

بازار نفت در نیمه دوم ۲۰۱۷ به توازن می‌رسد



یک کارشناس اوپکی اعلام کرد که عرضه و تقاضا در بازار نفت در نیمه دوم سال جاری میلادی متوازن می‌شود.

افشین جان، تحلیلگر الگوسازی و پیش بینی در سازمان کشورهای صادرکننده

نفت(اوپک) و کارشناس اقتصادی صنعت نفت،اعلام کرد: با وجود تأثیر برخی عوامل خارجی بر بازار انرژی،سازمان کشورهای صادرکننده نفت (اوپک) به تلاش‌های خود برای تنظیم بازار نفت ادامه می‌دهد.وی گفت: اوپک به تلاش برای تنظیم بازار نفت ادامه می‌هد، اگرچه عوامل خارجی بسیاری در بازار نفت وجود دارند که تنش‌های ژئوپولیتیک همچون تنش کنونی میان آمریکا و کره شمالی، سطح ذخیره سازی تجاری و همچنین نفت نفت شیل در آمریکا، از آن جمله‌اند.

اوکراین زمینه‌ساز صادرات پتروشیمی به اروپا



معاون وزیر نفت در امور پتروشیمی با اشاره به آشنایی اوکراین به بازارهای اروپایی، اظهار کرد:این کشور می‌تواند زمینه لازم را برای صادرات محصولات پتروشیمی ایران به اروپا فراهم کند.

به گزارش شاننا،مرضیه شاهدایی پس از دیدار با سرگئی بوردیلیاک، سفیر اوکراین در ایران گفت: این جلسه پیرو امضای تفاهم‌نامه مشترک ایران و اوکراین که یکی از موارد آن همکاری ۲ کشور در زمینه انرژی و صنعت پتروشیمی است، برگزار شد.شاهدایی با اشاره به آشنایی اوکراین با بازارهای اروپایی، تصریح کرد محصولات پتروشیمی ایران می‌تواند به حالت موآپ به اروپا صادر شود.ویا اوکراین زمینه را برای صادرات مستقیم محصولات پتروشیمی ایران به اروپا ایجاد کند.

با صدور پروانه ساخت ۲۴ نیروگاه با ظرفیت ۴۵۵ مگاوات در یزد صورت می‌گیرد

شهر بادگیرها میزبان انرژی‌های نو



یزد، خاتم، بهاباد، ابرکوه، بافق و میبد قرار دارند.مدیر عامل برق

منطقه‌ای یزد با اشاره به این که پروانه ساخت مجموعه‌ای این ۲۴ نیروگاه دارای ظرفیت ۴۵۵ مگاوات است، تصریح کرد: از این تعداد تا کنون با ۱۳ مشترک با قدرت ۱۲۰ مگاوات، قرارداد خرید تضمینی برق امضا شده است.

وی در این باره افزود: بر همین اساس دولت قرارداد خرید تضمینی ۲۰ ساله انرژی الکتریکی را با این ۱۳ مشترک امضا

کرده و اکنون نیز قبض ۱٫۵ سال از این مدت گذشته است که در میانگین است که در آینده‌ای نزدیک نیروگاه‌های خورشیدی وارد مرحله بهره‌برداری خواهند شد.

صیباغ‌زادگان با اشاره به این که براساس برنامه تا پایان سال ۹۶ استان از دو سه نیروگاه خورشیدی هر کدام به ظرفیت ۱۰ مگاوات بهره‌مند خواهد شد، افزود: در حال حاضر این نیروگاهها در حال نصب تجهیزات هستند.

پایان پاکسازی لکه نفتی کویت در هفته جاری



کویت پاکسازی لکه نفتی که در آب‌های جنوبی این کشور ثبت کرد را در هفته جاری به پایان می‌رساند.

