

اخبار کوتاه

روز گذشته رقم خورد

افزایش بیش از ۷ هزار مگاوات مصرف برق کشور به رقم ۴۵ هزار و ۸۸ مگاوات رسید که نسبت به مدت مشابه پار سال ۷ هزار و ۷۷۷ مگاواتی داشت.

روند مصرف برق که از آخرین روزهای شهریورماه بعد از مدت‌ها افزایش کاهشی شده بود با سرد شدن دمای هوا به سمت صعودی شدن میل پیدا کرده است. تازه ترین گزارش شرکت مدیریت شبکه برق ایران بیانگر آن است که میزان مصرف برق روز گذشته کشور حتی نسبت به روز قبل (ترجمه شش‌زدهم مهرماه) افزایش بیش از چهار هزار مگاواتی را نشان می‌دهد.

افزایش زود هنگام مصرف برق و تلاوم در آن روزهای سردتر زمستان و در شرایطی که هم‌زمان با افزایش مصرف گاز در بخش خانگی احتمال کاهش سوخت‌رسانی به نیروگاه‌ها را جسدی تر خواهد کرد تأمین برق با چالش جدی همراه خواهد شد. ضرورت توجه جدی به مدیریت مصرف برق از هم‌انک می‌تواند مشکلات مربوط به تأمین سوخت مورد نیاز نیروگاه‌ها را برطرف ساخته و تأمین برقی مطمئن و پایدار را رقم بزند.

«علی اکبر محرابیان» وزیر نیرو روز گذشته در جمع خبرنگاران بر ضرورت مدیریت عرضه و تقاضا تأکید کرد و گفت: ضرورت دارد امسال که سال سختی نیز هست در بخش مصرف نفت بیشتر، به خرج داده شود تا بتوان از سال رابون مشکل پشت سر گذاشت. گزارش تازه شرکت مدیریت شبکه برق ایران میزان مصرف بخش صنعت در روز گذشته به عدد ۵ هزار و ۴۹۹ مگاوات برسد. روز گذشته طبق اعلام شرکت مدیریت شبکه برق ایران دومین جلسه تأمین پایدار سوخت نیروگاه‌ها برای گذر از یک زمستان ۱۴۰۰ برگزار و در آن تأسیسات های مدیریت مصرف قابل استفاده در زمستان در این کمیته مورد ملاحظه قرار گرفت و مقرر شد هماهنگی و برنامه‌ریزی لازم برای مشارکت صنایع و مدیریت مصرفه قبل از شروع زمستان انجام شود، به طوری که خلی در بازار و چرخه تولید ایجاد نشود.

برنامه راهبردی مدیریت زنجیره تأمین کالای نفت

تدوین می شود

تهیه، تدوین و اجرای برنامه راهبردی مدیریت زنجیره تأمین کالای شرکت ملی نفت ایران با رویکرد اقتصاد مقاومتی در دستور کار مدیریت پشتیبانی ساخت و تأمین کالای این شرکت قرار گرفت. این شرکت تا به مابعد بین المللی صنعت نفت و نقش تحولات

فنی بازار گالیوبین المللی در چشم‌انداز آیندیان صنعت‌تولیع اطعالمع تطبیقی مدیریت زنجیره تأمین در شرکت‌های بین‌المللی نفتی برتر جهان» مورد توجه قرار گرفته و با رعایت اصول اقتصاد مقاومتی، نقاط قوت و ضعف سازمان، شناسایی و فرصت‌ها و تهدیدهای محیطی بررسی و تجزیه و تحلیل شده است.
سیر اساس این گزارش، پیش‌نویس الگوی بومی زنجیره تأمین کالای شرکت ملی نفت ایران طرح‌ریزی و با همکاری شرکت‌های تابع نفت، سازندگان و صاحب‌نظران نقد و بررسی شد و پس از تصویب نهایی با مشارکت سازمانی مؤثر همه واحدهای ذیربطه، با رویجه مدیریت جهانی به مرحله اجرا نیز آمد و در این مسیر پیگیری‌های لازم برای تحقق اهداف تعیین‌شده در قف چشم‌انداز ۱۴۰۴ انجام شد.

