



دوشنبه ۱۳۹۸ دی ۲۳- شماره ۶۸۱

گزارش

ایران، چین و مشارکت راهبردی در فضای «فشار حداکثری»
اقتصاد ^{سازمان} سیاسی، نگاه فوق باعث شده تا چین به منابع انرژی ایران همواره نگاهی راهبردی داشته باشد.از منظری دیگر، پکن با توجه به مواضع انقلابی جمهوری اسلامی ایران در مقابل غرب و آمریکا، سعی کرده‌است از طریق همکاری و سرمایه‌گذاری در بخش انرژی ایران، نیم‌نگاهی به حوزه‌های دیگر روابط با ایران نیز داشته‌باشد.
به گزارش اقتصادسراسر آمد، هر چند شرکت‌های نفتی چین به شکل فعال در پروژه‌های نفتی و گازی سایر کشورها چون کویت، عمان، قطر، سوریه، امارات متحده عربی و یمن حضور دارند، تمرکز اصلی آن‌ها بر دو کشور اصلی تولیدکننده نفت یعنی عربستان و ایران است. اگرچه این دو کشور از بزرگ‌ترین تولیدکنندگان نفت در منطقه به‌شمار می‌آیند، ماهیت روابط خارجیشان در چارچوب نظام بین‌الملل با یکدیگر متفاوت است.
نیاز روزافزون چین به انرژی و نسوع نگاه تهران به نظام بین‌الملل، مهم‌ترین نقش را در شکل‌دهی به روابط این کشور با ایران ایفا می‌کند. توسعه اقتصادی بی وقفه چین، اهمیت تداوم دسترسی به نفت (که تر جیحا از خلیج فارس باشد) را بیش از پیش برجسته ساخته است. از سال ۲۰۱۱ چین بزرگ‌ترین واردکننده نفت خلیج فارس در جهان شد و از آن زمان، واردات نفت خاورمیانه منبع اصلی مصرف این کشور محسوب می‌شود. در سال ۲۰۱۴، ایران ۱۰ درصد از واردات نفتی چین را تأمین می‌کرد. به دنبال پذیرش عضویت چین در سازمان تجارت جهانی در سال ۲۰۰۱، روابط پکن با تهران نزدیک‌تر شد. واردات نفت چین از ایران در سال ۲۰۰۰ تا ۲۰۰۹ دوبرابر شد. با این وجود، واردات چین از عربستان سعودی نیز در همین دوره افزایش چشمگیری داشت. در دوره پس از امضا توافق هسته‌ای حتی واردات نفت چین از ایران به ۷۰۰ هزار بشکه در روز رسید.
ایران از نظر ذخایر گاز و نفت به ترتیب در رتبه دوم و چهارم قرار دارد و به همین علت به شدت مورد توجه چین قرار دارد. در حال حاضر چین بخش مهمی از نفت خود را از ایران وارد می‌کند و در زمینه خرید گاز طبیعی مایع از تهران نیز برنامه‌ریزی‌های مفصلی انجام داده‌است.
در دو دهه گذشته، تهران و پکن سلسله قراردادهایی را به مدت ۲۵ سال و به ارزش بیش از ۲۰۰ میلیارد دلار را امضا کرده‌اند. ایران پیش از این از گروه شرکت‌های سینوپک درخواست کرده بود تا بر نامه طرح، برنامه‌های اکتشاف، حفاری و توسعه صنایع پتروشیمی و گاز طبیعی مد نظر گرفت. در اکتبر ۲۰۰۴، مجموعه سینوپک چین و ایران قراردادی به ارزش حدود یکصد میلیارد دلار برای دستیابی به ۲۵۰ میلیون تن گاز طبیعی مایع و ۱۵۰ تا ۱۶۰ هزار بشکه نفت خام در روز به امضا رساندند. ضمن اینکه در سال ۲۰۰۹ پکن و تهران قراردادی به ارزش ۸.۲ میلیارد دلار برای توسعه پالایشگاه نفت اراک را تنظیم کردند.
اندیشکده «شورای سیاست خاورمیانه» (Middle East Policy Council) در مورد اهمیت ایران در راهبرد انرژی چین آورده است: روابط ایران و چین از دهه ۱۹۷۰ شکلی تازه پیدا کرد و حتی در دوره جنگ ایران و عراق هم گسترش بیشتری پیدا کرد. در دهه ۱۹۸۰ فروش تسلیحات مهمترین بخش از روابط تهران-پکن را تشکیل می‌داد. این روابط اما در دوره‌های بعد به حوزه‌های دیگر صنعتی، نظامی و هسته‌ای گسترش پیدا کرد. در سال ۲۰۰۳ تجارت با ایران تنها ۰.۶ درصد از کل تجارت خارجی چین را تشکیل می‌داد و چین ششمین شریک تجاری بزرگ ایران بود و میزان واردات نفت این کشور از ایران هم بین ۲۰۰ تا ۳۰۰ هزار بشکه در روز بود. اما اکنون پکن مهمترین شریک تجاری تهران شده است.
در سال ۲۰۰۴ ایران و چین تفاهم‌نامه‌هایی را در حوزه انرژی در میدان‌های نفتی و گازی مختلف به امضا رساندند که در قبال آن ایران سالانه ۱۰ میلیون تن گاز طبیعی مایع را به مدت ۲۵ سال به چین صادر می‌کرد. در آن زمان توافق ۱۰۰ میلیارد دلاری میان ایران و چین به امضا رسید که در سال‌های بعد همکاری در حوزه انرژی رشد بیشتری هم پیدا کرد. این روابط به گونه‌ای بود که دو طرف به نوعی در حوزه انرژی شریک استراتژیک یکدیگر به شمار می‌رفتند. روابط اقتصادی چین و ایران بر محور تأمین نفت خام و مواد معدنی راهبردی برای پکن و در طرف مقابل ارائه فناوری و تجربیات به صنایع، معادن، حمل و نقل، ساخت و ساز و انرژی ایران پایه‌ریزی شد. //ایرنا