عصام المرووق، وزیر نفت کویت به روزنامه الری اکتف: هیچ نشست نفتی

دیگری پیدا نشده و کویت سرگرم کار برای پاکسازی آب‌های نزدیک ساحل است با اینکه هم‌وی به دلیل این نشست نفتی اشاره‌ای نکرد. کویت اعلام کرده دو بخش‌های مختلف سرگرم تحقیقات درباره این حادثه هستند اما درباره شدت این نشست که نزدیک منطقه راس الزورر بود، اطلاعاتی نداد.راس الزورر منطقه‌ای است که شش‌رکت ملی کویت در آن سرگرم ساخت بزرگ‌ترین پالایشگاه نفت خاورمیانه با ظرفیت فرآوری ۶۱۵هزار بشکه در روز و قراردادهایی به ارزش ۱٫۵ میلیارد دلار است.

این مقام مسئول در ادامه ضمن اشاره به ویژگی پاک و تجدیدپذیر بودن انرژی خورشید، اظهار کرد: طبیعی است که سرمایه‌گذاری اولیه برای بهره‌برداری از انرژی خورشیدی بیشتر از سرمایه‌گذاری برای نیروگاه‌های فسیلی است اما انرژی خورشیدی با هزینه کم بهره‌برداری می‌شود و از طرف دیگر نیز هیچ آسیبی به محیط زیست وارد نمی‌کند و به سبب داشتن این ویژگی، قطعاً آینده تولید برق از آن انرژی‌های تجدیدپذیر است.صیباغ‌زادگان در بخش دیگری از سخنان خود به ترویج و توسعه استفاده از انرژی خورشیدی و فناوری‌های آن اشاره کرد و افزود: با توجه به شرایط آب و هوایی گرم و خشک استان یزد، به منظور استفاده از قابلیت خاک به عنوان ذخیره‌ساز کم‌هزینه و طبیعی انرژی خورشیدی، طرح ساخت خانه‌های زمین پناه در استان در دستور کار است.

وی خاطر نشان کرد: خانه‌های زمین پناه، خانه‌هایی است که از زمین جداگت استفاده را برای بر خور داری از نور و گرمای طبیعی زمین می برند.

این مقام مسئول با بیان این که تاکنون دو قرارداد در راستای ایجاد خانه‌های زمین پناه در استان منعقد شده است، اظهار کرد: این دو طرح به مراحل خوبی رسیده و به دنبال این هستیم که توانیم از انرژی خورشید حداکثر استفاده را داشته باشیم. صیباغ‌زادگان از دیگر اقدامات انجام شده به انعقاد تفاهم‌نامه برای ایجاد سامخ‌رک توسعه فناوری انرژی خورشیدی در استان یزد اشاره و خاطر نشان کرد: این تفاهم‌نامه شامل راه‌اندازی واحدهای رصد، پیش‌رشد و رشد فناوری‌های پسیل خورشیدی است که مرکز پژوهش‌های خورشیدی یزد در این رابطه در حال فعالیت است.

مدیر عامل برق منطقه‌ای یزد با اشاره به پتانسیل‌ها و قابلیت‌های استان یزد در راستای بهره‌مندی از انرژی خورشیدی، اظهار کرد: استان در آینده‌ای نزدیک به مهد تولید انرژی خورشیدی تبدیل می‌شود.

محمدحسن صباغ‌زادگان در گفتگو با ایسنا، با اشاره به این که رویکرد وزارت نیرو استفاده از انرژی‌های تجدیدپذیر برای تولید انرژی الکتریکی است، انرژی‌های خورشیدی را در راس این انرژی‌ها ذکر کرد.

وی اظهار کرد: انرژی خورشید همانند سایر انرژی‌ها به طور مستقیم یا غیر مستقیم می‌تواند به دیگر اشکال انرژی همانند گرما و الکتریسیته تبدیل شود.