ادامه خاموشی لبنان در روزهای آینده

لبنان در پی کمبود سوخت و توقف فعالیت دو نیروگاه برق بزرگ این کشور روز شنبه به خاموشی فرو رفت و این خاموشی در روزهای آینده ادامه خواهد داشت.

یک مقام دولتی لبنان به روزتیز گفت:در پی کمبود سوخت که باعث شد دو نیروگاه بزرگ این کشور فعالیتشان را منقطع کنند، این کشور برقی که به طور مکرر تولید شود ندارد. وی گفته شبکه برق لبنان در ظور روز شنبه به طور کامل متوقف شد و بعید است آدوشنبه یا چند روز دیگر کار کند. شرکت برق دولتی لبنان در بیانیه ای تأیید کرد که تأسیسات ترمو الکتریک در نیروگاه زهرانی متوقف شده‌است. فعالیت تأسیسات در عمار هم روز جمعه متوقف شد. تعطیلی دو نیروگاه تاجیک مستقیم بر ثبات شبکه برق کشوره و باعث قطعی کامل شده و از سرگیری فعالیت آنها در این فاصله ممکن نیست. این مقام لبنانی گفته شرکت برق دولتی ناشی می کند از ذخایر نفت کوره اژش برای اداره موقتی نیروگاه‌ها استفاده کند اما این اتفاق به این زودی نخواهد افتاد بر اساس گزارش روزتیز، بسیاری از مردم لبنان از ژنراتورهای خصوصی که با دیزل کار می کنند استفاده می کنند اما عرضه دیزل هم دچار کمبود است. بحران اقتصادی لبنان را فلج کرده و تأمین سوخت وولاتی را با مشکل روبرو کرده است. ارزش ارز لبنان از سال ۲۰۱۹ به میزان ۹۰ درصد سقوط کرده است.

امسار و ارقام موجود در حوزه منابع آبی شسراطی بحرانی را برای تهران به تصویر کشیده، تا جایی که کارشناسان نسبت به آن هشدار دادند و اعلام کردند که اگر مدیریت مصرف صورت نگیرد، آینده خوبی در انتظار پایتخت نشینان نخواهد بود.

تهران در شرایطی به فصل پاییز و شروع آبی عالی جدید وارد شده که با کسری ۲۱۴ میلیون مترمکمی نسبت به سال گذشته مواجه است و کارنامه سال آبی ۱۴۰۰–۱۳۹۹ را در حالی می‌ننیم که میزان بارش‌های کشور در مقایسه با متوسط بلندمدت با کاهش ۵۰ درصدی مواجه بوده است؛ به طوری که ورودی سد‌های تأمین‌کننده آب تهران کاهش ۴۰ درصدی داشته‌است.

این در حالی است که مطابق پیش‌بینی‌ها امسال پاییزی کم‌بارش داریم و پیش‌بینی‌های سازمان هواشناسی نیز از بارش‌های کمتر از نرمال در پاییز و افزایش نیم تا دو درجه‌ای دما در مقایسه با امار بلندمدت در فصل پاییز حکایت دارد از سوی دیگر بارش‌های احتمالی صرفا در ارتفاعات صورت خواهدگرفت.

در چنین شرایطی متوسط مصرف آب در تهران سه میلیارد و ۲۰۰ میلیون لیتر (معادل سه میلیون و ۳۰۰ هزار متر مکعب) است که با در نظر گرفتن این رقم می‌توان گفت تهران به

تأمین گاز مهم‌ترین مراکز تولید برق کشور در زمستان



ارسال حداکثری سوخت مایع به نیروگاه‌ها با اولویت منطقه شمال شرق، استفاده حداکثری از نفت کوره در نیروگاه‌ها و مدیریت تأمین گاز برای مهم‌ترین مراکز تولید برق در کشور، از اصلی‌ترین موضوع‌های مورد بحث در سومین نشست هماهنگی و برنامه‌ریزی تأمین سوخت‌زمنستانی بود.

