



چهارشنبه ۱۳۹۲ دی ۱۴۰۱ - شماره ۱۵۴۹

اخبار
<p><b>بومی سازی تجهیزات فراژ آوری از چاه‌های نفت</b></p> <p><b>رئیس پژوهش و فناوری و کار گروه تولید بار اول شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب از رونمایی شیر فراژ آوری با گاز در چاه‌های نفتی خبر داد.به گزارش اقتصادسراسرآمد، محمد گلستان‌یاغ گفت: برای تولید و بهره‌وری حداکثری از ذخایر نفت موجود در مخازن کم‌فشار، از روش‌های فراژ آوری مصنوعی به‌عنوان راهکار میان‌مدت استفاده می‌شود که از جمله این روش‌ها فراژ آوری با گاز است.وی ضمن قدرانی از راهبرسی دانش‌محور مدیریت امور فنی این شرکت و به‌ویژه مشارکت همکاران مهندسی فراورش و پروژه‌های تزریق گاز، از رونمایی شیر فراژ آوری با گاز در چاه‌های نفتی که توسط شرکت دانش‌بنیان داخلی بومی سازی شده، خبر داد و افزود: روش‌ها فراژ آوری با گاز، گاز به‌صورت پیوسته از طریق فضای دالیز به درون چاه تزریق و به‌وسیله شیرهای فراژ آوری نصب‌شده در رشته تکمیلی به درون ستون چاه وارد شده و از طریق سبک‌سازی ستون سیال به افزایش زمین‌تأمین نیازهای فناوریانه، راهبردی و تجریمی پرداخت.</b></p> <p>.....</p> <p><b>گسترش همکاری‌های ایران و ژاپن در حوزه آب</b></p> <p>مشاور وزیر نیرو در امور بین‌الملل با استقبال از توسعه همکاری‌های ایران و ژاپن در صنعت آب و برق گفت: لازم است از طریق آموزش و همکاری‌های بین‌المللی، نقش و سهم آب محدود در دسترس و قابل استحصال را در تولید ناخالص داخلی کشور افزایش دهیم.به گزارش اقتصادسراسرآمد، محمد علی فرحتاکیان، مشاور وزیر نیرو در امور بین‌الملل و رئیس مرکز بین‌المللی و هماهنگی دیپلماسی آب و برق وزارت نیرو در سمینار آموزشی مدیریت منابع آب با همکاری مرکز همکاری‌های ژاپن و خاورمیانه (CCME) که از صبح امروز در شرکت مدیریت منابع آب ایران آغاز بکار کرد، افزود: اشتراک گذاری دانش و تجربیات بین کشورهای مختلف، پایه هر نوع توسعه است. فرحتاکیان در ادامه گفت: در حوزه آب یکی از مهم‌ترین رویدادهایی که در سال گذشته اتفاق افتاد رویداد بین‌المللی آب موضوع دهن بین‌المللی آب برای توسعه پایدار (که به میزبانی کشور تاجیکستان و در شهر دوشنبه برگزار شد)، است؛ رویدادی که در آن مقامات عالی رتبه کشورهای مختلف جهان از جمله وزیر نیرو و نیز نمایندگان سازمان‌های بین‌المللی حضور یافتند تا مشکلات مربوط به آب در سطح جهان را در راستای برنامه‌های جامع توسعه پایدار، پیشرفت اجتماعی و اقتصادی، تأمین امنیت محیط زیست و تغییر اقلیم برای مدیریت بهینه این منبع محیط زیستی حیاتی بررسی کنند. مشاور وزیر نیرو در امور بین‌الملل با اشاره به جلسه مورد اشاره اضافه کرد: در این جلسه وزیر نیرو حضور بسیار قوی و مؤثری داشتند و ایشان برای برگزاری سیزدهمین اجلاسیه شورای حکام مرکز مدیریت منطقه‌ای آب شهری در تهران ابراز آمادگی کردند و ما امیدواریم از آن جایی که میزبان مرکز RCUWM هستیم، ایران را تحت اشرفای یونسکو است، این مرکز ظرفیت خوبی برای به اشتراک گذاشتن دانش بین کشورهای مختلف، موجدات توسعه روز افزون در حوزه آب را فراهم آورد.فرحتاکیان با اشاره به بحران سرسختی آب در جهان گفت: بر اساس گزارش سالانه مجمع جهانی اقتصاد، بحران آب همواره بیشترین ریسک را پیش روی اقتصاد جهان قرار داده است؛ لذا کشورهای دنیا، به ویژه کشورها، نمایان ایران که در منطقه نیمه خشک و خشک قرار دارند لازم است به دنبال استقرار حکمرانی مطلوب آب، کاهش مصرف آب و بهره وری بیشتر آن، باز چرخانی و تعادل بخشی در عرضه و تقاضای آب باشند.</p> <p>.....</p> <p><b>آغاز عملیات احداث ۴ هزار نیروگاه خورشیدی هم‌زمان با سفر رئیس‌جمهور به یزد</b></p> <p>سختگویی سازمان انرژی‌های تجدیدپذیر و بهره‌وری برق ایران (ساتبا) از آغاز عملیات احداث ۴ هزار سامانه خورشیدی از طرح حمایتی سی‌اورد رئیس‌جمهور به استان یزد خبر داد و گفت: براین‌اساس عملیات احداث این نیروگاه‌ها با افتتاح ۲۰ سامانه به‌صورت نامدین، آغاز می‌شود. به گزارش اقتصادسراسرآمد، جعفر محمد نژاد سیگاورودی درباره برنامه‌های دولت برای تولید و استفاده از انرژی‌های تجدیدپذیر، افزود: احداث ۱۰ هزار مگاوات انرژی تجدیدپذیر در دوره چهارساله از جمله برنامه‌های دولت بوده و برنامه‌ریزی و اقدام‌های لازم برای تحقق این مهم از سال گذشته آغاز شده است.وی در باره پیشبرد فرایند ایجاد و راه‌اندازی نیروگاه‌های خورشیدی در استان یزد گفت: هم‌اکنون نیروگاه‌های خورشیدی در ۹ منطقه استان یزد از جمله اردکان، بافق و غیره در ۱۲ ساختگاه با ظرفیت ۸۴ مگاوات در حال بهره‌برداری بوده و فعال است و سازمان ساتبا به‌واسطه قرارداد خرید تضمینی، برق تولیدی نیروگاه‌ها را خریداری می‌کند.مدیرکل دفتر توسعه سامانه‌های مقیاس کوچک سازمان انرژی‌های تجدیدپذیر و بهره‌وری برق ایران (ساتبا) داد: ۱۷۲ سامانه کوچک‌مقیاس خورشیدی (پشت‌بامی) با ظرفیت ۳۳۴۵ کیلووات در استان یزد در حال بهره‌برداری است. محمد نژاد سیگاورودی با اشاره به بهره‌برداری از بخشی از ثمرات برنامه توسعه ایستادن یزد با حضور رئیس‌جمهور در روزهای آتی، خاطر نشان کرد: براین‌اساس تعداد ۲۰ سامانه کوچک‌مقیاس پنج کیلوواتی از طرح حمایتی نیروگاه خورشیدی افتتاح می‌شود.</p>