وی با بیان این که استان یزد قابلیت‌ها و پتانسیل زیادی برای بهره‌گیری از انرژی خورشیدی دارد، افزود: این استان با توجه به زمین‌های مسطح، کویری و روزهای آفتابی زیادی که دارد، موقعیت بسیار مناسبی برای ایجاد نیروگاه‌های خورشیدی دارد. صیباغ‌زادگان با اشاره به موقعیت جغرافیایی استان یزد و امکان ارتباط با استان‌های همسایه، سمنان، خراسان، کرمان و فارس که در همسایگی یزد قرار دارند، گفت: در حال حاضر از طریق پنج شبکه خطوط انتقال ۴۰۰ کیلوولت با استان‌های همجوار در ارتباط هستیم و امکان تبادل انرژی الکتریکی در استان با سایر نقاط کشور را داریم.

وی با بیان این‌ که تاکنون متقاضیان زیادی برای ایجاد نیروگاه‌های خورشیدی در استان درخواست داشته‌اند، افزود: در حال حاضر ۲۴ محل برای ایجاد نیروگاه‌های خورشیدی توسط متقاضیان پیشنهاد شده که این امکان در تمام شهرستان‌های استان یزد اعم از اشکدر، مهریز، اردکان، تفت،

استقبال از ورود نیروهای مسلح به پتروشیمی

وزیر پیشنهادی نفت از موافقت وزارت متبوع خود با واگذاری دانشگاه تفت به وزارت علوم خبر داد.

بهره‌گیری از خانه ملت، بیژن نامدار زنگنه وزیر پیشنهادی نفت در نشست با کمیسیون صنایع و معادن که پیش از ظهر دوشنبه ۲۳ مردادماه برگزار شد در خصوص برنامه‌های خود اظهار داشت: آمریکایی‌ها به دنبال خیانت هستند و ما باید با همدلی و هماهنگی مشکلات را از میان برداریم، وزیر پیشنهادی نفت با بیان اینکه در دنیا برای توزیع سوخت برندها فعالیت می‌کنند، گفت: برای این کار پول جدیدی داده می‌شود و از پول بخش‌هایی که در حال فعالیت هستند کاسته نمی‌شود در آینده باید به این سمت حرکت کنیم. وی با اشاره به اینکه مشکل خصوصی سازی برای ما هم مشکل ایجاد کرده است، گفت: جایگاه توزیع سوخت واگذار می‌شود اما فردا از آن کتان شامل آن روی دست ما باقی می‌ماند، در این زمینه چون اموال جای می‌شوند، پرسنل باقی می‌ماند و در قراردادها نیز سطح پرسنل مطرح شده است تا افراد، زنگنه با تأکید بر اینکه در حال حاضر شرایط استخدام تمام فارغ التحصیلان دانشگاه تفت وجود ندارد، بیان کرد: دانش‌جویان دانشگاه تفت را بوریس کرده‌یام و برودی برای برگزاری کمیته و راه حل مشکل نیروی انسانی ایجاد اشتغال است. وزیر پیشنهادی وزارت تفت با بیان اینکه مازنی هستیم دانشگاه تفت به وزارت علوم واگذار شده است. این کار به تمام اختلاقی ایجاد کرد: با کارمند دولتی نمی توان خلایقی ایجاد کرد فردی که خلایقی ایجاد می کند دانشجو است، از پژوهشگرانی دولتی خروجی دریافت نمی‌شود. وی با اشاره به اینکه با تمام اختلاف‌هایی که با آقای احمدی نژاد داشتیم و دارم ۳۷ زن و معاینون و



نزدیک‌ترین فرد به آقای میر کاظمی را در وزارت نفت به کارگیری کردم، اضافه کرد: اگر یک نفر من را قبول داشت و با سیاست‌های دولت هم فکر بود می‌تواند در وزارت نفت کار کند.وی با بیان اینکه به وزارت نفت ابلاغ شده است تا تمام خام‌زادگان پالایشگاه‌ها را صادر کنیم، زنگنه با تأکید بر اینکه وزرا نمایندگن مجلس در این رقابت‌ها هستند و برای اشتغال و چرخش زندگی جوانان فعالیت می‌کنند، بیان کرد: شورای رقابت مسئولیت‌ها را به وزارتخانه‌ها می‌دهد اما اختیارات را در اختیار خود قرار می‌دهد.

