

## تربیبون

مدیرعامل شرکت ملی مهندسی و ساختمان نفت ایران اعلام کرد: صرفه جویی ۶ هزار میلیارد تومانی با راه اندازی خط لوله بندرعباس - رفسنجان



مدیرعامل شرکت ملی مهندسی و ساختمان نفت ایران از بهره برداری فاز نخست پروژه خط لوله بندرعباس - سیرجان - رفسنجان با ظرفیت ۱۰۰ هزار بشکه در روز خبر داد و اظهار کرد: راه اندازی این پروژه سبب صرفه جویی سالانه ۶ هزار میلیارد تومانی در هزینه انتقال فرآورده می شود. محمد مشکین فام در گفت و گو با شانا با بیان اینکه پالایشگاه بندرعباس و پالایشگاه ستاره خلیج فارس حدود ۵۰ درصد بنزین و سایر فرآورده های نفتی کشور را تأمین می کنند، گفت: با احداث پالایشگاه ستاره خلیج فارس و افزایش حجم فرآورده های تولیدی، احداث خط لوله بندرعباس - سیرجان - رفسنجان در دستور کار قرار گرفت.

وی با بیان اینکه خط لوله بندرعباس - سیرجان - رفسنجان که عملیات احداث آن با ظرفیت ۳۰۰ هزار بشکه اجرایی شده است، فرآورده های تولیدی پالایشگاه های بندرعباس و ستاره خلیج فارس را به مرکز و شمال کشور منتقل می کند، اظهار کرد: با وارد شدن پالایشگاه ستاره خلیج فارس تولیدات کشور به شکل قابل توجهی افزایش یافت.

مدیرعامل شرکت ملی مهندسی و ساختمان نفت ایران با اشاره به اینکه خط لوله ۲۶ اینچ فرآورده های نفتی بندرعباس - سیرجان - رفسنجان با طولی حدود ۴۶۰ کیلومتر و ظرفیت انتقال ۳۰۰ هزار بشکه در روز (۴۸ میلیون لیتر) با هدف انتقال فرآورده نفتی بنزین، نفت سفید و گازوئیل از انبار شهید رجایی بندرعباس به پایانه رفسنجان احداث شده، افزود: با بهره برداری از این خط، در مجموع امکان انتقال روزانه ۹۶ میلیون لیتر فرآورده از مبدأ بندرعباس به نقاط مرکزی و شمال کشور فراهم می شود.

**بهره برداری از فاز نخست با ظرفیت ۱۰۰ هزار بشکه مشکین فام با بیان اینکه عملیات عمرانی و اجرایی خط لوله بندرعباس - سیرجان - رفسنجان تکمیل شده است و فاز نخست این پروژه ۱۷ آذر امسال با ظرفیت ۱۰۰ هزار بشکه در روز به بهره برداری رسید، اظهار کرد:** عملیات انتقال فرآورده از طریق این خط لوله هم اکنون با یک سوم ظرفیت انجام می شود. امیدواریم تا پایان امسال ظرفیت این خط به ظرفیت نهایی یعنی انتقال ۳۰۰ هزار بشکه در روز (معادل روزانه ۴۸ میلیون لیتر) برسد. وی در ادامه با بیان اینکه این خط لوله با طولی حدود ۴۶۰ کیلومتر از مرکز انتقال نفت بندرعباس آغاز می شود و در ادامه از مراکز انتقال قطب آباد و مهرآران عبور می کند و به پایانه رفسنجان می رسد، افزود: این خط لوله جدید که دارای سه تلمبه خانه بندرعباس، قطب آباد و مهرآران است، انبار نفت شهید رجایی بندرعباس را به پایانه رفسنجان متصل می کند.

**حذف تردد حدود ۱۶۰۰ نفتکش در روز**  
مدیرعامل شرکت ملی مهندسی و ساختمان نفت ایران با بیان اینکه سرمایه گذاری این طرح حدود ۴۵۰ میلیون یورو (۱۲۰ هزار میلیارد ریال) است، گفت: حذف تردد حدود یک هزار و ۶۰۰ نفتکش در روز و کاهش قابل توجه مقدار ترافیک و مخاطرات جاده ای از جمله مزایای بهره برداری از خط لوله بندرعباس - سیرجان - رفسنجان است.