بی خیال مکمل‌های بنزین شوید!

سختگوی شرکت ملی پخش فراورده‌های نفتی گفت: هیچ کدام از خودروهای موجود به مکمل‌های بنزینی نیاز ندارند و لازم نیست که افراد از این مواد افزودنی و مکمل‌های بنزین استفاده کنند.به گزارش اقتصادسراسر آمد به نقل از ایسنا، فاطمه کاهی با بیان این که تأکید شرکت ملی پخش فراورده‌های نفتی این است که سوخت توزیعی نیازی به مکمل ندارد، تصریح کرد: این موضوع مربوط به تمام خودروها حتی خودروهای خارجی می‌شود و عرضه مواد افزودنی و مکمل‌های بنزین در جایگاه‌های سوخت مورد تأیید این شرکت نیست.وی تصریح کرد: حتی استفاده از مکمل‌هایی که استاندارد کافی نیز دارند، توصیه نمی‌شود؛ چراکه بنزین عرضه شده در تمام جایگاه‌های عرضه سوخت کشور مطابق با استانداردهای شرکت ملی پالایش و پخش، تولید و توزیع می‌شود.

بررسی «اقتصادسراسر آمد» از افت و خیز بازار نفت

شیل عامل کاهش دوباره قیمت نفت



بیرند، اظهار داشت: تحلیل تکنیکال نمودار نفت وست تگزاس اینترمدیت نشان برای قیمت نفت می‌دهد که اگر پشتیبانی‌های قیمتی ۵۸ تا ۵۸.۵ دلار برای هر بشکه شکسته شود از کانال افزایشی در نمودار روزانه خارج شده و باید منتظر افت بیشتر قیمت باشیم.در عین حال، بهای معاملات آتی بشکه را نشان می‌داد.به گفته این کارشناس انرژی این افزایش حجم ذخیره نفت در مخازن آمریکا نشان می‌دهد که تقاضا برای نفت در بازار آمریکا نسبت به هفته گذشته کمتر شده که منجر به واکنش منفی برای قیمت نفت است. هر چند که به اشاره به اینکه نوسانات کنونی بازار بیشتر ناشی از فعالیت سفته‌بازان و کسانی است که می‌خواهند از شرایط فروش نفت سود