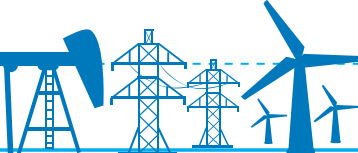
به گزارش روز یکشنبه ایرنا از شرکت ملی گاز ایران، سومین نشست هماهنگی و برنامه‌ریزی تأمین سوخت، صنایع و خدمات روز گذشته (۱۷ مهرماه) با حضور مسئولان وزارت نفت و نیروبر گزار شد. این نشست با هدف بررسی مسائل الگوی مصرف در کشور و ایجاد هماهنگی و همکاری مشترک میان دستگاه‌های تأمین‌کننده و مصرف‌کننده انرژی در کشور با حضور مجید چکنی، مدیرعامل شرکت ملی گاز ایران، جلیل سالاری، مدیرعامل شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران و مسئولان معاونت راهبردی بر حرارتی و نماینده شرکت راه‌فن برگزار شد.

ارسال حداکثری سوخت مایع به نیروگاه‌ها با اولویت منطقه شمال شرق، استفاده حداکثری از نفت کوره در نیروگاه‌ها و مدیریت تأمین گاز برای مهم‌ترین مراکز تولید برق در کشور، از اصلی‌ترین موضوع‌های مورد بحث در این نشست بود.

براساس این گزارش، افزایش توان نواگان ریلی به‌منظور انتقال سوخت مایع به نیروگاه‌ها، بررسی شرایط مایع‌کشوری و برآورد مصارف گاز در ۱۴ درصد از آینده از دیگر مباحث مطرح‌شده در این نشست بود که هر کدام از اعضا به‌تولاب، به بیان دیدگاه‌های خود و ارائه راهکار در این زمینه پرداختند. به گزارش ایرنا، روز نفت نیز پیش از این با بیان اینکه دسرال گذشته حدود ۱۶۰ میلیون متر مکعب در بعضی از روزهای فصل سرد بخصوص در استان‌های شمال و شمال شرق کشور کسری گاز داشتیم، گفته‌است امسال پیش‌بینی می‌کنیم که با روند رشد مصرف در کشور که بین ۸ تا ۱۰ درصد است، در فصل سرد تا ۲۰۰ میلیون متر مکعب در روز کسری گاز داشته باشیم، به همین خاطر جلسات تأمین سوخت زمستانی را شروع کردیم.

با این حال کمبود گاز در زمستان بسیار جدی است. در سال‌های گذشته نیز اگرچه دیگر قطعی گاز بخش خانگی موبوثر در استان‌های شمالی اتفاق نیفتاد، اما نیروگاه‌ها با کاهش گاز رسانی در زمستان دست به گریبان بودندان موضوع در کنار پایین بودن بارده نیروگاه‌های کشور، رنگ خطاری برای قطعی برق در زمستان است.

اگر دستگاه‌های استخراج رمزارز در ای فعالیت می کنند و از آنجاکه تجربه ایران غیرمجاز و با استفاده از برق پارانته



میزان ۱۰۰ روز مصرف شهروندانش نسبت به سال گذشته با کمبود آب روبروست.

چرا در این صورت در آینه‌ای از چندتا دور با مشکلات - ضمن هشدار به کلان شهرها درباره کمبود منابع آبی به

تهرانی‌ها مراقب آب باشید

وی با بیان اینکه عمده کلان شهرها چندین سال است که با معطل تأمین آب شرب مواجه هستند اما با توجه به شرایط خشکسالی اخیر و رشد جمعیت این موضوع هر سال تشدیدمی شود، اظهار کرد هرچند اولویت تأمین منابع آب در ابتدا شرب، صنعت و بعد از آن کشاورزی است اما به دلیل رشد جمعیت، اضافه برداشت و خشکسالی منابع آبی پاسخگو نیست.