وزیر پیشنهادی وزارت نفت با تأکید بر اینکه زمان زیادی را برای پتروشیمی صرف کرده‌ایم و آینده بسیار روشنی را برای آن پیش بینی می‌کنیم، گفت: باید به بخش خصوصی اجازه دهیم به صنعت پتروشیمی وارد شود و مجلس شورای اسلامی نیز در این راستا ما را همراهی کند، از ورود نیروهای مسلح و نظامی اجتناب می‌دهیم و پتروشیمی استقبالی می‌کنم اما باید این حضور وزن مشخصی داشته باشد.

زنگنه در پایان خاطر نشان کرد:وضع ان نیروی انسانی در وزارت نفت بسیار بحرانی است و حقوق این افراد باید تعیین شود.

حفاظت و بهره برداری جامع از منابع آب

معاون حفاظت و بهره برداری منابع آب ایران گفت: در برنامه پیشنهادی بیطرف مسائل حفاظت و بهره برداری منابع آب بطور جامع مشاهده می‌شود.

چهارنگیر حبیبی در گفت‌گو با ایسنا، در خصوص صلاحیت وزیر پیشنهادی دولت دوازدهم، اظهار کرد: بیطرف از مدیران خوشنام، کار آمد، بر انرژی و توانمند صنعت آب و برق کشور است و اطمینان دارم که با توجه به اشرافی که به مسائل و چالش‌های حوزه‌های آب و برق دارد، بهتر از هر گزینه دیگری در این شرایط می‌تواند از عهده حل مشکلات و مسائل آب و برق کشور بر آید.وی با اشاره به انتقادهای موجود مبنی بر اینکه در دوران وزارت بیطرف مسائل سازه‌ای مورد توجه بیشتر بوده و انتقاداتی به برخی سدسازي‌ها وارد است، عنوان کرد: سدسازی و مسائل سازه‌ای در زمان‌های و در محل‌هایی از کشور با توجه به شرایط جزو ضرورت‌ها و نیازهای زمان خودش بوده است و چه‌بسا که همین امروز هم برخی از مناطق کشور از جمله‌هایی که آب‌ها بصورت خروچی از سدسترس و از کشور یا از حوضه خارج می‌شوند داشته باشیم که به جهت کنترل سیلاب و استفاده پهنه‌ای این منابع لازم باشد که در رعایت الزامات مربوطه و اصل تعادل بین منابع و مصارف، نیاز به ایجاد سامه‌های تنظیم ذاتی، حیاتی و واقعی آب، استقرار الگوهای مدیریت مشارکتی کارآمد در دشت‌های کشور… است که البته برای همه این محورها برنامه‌های عملیاتی و نقشه راه تدوین شده و خواهد شد.وی با بیان اینکه خوشبختانه در برنامه پیشنهادی بیطرف تقریباً به همه این موارد بطور کامل و جامع اشاره شده است، گفت: اکنون که رئیس جمهور براساس خواست و رای مردم تئیراتی وارد و ثابت مشخص شده و به سرانجام برساند، حبیبی در پاسخ به این سوال که به‌عنوان معاون