وست تگزاس اینترمدیت برای کل هفته ۶.۴ درصد کاهش داشت که بزرگ‌ترین کاهش هفتگی از ژوئیه سال ۲۰۱۹ بود.نفت برنت برای کل هفته ۵.۳ درصد کاهش نشان داد که بزرگ‌ترین کاهش هفتگی از اوت بود. قیمت نفت اکنون به سطح پیش از حمله تروریستی هوایی آمریکا در عراق و شهادت سردار سپهبد قاسم سلیمانی، رسیده است. این اقدام چنانکترانه با پاسخ کوبنده سپاه رویه رو شد که پایگاه‌های نیروهای تروریستی آمریکا در عراق را هدف حملات موشکی قرار داد.آمار رسمی منتشره از سوی اداره اطلاعات انرژی آمریکا نشان داد ذخایر نفت آمریکا در هفته منتهی به سوم ژانویه به میزان ۱.۲ میلیون بشکه رشد کرده است، در حالی که تحلیلگران در نظرسنجی رویترز کاهش ذخایر به میزان ۳.۶ میلیون

کاهش ۵۰ درصدی

تأمین سوخت گاز نیروگاه‌ها



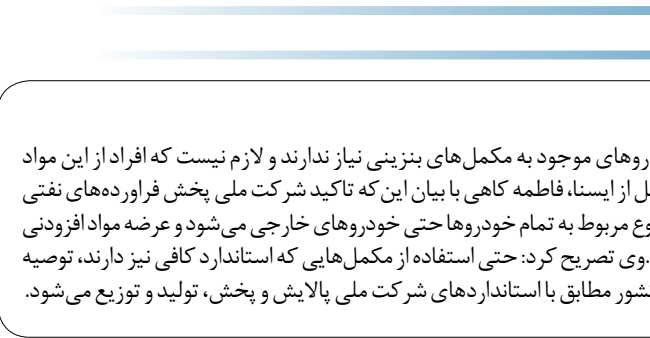
نیروگاه‌ها کاهش یافته است و گازرسانی به نیروگاه به میزان ۵۰ درصد کاهش یافته است. وی ادامه داد: شرکت ملی گاز ۵۰ درصد تعهدات خود را برای سوخت‌رسانی به نیروگاه‌ها انجام می‌دهد.

رجبی مشهدی در پاسخ به این سؤال که در حال حاضر شرکت ملی گاز چه میزان از سوخت گاز نیروگاه‌ها را تأمین می‌کند، اظهار داشت: شرکت ملی گاز ایران لازم است که روزانه ۹۰ میلیون مترمکعب گاز به مسا تحویل دهد، اما در حال حاضر این عدد به ۴۰ میلیون مترمکعب رسیده است.

سختگوی صنعت برق افزود: با توجه به کاهش تأمین سوخت گاز نیروگاه‌ها از سوخت گازوئیل و مازوت برای تولید برق استفاده می‌شود. هر چند در شرایط فعلی وضعیت ذخایر گازوئیل نیازمند این است که بیشتر شود.

رجبی مشهدی در پاسخ به این سؤال که چه مقدار نیروگاه برق در کشور از سوخت مازوت که برای محیط زیست هم خطرناک است، استفاده می‌کنند، گفت: در حال حاضر ۶ نیروگاه توس، خراسان، نکا، شهید رجایی، سهند و تبریز از سوخت مازوت برای تولید برق استفاده می‌کنند.

این در حالی است که، غلامرضا مهرداد افزود: اکنون سوخت مورد نیاز نیروگاه‌ها برای فصل سرد سال، ذخیره سازی شده و نیروگاه‌ها در این زمینه با کمبودی روبرو نخواهند شد. این مقام مسوول اضافه کرد: هیچ نیروگاهی از زغال سنگ برای تأمین سوخت خود استفاده نمی‌کند و سوخت بیشتر نیروگاه‌ها، گاز طبیعی به عنوان سوخت نخست و نفت کوره به عنوان سوخت دوم است.مهرداد با بیان اینکه بخشی از نیروگاه‌های بخاری از نفت گاز به عنوان سوخت مورد نیاز استفاده می‌کنند، گفت: سایر نیروگاه‌های حرارتی از نفت گاز به عنوان سوخت دوم استفاده می‌برند. مدیرکل پشتیبانی برق حرارتی یادآور شد: سالانه در فصل گرم، بالای ۹۰ درصد سوخت نیروگاه‌ها از گاز طبیعی تأمین می‌شود، اما در فصل سرد، با توجه به نیاز بیشتر بخش خانگی به گاز طبیعی، مصرف نیروگاه‌ها محدود می‌شود و نیروگاه‌ها به دلیل همین محدودیت، به استفاده از نفت گاز روی می‌آورند. به گفته وی، اکنون با توجه به سرمای زود رس در آبان امسال افزایش مصرف گاز طبیعی از سوی مشترکان خانگی، استفاده از گاز طبیعی برای نیروگاه‌ها محدود شده که مسوولان وزارت نفت قول داده‌اند به زودی محدودیت برطرف شود.