#### امکان ثبت شکایت نسبت به قبوض جدید گاز فراهم شد

مدیر هماهنگی امور گازرسانی شرکت ملی گاز ایران اعلام کرد که امکان اعلام شکایت و اعتراض نسبت به محاسبه گازبهای مشترکان خانگی با ثبت شکایت در سامانه بازرسی و پاسخگویی به شکایات شرکت ملی گاز ایران به آدرس **s-bazresi.nigc.ir** فراهم شده است.به گزارش اقتصادسراسرآمد، مسلم رحمانی در این باره گفت: با ابلاغ آیین‌نامه اجرایی بند «ک» تبصره ۱۵ بودجه ۱۴۰۱ درباره افزایش تعرفه گازبهای خانگی، صدور قبضه‌های جدید گاز برای مشترکان پرمصرف و بسیار پرمصرف این بخش با افزایش همراه خواهد شد.وی ادامه داد: بر اساس این گزارش، اعمال تعرفه‌های جدید از تاریخ ۱۶ آذرماه امسال محاسبه شدند. از این رو مشترکان می‌توانند به‌منظور مشاهده و محاسبه صورت‌حساب خود به وبگاه شرکت ملی گاز ایران **www.nigc.ir** مراجعه کنند.مدیر هماهنگی امور گازرسانی شرکت ملی گاز ایران افزود: همچنین برای ثبت شکایت آن دسته از مشترکان گاز خانگی که نسبت به گازبهای محاسبه‌شده در قبض جدید اعتراض دارند، امکان ثبت درخواست در سامانه بازرسی و پاسخگویی به شکایات به آدرس **s-bazresi.nigc.ir** فراهم شده است.

