

خلیج فارس؛ در یاد ر دل فرهنگ

در روزگاری که بسیاری از قدرت‌های جهانی زیر فشارهای اقتصادی دست‌وپا می‌زنند و نگاه طمعکارانه به منابع کشورهای دیگر دارند، خلیج فارس برای ایرانیان به عنوان هویت و بخشی جدایی‌ناپذیر از فرهنگ عمومی مطرح است. واژه‌ای که در فضای رسانه‌ای و جست‌وجوهای مجازی، یکی از پرتکرارترین‌هاست و ریشه‌هایش در حافظه جمعی مردم گسترده شده است.

فرهنگ عامه، به‌عنوان دانش مردمی، شبکه‌های گسترده از باورها، قصه‌ها، اسطوره‌ها، ضرب‌المثل‌ها، لالایی‌ها و روایت‌های نسل‌به‌نسل منتقل شده‌است. در این چارچوب، خلیج فارس نه فقط یک موقعیت تاریخی یا مرزی، بلکه موجودیتی زنده تلقی شده؛ موجودیتی که در ذهن مردم چون موجودی زایا تصویر می‌شود و به همین دلیل، در توصیف آن از جان‌بخشی بهره گرفته‌اند. این نگاه، نتیجه‌پیوند عمیق جغرافیا با ذهنیت جمعی است؛ پیوندی که از گذشته‌های دور در آثار ادبی و زبانی نیز ریشه دارد.

ادبیات رسمی فارسی از دیرباز بر شاهانه‌های فرهنگ عامه ایستاده و همین پیوند سبب شده که شعر و اسطوره در زندگی روزمره مردم حضور پررنگ داشته باشد. کافی است بر سنگ‌مزارهای آرامستان‌های شهرهای مختلف بنگریم تا رد پرتنگ شعر فارسی را در سوگ و یادانسان‌ها ببینیم. همین روند در زندگی روزمره نیز استمرار یافته و نام خلیج فارس در کسب‌و کارها، فروشگاه‌ها و حتی دیوارنگاری‌های شهرها جای گرفته است. انتخابی کاملاً مردمی و برخاسته از احساس تعلق.

ورود خلیج فارس به ضرب‌المثل‌ها نشان می‌دهد که این پهنه آبی در تخیل مردم نیز جایگاهی ریشه‌دار دارد؛ چنان که در یک مثل قدیمی، تنگه هرمز نگین انگشتری به نام خلیج فارس دانسته شده‌است. بازتاب این پیوند در صنایع قدیمی نیز دیده می‌شود؛ جایی که حتی تولیدکنندگان چند دهه پیش، نقشه خلیج فارس را بر کالاهای خود حک کرده‌اند تا بر پیوستگی تاریخی این نام تأکید کنند.

جلوه‌های فرهنگی خلیج فارس مرز نمی‌شناسد و در شعر فارسی، تاجیکی و ازبکی حضوری زنده دارد. آیین‌های گسترده‌ای که در منطقه پابرجاست، از باران‌خواهی تا یادخواهی، نشانه‌ای از دیرینگی فرهنگ مردمانی است که با این دریا زیسته‌اند و روایت‌های خود را با آن درآمیخته‌اند. این مجموعه گسترده از باورها و آیین‌ها، به‌همراه صدها کتاب و پژوهش، نشان می‌دهد که خلیج فارس در کنار شکوه جغرافیایی خود، یک سرزمایه فرهنگی است که مردم، بر اساس تجربه زیسته خود آن را شکل داده‌اند و حتی موجوداتی افسانه‌ای چون پری دریایی را در خیال جمعی خود به آن پیوند زداند.

با اتفاقات و حوادث اخیر و نگاه متجاوزانه بیگانگان به خلیج فارس، فقط باید گفت که این پهنه آبی بخشی از هویت فرهنگی همه مردم ایران است؛ جغرافیایی مشترک در حافظه جمعی که از جنوب فرات می‌رود و در ذهن و زبان مردم سراسر کشور امتداد می‌یابد. این دریا، آینه‌ای از فرهنگ مردم است؛ فرهنگی که با دست‌های خود آنان ساخته شده و همچنان زنده خواهد ماند.



