

تشخیص زود هنگام بیماری ام اس از طریق چشم توسط نخبه تبریزی

علی مهرآور دانشجوی نخبه دانشگاه علوم پزشکی تبریز به همراه تیمی از متخصصان دانشگاه علوم پزشکی تبریز ۱ نستند تا بررسی تصویر های چندلایه شبکیه چشم و تحلیل آنها با ساختارهای نوین، امکان تشخیص زود هنگام بیماری ام اس را فراهم کنند. در این روش تشخیصی بهره گیری از فناوری‌های نوین نیز کمک شایانی کرده است. از مزایای این روش می‌توان به تشخیص زود هنگام بیماری قبل از تشخیص پلاکهای مغزی با بررسی ضخامت لایه های شبکیه چشم اشاره کرد.

سرویس بهداشتی هوشمند در تبریز

این سرویس بهداشتی که به صورت پایلوت در لاین پارک اتوبان کسایی رویه‌روی هتل پارس اثل گلی راه اندازی شده است دارای ویژگی های خصوصی است.

بن بر این گزارش برای احداث این سرویس بهداشتی هوشمند ۱۴ میلیارد ریال هزینه شده است و سرمایه گذار بخش خصوصی با مشارکت شهرداری تبریز به دنبال احداث این نوع سرویس بهداشتی در دیگر نقاط شهر نیز است.

صرفه جویی اساسی در مصرف برق و آب، از بین رفتن کامل بوی بد و نامطبوع، کاهش خرابی تاسیسات آب و فاضلاب، حذف دستگیره و قفل دستی از سرویس بهداشتی، افزایش عمر مفید تاسیسات، نصب سنسورهای ضد سرقت در تجهیزات از قبیل شیرهای آب، اجرا بر اساس آخرین استانداردهای روز سرویس های بهداشتی از ویژگی های این سرویس بهداشتی است.

آغاز نهال کاری انبوه پاییزه در سطح شهر تبریز

در راستای تحقق برنامه توسعه ۶۰۰ هکتاری فضای سبز در سال ۱۴۰۲، نهالکاری انبوه پاییزه در سطح شهر تبریز آغاز شد.

سیامک آسیایی سرپرست سازمان سیما، منظر و فضای سبز تصریح کرد: در راستای تداوم برنامه‌های توسعه حوزه فضای سبز تبریز و تحقق طرح توسعه ۶۰۰ هکتاری این فضاها در سال جاری و با عنایت به مساعد شدن شرایط آب و هوایی منطقه، کاشت پاییزه نهال به صورت انبوه در سطح شهر آغاز شد.

وی با اشاره به اجرای عملیات بستر سازی و چاله کنی در تفرجگاه‌های آرزپارده‌سی، حاشیه‌های کناری اتوبان غرب، ضلع جنوبی و شمالی اتوبان شهیدکسایی در ماه‌های اخیر، افزود: پس از انجام اقدامات اولیه و ضروری، برنامه نهالکاری پاییزی بصورت انبوه با کاشت گونه‌های مناسب و مقاوم در این مناطق آغاز شد.

آسیایی همچنین با اشاره به اینکه کلیه طرح‌های گلکاری و نهالکاری اخیر به تأیید اداره فنی و طراحی و نیز کارگروه تعیین گونه‌های مقاوم سازمان رسیده‌است، خاطرنشان کرد: در راستای مدیریت منابع آبی حوزه فضای سبز و استفاده بهینه از منابع موجود قبل از اجرای طرح‌های نهالکاری، گونه‌های مورد نظر بسته به شرایط آب و خاک هر منطقه در کارگروه ویژه تعیین گونه‌های مقاوم متشکل از اساتید دانشگاه تبریز، کارشناسانی از اداره کل منابع طبیعی و مرکز تحقیقات کشاورزی استان مشخص و جهت خرید و کاشت به مناطق ابلاغ شده است.

سرپرست سازمان سیما، منظر و فضای سبز اقدام اخیر حوزه فضای سبز تبریز مبنی بر کاشت نهال و تکمیل کمربند سبز جنوبی و غربی و نیز تداوم نهالکاری در تفرجگاه‌های پیرامونی شهر در سال جاری را ارزنده و ماندگار توصیف کرد و بر تلاش نیروهای حوزه سیما، منظر و فضای سبز تبریز بر کاشت ۴۵۰۰۰ اصله نهال در کاشت پاییزه تأکید کرد.

تبریز میزبان کنگره بین المللی ادبیات عاشورایی

احمد فرشبیافیان، دبیر هفتمین کنگره بین المللی ادبیات عاشورایی روز شنبه در جمع خبرنگاران با اعلام این خبر اظهار کرد: کنگره طبق روال سال‌های قبل، امسال نیز با حضور محققان، مبلغان، مداحان، اندیشمندان و شعرایی از کشورهای و همچنین کشورهای ترکیه، جمهوری آذربایجان، گرجستان، عراق و ایران برگزار خواهد شد.

