

امید شکننده در پهنه آبی ارومیه



محمدرضا هادیلو دبیر سرویس ایران

دریاچه ارومیه، پهنه آبی ارزشمنندی که روزگاری آینه تمام‌نمای آسمان آذربایجان بود، پس از سال‌ها جدال با خشکی و تبدیل شدن به نمکزاری ترک خورده، بار دیگر با تپش‌های حیات رو به‌رشد شده است. بارش‌های بی‌سابقه اخیر و استمرار روند رها سازی آب، حجم ذخیره این حوضه را به ۳۵ میلیارد مترمکعب رسانده که در مقایسه با سال‌های بحرانی گذشته، افزایشی ۶ تا ۷ برابری را نشان می‌دهد. اکنون در برخی مناطق، عمق آب به

بیش از دو متر رسیده و تراز اکولوژیک به عدد هزار و ۲۷۱ متر نزدیک شده است؛ با این حال، تحلیل‌های دقیق کارشناسی هشدار می‌دهند این بهبود، نفسی تازه اما به شدت شکننده است و نباید آن را به معنای پایان قطعی بحران تلقی کرد. واقعیت این است که بازگشت پرندگان مهاجر به جزایر و جان گرفتن دوباره تالاب‌های آقماری مانند کانی‌برزان و سولدوز، بیش از آنکه حاصل یک مدیریت پایدار و ساختاری باشد، محصول هم‌افزایی متغیرهای اقلیمی و بارش‌های فصلی است. بررسی‌های هیدرولوژیک نشان می‌دهند که خشکسالی‌های طبیعی در طول اعصار هرگز نتوانسته‌اند چنین ضربه مهلکی به پیکره دریاچه وارد کنند؛ بلکه عامل اصلی این فاجعه خاموش، دست‌اندازی‌های انسانی در بالادست، توسعه بی‌رویه صنایع آب‌بر و سودمیریت در منابع ورودی بوده است. اگرچه بارندگی‌ها مرمهمی موقت بر زخم‌های این اکوسیستم هستند، اما پایداری این حیات مجدد تنها در گرو مدیریت قاطع بر حوضه‌های آبریز و جلوگیری از برداشت‌های غیرمجاز در مسیر رودخانه‌های منتهی به دریاچه است.

بزرگ‌ترین چالش پیش روی ارومیه، مصرف بی‌رویه در بخش کشاورزی است که سهمی ۹۰ درصدی از منابع آبی منطقه را به خود اختصاص داده است. تا زمانی که الگوی کشت از محصولات پرآب‌بر مانند چغندر قند، یونجه و سیب و سممت محصولات کم‌آب‌بر تغییر نیابد و سیستم‌های آبیاری نوین جایگزین شیوه‌های سنتی نشوند، حتی بارش‌های نرم‌ال نیز نمی‌توانند تضمین‌کننده بقای دریاچه باشند. تثبیت کانوهای گرد و غبار نمکی و جلوگیری از بیخیزی سالانه که در تابستان‌ها به ۷۰ تا ۸۰سانتیمتر می‌رسد، مستلزم تحویل حجمی آب به بخش کشاورزی و توقف جدی توسعه صنایع جدید در این حوضه است. انشعابات غیرقانونی و کانال‌های سنتی که حق‌آبه طبیعی دریاچه را در میانه راه می‌بلعند، پایداری وضعیت فعلی را تهدیدپدی جدی روبرو کرده‌اند.