مشکین فام ادامه داد: با بهره برداری از این خط لوله و حذف تردد روزانه یک هزار و ۶۰۰ نفتکش سوختن آفروبن در کاهش آلاینده های زیست محیطی و خطرات جاده ای، صرفه جویی قابل توجهی در مصرف سوخت خواهد شد، همچنین افزایش ضریب ایمنی و پایداری انتقال فرآورده ها را نیز در این مسیر به دنبال دارد.

وی با بیان اینکه هدف اصلی احداث این خط، انتقال فرآورده های تولیدی پالایشگاه ستاره خلیج فارس است، گفت: در مجموع تولیدات پالایشگاه بندرعباس حدود ۲۳ میلیون لیتر در روز بود که از طریق خط لوله قدیمی مشکین فام می شد، اما با وارد شدن پالایشگاه ستاره خلیج فارس حدود ۶۳ میلیون لیتر در روز، با تولیدات اضافه شده است. از این رو خط قدیم ظرفیت لازم را برای انتقال فرآورده ها نداشت و عملیات انتقال فرآورده از جنوب کشور به مرکز با استفاده از هزار و ۶۰۰ نفتکش جاده پیمایا که سبب ایجاد ترافیک سنگین شده بود، انجام می شد. با راه اندازی خط لوله بندرعباس - سیرجان - رفسنجان، انتقال فرآورده از جنوب کشور به مرکز با استفاده از این خط انجام می شود.

**به کارگیری ۴۵۰۰ نیرو به صورت مستقیم و غیر مستقیم**  
مدیرعامل شرکت ملی مهندسی و ساختمان نفت ایران با بیان اینکه در این پروژه هزار و ۵۰۰ نفر به صورت مستقیم، امم از کارفرما، پیمانکار و مشاور مشارکت داشتند، افزود: همچنین ۳ هزار نفر به صورت غیرمستقیم شامل نیروهای سازندگان، تأمین کنندگان و بخش حمل و نقل در این پروژه حضور داشتند.

مشکین فام با بیان اینکه در اجرای مراحل این طرح از ظرفیت های فنی - مهندسی داخل با نگاه توانمندسازی سازندگان ایرانی استفاده شده است، اظهار کرد: تمام تجهیزات اصلی این طرح شامل پمپ ها، تجهیزات ارسال و دریافت توپک، صافی، مخازن زیرزمینی، پمپ های جانی، شیرهای دستی و برقی و لوله ها توسط سازندگان داخلی تهیه شده است، همچنین برخی از تجهیزات که تاکنون از خارج از کشور تأمین می شد با بهره گیری از شرکت های دانش بنیان و سازندگان داخل، در این طرح برای نخستین بار در کشور ساخته شد.

**پروژه خط لوله بندرعباس - سیرجان - رفسنجان در چهار گستره**  
وی با بیان اینکه راه اندازی خط لوله بندرعباس - سیرجان - رفسنجان صرفه جویی در هزینه های انتقال فرآورده به مقدار ۶ هزار میلیارد تومان در سال را به دنبال دارد، افزود: این پروژه با توجه به وسعت خود به گستره ۱، گستره ۲، گستره ۳ و برق رسانی تقسیم شده است.

مدیرعامل شرکت ملی مهندسی و ساختمان نفت ایران ادامه داد: گستره یک این پروژه خط لوله ۲۶ اینچ از تلمبه خانه بندرعباس تا تلمبه خانه مهرآران با مبلغ قراردادی ۲۶ هزار و ۴۳ میلیارد ریال و ۶۶ میلیون یورو با طول ۲۴۴ کیلومتر است که با مشارکت پیمانکاران گراگ راه سازندگی خاتمالانبیاء (ص) و تدبیر انرژی گستر ایرانیان هم اکنون در مراحل پایانی قرار دارد.

مشکین فام با اشاره به گستره دوم این پروژه تصریح کرد: گستره دوم این پروژه با طول ۲۱۲ کیلومتر و با مبلغ قرارداد یک هزار و ۶۴۰ میلیارد ریال و ۴۴ میلیون یورو با مشارکت پیمانکار جهاد نصر کرمان و مهندسان مشاور سی سخت به بهره برداری رسیده است.