#### استفاده از سوخت مازوت برای جلوگیری از خاموشی

# ضدونقیض مازوت‌سوزی در تهران



#### سوخت مایع کمتری استفاده شده است، در حقیقت

در پایان مصرف نفت کوره و گازوئیل نسبت به سال گذشته کمتر بوده است. به گفته وزیر نفت در استان تهران در هیچ کدام از نیروگاه‌ها و صنایع، هیچ مصرف نفت کوره و مازوت در امسال و سال گذشته نداشتیم. این یعنی سسالاری نه تنها زیر بار استفاده از سوخت مازوت در تهران نفت بلکه توپ را در زمین دیگری انداخت و جواب صریحی به مساله بنزین و عدم

کیفیت آن نداد اکنون هم مشخص نیست آیا این شرکت به تولید گازوئیل و مازوت کم گوگرد روی آورده یا خیر؟ چرا که این حجهیم از آلودگی هوا در تهران امری غیر قابل پذیرش است و باید دید شرکت پالایش و پخش عزم آن دارد که در این راستا گامی برداشته یا آنکه سالانه شاهد آلودگی‌های پایی هوا باشیم. علی زیار قائم مقام مدیرعامل شرکت پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی در رابطه با این موضوع به

#### این محصول در آینده‌ای نه چندان دور می‌شود.

وی با اشاره به اینکه در واحدهای **RFCC** و **RCD** در پالایشگاه اراک گوگرد زیادی می‌شود ادامه داد: در چنین شرایطی از این سوخت به عنوان سوخت کشتی‌ها و مطابق با استانداردهای بین‌المللی تولید می‌شود که در حال استفاده از آن هستیم.

#### منشأ آلودگی هوا تنها مازوت نیست

قائم مقام مدیرعامل شرکت پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی در پاسخ به این سوال که آیا بخشی از آلودگی هوا مربوط به مازوت است یا خیر و چرا در این رابطه شفاف سازی صورت نمی‌گیرد، به مهر گفت: بخشی از آلودگی هوا می‌تواند ناشی از سوخت مازوت باشد، اما نمی‌توان همه مشکلات را ناشی از سوخت مازوت دانست زیرا از ذرات معلق در هوا کمتر از ۲ میکرون هستند که نمی‌توانند منشأ سوختی داشته باشند. وی ادامه داد: گاز به عنوان سوخت پاک در زمستان تولید آلودگی می‌کند، به عنوان مثال استفاده از بخاری‌های گازی با وجود آنکه از سوخت پاک یا همان گاز منجر به آلوده شدن هوا می‌شود.

قائم مقام مدیرعامل شرکت پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی اضافه کرد: اکنون نفت گاز در شبکه حمل و نقل استفاده می‌شود که بورو ۵ و بورو ۵ است، محصولات در کلان شهرهایی نظیر تهران که آلودگی هوا وجود دارد از این سوخت استفاده می‌شود و در شهرهایی که از لحاظ زیست محیطی شرایط مناسب و آب و هوای مناسبی دارند از گازوئیل با گوگرد بیشتر استفاده می‌شود..