دریاچه ارومیه امروز بین احیای دائم و بازگشت به احتضار ایستاده است. تجربه تلخ سالیان گذشته ثابت کرده که تکیه صرف بر نزولات آسمانی، استراتژی شکست خورده‌ای است. اگر مدیریت پایدار، نظارت دقیق بر رودخانه‌ها و مشارکت فعال جامعه محلی برای اصلاح الگوی مصرف شکل نگیرد، با فرارسیدن فصل گرما و کاهش بارندگی‌ها، بار دیگر شیخ خشکی بر سر این پهنه آبی سنا به خواهد انداخت. این فرصت طلایی که طبیعت در اختیار ما قرار داده، آخرین مجال برای گذار از مدیریت بحران محور به سمت مدیریت اکوسیستمی است. نجات ارومیه برای همه ایران مهم است و ضرورتی برای حفظ سلامت زیستی و جولوگیری از فاجعه‌ای به این معنی‌ای که دید می‌تواند زیست‌اقلیمی کل منطقه را تحت تأثیر قرار دهد. حفظ این میراث، نیازمند اراده‌ای فراتر از حرف و مبتنی بر اعداد و ارقام دقیق مهندسی آب است.

کادر خبر



راه اندازی ام. آر.ای قلب ویژه بیماران تالاسمی در میناب

کادر همزمان

معازن درمان دانشکده علوم پزشکی شرق هرمزگان از راه اندازی اسکان انجام

ام. آر.ای قلب برای بیماران تالاسمی در مرکز تخصصی بیماران خاص شهرستان میناب خبر داد.

میثم صالحی، معاون درمان دانشکده علوم پزشکی شرق هرمزگان، در مراسم بزرگ‌گشایش روز جهانی تالاسمی که در دانشکده علوم پزشکی شرق هرمزگان بر گزار شد، با تأکید بر نیاز حیاتی بیماران تالاسمی به تزریق مستمر خون گفت: در کنار داروهای ضروری، تزریق خون اصلی‌ترین بخش درمان این بیماران است. در حال حاضر این مرکز روزانه به ۳۰ بیمار خدمات ارائه می‌دهد و به‌طور میانگین به ۱۰۰۰آحادخون در روز نیاز داریم. وی با اشاره به اهمیت تزویج فرهنگ اهدای خون در جامعه افزود: اهدای خون علاوه بر ارزش‌های والای انسانی، از منظر سلامت فردی نیز اقدامی مؤثر است. این فرایند علمی می‌تواند در کنار مزایای مشابه برخی روش‌های سنتی، با شیوه‌ای تخصصی و استاندارد، مستقیماً در نجات جان بیماران مؤثر باشد و به ارتقای سلامت جامعه کمک کند.

این مسئول در ادامه از فراهم شدن شرایط جدید درمانی برای بیماران تالاسمی خبر داد و تصریح کرد: با هماهنگی‌های انجام‌شده با معاونت درمان استان، به‌زودی امکان انجام ام. آر.ای قلب برای بیماران تالاسمی در میناب فراهم می‌شود.

صالحی این اقدام را گامی مهم در تشخیصی زودهنگام عوارض ناشی از رسوب آهن دانست و گفت: ام. آر.ای قلب نقشی کلیدی در پیشگیری از نارسایی‌های قلبی دارد و می‌تواند کیفیت درمان بیماران تالاسمی را به‌طور چشمگیری بهبود بخشد.



سیستان و بلوچستان

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب سیستان و بلوچستان از پیشرفت

۹۵درصدی مراحل نصب واحداث واحد جدید شیرین سازی آب شیرین کن

چابهار-کنارک، به میزان ۵هزار مترمکعب در ششپانروز خیر داد.

فرهاد سرگلزایی، مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب سیستان وبلوچستان، افزود:

روند نصب و تکمیل واحد جدید شیرین سازی کارخانه آب شیرین کن چابهار - کنارک با ظرفیت ۵هزار مترمکعب در ششپانروز با پیشرفت ۹۵ درصدی شتاب گرفته است. وی ادامه داد: برنامه افزایش ظرفیت این مجموعه به میزان ۲۰هزار

مترمکعب در دستورکار قرار دارد که از این میزان، سال گذشته ۷هزارو ۵۰۰

مترمکعب به ظرفیت آب شیرین کن افزوده و وارد مدار بهره برداری شد.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب سیستان و بلوچستان گفت: همچنین واحد جدید با ظرفیت ۵هزار مترمکعب در حال حاضر در مراحل تکمیل واحدهای ایفندی قرار دارد و پیش‌بینی می‌شود در سال جاری وارد مدار بهره برداری شود. سرگلزایی افزود: با بهره برداری از این واحد، گام مهمی در افزایش ظرفیت تولید آب شیرین و تأمین پایدار آب برای شهرهای چابهار و

کنارک برداشته خواهد شد.