وی با بیان اینکه گستره ۳ این پروژه شامل احداث تأسیسات تلمبه خانه ها و پایانه خط لوله با مبلغ قرارداد یک هزار و ۴۴۷ میلیارد ریال و ۴۶ میلیون یورو با مشارکت شرکت های رامپکو و EIED بوده است، تصریح کرد: این گستره هم اکنون به پیشرفت نزدیک به ۷۵ درصدی رسیده است و پس از تکمیل و پیشرفت صددرصدی این گستره تا پایان امسال خط لوله بندرعباس - سیرجان - رفسنجان با ظرفیت ۳۰۰ هزار بشکه در روز وارد مدار می شود.

## رئیس جمهوری:

## ۲ درجه کاهش دما تا ۵۰ میلیون متر مکعب در مصرف گاز صرفه جویی می شود



رئیس جمهوری گفت: اگر صرفاً ۲ درجه کاهش دما را داشته باشیم، می توان تا ۵۰ میلیون متر مکعب در مصرف گاز صرفه جویی کرد.

به گزارش شانا به نقل از پایگاه اطلاع رسانی ریاست جمهوری، مسعود پزشکیان در نشست هیات دولت بر تلاش برای جلوگیری از قطع گاز و برق واحدهای صنعتی تأکید کرد و گفت: باید تمامی دستگاهها و مسئولان ذی ربط تلاش کنند ناترازی انرژی به جایی نرسد که مجبور شویم برق صنایع را قطع کنیم. تعطیل شدن صنایع به خاطر نرسیدن خوراک گاز و برق به معنای کمبود اقلاد و کالاها در آینده است و نباید اجازه دهیم چنین اتفاقی بیفتد.

وی با یادآوری نامگذاری اسمال به عنوان جیش تولید با مشارکت مردم از سوی مقام معظم رهبری، افزود: به هر شکلی نباید اجازه دهیم صنایع به خاطر ناترازی حوزه انرژی تعطیل شود، آن هم در سالی که مقام معظم رهبری به نام تولید آن را نامگذاری کرده اند.

رئیس جمهوری به ضرورت کاهش مصرف خانگی برق و گاز تأکید و اظهار کرد: اگر صرفاً ۲ درجه کاهش دما را داشته باشیم، می توان تا ۵۰ میلیون متر مکعب در مصرف گاز صرفه جویی کرد. تمامی دستگاههای

تبلیغاتی از صدا و سیما تا امامان جمعه می توانند مردم را دعوت کنند که این اتفاق بیفتد. پزشکیان درباره برنامه های دولت برای افزایش تولید برق در ماه های آینده، گفت: برنامه های زیادی برای تولید برق از طریق پیل خورشیدی

## وزیر نفت:

## برای پایداری شبکه گاز نیازمند همکاری مردم هستیم

ساختمان های دولتی سراسر کشور رصد می کنند و قطعاً اگر اداره های دولتی خارج از استان های تعریف شده گاز مصرف کنند، حتماً با قطع گازشان مواجه می شوند، تصریح کرد: این موضوع فقط به دستگاهها و اداره های دولتی نمی شود، زیرا هم اکنون باغ و ویلاهایی در کشور وجود دارد که سیستم گرمایشی خود را با وجود حضور نداشتن در خانه روشن می گذارند تا شاید ماهی یک بار به آنجا بروند، از این رو درست نیست، در حالی که ما در مناطق شمال و شمال شرق کشور ممکن است مقداری با افت فشار گاز روبه رو شویم، این گونه گاز در باغ و ویلاها مصرف شود.

پاک نژاد گفت: گاز آن دسته مشترکان بخش های خانگی و تجاری که خارج از الگوی تعیین شده مصرف می کنند از سوی همکارانم در شرکت ملی گاز ایران قطع خواهد شد.

وی در پاسخ به پرسشی در خصوص احتمال کاهش سوخت رسانی به نیروگاه های کشور و برخی مباحث مطرح شده از سوی وزیر نیرو (عباس علی آبادی) مبنی بر توقف فعالیت برخی نیروگاه ها به دلیل نبود سوخت مایع و گاز تصریح کرد: بنده از صحبت های مطرح شده از سوی وزیر نیرو مطلع نیستم، اما این واقعیت را باید بپذیریم که حجم مشخصی گاز تولید می کنیم، بنابراین زمانی که در بخش خانگی و تجاری افزایش مصرف ایجاد می شود، طبیعتاً برای جبران افت فشار مراجعه عمده به سایر بخش های مصرف، همچون صنایع و مراکز خدماتی و باغ ها و ویلاها باید گاز تحویلی به آنها در این شرایط کاهش یابد.