حفاظت و بهره برداری شرکت مدیریت منابع آب ایران اولویت‌های امروز حوزه کاری شما چه هستند و تا چه اندازه در برنامه وزیر پیشنهادی به آنها توجه شده است؟ پاسخ داد: فکر می‌کنیم از جمله بهترین اولویت‌های امروز در این حوزه استقرار کامل مدیریت بهم‌پیموسته منابع آب با رعایت اصول و الزامات مربوطه، تلاش در جهت تعادل بین منابع و مصارف آب، جلب مشارکت همه ذینفعان و ذیمخلاق در مقوله مدیریت و بهره برداری از منابع آب، حفاظت و حراست از حریم و پست‌رودخانه‌ها، تالاب‌ها و شریانهای کشور، بهره برداری پهنه و مناسب از تانسبسات و سرمایه گذاری‌های عظیم در صنعت آب کشور، تلاش در جهت استفاده اقتصادی از آب، توجه به ارزش ذاتی، حیاتی و واقعی آب، استقرار الگوهای مدیریت مشارکتی کارآمد در دشت‌های کشور… است که البته برای همه این محورها برنامه‌های عملیاتی و نقشه راه تدوین شده و خواهد شد.وی با بیان اینکه خوشبختانه در برنامه پیشنهادی بیطرف تقریباً به همه این موارد بطور کامل و جامع اشاره شده است، گفت: اکنون که رئیس جمهور براساس خواست و رای مردم تئیراتی وارد و ثابت مشخص شده و به سرانجام برساند، حبیبی در پاسخ به این سوال که به‌عنوان معاون

کاهش کسری بودجه عربستان در پی افزایش درآمد نفتی



در مقایسه با سال ۲۰۱۶ بود. عربستان سعودی آمار بودجه سه ماهه را برای نخستین بار در سال جاری با هدف افزایش شفافیت دولت که بخشی از برنامه افق ۲۰۳۰ شاهزاده محمد بن سلمان، ولیعهد عربستان سعودی، برای دوران پس از تفت است، منتشر کرد.وی وعده داد است اقتصاد عربستان سعودی را با کاهش یارانه‌های انرژی، خصوصی سازی نهادهای دولتی و فروش سهام در غول دولتی آرامکو اصلاح کند.افزایش

پاکستان ناگزیر به واردات گاز از ایران است

روزافزون منطقه شود. محمد اعجاز الحق همچنین با تأکید بر اهمیت تلاش مضاعف ایران و پاکستان برای سرعت بخشیدن به حرکت چرخ همکاری‌های تجاری دو کشور و نیز با اشاره به شروع بکار دولت جدید دکتر حسن روحانی گفت: بسیار امیدواریم با توجه به رویکرد مثبتی که دکتر روحانی و نظام جمهوری اسلامی ایران به تقویت تعامل اقتصادی عربستان سعودی با کاهش گاز در پاکستان دارد، در زمان دولت جدید ایشان شاهد رشد و شکوفایی بیشتر این همکاری‌ها باشیم. این نماینده مجلس ملی پاکستان که در ماه‌های اخیر در راس یک هیات تجاری پاکستان، به ایران سفر کرده بود، از نزدیک با ظرفیت‌های ایران برای گسترش فعالیت‌های تجاری و اقتصادی با پاکستان آگاه است، گفت: اگر چه در شرایط