حالا باید دید با چنین اقداماتی که قائم مقام مدیر عامل شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی مدعی آن است به چه میزان می‌تواند در کنترل آلودگی هوا و جبران سود آوری پالایشگاه مؤثر واقع شود، چرا که، می‌توانیم نیازمند نمره ملموس چنین اقداماتی هستند تا مورد قبولیت قرار بگیرد، آیا امکان دارد که سال آینده تجربه آلودگی ۲۰ روزه‌ها را نداشته باشیم؟ باید دید چنین اقداماتی به چه میزان در رفاه اجتماعی تأثیر گذار هستند.بو.

### اخبار

#### آب در تهران طلاشدا



جمع کل مخازن سدهای پنجگانه تهران حدود ۲۶۰ میلیون متر مکعب است که نسبت به سال قبل که حدود ۳۴۰ میلیون بوده نزدیک ۸۰ میلیون متر مکعب کسری مخزن داریم و این درحالیست که مصرف انرژی و آب در کلان شهر تهران بیشتر از میانگین شهرهای جهانی است.به گزارش اقتصادسراسرآمد، در حال حاضر روزانه حدود دو میلیون و ۹۰۰ هزار متر مکعب آب شسرب در تهران مصرف می‌شود که نسبت به سال قبل تقریباً یکسان است، اما موضوع مورد توجه این است که امسال سومین سال خشک در ۱۰ سال اخیر را تجربه می‌کنیم، میزان بارندگی‌ها تا به حال خوب نبوده است و حدود ۶۵ درصد نسبت به سال قبل کمتری بارندگی داریم.

بنابر گزارش ایستا، در این استان سالانه یک میلیارد و ۷۰۰ میلیون متر مکعب آب مصرف می‌شوند که حدود یک میلیارد و ۲۰۰ میلیون مترمکعب آن در شهر تهران و ۵۰۰ میلیون مترمکعب در سایر شهرهای این استان مصرف می‌شود. به لحاظ حجم مخازن سدها وضع خوبی نداریم در حال حاضر حدود ۶۶۰ میلیون متر مکعب حجم مخازن سدهای تهران است که نسبت به سال قبل که که آن هم سال خوبی هم نبوده و حدود ۳۴۰ میلیون ذخیره مخزن داشتم نزدیک ۸۰ میلیون کسری داریم.

#### مصرف لحظه‌ای آب تهران از حجم آب دریاچه چیتگر گذشت!

این اعداد در شرایطی است که در سال‌های نرمال حجم مخازن حدود ۵۹۰ میلیون مترمکعب در این مقطع زمانی بوده است، باقری معاون مشترکین آبفا ای استان تهران اعلام کرده مصرف لحظه‌ای شهر وندان تهرانی به مقدار ۱۱ میلیون و ۹۰۰ هزار متر مکعب رسیده که این حجم مصرف به اندازه حجم آب دریاچه چیتگر تهران است. به گفته وی تا کنون حدود ۲۱ هزار انشعاب بد مصرف را به صورت موقت قطع کرده ایم. درمورد طرح تشویقی خوش مصرف‌ها نیز باید گفت که این طرح از اوایل آذر ماه شروع شده تا کنون ۴۰ هزار مشترک مشمول طرح شده‌اند و پاداش تشویقی آنان در قبض شان اعمال شده است و به ازای هر متر مکعب کاهش آب نسبت به الگوی مصرف ۳۳۶۲ تومان است.

#### جریمه و پاداش چگونه است؟

طرح جریمه و پاداش مشترکان تأثیر نسبتاً خوبی برای جلوگیری از سیر صعودی مصرف داشته است، انظوره که محمدرضا پختیاری مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب تهران گفته آب حدود ۲۱ هزار مشترک بدمصرف به صورت موقت قطع شده و اختطار هم داده شده است. در مرحله اول شش ساعت است، در مرحله دوم ۱۲ ساعت و مرحله بعد ممکن است بیشتر هم شود. وی اظهار کرد: با اجرای این طرح در مدت دو ماه اخیر تعداد مشترکان بد مصرف در تهران از ۸ و نیم درصد به ۵ درصد کاهش پیدا کرده است، تقاضای همیشگی ما از مشترکان صرفه جویی در مصرف آب است، امسال سومین سال خشک را پشت سر می‌گذاریم و با همه سختی‌ها و کم بارشی‌هایی که داشتیم به حتی یک ساعت در فرایند آبرسانی در شهر تهران مشکل ایجاد نشد، خواهش می‌کنم آن قشر کمی هم که رعایت نمی‌کنند به جمع اکثریت بپیوندند و به ما کمک کنند.