این کارشناس ارشد حوزه منابع آبی با بیان اینکه اقدامات جدی برای مقابله با اضافه برداشت صورت نمی‌گیرد، گفته هرچند که برنامه ریزی‌هایی صورت گرفته اما انطور که باید به این مهم توجه نمی‌شود، طرح تعادل بخشی آب‌های زیرزمینی چندین سال است که تعریف شده و در دست اجرا قرار گرفته است اما به دلیل کمبود بودجه یا ملاحظات مدیریتی جدیت کافی برای اجرای این طرح وجود ندارد.

به گفته کشاورز دستور العمل یک و دو طرح تعادل بخشی برای کشاورزی است موضوعی که در این برهه اهمیت زیادی دارد و باید توجه مصرف اصلاح شود، بهترین راه حل در شرایط فعلی این است که الگوی مصرف اصلاح شود.

ایسنا گفت: کلان شهرهایی همچون تهران، شیراز و اصفهان می‌بایست توجه زیادی به حفظ این مایه حیات داشته باشند چرا در این صورت در آینه‌ای از چندتا دور با مشکلات زیادی مواجه می‌شوند.



ذخیره‌سازی ۴میلیارد متر مکعب گاز طبیعی در کشور

مدیر دسیپجینگ شرکت ملی گاز ایران از افزایش ۳۰ میلیون مترمکمی مصرف روزانه گاز طبیعی در نیمه نخست مهرماه امسال نسبت به مدت مشابه پارسال خبر داد.

محمدرضا جولایی در این باره گفت: با توجه به ورود موج جدید سرما که امسال زودتر از پارسال شاهد هستیم، روند مصرف گاز نسبت به دو هفته پیش افزایش بوده، هرچند تاکنون سبب اعمال محدودیت در هیچ بخشی نشده‌است.

وی با بیان اینکه مقدار مصرف نیروگاه‌ها اکنون ۲۴۰ میلیون مترمکعب است و این مصرف، بالاترین مصرف گاز در نیروگاه‌هاست، افزود مقدار مصرف صنایع عمده نیز در همین بازه زمانی، ۱۴۰ میلیون مترمکعب و مصرف خانگی ۳۱۰ میلیون مترمکعب بوده‌است که براین‌مبنی تاکنون هیچ اقدام محدودیتی در این بخش‌ها نداشته‌ایم. مدیر دسیپجینگ شرکت ملی گاز ایران تصریح کرد: این در حالی است که برای عبور پی ذغعه‌از زمستان امسال و اطمینان از پایداری و تاب‌آوری انتقال گاز، برنامه مشخصی را در سه فاز تعیمیرات پالایشگاهی و خطوط لوله، مخزن ذخیره‌سازی و ذخیره‌سازی سوخت مایع در نیروگاه‌ها تدارک دیدیم.جولایی ادامه داد: تعیمیرات اساسی بیشتر پالایشگاه‌های تکمیل شده‌است و تعیمیرات تعداد اندک باقی‌مانده نیز از شالله تا پایان مهرماه نهایی می‌شود.بنابراین با این عملیات قابلیت اطمینان ما در پالایشگاه افزایش می‌یابد و به این ترتیب می‌توانیم تولید را به حدکارکننده ممکن برسانیم. مطمئن باشیم که انتقال پاک، ایمن و پرهیزر گاز انجام خواهد شد.وی تأکید کرد در بخش شرکت انتقال گاز و خطوط لوله نیز افزون بر انجام پی‌گیری‌های معمول امسال، موفق شدیم تعیمیرات پی‌گیری کلی خط لوله چهارم سراسری را که یک بخش کلومتر و در تاریخ شرکت ملی گاز ایران می‌بایقه بوده است به انجام برسانیم.