یکشنبه ۲۰ اردیبهشت ۱۴۰۵ ۲۲ ذی‌القعده ۱۴۴۷

ایپراو

سرویس شهرستان ۶۰۰۸۵۲۳



کادر خبر یک

شهرزاد رحمتی پور

عدالت آموزشی روی نیمکت روستاهای دوردست

افتتاح بزرگ ترین مدرسه جایگزین مدارس کانکسی، رضایت و کیفیت آموزش را به روستائینشان هدیه می‌دهد

فضای آموزشی استاندارد، صرفاً یک ساختمان بادبوار و سقف نیست؛ بلکه زیرساختی بنیادین برای شکل گیری فرایند یاددهی-یادگیری محسوب می‌شود. پژوهش‌های متعدد آموزشی نشان می‌دهد کیفیت فیزیکی محیط مدرسه، نور، ایمنی، تهویه، امکانات کمک آموزشی و حتی طراحی حیاط و محوطه، بر تمرکز دانش آموزان، انگیزه معلمان و بازده تحصیلی تأثیر مستقیم دارد. زمانی که کلاس درس از یک کانکس محدود و آسیب‌پذیر به ساختمانی ایمن و استاندارد تبدیل می‌شود، در واقع بستروانی و علمی رشدنیز متحول می‌شود. معلمان در فضایی مجهزتر می‌توانند از روش‌های نوین تدریس بهره ببرند، ابزارهای کمک آموزشی را به کار گیرند و بدون دغدغه شرایط محیطی، بر کیفیت آموزش تمرکز کنند. دانش آموزان نیز در محیطی امن و متناسب با نیازهای آموزشی، احساس تعلق بیشتری به مدرسه پیدا می‌کنند و انگیزه حضور مستمر و یادگیری عمیق در آنان تقویت می‌شود. از این منظر، تأمین فضای مناسب آموزشی نه یک هزینه عمرانی، بلکه سرمایه گذاری بلندمدت بر توسعه علمی و اجتماعی استان به شمار می‌رود.

روستای حلاج علیا: پایان عصر کانکسی

در هفته گذشته، روستای حلاج علیای میانه شاهد افتتاح مجموعه‌ای آموزشی بود که عنوان بزرگ‌ترین مدرسه جایگزین مدارس کانکسی استان را به خود اختصاص داده است. مدرسه‌ای با ۳۲۲ مترمربع زیربنا و شش کلاس درس استاندارد که با هدف حذف فضاهای آموزشی غیراستاندارد و ارتقای سرانه آموزشی منطقه طراحی و اجرا شده است.

باهر برداری از این پروژه، چهار مدرسه کانکسی در این محدوده برای همیشه از چرخه آموزش خارج می‌شود. این مجموعه آموزشی علاوه بر کلاس‌های درس، با هزار و ۱۰۰ مترمربع محوطه‌سازی و ۱۶۵ متر طول دیوار کشی پیرامونی تکمیل شده تا محیطی ایمن، کنترل شده و متناسب با استانداردهای آموزشی برای دانش آموزان فراهم شود. توجه به جزئیات محیطی، ایمنی سازه و کیفیت اجرا، از ویژگی‌های قابل توجه این پروژه است.