### برگزیده

#### رئیس کمیسیون انرژی اتاق بازرگانی

## امکان تولیداوره را از دست دادیم

رئیس کمیسیون انرژی اتاق بازرگانی ایران خاطر نشان کرد: فصل کاشت بسیاری از کشورها آغاز شده است و آنها به اوره نیازمند هستند اما در حال حاضر به دلیل کمبود گاز پتروشیمی‌ها نمی‌توانند در این بازی ایفاي نقش کنند و از تولید اوره باز مانده‌اند.به گزارش اقتصادسراسرآمد، آرش نجفی به ایلتا، با بیان اینکه زمینه‌های کمبود گاز

در کشور از ۱۵ سال پیش آغاز شده بود، گفت: بخش خصوصی به دولت اعلام کرده بود که شدت مصرف گاز در کشور از حد متعارف گذشته است از این رو موضوعاتی در زمینه چگونگی صرفه‌جویی در مصرف را مطرح کردیم. وی جایگزین کردن بخاری‌های گازی گرید ۸ را همکاری مناسب برای جبران ناترازی گاز دانست و افزود: بزرگترین استراتژی برای تراز گاز در کشور، کاهش و کنترل شدت مصرف است؛ در حال حاضر در کشور ۲۰ میلیون بخاری گازی استفاده می‌شود که روزانه این بخاری‌ها حدود هزار میلیارد تومان افت گاز دارند که می‌توان با راهکاری ساده این اتلاف انرژی را کنترل و به سمت صنایع هدایت کنیم. نجفی با بیان اینکه صنایع مولد با قیمت مناسب گاز را خریداری می‌کنند، گفت: هر متر مکعب گاز به صنایع ۵ هزار تومان فروخته می‌شود این در حالیست که هزینه فروش گاز در بخش خانگی ۱۰۰ تومان است از این رو فروش گاز در بخش خانگی صرفه اقتصادی ندارد و بهتر است که کاهش مصرف گاز را در کشور رقم بزنیم و گاز صرفه جویی شده در مصارف خانگی را به صنایع تزریق و هدایت کنیم رئیس کمیسیون انرژی اتاق بازرگانی ایران با اشاره به کمبود گاز در صنایع پتروشیمی، تصریح کرد: فصل کاشت بسیاری از کشورها آغاز شده است و آنها به اوره نیازمند هستند اما در حال حاضر به دلیل کمبود گاز پتروشیمی‌ها نمی‌توانند در این بازی ایفاي نقش کنند و از تولید اوره باز مانده‌اند باید به این نکته توجه کرد که نمی‌توان اوره را تولید و در انبارها دپو کرد.وی با بیان اینکه صنایع از جمله سیمان و فولاد به گاز طبیعی نیاز دارند، گفت: صنعت فولادسازی برای احیا و سیمانی‌ها برای تولید به گاز طبیعی نیاز دارند و می‌خواهیم نیاز آنها به سوخت‌ها را با سایر سوخت‌ها مانند مازوت جبران کنیم این اقدام را نمی‌توان در صنعت فولاد انجام داد اما می‌توان در نیروگاه‌ها سوخت را جایگزین کنیم.نجفی با اشاره به تبعات استفاده از سوخت جایگزین، گفت: افزایش آلایندگی هوا، کاهش راندامان تولید، صدمه زدن به فرآیند نیروگاهی و تکنولوژی از جمله پیامدهای استفاده از مازوت است. اگر همه این موارد را جمع کنیم میزان خسارت‌های وارده غیر قابل محاسبه می‌شود در حالی که اگر سرمایه‌گذاری در کاهش مصرف را بهینه سازی کنیم حداقل ۴ میلیارد دلار شبکه بخارهای کشور را از گرید G و F به گرید ۸ ارتقا بدهیم و اینگونه بخش قابل توجهی از ناترازی گاز از بین می‌رود و حدود ۱۲۰ تا ۱۵۰ میلیون مترمکعب گاز صرفه‌جویی می‌کنیم.