مدیر دسیپجینگ شرکت ملی گاز ایران درباره مخازن ذخیره‌سازی که دومین فاز از این برنامه از پیش تعیین شده است گفت: در این زمینه موضوع بسیار مهم و راهبردی برای ما مایوثره در فصل زمستان است. موفق شدیم ۴ میلیارد مترمکعب ذخیره‌سازی در مناطق شمال و شمال شرق کشور در مخازن ذخیره‌سازی سرچاه و شورچه‌ها با موفقیت انجام دهیم که این موضوع می‌تواند ما را در فصل زمستان بسیار یاری دهد.جولایی ذخیره‌سازی سوخت مایع در نیروگاه‌ها را آخرین اقدام شرکت ملی گاز ایران برای عبوری آرام از زمستان دانست و گفت: با کمک و همکاری دیگر سازمان‌های ذیربطه، در بخش نفت‌گاز و نفت کوره نیز ذخیره‌سازی خوبی انجام داریم که اگر مجبور به اعمال محدودیت برای صنایع شدیم، تا بابت تأمین سوخت دوم، مشکلی نداشته باشیم.وی در پایان با بیان اینکه با تکمیل تعیمیرات اساسی پالایشگاه‌های گاز کشور، آماده تزریق روزانه ۵۰۰میلیون مترمکعب گاز به خطوط هستیم، اظهار کرد: هم‌زمان با افزایش مصرف گاز و توسعه شبکه خطوط لوله و پرهیزرذاری از تأسیسات جدید تولید فشار، در مجموع گازی تولید نشده که برای انتقال و توزیع آن مشکلی وجود داشته باشد و این روند همچنان برای امسال نیز ادامه دارد.

زنگ خطر تعطیلی کارخانه‌های انگلیس به‌صدا در آمد



اکثر تولیدکنندگان انرژی بر انگلیس شامل تولیدکنندگان فولاد، شیشه، سرمایه‌یک و کاغذ به هتد هشدار دادند اگر درباره افزایش قیمتهای عمده فروشی گاز کاری نکنند، ممکن است ناچار شوند تولید را تعطیل کنند.

قیمت عمده فروشی گاز امسال در اروپا ۴۰۰ درصد افزایش یافته که تا حدودی به دلیل ذخایر اندک و تقاضای قوی از سوی آسیا بوده و صنایع انرژی بر را تحت فشار قرار داده است.

مدیران صنایع روز جمعه مذاکراتی با کوانسی گازترگت وزیر بازرگانی انگلیس داشتند اما اعلام کردند این مذاکرات بدون راهکارهایی قوری به پایان رسید.

گارت استسیس، مدیر کل شرکت فولادی UK Steel به شبکه ITV News گفت: اگر دولت اقدامی صورت ندهد، در آن صورت اساسا بخش فولاد در زمانهای خاصی از روز شاهد توقف بیشتر و اندرو لاج، مدیر کل کنفدراسیون صنایع کاغذ هم، به این شبکه گفت: مجبور شدن کارخانه‌ها به توقف

بیشتر تولید می‌شود و این توقفها طولانی تر خواهد شد.

تولید به دلیل افزایش هزینه‌های انرژی را متغنی نمی‌داند.