چتر حمایتی دادگستری بر سر آب و توسعه گلستان

کادر خبر ۲

الهه قهرمان

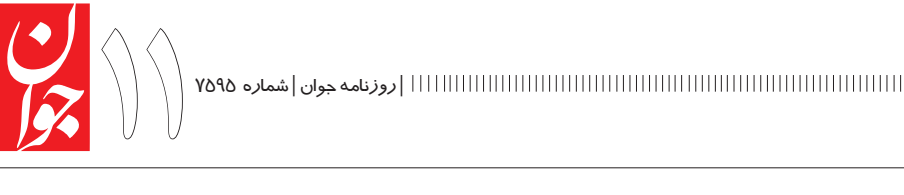
دادگستری کل استان گلستان با اتخاذ تدابیر ویژه قضایی، گام‌های قاطعی برای تسریع در اجرای پرونده‌های حیاتی آب‌رسانی و توسعه استان برداشته است. در جلسه‌ی سرنوشت‌ساز، سه مصوبه کلیدی به تصویب رسید که هدف آن رفع موانع اداری و اجرایی، تضمین همکاری کامل دستگاه‌ها و شتاب بخشیدن به طرح‌های استراتژیک آب در گلستان است. این اقدامات در بحوه نیاز مبرم به مدیریت منابع آب و بهره‌برداری از پتانسیل‌های بی‌ظنیر استان در حوزه گردشگری و اقتصادی صورت می‌گیرد.

در پی بحران آب و نیاز مبرم به تسریع پروژه‌های آب‌رسانی، دادگستری گلستان سه مصوبه ویژه را برای رفع موانع اداری و اجرایی طرح‌های حیاتی استان به تصویب رساند. این تصمیمات شامل فوریت در صدور استعلام‌ها و مجوزها، همکاری بی‌قیدوشرطی دستگاه‌ها و الزام به اجرای دقیق مصوبات ستاد اقتصاد مقاومتی است. هدف این مصوبات، تسهیل و تسریع پروژه‌های آب‌رسانی و گردشگری کیودوال و همچنین

مدیرکل نوسازی، توسعه و تجهیز مدارس آذربایجان شرقی در آیین افتتاح این مدرسه با تأکید بر اهمیت نهضت توسعه عدالت در فضاهای آموزشی گفت: نگاه راهبردی فرماندار میانه به حوزه آموزش و توجه ویژه‌وی به توسعه فضاهای آموزشی، از عوامل اصلی تحقق این پروژه در روستای حلاج علیا بوده است و این همراهی مدیریتی موجب شد روند تأمین اعتبار و رساندن تجهیزات و امکانات آموزشی به دانش آموزان در دورافتاده‌ترین نقاط کشور است.

مدیرکل نوسازی، توسعه و تجهیز مدارس آذربایجان شرقی با قدردانی از خانواده‌زنده‌یاد کامل‌خانی، خیر نیک‌اندیش مدرسه‌ساز، اظهار کرد: فرهنگ مدرسه‌سازی از سوی خیرین یکی از ارزشمندترین جلوه‌های مشارکت اجتماعی در مسیر پیشرفت کشور است و بدون تردید نام و یاد این نیک‌اندیشان در کنار آینده روشن دانش آموزان این سرزمین ماندگار خواهد بود. زیرا هر کلاس درس ساخته‌شده، فرصتی تازه برای شکوفایی استعدادها ایجاد می‌کند.

فرهودی با اشاره به اقدامات صورت گرفته در شهرستان میانه تصریح کرد: با راهبری فرماندار شهرستان، تلاش مدیران آموزش و پرورش، همراهی مجمع خیرین و مشارکت فرهنگیان، منطقه آموزشی میانه توانسته است در نخست پوشش «ساز مدرسه» را از نظر تعداد شرکت‌کنندگان گت کند و این ظرفیت مردمی نشان‌دهنده عزم عمومی برای تحول در زیرساخت‌های آموزشی است. در این مراسم



روزنامه جوان | شماره ۷۵۹۵



از حمایت‌های نمایندگان مردم میانه در مجلس شورای اسلامی نیز قدردانی شد؛ حمایتی که به گفته مسئولان، در تسریع روند اجرای طرح‌های عمرانی آموزشی و تأمین اعتبارات نقش مؤثری ایفا کرده است.