ایوان‌های راز آلود خوزان میزبان هنر و ایمان

در دل تاریخ کهن اصفهان، مساجدی جا خوش کرده‌اند که طنین یاد گذشته و آینه‌ای از فرهنگ و معماری شکوهمند ایرانی را در خود دارند. مسجد جامع خوزان خمینی شهر، یکی از این جواهرهای مذهبی و تاریخی است که هنوز هم با اصالت و زیبایی خیره‌کننده‌اش گردشگران داخلی و خارجی را مجذوب خود می‌سازد.

در خیابان‌های خمینی شهر اصفهان، رد پای تاریخ و معنویت را می‌توان در سازه‌های کهن بازجست، اما مسجد جامع خوزان همچون نگینی درخشان است که گذشته و حال را به هم پیوند می‌زند. این مسجد نه‌تنها محلی برای راز و نیاز اهالی شهر، بلکه مقصدی دیندی برای گردشگرانی است که برای تجربه ملموس تاریخ و هنر ایرانی به این دیار قدم می‌گذارند. مسجد جامع خوزان، یادگاری از قرن هشتم هجری و روزگار ایلخانیان است، اما قصه‌ها و روایت‌های شفاهی، افسانه‌هایی فراتر از تاریخ رسمی پیرایش ساخته‌اند. برخی از کهنسالان شهر بر این باورند که این بنا یک سوی امام حسن (ع) ی‌ریزی شده و از همین رو مسجد را به نام مبارک ایشان می‌شناسند. شاید روزگاری قبل‌تر، در همین محل، آتشکده‌ای ساسانی شعله‌ور بوده و با آمدن اسلام، مسلمانان دیار آن را تخریب و بنایی نو برپا داشته‌اند؛ بنایی که با گذر سال‌ها، با هر نسل، رنگ و بوی تازه‌ای به خود گرفته است. دوران صفویه، زمان شکوفایی و دگرگونی مسجد بود. مناره و گلدسته‌هایی بر جزرهای ایوان جنوبی افزوده شد و با نقش آفرینی هنرمندان، نقوش گل و بوته و اسلیمی زیر نبطاق‌های چهار ایوان اصلی نقش بست. دوره قاجار به نیز بی‌اثر نماند؛ سینهستان زمستانی، مشهور به بیت‌الشتاد، در ضلع غربی مسجد گسترش یافت تا پناه دل‌گرمی برای نمازگزاران فصل سرما باشد. راز زیبایی و استحکام مسجد خوزان را باید در جزئیاتش جست؛ در مقرنس‌کاری‌های دل‌فریب، قظ‌بندی‌ها و گنجرهای نازک کارکنانه، درک تزیینات معنلی، کاشی‌کاری پنج‌رهای مشبک گیچی و آجری. ستون‌های سنگی تراش‌خورده در سینهستان، مصالح بومی چون خشت و چوب و گچ که بعدها با آجر باسازی شدند و در زمان صفویان اجرا نم‌ا به آن افزوده شد. تزیینات چشم‌نوازی که در کمتر مسجدی با این قدمت و عظمت می‌توان یافت، خوزان را همچنان خاص و ماندگار کرده است. این مسجد چهار ایوانی که در ۲۶ آبان‌ماه ۱۳۷۵ افتتاح ثبت ملی را یافت، نه‌تنها میراث گران‌بهای اصفهان، بلکه نماد پیوند عمیق فرهنگ، ایمان و هنر ایرانی است. چشم‌انداز پر رمز و راز و صمیمیت فضای معنوی مسجد جامع خوزان، تجربه‌ای منحصربه‌فرد برای بازدیدکنندگان رقم می‌زند؛ انگار هر ایوان و هر تکه از کاشی‌ها، زمزمه‌های کهن و نجواهای بی‌زمان را در دل خود نگه داشته‌اند. امروز، این مسجد پس از مرمت، همچنان مکان پرگسزاری آیین‌های مذهبی و نماز مردم شهر است؛ جایی که تاریخ، معنویت و زیبایی، دست‌به‌دست هم داده تا یادگار ماندگاری برای نسل‌های آینده باشد.