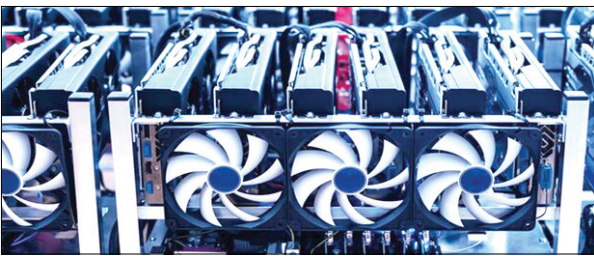
دیوید تالون از انجمن تولیدکنندگان شیشه انگلیس اعلام کرد بعضی از شرکتهای چند روزه بیشتر تا تعطیلی تولید فاصله ندارند.وزارت بازرگانی انگلیس پس از دیدار روز جمعه کوالتگ باسرن صنعت فولد وی مصمم است انرژی بر انجام شود. اندرو بیرچن به شبکه بی بی سی گفت: مایل هستم حمایت دولتی بیشتری را برای این صنایع در کوتاه‌مدت ببینم تا مطمئن شوم که ما آنها را از انگلیس از دست نمی‌دهیم و منابع سرمایه‌گذاری بیشتری می‌شویم. تصور می‌کنم صنایع مایل باشند قیمتی که برای گاز پرداخت می‌کنند سقف داشته باشد.لقد اقتصاد انگلیس در حال حاضر با بحران زنجیره تأمین دست و پنجه نرم می‌کند

اساس گزارش روزتیز، کمبود نیروی کار در پاسا بریزگرت با محدودیتهای جهانی ناشی از برنامه کویوید ۱۹ تشدید شده و زنجیره تأمین همه چیز از سوخت گرفته تا گوشت خوک و مرغ و بطری آب را مختل کرده و روند اجابای اقتصادی از پاندمی را به خطر انداخته است.

زنگ خطر جدی برای تأمین انرژی پا یدار برق و گاز در کشور

می‌شود. واقعیت تلخی که در تابستان امسال به خوبی برای تمامی هم وطنان و فعالین اقتصادی ملموس شد زیرا متوسط کمبود برق در فصل گرم سال جاری حدود ۱۰ هزار مگاوات بود.بدین معنا که تقریباً ۲۰ درصد کمبود برق امسال ناشی از مصرف دستگاه‌های استخراج رمزارز غیرمجاز بوده‌است.

همچنین در صورتی که توان متوسط مصرفی توسط ماینرهای غیرمجاز در ماه‌های پیش رو افزایش نیابد و کمبود گاز در فصل سرد سال حدود



۱۵۰ میلیون مترمکعب در روز باشد، نزدیک به ۱۰ درصد از این کمبود ناشی از مصرف دستگاه‌های استخراج غیرمجاز رمزارزها خواهد بود. در نهایت از بعد تقاضای در مواقع کمبود برق با گاز، تأمین انرژی بخش قابل توجهی از صنایع با اختلال مواجه می‌شود. قیمت نفت و گاز به نسبت افزایش یافته است و این صرفه اقتصادی خود را از طریق کسب و کارهای مبدای غیرمجاز وارد ایران شده و از برق بی‌ارائه‌ای به صورت غیرقانونی استفاده می‌کنند.

این واقعیت باید نگران‌کننده‌ای دارد. از بعد دست اندازی به منابع انرژی کشور، استفاده غیرمجاز انرژی پارانته‌ای به‌منهای غارت بخش قابل توجهی از منابع ملی است که می‌تواند صرف توسعه زیرساخت‌ها در بخش انرژی به منظور تأمین برق و گاز مطمئن و ها و پایدار گردد. در بعد اجتماعی، تحمیل تقاضای اضافی و غیرقابل مدیریت برق و گاز به شبکه انرژی کشور خصوصاً در ایام عید مصرف برق (تابستان) و گاز (زمستان) منجر به افزایش احتمال قطعی برق و گاز