مدرسه‌های برای آینده‌ای روشن‌تر

افتتاح مدرسه حلاج علیا امی توان فراتر از یک پروژه عمرانی ارزیابی کرد؛ این مدرسه نماد تغییر رویکرد از مدیریت حداقلی فضاهای آموزش به برنامه‌ریزی راهبردی برای توسعه پایدار علمی است. حذف چهار مدرسه کانکسی به معنای کاهش دغدغه‌های ایمنی، افزایش کیفیت آموزشی و ارتقای شأن تحصیل برای دانش آموزانی است که

پیش از این در شرایطی محدود به آموزش می‌پرداختند. اکنون دانش آموزان این روستا و مناطق پیرامونی می‌توانند در فضایی باشناط، استاندارد و متناسب با نیازهای آموزشی روز تحصیل کنند؛ فضایی که نه تنها امکان آموزش رسمی، بلکه بسستر فعالیت‌های فرهنگی، پرورشی و علمی را نیز فراهم می‌کند. چنین تحولاتی به شکل مستقیم بر انگیزه تحصیلی، اعتمادبه‌نفس دانش آموزان و امید خانواده‌ها اثر می‌گذارد. روند حذف مدارس غیراستاندارد در آذربایجان شرقی همچنان ادامه دارد و مسئولان آموزش و پرورش استان اعلام کرده‌اند که برنامه‌ریزی برای تکمیل این چرخه تارسیدن به پوشش کامل فضاهای استاندارد آموزشی در دستور کار است. آنچه در حلاج علیا رخ داد، نمونه‌ای عینی از تحقق این سیاست است؛ سیاستی که بر این اصل استوار است که کیفیت آموزش، از کیفیت فضا آغاز می‌شود.

در چشم‌انداز توسعه استان، مدرسه تنها مکانی برای انتقال دانش نیست؛ بلکه کانونی برای پرورش نسل آینده، تقویت سرمایه انسانی و بنیان‌گذاری رشد پایدار است. بزرگ‌ترین مدرسه جایگزین مدارس کانکسی آذربایجان شرقی اکنون در دل یک روستای میانه قد برافراشته تا نشان دهد مسیر توسعه علمی، حتی در دورترین نقاط، با قدرت و امید ادامه دارد.



قرار گیرند. وی نقش دستگاه قضایی در پیشبرد

پروژه‌های زیرساختی را حیاتی دانست و عنوان کرد که بدون حمایت‌های قضایی، جابه‌جایی روستایی قدیمی در پروژه سد نرمام و تکمیل بخشی از این طرح‌ها به نتیجه نمی‌رسد.

شورای دستگاه‌های نظارتی استان نیز با حضور دادستان مرکز استان و مدیرکل بازرسی، در موضوعاتی مانند انعقاد قراردادها، رفع مشکلات اعتباری و صدور مجوزهای لازم ورود کرده و

رفع موانع اجرایی طرح‌های مرتبط با سد نرمام است

که با هدف تأمین پایدار آب و بهره‌برداری بهینه از ظرفیت‌های استان در حوزه‌های مختلف اقتصادی اتخاذ شده‌اند. در جلسه اخیر ستاد اقتصاد مقاومتی دادگستری گلستان که پس از بازدید حیدر آسیایی، رئیس کل دادگستری استان، از طرح‌های گردشگری در محدوده سد کیودوال برگزار شد، مصوباتی مهم به تصویب رسید.