## رونوشت آگهی حصر وراثت

ذخیف: آقای زانبار خضری دارای شناسنامه شماره ۲۸۶ ۰۳۲۲ ۰۴۳ به شرح دادخواست به شماره ۱۰۱۲۰ ۰۱۰ ۵ از ح ا این دادگاه درخواست گواهی حصر وراثت نموده و چنین توضیح داده که ششادوان ابوالفضل آقایی شهر بیجاری به شناسنامه ۳۶ ۰۳۶ ۱۰۴۳۱ قزوین در تاریخ ۲۶ / ۳ / ۱۴۰۱ در افتاتگاه دائمی خود بجدرد زندگی گفته ورثه آن مرحوم منحصراست به: پدر و مادر

- احمد آقایی شهر بیجاری فرزند آقاجان ش ش ۲۷ ۰۲۷ ۹۳۲۱ ۲۶۵ پدر متوفی
- آمنه آقاجان زاده استخر بیجار فرزند صفر علی ش ش ۸۲ ۰۷۸۲ ۰۴۰ ۲۶۹ مادر متوفی

اینگ با انجام تشریفات مقدماتی درخواست مزبور را در یک نوبت آگهی می نماید تا هرکسی اعتراضی دارد و یا وصیت نامه نزد او باشد از تاریخ نشر نخستین آگهی ظرف یک ماه به دادگاه تقدیم دارد و ال گواهی صادر خواهد شد.
ایوبی – رئیس شعبه پنجم شورای حل اختلاف مهباد

## مفقودی

**برگ سبز سمند ال ایکس به رنگ سفید مدل ۱۳۹۶ به شماره شاسی:۱۲۲۶۹۷CE۳HF۱NAAC۹۱ و شماره موتور: ۱۰۳۱۱۸K۱۲۴K۱ شماره انتظامی:۴۷ص۱۴۸ ایران ۱۸ به نام آرزو گودرزی فرزند رحم خدا مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.**

#### آگهی فقدان سند مالکیت پلاک ثبتی ۹۳/۱۶۸۶۷بخش ۱۱ تهران

نظر به اینکه آقای حمیدرضا ایزدی برابر برگ تقاضا به شماره وارده ۴۷۴۸۲ مورخ ۱۴۰۱/۹/۲۶ و با تسلیم دو برگ استشهادیه محلی ثبت شده ذیل به ترتیب شماره ۴۴۱۲۶ مورخ ۱۴۰۱/۹/۲۳ و دفتر خانه اسناد رسمی شماره ۷۲۷ تهران مدعی شده که سند مالکیت شش دانگ یک قطعه آپارتمان مسکونی نوع ملک طلق به پلاک ثبتی ۱۶۸۶۷ فرعی از ۹۳ اصلی، مفروز و مجزا شده از ۱۵۰۴۳ فرعی از اصلی مذکور، قطعه ۸ در طبقه ۴ واقع در بخش ۱۱ ناحیه ثبت ملک تهرانپارس استان تهران به مساحت ۱۲۵۰۴ متر مربع بانضمام پارکینگ قطعه ۲ به مساحت ۱۰۰۷۵ واقع در طبقه همکف و انباری قطعه ۱ به مساحت ۱۰۶۹ متر مربع بنام حمیدرضا ایزدی فرزند عوضعلی شماره شناسنامه ۷۷۰ تاریخ تولد ۱۳۴۷/۳/۱۲ صادره از کمیجان دارای شماره ملی ۵۷۱۹۱۶۵۰۳۷ با جز سهم ۶ از کل سهم ۶ بعنوان مالک شش دانگ عرصه و اعیان با شماره مسندند مالکیت ۲۳۶۶۷ تاریخ ۱۳۰۸/۸/۹ دفتر خانه اسناد رسمی شماره ۱۰۶۹ شهر تهران استان تهران، موضوع سند مالکیت اصلی به شماره چایی ۵۶۵۲۰۰ سره ۹ سال ۹۹ با شماره دفتر الکترونیکی ۲۱۶۳۳/۱۰۷۹۲۰۳۰۲۰۳ ثبت گردیده است، و بعلت اثاث کشی مفقود گردیده فلذا درخواست صدور المثنی سند مالکیت پلاک موصوف را نموده‌اند. لذا مراتب در اجرای ماده ۱۲۰ آئین نامه قانون ثبت در یک نوبت در یکی از روزنامه‌های کثیرالانتشار آگهی می‌شود تا چنانچه کسی مدعی انجام معامله نسبت به ملک مذکور می‌باشد و یا ادعای وجود اصل سند مالکیت نزد خود را دارد، از تاریخ انتشار این آگهی ظرف مهلت ۱۱ روز اعتراض خود را به انضمام اصل سند مالکیت به این منطقه ارائه نماید تا مورد رسیدگی قرار گیرد. بدیهی است اصل سند پس از رویت و ملاحظه به ارائه کننده آن اعاده خواهد شد. ضمناً به اعتراضات بدون سند مالکیت ترتیب اثر داده نمی‌شود.
التهایه در صورت عدم وصول واخواهی ظرف مهلت مقرر قانونی، المثنی سند مالکیت پلاک مرقوم صادر و به متقاضی تسلیم خواهد شد.