**خلف وعده نیروگاه ها در مصرف نفت کوره**

پاک نژاد با بیان اینکه برای پایداری شبکه گاز سوخت (گاز، گازوئیل و نفت کوره) استفاده می کنند، اظهار کرد: ما انتظار داریم بر اساس مصوبات نهادهای بالادستی که قبل از استقرار دولت چهارم (۱۰ مرداد) به نیروگاه های کشور ابلاغ شده بود، تعدادی از آنها حجم مشخصی نفت کوره مثل سنوات گذشته در ایام گرم سال استفاده کنند. این موضوع پدیده جدیدی نبوده و در سال های گذشته نیز اتفاق افتاده بود. اگر این اتفاق در فصول گرم امسال رخ می داد قطعاً در شرایط موجود کنونی با این گونه بحث ها مواجه نبودیم.

**گاز مشترکان بدمصرف قطع می شود**

وزیر نفت با تأکید بر اینکه همکاران من در شرکت ملی گاز ایران به صورت جدی دمای پهنه را در

وزیر نفت با تبیین مهم ترین تصمیم های یکصد و هشتاد و نهمین نشست عادی وزیران نفت و انرژی سازمان کشورهای صادرکننده نفت (اوپک) عنوان کرد: برای پایداری شبکه گاز نیازمند همکاری مردم هستیم.

به گزارش شانا، محسن پاک نژاد در حاشیه برگزاری یکصد و هشتاد و نهمین نشست عادی وزیران نفت و انرژی سازمان کشورهای صادرکننده نفت (اوپک) در جمع خبرنگاران با بیان اینکه در این نشست مجاری موضوعات مختلفی همچون انتخاب وزیر نفت جمهوری اسلامی ایران به عنوان رئیس کنفرانس اوپک و جیان بدیع النبی، وزیر نفت عراق به عنوان نائب رئیس کنفرانس اوپک برای سال ۲۰۲۵ مطرح و با اجماع همه اعضا تأیید شد، اظهار کرد: همچنین در این نشست تعیین بودجه اوپک در سال ۲۰۲۵ نیز با اجماع کامل به تصویب رسید و پرداخت حق عضویت موقوفه برخی کشورهای عضو نیز مورد تأکید قرار گرفت.

وی با بیان اینکه در یکصد و هشتاد و نهمین نشست عادی این سازمان با اجماع، دبیر کلی هیثم العلیص با توجه به عملکرد نسبتاً مناسبی که داشته است به مدت سه سال دیگر تمدید شد، تصریح کرد: نشست است آینده سازمان کشورهای صادرکننده نفت (اوپک)

## گاز ۵۳ هزار سکونت گاه غیر دائم قطع شد



مدیر هماهنگی امور گازرسانی شرکت ملی گاز گفت: گاز بیش از ۵۳ هزار سکونت گاه غیر دائم در سه روز گذشته با دستور رئیس جمهوری قطع شده است.

به گزارش شانا به نقل از خبرگزاری صدا و سیما، هوشنگ صیدالی مدیر هماهنگی امور گازرسانی شرکت ملی گاز با بیان اینکه امسال نسبت به سال های گذشته به ویژه نسبت به سال ۱۴۰۲ سال بسیار سردتری است، گفت: پیش بینی می شود هفته آینده سرمای بسیار شدیدی در کشور داشته باشیم که در برخی از نقاط کشور دمای هوا را به زیر ۲۰ درجه سانتی گراد می رساند.

وی با اشاره به دستور رئیس جمهوری درباره سکونت گاه های غیردائم افزود: با توجه به شرایط فعلی باید اقدام هایی را برای پایداری شبکه گازرسانی انجام دهیم. از سه روز قبیل تاکنون، گاز بالغ بر ۵۳ هزار مشترک در باغ و ویلاها قطع شده و ضرورتی ندارد که در این شرایط زمانی، آنها از گاز استفاده کنند. مدیر هماهنگی امور گازرسانی شرکت ملی گاز با بیان اینکه متأسفانه بعضی از مشترکان، از ابتدای هفته،

قطعاً گاز آنها را قطع خواهیم کرد. وی با بیان اینکه بخش زیادی از این مشترکان بدمصرف، در باغ و ویلاها و سکونت گاه های غیردائم استخر دارند، تأکید کرد: از وقتی که گاز این مشترکان را قطع کردیم، اثرگذاری خود را در پایداری شبکه گازرسانی کشور شاهد بودیم. فقط در استان البرز بیش از ۲۰ هزار مشترکی که استخر و باغ ویلا داشته اند را شناسایی و گاز نزدیک به ۴ هزار مورد آن ها را قطع کرده اند.