آسیایی با اشاره به شرایط اضطراری تأمین آب در گلستان و ضرورت تسریع در اجرای طرح‌های آب‌رسانی، تأکید کرد که مقرر شده است تمامی دستگاه‌های اجرایی مرتبط از جمله راهداری، منابع طبیعی، جهاد کشاورزی و سایر دستگاه‌های خدمات‌رسان، استعلام‌ها، مجوزها و پاسخ به مکاتبات مربوط به پروژه‌های آب‌رسانی را به‌صورت فوری و خارج از نوبت انجام دهند. وی همچنین افزود دستگاه‌های اجرایی باید نهایت همکاری را در اجرای پروژه‌های زیرساختی حوزه آب به عمل آورند.

از سد نرمام تا منطقه آزاد اینچه‌برون

بر اساس دومین مصوبه این جلسه، مقرر شد که با توجه به اهمیت راهبردی سد نرمام و تأمین پایدار آب و بهره‌برداری بهینه از ظرفیت‌های استان در حوزه‌های مختلف اقتصادی اتخاذ شده‌اند. در جلسه اخیر ستاد اقتصاد مقاومتی دادگستری گلستان که پس از بازدید حیدر آسیایی، رئیس کل دادگستری استان، از طرح‌های گردشگری در محدوده سد کیودوال برگزار شد، مصوباتی مهم به تصویب رسید.

آسیایی با اشاره به شرایط اضطراری تأمین آب در گلستان و ضرورت تسریع در اجرای طرح‌های آب‌رسانی، تأکید کرد که مقرر شده است تمامی دستگاه‌های اجرایی مرتبط از جمله راهداری، منابع طبیعی، جهاد کشاورزی و سایر دستگاه‌های خدمات‌رسان، استعلام‌ها، مجوزها و پاسخ به مکاتبات مربوط به پروژه‌های آب‌رسانی را به‌صورت فوری و خارج از نوبت انجام دهند. وی همچنین افزود دستگاه‌های اجرایی باید نهایت همکاری را در اجرای پروژه‌های زیرساختی حوزه آب به عمل آورند.

از سد نرمام تا منطقه آزاد اینچه‌برون

بر اساس دومین مصوبه این جلسه، مقرر شد که با

آگهی موضوع ماده ۳ قانون ۱۱۲ نامه قانون تعیین تکلیف وضعیت تبتی و اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی

برابر آرا صادره هیات های موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت تبتی اراضی و ساختمان های فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی منطقه غرب اصفهان تصرفات مالکانه و بلا معارض متقاضیان محرز گردیده است لذا مشخصات متقاضیان و املاک مورد تقاضا به شرح زیر به منظور اطلاع عموم در دونوبت به فاصله ۱۵ روز آگهی می شود. در صورتی که اشخاص نسبت به صدور سند مالکیت متقاضیان اعتراض داشته باشند می توانند از تاریخ انتشار اولین آگهی به مدت دو ماه اعتراض خود را به اداره ثبت اسناد و املاک تسلیم و پس از اخذ رسید طرف مدت یکماه از تاریخ تسلیم اعتراض خود خواست خود را به مرجع قضایی تقدیم نمایند. ردیف ۱- برابر رای شماره ۱۷۸۰۰ مورخ ۱۴۰۴/۰۸/۱۸ هیات اول مالکیت خانم شیوا شیرانی به شناسنامه شماره ۱۰۵۰۷ کد ملی ۰۰۶۲۹۲۲۵۶۴ صادره تهران فرزند خلیل نسبت به چهار حبه و چهل صدم حبه مشاع از هفتاد دو حبه شش‌دانگ باستانی بهای تضمینه اعیانی ۲۲.۲ حبه مشاع متعلق به خانم ویکتوریا شیرانی یکدرب باغ به مساحت ۷۷۴۹.۲۹ متر مربع پلاک شماره ۱۱۹ فرعی از ۴ اصلی واقع در اصفهان بخش ۱۴ حوزه ثبت ملک غرب اصفهان موروثی از مالکیت خلیل شیرانی طبق سند انتقالی ۸۰۴۸ مورخ ۱۳۱۷/۰۲/۰۵ دفتر خانه ۹ اصفهان تأنید و محرز ردیف ۲- برابر رای شماره ۱۷۸۰۲ مورخ ۱۴۰۴/۰۸/۱۸ هیات اول مالکیت آقای مرتضی به شناسنامه ۰۰۵۳۲۳۴۷۸ کد ملی ۰۰۳۲۳۴۷۸ صادره تهران فرزند خلیل نسبت به هشت حبه و نود صدم حبه مشاع از هفتاد دو حبه شش‌دانگ باستانی بهای تضمینه اعیانی ۲۲.۲ حبه مشاع متعلق به خانم ویکتوریا شیرانی یکدرب باغ به مساحت ۷۷۴۹.۲۹ متر مربع پلاک شماره ۱۱۹ فرعی از ۴ اصلی واقع در اصفهان بخش ۱۴ حوزه ثبت ملک غرب اصفهان موروثی از مالکیت خلیل شیرانی طبق سند انتقالی ۸۰۴۸ مورخ ۱۳۱۷/۰۲/۰۵ دفتر خانه ۹ اصفهان را تأنید و محرز گردیده است. (۱)