پیش‌بینی افزایش صادرات نفت ایران در آبان و آذر

۶ ماه اول سال که درآمد‌های حاصل از فروش نفت به ۱۴۰۰ آمده محقق نشده‌اما برای نیمه دوم باید بینم. وزارت نفت می‌تواند موفق باشد یا خیروی خاطرنشان کرد: تحریم‌های امریکا سنگین است و خیلی هم پیگیرند که کشورها به سمت خرید نفت از ایران نروند اما تحولات بازار که منجر به ایران شدن نفت‌خام شده باعث می‌شود برخی کشورها به سمت نفت ایران بیاینند. اینکه معمولاً امریکا در آستانه مذاکرات فشار را کم می‌کند و این موضوع فضا را برای افزایش صادرات نفت ایران فراهم می‌کند. این کارشناس حوزه انرژی یادآور شد: بنابراین از سرگیری مذاکرات برجام و کاهش فشار امریکا و از سوی دیگر افزایش قیمت نفت در بازار جهانی دو عاملی هستند که منجر به روی آوردن کشورها به واردات از ایران می‌شود.به نظر می‌رسد در آبان و آذرماه شرایط به گونه‌ای پیش می‌رود که صادرات نفت ایران افزایش یابد البته بستگی به روند مذاکرات و قیمت جهانی نفت هم دارد.وی با بیان اینکه کاهش فشار امریکا برای جلوگیری از واردات از ایران و افزایش قیمت نفت به افزایش صادرات ایران کمک می‌کند، تأکید کرد: احتمالاً تقاضای نفت ایران افزایش پیدا می‌کند بنابراین در ارتباط با قراردادهای نفتی و گاز با لایه بابت لازم صورت گیرد که عایدی کشور دچار آسیب نشود.



عضو سابق کمیسیون انرژی مجلس گفت: از سرگیری مذاکرات برجام و کاهش فشار امریکا و از سوی دیگر افزایش قیمت نفت در بازار جهانی دو عاملی هستند که منجر به روی آوردن کشورها به واردات از ایران می‌شود. به نظر می‌رسد در آبان و آذرماه شرایط به گونه‌ای پیش می‌رود که صادرات نفت ایران افزایش یابد.

به گزارش ایلنا، قرار است کارگروهی به ریاست معاون اول رئیس‌جمهور و نائب رئیس معاون اقتصادی‌رئیس‌جمهور و با عضویت نمایندگان تام‌الاختیار بانک مرکزی و وزارتخانه‌های نفت، صمت، امور اقتصاد و دارایی و بهداشت و چهاد کنشوزی تشکیل شود. کارگروه به ترتیب مقر در آیین‌نامه، به‌صورت یکپارچه و متمرکز اختیار ساماندهی، حساب‌مورد موضوع‌هایی از قبیل شرایط اجرای تهاثر برای متقاضیان واجد شرایط از بابت نوع تضمین در فروش‌های اعتباری را فروش نقدی، نحوه تسویه‌زری‌وریالی، محموله‌های نفتی و کالاهای تهاثری، لزوم خرید اعتباری کالاهای وراثتی و میزان پیش‌پرداخت، ضرورت خرید مستقیم کالای وراثتی یا مشارکتی ثانویه و تولید اعتبار متقاضی - و ا بررسی می‌کند طبق این قانون تهاثر کننده می‌تواند



ندرت به سلامتی می‌رسه

داروی کودکان محک نذر امسالتون باشه

زیر این سقف تنها آرزوی خانواده‌ها، بهبودی پاره تنتشون از بیماری سرطانه

و تمام تلاش ۳۰ ساله خانواده محک، کم کردن نگرانی تأمین هزینه درمان این قهرمان‌های کوچک برای خانواده‌هاشون بوده و هست.

با پرداخت نذر امسالتون به محک، فاصله بین آرزو و سلامتی را برای

کودکان مبتلا به سرطان کوتاه کنید

روش‌های حمایت از کودکان محک

شماره کارت بانک ملی ؛ ۶۰۳۷-۹۹۱۱-۹۹۵۰-۵۹۰
۰۲۱ - ۲۳۸۴۰
گزینه نیکوکاری ایلیکسپ آب

از این که به پیام ما توجه می‌کنید، سپاسگزاریم.



در محک، عشق

سی ساله شد