بررسی «اقتصادسراسر آمد» از افت و خیز بازار نفت

شیل عامل کاهش دوباره قیمت نفت

بشکه را پیش بینی کرده بودند. آمار هفتگی شرکت خدمات انرژی "بیکر هیوز" که روز جمعه منتشر شد، نشان داد شمار دلکهای حفاری نفت آمریکا برای سومین هفته متوالی کاهش پیدا کرده است که از کندی رشد تولید این کشور حکایت دارد. شرکت‌های حفاری آمریکا در هفته منتهی به ۱۰ ژانویه، شمار دلکهای حفاری نفت را ۱۱ حلقه کاهش دادند که بزرگ‌ترین کاهش از اکتبر بود و شمار دلکهای حفاری نفت فعال این کشور را به ۶۵۹ حلقه رساندند که پایین‌ترین سطح از مارس سال ۲۰۱۷ بود.

بر اساس گزارش مارکت‌واچ، بهای معاملات آتی نفت بلافاصله پس از انتشار گزارش ماهانه اشتغال آمریکا تغییر چندانی نداشت اما سپس پایین رفت. گزارش وزارت کار آمریکا نشان داد افزایش تولید این کشور در دسامبر ۱۴۵ هزار شغل جدید ایجاد کرده است.سهیل المزروعی، وزیر انرژی امارات متحده عربی در رویدادی در ابوظبی گفت: همه کشورهای مشارکت‌کننده در پیمان اوپک پلاس متعهد هستند قیمتهای نفت را بالا نبرند اما بازار را متوازن نگه داشته و عرضه کافی نفت را تضمین کنند.سلطان الجابر، مدیرعامل شرکت ملی نفت ابوظبی (ادنوک) هم اظهار کرد: اقتصاد جهانی در وضعیت بهتری نسبت به سال میلادی گذشته وارد سال ۲۰۲۰ شده است و از این که تنشهای منطقه‌ای در چند روز گذشته از میان رفته، خوشنود است.

تهدیدبایکوت فروش نفت

برای ترساندن عراق



بانک مرکزی و مقامات مالی عراق داشته است، مطالب بالا را عنوان کرد. وی گفت: آمریکا ممکن است روی برخی از شرکت‌ها برای بایکوت یا توقف فعالیت‌های شرکت‌هایی که نفت عراق را به فروش می‌رسانند اعمال نفوذ کند.

عراق دومین عضو بزرگ اوپک است. طبق اظهارات پنجشنبه گذشته سختگوی وزارت نفت عراق، تولید نفت عراق مطابق با سهمیه تعیین شده در اوپک، ۴.۴۶ میلیون بشکه در روز است و صادراتش ۳.۴۵ میلیون بشکه در روز بوده است. بر اساس نظرسنجی "اس‌اند پی گلوبال پلاتس"، عراق، تولید نفت خود را در دسامبر به ۴.۵۸ میلیون بشکه در روز رساند که پایین‌ترین حد در ۹ ماه گذشته بود اما همچنان بالاتر از سهمیه تولید ۴.۵۱ میلیون بشکه در روز این کشور تحت پیمان اوپک پلاس مانده است.

پارلمان عراق پنجم ژانویه در واکنش به نقض حاکمیت این کشور از سوی آمریکا، قطعنامه غیرالزام‌آوری را تصویب کرد که به دولت این کشور اختیار می‌دهد از نیروهای خارجی درخواست کند خاک عراق را ترک کنند. چند ساعت بعد دونالد ترامپ، رئیس‌جمهور آمریکا در واکنش به درخواست عراق برای خروج نیروهای آمریکایی و خارجی از این کشور، تهدید کرد اگر نیروهای آمریکایی مجبور شوند عراق را ترک کنند، این کشور را هدف تحریم‌های شدیدی قرار خواهد داد.

از آن زمان دولت آمریکا به درخواست عراق برای آغاز مذاکرات در خصوص خروج نیروهای آمریکایی اعتنایی نکرده است.

