، مکزیک، کوبا، آرژانتین، نیکاراگوئه و ایران که در دوران دولت آئیس به سردی گراییده بود، خبر داد. در همین راستا، «رومیا پرز راموس» سفیر جدید بولیوی در ایران، ۵ اسفند ۱۳۹۹ رونوشت استوارنامه خود را تقدیم وزیر امور خارجه کرد. حدود یک ماه پیش نیز (۱۸ اردیبهشت) سفیر جمهوری اسلامی ایران در بولیوی و معاون رئیس‌جمهوری این کشور بر تدوین یک برنامه همکاری تأکید کردند.