دادنامه پرونده کلاسه ۰۹۰۵۰۰۴۰۰۹۹۸۸۷۱۰۴۰۰۹۵۰ شعبه ۳ دادگاه عمومی حقوقی شهرستان سنندج تصمیم نهایی شماره ۰۴۴۳۰۰۴۰۰۹۹۸۷۱۰۴۰۰۹۶۰ خواهان نسرین ابراهیم ابادی فرزند محمد به نشانی خیابان جام جم کوچه زندی پور پلاک ۹ خواننده آقای کاوه عزیزی فرزند علی به نشانی مجهول امکان خواسته : تقاضای صدور حکم بدو جهت پرداخت ۱۹۸ میلیون را خواسته فوق بطرفیت خواننده بالا تقدیم داشته که پس از ارجاع به این شعبه وثبت به کلاسه فوق و جری تشریفات قانونی در وقت فوق العاده به تصدی امضا کننده زیر تشکیل است وپا توجه به محتویات پرونده ختم رسیدگی را اعلام و به شرح زیر مبادرت به صدور رای می‌نماید رای دادگاه در خصوص دادخواست تخلیه نسرخین ابراهیم ابادی فرزند محمد به طرفیت آقای تادع مزه همسرم حدود سه ساله که بنده وفرزندم را بدون دلیل رها کرده و خبری از ما نمی‌گیرد در ضمن ایشان اعتیاد به حشیش داشته وبنده را بدون علت تکک کاری می‌کند حال بنده در عسر و حرج می‌باشم از دادگاه تقاضا صدور حکم طلاق را دارم و خصوص خوانان در جلسه این دادگاه حاضر گردیده و اظهارات خوانان را در خصوص ترک زندگی خانوادگی توسط زوج پیش از یک سال را تأیید نمود وپا توجه به این مساعی دادگاه جهت اصلاح ذات‌البین موثر واقع نشد در اجرای ماده ۲۷ قانون حمایت از خانواده مصوب ۱۳۹۲ قرار داری صادر که داور زوجین با اعلام عدم توقیف در اصلاح ذات‌البین نظر به متار که دادنده بنا براین با عنایت به موارد یاد شده این دادگاه دعوی وی را وارد وثابت تخلیه داده وپه استناد ماده ۱۱۳۰ قانون مدنی ومواد ۲۹ و۲۳ قانون حمایت خانواده ونظر به قاعده فقهی لاضرر ولاضرار اسلام وقاعده نفی حرج واینکه تشارع حکیم تکلیف به مالا بطلاق نمی‌فرماید خواننده را به مطلقه نمودن خواهان محکوم می‌نماید طرفین می‌توانند به یکی از دفاتر رسمی ثبت طلاق مراجعه وپس از وقوع طلاق واقعه مزبور را رسماً به ثبت برسانند در صورت استنکاف زوج از اجرای صیغه طلاق سر دفتر طلاق مربوطه

تجارت

شنبه ۲۴ مرداد ۱۳۹۶ | شماره ۱۱۰۱

Tue • 15 Aug • 2017

انرژی

پیشخوان

کاهش هزینه‌های شیرین‌سازی گاز طبیعی

یا ناخوشگشاهای محققان کشور



محققان دانشگاه اراک به سفارش شرکت پالایش نفت امام خمینی (ره) سازنده‌های نانو کامپوزیتی جدیدی برای جداسازی مخلوط گازها با کاربرد در فرایند شیرین سازی گاز کردند که به گفته