داو جونز به نقل از مقامات عراق در گزارشی نوشت: وزارت خارجه آمریکا به عراق هشدار داده است اگر نیروهای آمریکایی را از این کشور بیرون کند، دسترسی به حساب بانکی دولت در نزد فدرال رزرو نیویورک را از دست خواهد داد. تأثیر فوری قطع دسترسی به این حساب که شامل درآمدهای فروش نفت نیز است، روی ارزش دینار عراق در برابر دلار آمریکا تأثیر منفی خواهد گذاشت. در این بین خریداران نفت در آسیا به میزان فزاینده‌ای نگران مختل شدن تأمین نفت عراق در پی تهدید رییس‌جمهور آمریکا برای وضع تحریم‌های شدید علیه این کشور هستند. عراق طی پنج سال گذشته تولیدش را حدود ۵۰ درصد افزایش داده و یکی از مطمئن‌ترین صادرکنندگان نفت خاورمیانه به آسیا بوده است اما پس از اقدام تروریستی هوایی آمریکا در به شهادت رساندن سردار سپهبد قاسم سلیمانی، فرمانده نیروی قدس سپاه پاسداران اسلامی در فرودگاه بغداد، در کانون التهاب ژئوپلیتیکی قرار گرفته است.

انرژی

۷ هزار میلیارد تومان صرفه‌جویی مدیریت مصرف برق در تابستان ۹۸

مدیرعامل توانیر با تأکید بر پیشسازی صنعت برق در اجرای سیاست‌های اقتصاد مقاومتی، از مدیریت مصرف برق در تابستان ۹۸ و ۷ هزار میلیارد تومان صرفه‌جویی در این زمینه خبر داد. به گزارش اقتصادسراسر آمد، محمدحسن متولی‌زاده، مدیرعامل شرکت مادر تخصصی توانیر در نشست هم‌اندیشی مدیران روابط عمومی شرکت‌های زیرمجموعه صنعت برق که به‌منظور ایجاد هماهنگی و تبادل تجارب برای گذر از پیک تابستان ۹۹ در شرکت توانیر برگزار شد، افزود: پوشش صد درصدی برق در بخش شهری و روستاهای بالای ۲۰ خانوار در شرایطی محقق شده که برق‌رسانی همگانی تا سال ۲۰۵۰ میلادی یعنی ۳۰ سال آینده در برنامه جهانی قرار گرفته و نشان از پیشسازی صنعت برق کشور در دنیا دارد.وی با تأکید بر پیشتاز بودن صنعت برق در اجرای سیاست‌های اقتصاد مقاومتی اظهار داشت: اجرای برنامه‌های مدیریت مصرف که با نگاه توشیوق محور طی تابستان امسال اجراشد، با پرداخت رقمی بین ۳۰۰ تا ۴۰۰ میلیارد تومان پاداش همراه بود که درصورت عدم اجرای این برنامه، باید ۷ هزار میلیارد تومان برای خرید برق هزینه می‌کردیم یا خاموشی اعمال می‌شد و لذا با یک بیستم هزینه توانستیم تابستان را به‌خوبی به پیش ببریم.

راه‌اندازی ۲۳ طرح توسعه‌ای پتروشیمی در منطقه عسلویه

مدیر طرح‌های شرکت ملی صنایع پتروشیمی گفت: ظرفیت تولید صنعت پتروشیمی با راه‌اندازی ۲۳ طرح در فازهای ۱ و ۲ عسلویه افزایش چشمگیری می‌یابد و تنوع قابل توجهی در سبد تولید محصولات رقم خواهد خورد.به گزارش اقتصادسراسر آمد، علی محمد بساق‌زاده، مدیر طرح‌های شرکت ملی صنایع پتروشیمی با تأکید بر لزوم شتاب در ساخت طرح‌های توسعه‌ای با بهره‌گیری از ظرفیت‌های موجود در کشور گفت: هم‌اکنون طرح‌های مختلفی در سراسر کشور در حال ساخت است و منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس با دارا بودن ۲۳ طرح پتروشیمی از جایگاه ویژه‌ای برخوردار است.وی افزود: این طرح‌ها از پنج درصد تا ۹۹.۷ درصد پیشرفت اجرایی برخوردارند که ۲۱ طرح در فاز ۲ و نیز دو طرح در فاز یک قرار دارند و باید بر این نکته تأکید کرد که منطقه عسلویه در آینده نزدیک می‌تواند در مسیر تکمیل زنجیره ارزش صنعت پتروشیمی ایران بیش از گذشته نقش آفرین باشد.