— **رئیس‌مجلس** —

چهارشنبه ۱۶ اردیبهشت ۱۴۰۵ | ۱۸ ذی‌القعدة ۱۴۴۷

گزارش حوریه ملکی

— **رئیس‌مجلس** —

با هجوم ریزگردها نفس ایلام به شمار ه افتاده و زخم‌های زیست‌محیطی عمیق‌تر می‌شود

شیخون غبار به تقویم بهار

— **رئیس‌مجلس** —

تقویم گواهی می‌دهد که هنوز در قلب بهار ایستاده‌ایم؛ فصلی که قاعدتاً باید با بوی نم باران و طراوت شکوفه‌ها شناخته شود. بسیاری از استان‌های کشور همچنان شاهد بارش‌های پراکنده بهاری هستند که وقت بی‌وقت، گرد و غبار از چهره شهرها و روستاها می‌شویند و جانی دوباره به طبیعت می‌بخشند، اما در پس این لطافت ظاهری، صدای پای دلهره آور گردوخاک و ریزگردها از مرزهای غربی به گوش می‌رسد. چند روزی است

— **رئیس‌مجلس** —

— **رئیس‌مجلس** —

افتتاح نخستین نیروگاه رودخانه‌ای کشور به زودی

— **کمیسیونه وپویراحمد** —

رودخانه‌ای کشور تا تیر سال جاری به‌بهره‌برداری می‌رسد.
یدالله رحمانی، استاندار کهگیلویه و بویراحمد با اشاره به اینکه نخستین نیروگاه رودخانه‌ای کشور با استفاده از آب روان تیر سال جاری به بهره‌برداری خواهد رسید، از پیشرفت فیزیکی ۳۵ درصدی نیروگاه خورشیدی هفت مگاواتی در شهرستان گچساران خبر داد و گفت: این پروژه در صورت بهره‌برداری طبق برنامه زمان‌بندی، اولین نیروگاه خورشیدی با مقیاس بزرگ در استان خواهد بود. وی با اشاره به برنامه‌ریزی انجام‌شده برای احداث ۶۰۰ مگاوات نیروگاه خورشیدی در استان کهگیلویه و بویراحمد افزود: عملیات اجرایی حدود ۵۰ مگاوات از این

هدف‌گذاری آغاز شده است. پروژه هفت مگاواتی گچساران نیز در این حوزه از سوی مجموعه بخش خصوصی در زمینی به مساحت ۹۳ هزار مترمربع انجام گرفته و در حال حاضر حدود ۳۰ تا ۳۵ درصد پیشرفت فیزیکی دارد. این مسئول ادامه داد: امیدواریم این پروژه طی چند ماه آینده به بهره‌برداری برسد که در صورت تحقق این مهم، نخستین نیروگاه خورشیدی بزر مقیاس در سطح استان وارد مدار خواهد شد.



ایراد

سرویس شهرستان ۶۰۴۰۸۵۲۳



که ایلام، عروس زاگرس، درگیر این پدیده خطرناک شده است؛ هجومی که آسمان شهر را به تیرگی کشانده و کیفیت هوا را تا مرز هشدار کاهش داده است.
این ریزگردها که ارمنان بادهای شدید مناطق خشک عراق و سوریه هستند، با کاهش شدید دید افقی، نه تنها نبض زندگی روزمره را کند کرده‌اند، بلکه سلامت گروه‌های حساس را با چالش‌های جدی مواجه ساخته و دلهره‌ای عمیق را در دل ساکنان این دیار برانگیخته‌اند.