مدیر هماهنگی امور گازرسانی شرکت ملی گاز ادامه داد: بی انصافی است در این شرایطی که نمی توانیم گازرسانی کافی به صنایع داشته باشیم، گاز را برای گرمایش استخر آن هم در فصل سرما استفاده کنیم.

صیدالی با قدر دانایی از همکاری مناسب مردم در شناسایی این دسته از مشترکان بدمصرف و همچنین مشترکان غیرمجاز گاز، تأکید کرد: مردم از طریق تلفن ۱۹۴ امداد شرکت ملی گاز اطلاع رسانی کردند و بخشی که ما متوجه نشدیم را اطلاع دادند. باز هم از مردم درخواست می کنم این موارد را اطلاع دهند.

## خبر

درخواست معاون وزیر نفت از مردم برای کاهش ۲ درجه دمای محیط



مدیرعامل شرکت ملی گاز گفت: تنها با کاهش ۲ درجه سانتیگراد دمای محیط، معادل ۲ فاز پارس جنوبی در مصرف گاز صرفه جویی می شود. به گزارش شانا، سعید توکلی با دعوت از مردم برای صرفه جویی در مصرف گاز اظهار کرد: اگر در محیطی که زندگی می کنیم، تنها ۲ درجه سانتیگراد کاهش دما داشته باشیم نزدیک به ۵۰ میلیون متر مکعب به شبکه گاز کشور کمک می کنیم که این مقدار معادل ۲ فاز پارس جنوبی است. وی با اشاره به اینکه بر اساس پیش بینی سازمان هواشناسی در هفته آتی (یکشنبه و دوشنبه) شاهد کاهش محسوس دمای هستیم، اظهار کرد: برای تأمین گاز در این شرایط، لازم است مشترکان همکاری ویژه ای با ما داشته باشند. اگر هر مشترک همین اندازه صرفه جویی داشته باشد، این موضوع نه تنها منجر به پایداری شبکه می شود بلکه در کاهش آلودگی و جلوگیری از خاموشی ها نیز نقش دارد.

مسعود پزشکیان، رئیس جمهوری نیز در نشست هیات دولت بر تلاش برای جلوگیری از قطع گاز و برق واحدهای صنعتی تأکید کرد و گفت: باید تمامی دستگاهها و مسئولان ذی ربط تلاش کنند ناترازی انرژی به جایی نرسد که مجبور شویم برق صنایع را قطع کنیم. تعطیل شدن صنایع به خاطر نرسیدن گاز و برق به معنای کمبود اقلاد و کالاها در آینده است و نباید اجازه دهیم چنین اتفاقی بیفتد.

وی با یادآوری نامگذاری اسمال به عنوان جیش تولید با مشارکت مردم از سوی مقام معظم رهبری، افزود: به هر شکلی نباید اجازه دهیم صنایع به خاطر ناترازی حوزه انرژی تعطیل شوند، آن هم در سالی که مقام معظم رهبری به نام تولید آن را نامگذاری کرده اند.

رئیس جمهوری به ضرورت کاهش مصرف خانگی برق و گاز تأکید و اظهار کرد: اگر صرفاً ۲ درجه کاهش دما را داشته باشیم، می توان تا ۵۰ میلیون متر مکعب در مصرف گاز صرفه جویی کرد. تمامی دستگاههای تبلیغاتی از صدا و سیما تا امامان جمعه می توانند مردم را دعوت کنند که این اتفاق بیفتد.