آنها استفاده از غشاهای تهیه شده موجب افزایش بازدهی و کاهش هزینه‌های فرایند جداسازی گاز خواهد شد.به نقل از ایسنا، یکی از مهم‌ترین مشکلات صنایع نفت و گاز، تصفیه و حذف ناخالصی‌های موجود در گاز طبیعی به منظور کاهش خوردگی خطوط اولیه و صرفه‌جویی در هزینه‌های حمل‌ونقل و نگهداری، بهبود عملکرد و افزایش ارزش حرارتی گاز و همچنین کاهش آلودگی و مشکلات زیست محیطی است. گاز طبیعی به عنوان یکی از مهم‌ترین و بر مصرف‌ترین منابع انرژی در جهان، زمانی که از منابع استخراج می‌شود، حدود ۸۰ درصد آن از متان تشکیل شده است و در اکثر منابع ترکیبات و ناخالصی‌های دیگری همچون گازهای دی‌اکسید کربن، هیدروژن، نیتروژن، هیدروژن سولفید و دیگر ترکیبات گوگردی را به همراه دارد. به منظور شیرین‌سازی گاز محققان دانشگاه اراک با همکاری شرکت پالایش نفت امام خمینی (ره) توانستند غشاهای نانو کامپوزیتی را که توانایی خوبی در جداسازی مخلوط گازها دارند، سنتز کنند. زهرا مبارکی، مجری طرح با بیان اینکه در این پروژه به همراه دارد. به منظور شیرین‌سازی گاز محققان دانشگاه اراک با همکاری شرکت پالایش نفت امام خمینی (ره) توانستند غشاهای نانو کامپوزیتی را که توانایی خوبی در جداسازی مخلوط گازها دارند، سنتز کنند. زهرا مبارکی، مجری طرح با بیان اینکه در این پروژه غشاهای نانو کامپوزیتی تولید کردیم، گفت: غشاهای ساخته شده در این طرح متشکل از یک پلی(ایمید-ان) با خواص مطلوب به عنوان ماتریس پلیمری، نانوذرات و نانو ترات مغناطیسی است. وی یادآور شد: بر اساس نتایج به دست آمده این غشاهای می‌توانند فرایند جداسازی را نسبت به روش‌های متداول با استفاده از تجهیزات ساده در زمان کوتاه و با صرف انرژی و هزینه کمتر و با بازدهی مطلوبی انجام دهند. سهولت در ساخت غشاهای تهیه شده و هزینه پایین مواد اولیه و فرایند ساخت از دیگر ویژگی‌های غشاهای نانو کامپوزیتی سنتز شده است. مجری طرح با تأکید بر اینکه در حال حاضر تعداد برای جداسازی آلاینده‌های گاز طبیعی از روش‌هایی نظیر روش سرد کردن (تقطیر)، استخراج جذب و جذب سطحی با کاربرد حلال‌های آلی استفاده می‌شود، ادامه داد: این روش‌ها مستلزم صرف انرژی و هزینه بسیار زیاد و بر خور داری از تجهیزات خاصی است و از طرف دیگر استفاده از حلال‌ها نیاز موجب آلودگی محیط زیست می‌شود. وی افزود: استفاده از روش ارائه شده در این طرح نه تنها چنین مشکلاتی را به همراه ندارد، بلکه می‌تواند هزینه‌ها را نیز به میزان قابل توجهی کاهش دهد. استفاده از غشاهای به علت بازدهی و بهره‌برداری بالاتر، جداسازی سریع‌تر، سادگی عملیات و عدم استفاده از حلال‌ها و جانب‌های گران‌قیمت نسبت به روش‌های ذکر شده در بالا اقتصادی‌تر هستند.

مجلس از پله‌ای شدن تعرفه آب و برق

در دولت دوازدهم حمایت می‌کند

عضو کمیسیون عمران مجلس با تأکید بر اینکه با اصلاح تعرفه‌ها و اقتصاد آب و برقی می‌توان گام بزرگی در مدیریت مصرف آب و برق که چالش اصلی کشور به حساب می‌آید برداشت، گفت: مجلس با پله‌ای شن تعرفه آب و برق برای دریافت هزینه تمام‌شده تولید آب و برق از پرمصرف‌ها حمایت می‌کند. سیدکمال‌الدین شهریاری در گفت‌گو با فارس، با اشاره به اینکه کشور در دورانی از خشکی و کم بارشی به‌سر می‌برد، گفت: بارش کم در کشور باعث شده تا آب‌های سطحی و سطح آب زیرزمینی کاهش یابد و با افزایش جمعیت، سرانه استحصال آب در کشور کاهش یافته و این موضوع نه تنها در ایران بلکه در تمام دنیا در حال رخ دادن است. وی افزود: این کاهش سرانه آب استحصال شده در کشور، به این معنا نیست که نمی‌توانیم در مقابل بحران انرژی کاری انجام دهیم، بلکه مدیریت می‌تواند نقش خود را در این خصوص به‌خوبی ایفا کند. نماینده تنگستان با تأکید بر اینکه مدیریت منابع و استحصال آب مؤلفه‌ای است که اگر رخ ندهد، این بحران را به‌خوبی پشت‌سر خواهیم گذاشت، گفت: با توجه به معرفی بیطرف به‌عنوان وزیر پیشنهادی نیرو و با سابقه‌ای که از او داریم، مطمئن هستیم که این موضوع تا حدودی می‌تواند بر طرف شود؛ چرا که وزیر پیشنهادی نیرو دارای تجربه خوبی در این بخش است. عضو کمیسیون عمران مجلس اضافه کرد: وزیر پیشنهادی نیرو با بخش آب و حتی با بخش برق به‌خوبی آشناست، بنابراین با مدیریت بهتر می‌توان از این وضعیت عبور کرد. شهریاری در پاسخ به این سؤال که هر وزیر یکی که به مجلس معرفی شده است، همواره بحث حل مشکل اقتصاد آب و برق را مطرح کرده‌اما پس از رای اعتماد مجلس این موضوع به دلیل واکنش‌های جامعه به فراموشی سپرده شده است، گفت: هر کالایی برای تولید یک قیمت تمام‌شده دارد، امروز متأسفانه قیمت تمام‌شده آب و برق به واسطه پارانه‌های ی‌حد و اندازه‌ای که از سوی دولت داده می‌شود با قیمت نالی به‌دست مردم و متقاضیان می‌رسد.