— **رئیس‌مجلس** —

می‌شدند، اما حالا اتمسفر زمین چنان دستخوش تغییرات اقلیمی و خشکسالی‌های طولانی‌مدت شده که بهار نیز ایمنی خود را از دست داده است. ورود ریزگردها به ایلام در این بازه زمانی، یعنی زمانی که پوشش گیاهی در حساس‌ترین مرحله رشد قرار دارد، فاجعه‌ای مضاعف است. این ذرات میکروسکوپی با نفوذ به بافت‌های زیستی، نه تنها آسمان را تیره می‌کنند، بلکه سدها فستونز گیاهان شده و چرخه معیوب خشکسالی را تشدید می‌کنند. در همین راستا، رئیس اداره مدیریت زیست‌محیطی آب، خاک و پسماند حفاظت محیط زیست استان ایلام، در تحلیل منشأ این بحران می‌گوید: «براساس آخرین بررسی‌های فنی و میدانی، منشأ بیش از ۹۵ درصد گرد و غبار استان ما کاملاً خارجی است و عمدتاً از کشورهای عراق، عربستان

— **رئیس‌مجلس** —

— **رئیس‌مجلس** —

— **رئیس‌مجلس** —

به گفته استاندار کهگیلویه و بویراحمد، نخستین نیروگاه رودخانه‌ای کشور تا تیر سال جاری به‌بهره‌برداری می‌رسد. یدالله رحمانی، استاندار کهگیلویه و بویراحمد با اشاره به اینکه نخستین نیروگاه رودخانه‌ای کشور با استفاده از آب روان تیر سال جاری به بهره‌برداری خواهد رسید، از پیشرفت فیزیکی ۳۵ درصدی نیروگاه خورشیدی هفت مگاواتی در شهرستان گچساران خبر داد و گفت: این پروژه در صورت بهره‌برداری طبق برنامه زمان‌بندی، اولین نیروگاه خورشیدی با مقیاس بزرگ در استان خواهد بود. وی با اشاره به برنامه‌ریزی انجام‌شده برای احداث ۶۰۰ مگاوات نیروگاه خورشیدی در استان کهگیلویه و بویراحمد افزود: عملیات اجرایی حدود ۵۰ مگاوات از این

هدف‌گذاری آغاز شده است. پروژه هفت مگاواتی گچساران نیز در این حوزه از سوی مجموعه بخش خصوصی در زمینی به مساحت ۹۳ هزار مترمربع انجام گرفته و در حال حاضر حدود ۳۰ تا ۳۵ درصد پیشرفت فیزیکی دارد. این مسئول ادامه داد: امیدواریم این پروژه طی چند ماه آینده به بهره‌برداری برسد که در صورت تحقق این مهم، نخستین نیروگاه خورشیدی بزر مقیاس در سطح استان وارد مدار خواهد شد.

— **رئیس‌مجلس** —

— **رئیس‌مجلس** —

اداره ثبت اسناد و املاک حوزه ثبت ملک غرب اصفهان آگهی موضوع ماده ۳ قانون ماده ۱۳ آیین‌نامه وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی

برابر آراء صادره هیات‌های دو موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی متعلقه غرب اصفهان تصرفات مالکانه و لامعارض متقاضیان محرز گردیده است، لذا مشخصات متقاضیان و املاک مورد تقاضا به شرح زیر به منظور اطلاع عموم در دوتوبت به فاصله ۱۵روز آگهی می‌شود.در صورتی که اشخاص نسبت به صدور سند مالکیت متقاضیان اعتراضی داشته باشند، می‌توانند از تاریخ انتشار اولین آگهی به مدت دو ماه اعتراض خود را به اداره ثبت اسناد و املاک تسلیم و پس از اخذ رسید ظرف مدت یکماه از تاریخ تسلیم اعتراض دادخواست خود را به مرجع قضایی تقدیم نمایند.
ردیف ۱- برابری آراء شماره ۲۲۴۴ مورخ ۱۴۰۲/۱۰/۲۰ هیات هیوم مالکیت آقای محسن فتحی رثانی به شناسنامه شماره ۷۱۰ کدملی ۴۴۲۴۸۴ شماره ۱۴۹۰۴۲۴۴ صادره اصفهان فرزند عباس در شنادگان یکباب ساختمان به مساحت ۱۲۱ متر مربع ملک شماره ۲۱۲۸ فرعی از ۱۸ اصلی واقع در بخش ۱۴ حوزه ثبت ملک غرب اصفهان از مالکیت رد نه اسماعیل زبیاپ زهرای امیرا حسین زبیاپ رثانی فرزندان اسمعیل ثبت در دفتر اداری تأیید و محرز گردیده‌است.