ردیف ۳- برابر رای شماره ۱۷۸۰۴ مورخ ۱۴۰۴/۰۸/۱۸ هیات اول مالکیت آقای خاتم ویکتوریا شیرانی به شناسنامه شماره ۱۲ کد ملی ۱۲۸۹۷۵۹۲۸ صادره اصفهان فرزند محمدجعفر نسبت به سی و هشت حبه و هشتاد صدم حبه مشاع از هفتاد دو حبه شش‌دانگ یکدرب باغ به مساحت ۷۷۴۹.۲۹ متر مربع پلاک شماره ۱۱۹ فرعی از ۴ اصلی واقع در اصفهان بخش ۱۴ حوزه ثبت ملک غرب اصفهان موروثی از مالکیت خلیل شیرانی طبق سند انتقالی ۸۰۴۸ مورخ ۱۳۱۷/۰۲/۰۵ دفتر خانه ۹ اصفهان و اسناد انتقالی ۷۲۱۴ مورخ ۱۳۲۹/۰۸/۲۹ دفتر خانه ۳۵۲۱۲ و ۷۴ دفتر خانه ۱۳۴۵/۱۱/۰۲ مورخ ۱۳۴۵/۱۱/۰۲ اصفهان را تأنید و محرز گردیده است.

ردیف ۵- برابر رای شماره ۱۷۸۰۲ مورخ ۱۴۰۴/۰۸/۱۸ هیات اول مالکیت آقای شاهین شیرانی به شناسنامه ۸۶۹ کد ملی ۱۲۸۴۵۹۲۳۴۰ صادره اصفهان فرزند خلیل نسبت به هشت حبه و نود صدم حبه مشاع از هفتاد دو حبه شش‌دانگ باستانی بهای تضمینه اعیانی ۲۲.۲ حبه مشاع متعلق به خانم ویکتوریا شیرانی یکدرب باغ به مساحت ۷۷۴۹.۲۹ متر مربع پلاک شماره ۱۱۹ فرعی از ۴ اصلی واقع در اصفهان بخش ۱۴ حوزه ثبت ملک غرب اصفهان موروثی از مالکیت خلیل شیرانی طبق سند انتقالی ۸۰۴۸ مورخ ۱۳۱۷/۰۲/۰۵ دفتر خانه ۹ اصفهان را تأنید و محرز گردیده است.

تاریخ نوبت اول: ۱۴۰۵/۰۲/۲۰ - تاریخ نوبت دوم: ۱۴۰۵/۰۲/۰۴ - شهر یاری رئیس منطقه ثبت اسناد و املاک غرب اصفهان

شناسنامه آگهی: ۲۱۷۲۱۷