از طرف اینجانب نمایندگی دارد تا نسبت به اجرای صیغه طلاق اقدام نماید

نوع طلاق قضایی می‌باشد از مصداق طلاق خلعی می‌باشد وعده این نوع طلاق سه‌طهر می‌باشد و احوال تشخیصیه غیر نشیعه به عهده مجری صیغه خواهد بود و خواهان در خصوص حقوقات زوج با تکلیف مواجه نمی‌باشد

و در خصوص مطالبه خسارات دادرسی دادگاه مستندتا به ماده ۵۱۹ و۵۱۹۰ قانون آیین دادرسی عمومی خواننده را به پرداخت تمام خسارات دادرسی در حق خواهان محکوم می‌نماید مدت را اعتبار حکم طلاق نشش ماه پس از ابلاغ رای فرجام یا انقضای مهلت فرجام خواهی می‌باشد رای صادره غیابی و نظرف مهلت بیست روز پس از ابلاغ قابل واخواهی در این شعبه و سپس ظرف مهلت ۲۰ روز پس از انقضای مهلت واخواهی قابل تجدید نظر خواهی در محاکم محترم تجدید نظر استان کردستان می‌باشد.

مهدی غفاریان - دادرس شعبه سوم دادگاه حقوقی خانواده سنندج رونوشت برابر با اصل واداریست مدیر دفتر شعبه سوم دادگاه حقوقی سنندج - اسد زاده م الف ۱۱۸۲

ابلاغ وقت رسیدگی

برابر با پرونده کلاسه ۰۲۵۴۰۹۶۰ شعبه دوازدهم دادگاه حقوقی سنندج موضوع دعوی صابر شرعیتی بطرفیت محمدقرنی پیر فرزند عبدالله بخواسته الزام به فک پلاک و غیره طرح دعوی نموده وپا توجه به اینکه حسب اعلام خواهان نامبرده مجهول امکان می‌باشد بنابراین وفق ماده ۳۳ قانون آیین دادرسی مدنی مراتب بیکار در یکی از روزنامه‌های کنترالانتشار آگهی می‌گردد تا مشارالیه که فعلا مجهول امکان می‌باشد از تاریخ نشر آگهی تا قبل از جلسه رسیدگی به دفتر شعبه دوازدهم دادگاه حقوقی سنندج مراجعه نموده وپا اخذ نسخه تانی دادخواست وضمائم آن در وقت رسیدگی روز سه شنبه مورخ ۱۳۹۶/۷/۱ ساعات ۱۰/۳۰ رسیدگی پرونده مربوطه در این شعبه دادگاه حضور بهم رساند. به غیر اینصورت وفق مقررات اقدام خواهد بود.په خواننده موصوف یاد آوری می‌شود بمحض اطلاع از وقت رسیدگی نشانی دقیق و کامل خود را جهت اقدامات بعدی به این شعبه دادگاه اعلام دارند.

مدیر دفتر شعبه دوازدهم دادگاه حقوقی شهرستان سنندج - نظری م

۱۳۸۹