— **رئیس‌مجلس** —

— **رئیس‌مجلس** —

برابر آراء شماره ۱۵۸۳۰۲۲۱۰۴۶۲۰ مورخ ۱۴۰۲/۱۱/۲۰ هیات اول دوم موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی حوزه ثبت ملک جنوب شرق اصفهان تصرفات مالکانه بلا معارض متقاضی آقای آز‌مین مرادی به شناسنامه شماره کدملی صادره فرزند فرید در قسمتی از شنادگان یک قطعه زمین مزروعی با کاربری کشاورزی بدون درج اعمیانه به مساحت ۲۲۲۰۰۳ متر مربع ملک شماره ۶۷۵ فرعی از ۲۱۸۶ اصلی واقع در اصفهان بخش ۶ حوزه ثبت ملک جنوب شرق اصفهان تأیید انتقال‌عدای و مع الواسطه از طرف مصطفی جمالی که به استناد سیسم جامع املاک به عنوان مالک رسمی قسمتی از یکلاک میباشند محرز گردیده است. لذا به منظور اطلاع عموم مراتب رد دو نوبت به فاصله ۱۵ روز آگهی می‌شود. در صورتی که اشخاص نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی اعتراضی داشته باشند می‌توانند از تاریخ انتشار اولین آگهی به مدت دو ماه اعتراض خود را به این اداره تسلیم و پس از اخذ رسید ظرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض دادخواست خود را به مراجع قضایی تقدیم نمایند. بدیهی است در صورت انقضای مدت مذکور و عدم وصول اعتراض طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد.

— **رئیس‌مجلس** —

— **رئیس‌مجلس** —

جغرافیا

— **رئیس‌مجلس** —

— **رئیس‌مجلس** —

جغرافیای بحران: منشأ فرامری

تحلیل داده‌های هواشناسی نشان می‌دهد که جریان‌های جوی فعال در غرب کشور، به‌عنوان نواز نقاله‌ای برای انتقال سموم کشاورزی و ذرات معلق از اراضی خشک کشور همسایه عمل می‌کنند. این ذرات تنها خاک نیستند؛ آنها حامل آلاینده‌هایی هستند که از بستر تالاب‌های خشکیده و زمین‌های رها شده برمی‌خیزند.

احسان احمدی‌نژاد، کارشناس هواشناسی استان ایلام، با نگاهی به نقشه‌های پیش‌یابی، وضعیت روزهای آتی را چنین تشریح می‌کند: «نفوذ توده‌های غبار طی دو روز اخیر سبب افت محسوس کیفیت هوا شده است. جریان‌های جوی، ذرات معلق را از کانون‌های خارجی به سمت جو استان رانده‌اند. بررسی مدل‌ها نشان می‌دهد که علاوه بر غبار، ما بارانند افزایشی دما نیز مواجه هستیم که میانگین آن حدود سه تا چهار درجه سانتی‌گراد افزایش می‌یابد. این افزایش دما در کنار وزش باد، احتمال بارفعال شدن کانون‌های غبار را افزایش می‌دهد.»

او در عین حال بارقه‌ای از امید را مطرح کرده و می‌گوید: «پیش‌بینی می‌شود با تغییر جهت جریان‌های هوا و تقویت ناپایداری‌های جوی، از ساعات پایانی امروز به تدریج از غلظت گرد و غبار کاسته شده و کیفیت هوا بهبود یابد، اما این به معنای پایان ماجرا نیست و شهروندان باید همچنان هشدارهای هواشناسی را جدی بگیرند.»