میم الف: ۱۵۲۶۸ شناسه آگهی: ۱۴۳۹۳۰۹

رضاالتجری – رئیس واحد ثبتی حوزه ثبت ملک تهرانپارس از طرف رضا سعیدی

#### آگهی فقدان سند مالکیت

آقای علی خازناد به موجب و کالتنامه شماره ۱۵۹۴۵۷ مورخ ۱۴۰۱/۹/۱۵ تنظیمی دفتر خانه ۷ تهران به و کالت از حمیدرضا مرادی مالک پلاک ثبتی ۳۵۶۰ فرعی از ۴۶ اصلی با اعلام مفقودی سند مالکیت ملک مورد آگهی با تسلیم استشهادیه گواهی امضاء شده ذیل شماره ۸۶۴۴۴ مورخه ۱۴۰۱/۱۰/۱۵ دفتر خانه ۷ تهران طی درخواست وارده شماره ۳۱۸۰۱ مورخ ۱۴۰۱/۹/۲۷ فرعی از ۳۵۶ تقاضای صدور سند المثنی مالکیت پلاک ثبتی ۳۵۶۰ فرعی از ۴۶ اصلی واقع در بخش ۱۱ تهران را نموده‌است که مراتب در اجرای ماده ۱۲۰ آیین نامه قانون ثبت به شرح زیر آگهی می‌گردد: ۱- نام و نام خانوادگی مالک: حمیدرضا مرادی ۲- شماره پلاک: ۳۵۶۰ فرعی از ۴۶ اصلی واقع در بخش ۱۱ تهران ۳- علت گم شدن: جابجایی ۴- خلاصه وضعیت مالکیت: سند مالکیت ۱۳ سهم مشاع از ۷۲ سهم شش‌دانگ یک قطعه زمین به مساحت ۲۹۹ متر مربع به پلاک ۳۵۶ فرعی از ۴۶ اصلی مفروز و مجزی شده از ۴۴۷ فرعی از اصلی مذکور واقع در بخش ۱۱ تهران ذیل ثبت شماره الکترونیکی ۰۹۳۵۱۰۲۶۰۳۰۱۳۹۸۰۱ املک به شماره چایی ۸۲۹۴۲۵ بنام حمیدرضا مرادی ثبت و صادر و تسلیم گردیده‌است.لذا با توجه به اعلام فقدان سند مالکیت ملک فوق الذکر و درخواست صدور المثنی آن مراتب اعلام تا هر کس نسبت به ملک مورد آگهی، معامله کرده کرده که در قسمت چهارم این آگهی ذکر نشده یا مدعی وجود سند مالکیت نزد خود می‌باشد باید تاده روز پس از انتشار آگهی به ثبت محل مراجعه و اعتراض خود را ضمن ارایه اصل سند مالکیت یا سند معامله تسلیم نماید و اگر ظرف مهلت مقرر اعتراض نرسد و یا در صورت اعتراض اصل سند مالکیت یا سند معامله ارائه نشود اداره ثبت المثنی سند مالکیت را طبق مقررات صادر و به متقاضی تسلیم خواهد کرد.