### آگهی قانون تعیین تکلیف وضعیت اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی

نظر به دستور مواد ۱ و ۳ قانون تعیین تکلیف وضعیت اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی مصوب ۱۳۹۰/۹/۲۰ و برابر رای شماره ۱۴۰۳...۲۵۶۵ مورخه ۱۴/۳/۲۳ هیات موضوع ماده یک قانون مذکور تصرفات آقای ابوذر رهبر فرزند ابوالحسن در شش دانگ یک قطعه زمین مزروعی کاربری زراعی به مساحت ۱۱۹ متر مربع قسمتی از پلاک ۳۹۸ فرعی از یک اصلی بحر آباد بخش ۱۰ مشهد از محل مالکیت محمد ابراهیم شفیعی تأیید گردیده است. لذا به موجب ماده ۳ قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی و ماده ماده ۱۳ آیین نامه مربوطه این آگهی در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز از طریق روزنامه محلی و کثیرالانتشار و در شهرها منتشر و در روستاها رای هیات الصاق تا در صورتیکه اشخاص ذینفع به آرای اعلام شده تاریخ الصاق در محل تا دو ماه اعتراض خود را به اداره ثبت محل تاریخ تسلیم اعتراض میباید به تقدیم دادخواست به دادگاه عمومی محل نمایند و گواهی تقدیم دادخواست به اداره ثبت محل تحویل دهند که در این صورت اقدامات ثبت موکول به ارائه حکم قطعی دادگاه است و در صورتیکه اعتراض در مهلت قانونی واصل نگردد یا معترض؛ گواهی تقدیم دادخواست به دادگاه عمومی محل را ارائه نکند اداره ثبت مبادرت به صدور سند مالکیت می نماید و صدور سند مالکیت مانع از مراجعه متضرر به دادگاه نیست.

تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۳/۹/۱۶  
تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۳/۹/۲۲  
رئیس اداره ثبت اسناد و املاک منطقه ۲ مشهد - بشیر پاشایی  
میم الف ۱۳۱۸/۴۲۵۰-ش

### آگهی اختصای موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان های فاقد سند رسمی

برابر آرای صادره هیات محترم موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان های فاقد سند رسمی مستقر درواحد ثبتی تصرفات مالکانه آقای احسان تاجیک قنبری به شماره شناسنامه ۲۱۱۲۲۲۶۹۲۳ صادره از گرگان فرزند یوسف متقاضی کلاسه پرونده ۲۱۱۲۲۲۶۹۲۳/۸۳۱۳۳۶۴/۲۸۱۶۴۴۴ صادره از شش دانگ یک قطعه زمین مزروعی به مساحت ۱۲۱۹۰۲۰ مترمربع ازپلاک شماره ۲۱۰ اصلی واقع در اراضی سرخکلاته بخش ۳ حوزه ثبت ناحیه ۲ گرگان طبق رای صادره حکایت از تصرفات متقاضی دارد. لذا به منظور اطلاع عموم مراتب در دو نوبت به فاصله پانزده آگهی می شود ازاین رو اشخاصی که نسبت به رای صادره فوق الذکر اعتراض داشته باشند میتوانند از تاریخ انتشار اولین آگهی به مدت دو ماه اعتراض خود را با ذکر شماره پرونده به این اداره تسلیم و پس از اخذ رسید طرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض به مرجع ثبتی دادخواست خود را به مرجع ذیصلاح قضایی تقدیم و گواهی تقدیم دادخواست را به این اداره ارائه نمایند.

تاریخ انتشار نوبت اول ۱۴۰۳/۹/۲۴  
دوم ۱۴۰۳/۱۰/۱۰  
شناسه: ۱۸۴۵۶۵۳

رئیس اداره ثبت اسناد و املاک منطقه دو گرگان  
حجت اله تجری

## آگهی فقدان

پروانه مسئول فنی خاتم مژگان امیرسرداری گودرزی دارای شناسنامه به شماره ۴۶ صادره از تهران متولد سال ۱۳۴۸ به شماره نظام پزشکی ۱۳۳۷۰ اظهار می دارند که پروانه بهره برداری ایشان به شماره ۳۲۷۴/۳۱۲۸۱ پ/ص مورخ ۱۴۰۰/۰۵/۲۶ منقوض گردیده است. لذا ضمن اعلام ابطال پروانه فوق، از پاینده خواهشمند است آن را به معاونت درمان و دارو دانشگاه علوم پزشکی ایران به آدرس: تهران، خیابان جمهوری، تقاطع حافظ و جمهوری، ساختمان قبلی وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی، طبقه چهارم ارائه نمایند.