بروتکل‌های بقا در اتمسفر تیره

بحران ریزگردها در ایلام، زنگ خطری است که نشان می‌دهد اکوسیستم منطقه در حال فروپاشی است. کشاورزی و دامداری که ستون فقرات اقتصاد این استان محسوب می‌شوند، زیر لایه‌ای از خاک در حال خفه شدن هستند. تخریب پوشش گیاهی و کاهش کیفیت محصولات کشاورزی، تنها بخشی از زیان‌های اقتصادی این طوفان‌هاست. مقابله با این پدیده دیگر با اقدامات مقطعی و انتظا‌رهای منفعلانه برای بهبود جوی میسر نیست و ایلام نیازمند یک استراتژی کلان‌ملی و بین‌المللی است تا بهار، دوباره طعم باران بدهد، نه طم خاک. تأثیرات این پدیده فراتر از یک تازی دید ساده است. سیستم درمانی استان ایلام اکنون تحت فشار ناشی از مراجعانی است که با مشکلات تنفسی، آسم و برونشیت دست و پنجه نرم می‌کنند. ریزگردها با ابعادی کمتر از ۵/۲ میکرون، مستقیماً وارد کیسه‌های هوایی ریه شده و راهی به جریان خون پیدا می‌کنند.

در همین رابطه، معاون بهداشتی دانشگاه علوم پزشکی ایلام با ابراز نگرانی از پیامدهای بهداشتی این وضعیت تأکید می‌کند: «دانشگاه علوم پزشکی نسبت به تشدید عوارض این پدیده برای گروه‌های حساس هشدار جدی می‌دهد. سالمندان، کودکان، زنان باردار و بیماران قلبی و تنفسی به هیچ عنوان نباید در فضای باز حضور یابند. ذرات معلق می‌توانند التهابات سیستمیک ایجاد کنند که جبران‌ناپذیر است.»

علی‌ابیکونهاد صریح می‌کند: «در روزهای اوج آلودگی، شهروندان باید درها و پنجره‌های منازل را کاملاً بسته نگه‌دارند و از انجام هرگونه فعالیت ورزشی در محیط باز بپرهیز کنند. شست‌وشوی مکرر دست‌ها و صورت استفاده از ماسک‌های استاندارد مانند N۹۵ برای کسانی که ناچار به خروج از منزل هستند، الزامی است. اما باید با رعایت این پروتکل‌های ساده، ریسک آسیب به سلامت عمومی را به حداقل برسانیم.»

اجرای مانور «سامان» با هدف افزایش پایداری شبکه برق

— **مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق خوزستان گفت**؛

— **مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق خوزستان گفت**؛

— **مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق خوزستان گفت**؛

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق خوزستان اعلام کرد: در راستای ارتقای پایداری شبکه و افزایش آمادگی پیش از تابستان، مانور سامان به‌صورت هماهنگ در تمامی شهرهای استان به‌طور هم‌زمان اجرا شد. وی با اشاره به اهداف برگزاری این مانور افزود: طرح سامان با محوریت رفع انقطاعات سست و فرسوده شناسایی شده از طریق عملیات ترموویژن (پایش حرارتی تجهیزات) و اصلاح بخش‌های آسیب‌پذیر شبکه، گامی مؤثر در جهت کاهش خاموشی‌های احتمالی

و افزایش پایداری شبکه برق محسوب می‌شود. این مقام ارشد صنعت برق استان ادامه داد: در جریان این مانور، عملیات اصلاح و بهسازی روی ۴۸ فیدر فشار متوسط بحران‌ی ۶۲ فیدر فشار متوسط غیربحرانی انجام شد که طی آن هزار و ۲۵۲ مورد رفع انقطاعات سست شبکه فشار متوسط انجام شد و همچنین ۷۸۲ اتصال فرسوده شبکه فشار متوسط، ۱۲۵ گیره معیوب اتصالات پست به شبکه و ۹۷ کابل فرسوده اتصال خروجی پست به شبکه تعویض شد.