میم الف: ۱۵۲۶۷ شناسه آگهی: ۱۴۳۹۳۰۸

مهدی شعبانی – رئیس واحد ثبتی حوزه ثبت ملک قلهک تهران از طرف مهدی قنبری مطلق

#### آگهی فقدان سند مالکیت

نظر به اینکه آقای سعید حسن زاده با ارائه و کالتنامه شماره ۱۰۵۹۵۷/۱۰/۸۱۸۰۱ دفتر خانه ۹ شهری که مورد تایید قرار گرفته از وراث مرحوم قاسم علائی زاده باستناد گواهی حصر وراثت شماره ۹۸۸۰۰۰۱/۱۰/۱۳۹۹ صادره از شعبه ۶۵ مجتمع شماره ۲ شورای حل اختلاف تهران به نام‌های هادی – محمد فرزندان شهرت هردو علائی زاده و عصمت فرج آبادی همسر و با تسلیم دو برگ استشهادیه محلی صدق شده طی شماره شناسه ۲۹۳۴۸-۱۳۹۹/۰۲/۱۵ توسط دفتر خانه اسناد رسمی شماره ۶۰۳ حوزه ثبتی تهران و برگ تقاضا به شماره وارده ۱۰۷۸۰۰۸۳۹۴ مورخ ۱۴۰۱/۴/۳۹ مدعی فقدان سند مالکیت مساحت ۱۳۰۱ متر مربع مشاع از شش دانگ عرصه و اعیان یک قطعه زمین مزروعی به مساحت ۱۰۲۰۷ متر مربع پلاک ۲۰۸۶۰۱ اصلی مفروز و مجزی شده از ۱۷۳ فرعی از اصلی مذکور بخش ۱۲ تهران که ذیل ثبت ۲۹۴۷۸ صفحه ۱۶۹ دفتر ۲۷۲ املاک و به شماره چایی ۱۶۹۱۸۰ به نام مورت ثبت و صادر و تسلیم گردیده و مساحت های مختلفی از پلاک موصوف تحت پلاک های ۲۱۴۶۷-۲۵۶۳۲-۲۴۹۴۱-۱۸۹۴۴-۱۸۹۴۳-۲۱۴۰۰-۲۱۴۰۰-۱۸۹۸۸-۱۸۲۶۴ فرعی صادر و تسلیم گردیده است و اعلام نموده به علت جابجایی مفقود گردیده و درخواست صدور سند مالکیت المثنی پلاک موصوف را نموده است؛ لذا مراتب در اجرای ماده ۱۲۰ آئین نامه قانون ثبت فقط در یک نوبت در یک روز نامه کثیرالانتشار (همین روزنامه) آگهی می‌شود تا چنانچه کسی ادعای انجام معامله نسبت به ملک مذکور و یا وجود اصل سند مالکیت نزد خود را داشته باشد از تاریخ انتشار این آگهی ظرف مهلت ۱۰ روز اعتراض خود را به انضمام اصل سند مالکیت به این منطقه ارائه نماید تا مورد رسیدگی قرار گیرد. بدیهی است اصل سند مالکیت پس از رویت و ملاحظه به ارائه دهنده اعاده خواهد شد لیکن به اعتراض بدون ارائه اصل سند مالکیت ترتیب اثر داده نمی‌شود. در صورت عدم وصول واخواهی ظرف مهلت مقرر قانونی، المثنی سند مالکیت پلاک مرقوم صادر و به متقاضی تسلیم خواهد گردید.

میم الف: ۱۵۲۶۵ شناسه آگهی: ۱۴۳۹۲۹۸

خداداد بشیری – رئیس واحد ثبتی حوزه ثبت ملک یافت آباد تهران از طرف حمیده عباسیان