کاهش میزان تحویل گاز به نیروگاه‌ها به ۴۵ میلیون مترمکعب

مدیرکل دفتر پشتیبانی فنی شرکت مادر تخصصی نیروگاه‌های تولید برق حرارتی گفت: میزان تحویل گاز طبیعی به نیروگاه‌ها به دنبال افزایش سردی هوا به روزانه ۴۵ میلیون مترمکعب کاهش یافته است.به گزارش اقتصادسراسر آمد به نقل از ایرنا، غلامرضا مهرداد اضافه کرد: کاهش میزان گاز تحویلی به نیروگاه‌ها سبب شده میزان استفاده از سوخت جایگزین افزایش یابد تا بتوان برق مورد نیاز را تأمین کرد.وی افزود: سوخت جایگزین گاز طبیعی برای نیروگاه‌ها نفت گاز و نفت کوره(مازوت) است که در نیروگاه‌های بخاری، مازوت و در نیروگاه‌های سیکل ترکیبی نفت گاز به عنوان سوخت جایگزین استفاده می‌شود. به گفته مدیرکل دفتر پشتیبانی فنی شرکت مادر تخصصی نیروگاه‌های تولید برق حرارتی، اکنون روزانه حدود ۳۲ میلیون لیتر نفت کوره در برخی نیروگاه‌های بخاری و ۹۳ میلیون لیتر نفت گاز(گازوئیل) در تعدادی از نیروگاه‌های سیکل ترکیبی مورد استفاده قرار می‌گیرد.مهرداد گفت: مجموع سوخت مورد استفاده در نیروگاه‌ها اکنون به ۱۷۰ میلیون سوخت معادل رسیده است.

مصرف سالانه ۳۰ میلیون مترمکعب آب بصورت غیرمجاز در تهران

معاون نظارت بر بهره‌برداری شرکت آب و فاضلاب استان تهران با اشاره به مصرف غیرمجاز ۲ درصد از کل آب تهران گفت: سالیانه ۳۰ میلیون مترمکعب آب بصورت غیرمجاز مورد استفاده قرار می‌گیرد.به گزارش اقتصادسراسر آمد به نقل از ایرنا، محمدرضا کریمی‌نژاد اظهار داشت: تعداد انشعاب‌های غیر مجاز میانگین در این استان سالیانه ۱۲ هزار فقره است که بیشتر در حواشی استان تهران ناشی از ساخت و سازهای غیرمجاز است که افراد بدون پرداخت پولی استفاده می‌کنند.وی افزود: از ابتدای سال تا اکنون ۱۰ هزار انشعاب غیرمجاز شناسایی و به شبکه آب این استان پیوسته است این در حالیست که ۱۲ هزار انشعاب غیرمجاز دیگر نیز شناسایی شده است که عوامل این شرکت بسیج شده‌اند تا نسبت به وضعیت آنها تعیین و تکلیف کنند.معاون نظارت بر بهره‌برداری شرکت آب و فاضلاب استان تهران ادامه داد: شناسایی و اصلاح شبکه آبرسانی سپاهر هزینه بر است که از افرادی که اقدام به این کار می‌کنند جریمه دریافت می‌شود ضمن این که مواردی نیز به مراجع قضایی معرفی می‌شوند.

ورود ۱۱۰ میلیون مترمکعب آب به سد‌های سیستان و بلوچستان

مدیرعامل آب منطقه‌ای سیستان و بلوچستان گفت: در پی بارندگی‌های چند روز گذشته در سیستان و بلوچستان ۶۴ درصد از حجم سد‌های استان آبیگری شده است.به گزارش اقتصادسراسر آمد، اتابک جعفری گفت: بارندگی‌های اخیر در استان باعث جاری شدن سیل و رواناب شد که با برنامه‌ریزی و مدیریت بخشی از این آب‌ها درسد‌ها ذخیره سازی شدوی افزود: بارندگی‌ها در این استان اغلب به صورت رگبار‌های شدید و در مدت کم و سرعت زیاد اتفاق می‌افتد و باعث ایجاد خسارت شده و از دسترس خارج می‌شود، ولی خوشبختانه با احداث سد‌های روان‌آب‌ها مهارشده و از بروزهر گونه خساراتی جلوگیری می‌شود. مدیرعامل آب منطقه‌ای سیستان و بلوچستان درباره سدهای مخزنی و ۲۳ سد تغذیه‌ای با ظرفیت حدود ۲ میلیارد مترمکعب وجود دارد که قادر است این سیلاب‌ها و روان‌آب‌ها را ذخیره و کنترل نماید.