— **مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق خوزستان گفت**؛

— **مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق خوزستان گفت**؛

برابر آراء شماره ۱۴۹۲۰۲۲۱۰۴۶۲۰ مورخ ۱۴۰۲/۱۱/۲۰ هیات اول دوم موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی حوزه ثبت ملک جنوب شرق اصفهان تصرفات مالکانه بلا معارض متقاضی خانم سوسن عسکری به شناسنامه شماره ۱۳۹۸ کدملی صادره فرزند عبدالرضا در قسمتی از شنادگان یک قطعه زمین مزروعی با کاربری کشاورزی بدون درج اعمیانه به مساحت ۴۸۸/۵۹ متر مربع ملک شماره ۶۸۸ فرعی از ۲۱۸۶ اصلی واقع در اصفهان بخش حوزه ثبت ملک جنوب شرق اصفهان تأیید انتقال‌عدای و مع الواسطه از طرف حسین احمدی‌سیاه بوسی که ب موجب سیستم جامع املاک و عنوان مالک رسمی قسمتی از یکلاک میباشند محرز گردیده است. لذا به منظور اطلاع عموم مراتب رد دو نوبت به فاصله ۱۵روز آگهی می‌شود. در صورتی که اشخاص نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی اعتراضی داشته باشند می‌توانند از تاریخ انتشار اولین آگهی به مدت دو ماه اعتراض خود را به این اداره تسلیم و پس از اخذ رسید ظرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض، دادخواست خود را به مراجع قضایی تقدیم نمایند. بدیهی است در صورت انقضای مدت مذکور و عدم وصول اعتراض طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد.

— **مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق خوزستان گفت**؛

— **مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق خوزستان گفت**؛

برابر آراء شماره ۱۵۸۳۰۲۲۱۰۴۶۲۰ مورخ ۱۴۰۲/۱۱/۲۰ هیات اول دوم موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی حوزه ثبت ملک جنوب شرق اصفهان تصرفات مالکانه بلا معارض متقاضی آقای آز‌مین مرادی به شناسنامه شماره کدملی صادره فرزند فرید در قسمتی از شنادگان یک قطعه زمین مزروعی با کاربری کشاورزی بدون درج اعمیانه به مساحت ۲۲۲۰۰۳ متر مربع ملک شماره ۶۷۵ فرعی از ۲۱۸۶ اصلی واقع در اصفهان بخش ۶ حوزه ثبت ملک جنوب شرق اصفهان تأیید انتقال‌عدای و مع الواسطه از طرف مصطفی جمالی که به استناد سیسم جامع املاک به عنوان مالک رسمی قسمتی از یکلاک میباشند محرز گردیده است. لذا به منظور اطلاع عموم مراتب رد دو نوبت به فاصله ۱۵ روز آگهی می‌شود. در صورتی که اشخاص نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی اعتراضی داشته باشند می‌توانند از تاریخ انتشار اولین آگهی به مدت دو ماه اعتراض خود را به این اداره تسلیم و پس از اخذ رسید ظرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض دادخواست خود را به مراجع قضایی تقدیم نمایند. بدیهی است در صورت انقضای مدت مذکور و عدم وصول اعتراض طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد.

۱- رای شماره ۲۰۲۰۲۰۲۰۲۰۲۰۲۰۲۰۲۰ مورخ علیرضا فروری فرزند فرج اله بشماره شناسنامه ۱۵۰۲۵ صادره از اصفهان بشماره ملی ۱۲۸۲۸۵۲۸۰ در شنادگان یکباب ساختمان احدانی بر روی قسمتی از قطعه زمین پلاک ۱۲۶۱۹ واقع در بخش ۵ ثبت اصفهان به مساحت ۱۲۷/۶ متر مربع خریداری طی سند رسمی.

— **مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق خوزستان گفت**؛

— **مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق خوزستان گفت**؛

— **مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق خوزستان گفت**؛

— **مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق خوزستان گفت**؛