فرشبیافیان از برنامه تجلیل از تعداد ۱۹ نفر از فعالان ادبیات عاشورایی کشور در جریان برگزاری کنگره خبر داد و یادآور شد: شخصیت‌هایی از جبهه مقاومت و چهره‌های علمی استانی و کشوری هم در این مراسم حضور خواهند داشت.

موضوع گازرسانی به مجموعه میراث جهانی بازار مسقف تبریز برای رفع مشکل گرمایش صنوف به یکی از مهمترین مسایل روز محافل اجتماعی و فرهنگی دستداران آثار تاریخی و البته بازاریان تبدیل شده است که مسئولان مربوطه درباره معادله چند مجهولی این داستان نقطه نظرات مختلفی دارند.

موضوع تامین گرمایش بازار بزرگ و تاریخی تبریز از حدود ۲۰ سال قبل مطرح بوده که وزارت میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری حتی طرح مطالعاتی آنرا نیز به انجام رساند که بنا به دلایلی بازاریان از اجرای آن جلوگیری کردند که گفته می شود هزینه های بالا نسبت به گازکشی شهری از دلایل اصلی آن بوده است.

با این اوصاف در هفته های گذشته موضوع تامین گرمایش بازار بزرگ تبریز از راه گازرسانی شهری دوباره مطرح شده و مسوولان نیز با تأکید بر تعیین تکلیف نهایی در این زمینه به طور تلویحی بهره مندی بازاریان از گاز شهری را مورد تأیید قرار داده است که این موضوع واکنش صاحب نظران، کارشناسان و استادان حوزه میراث فرهنگی را در پی داشت.

مشکل تامین گرمایش بازار بزرگ و مسقف تبریز به رغم جلسات متعدد در سال های گذشته تاکنون به سرانجامی نرسیده و بازاریان ساکن در این محل تاریخی با نفت سفید و کپسول گاز مایع محل کسب و کار خود را گرم می کنند، اما ستوایی که در این زمینه مطرح است، اینکه آیا ادامه روند کنونی مصلحت است یا بهره مندی از گاز شهری که می تواند مخاطرات عدیده و بسیار

بزرگی را متوجه این سازه بی مانند جهانی کند؟ وجود حدود پنج هزار و ۵۰۰ باب حجره، مغازه و فروشگاه، ۴۰ گونه شغل، ۳۵ باب سار، ۲۵ باب تیمچه، ۳۰ باب مسجد، ۲۰ باب راسته و راسته بازار، یازده باب دالان، پنج باب حمام و ۱۲ باب مدرسه در بازار تاریخی تبریز این مکان را به مهمترین مرکز داد و ستد مردم تبریز، آذربایجان و شرقی و منطقه شمال غرب تبدیل کرده است که

علمک هاست که منظر بازار را به شدت تهدید و دچار مشکل خواهد کرد.

وی با اشاره به اینکه پایگاه جهانی بازار تبریز طرح مدیریت بحران و راهبرد ۱۰ ساله این مجموعه را به مشاور داده است، ادامه داد: در این طرح ابعاد و زوایای مختلف مرمتی، حفاظتی و امنیتی بازار دیده شده است که در بخش هایی از آن موضوع تامین گرمایش نیز با انواع روش ها مورد کنکاش قرار گرفته است. زواری بهترین گزینه برای تامین گرمایش بازار تبریز طبق طرح مطالعاتی فوق را استفاده از انرژی برق اعلام کرد که متأسفانه این موضوع با مخالفت بازاریان به بهانه هزینه بر بودن مواجه شده است. در این خصوص اداره برق آذربایجان شرقی نیز کمیوها و نواقص مربوط به زیرساخت ها را دلیلی بر عملیاتی نشدن تامین گرمایش بازار تبریز از راه برق اعلام کرده است که البته می توان با انواع طرح ها مثل ایجاد نیروگاه های کوچک برق در اطراف بازار یا بهره مندی از انرژی خورشیدی نسبت به تامین زیرساخت ها اقدام کرد.

زواری بر رعایت مقررات وزارت میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری و به موازات آن پایگاه جهانی بازار تبریز در تامین گرمایش تأکید و اظهار کرد: باید توجه داشت که در صورت گازرسانی به مجموعه بازار تبریز و نشت آن کل این اثر فاخر جهانی ویران خواهد شد.

مدان ایمنی و پیشگیری سازمان آتش نشانی و خدمات ایمنی شهرداری تبریز نیز از وجود انواع نواقصت ایمنی در بازار تاریخی تبریز خبر داد و گفت: هر گونه اقدام برای گازرسانی و گازکشی به درون بازار تبریز بدون لحاظ نکات ایمنی و امنیت از از نظر این مجموعه غیرقانونی و غیرممکن است.

آتشباد سوم علیرضا نامور نبود تجهیزات لازم و کافی اعلام حریق، ابزارآلات خاموش کننده حریق، خاموش کننده های دستی و تجهیزات اطفای آتش را از جمله نواقصت موجود در درون بازار تاریخی و مسقف تبریز اعلام کرد که بدون



تهیه و نصب آنها هر گونه اقدام برای گازرسانی ممکن می تواند خسارات جبران ناپذیری را به

این مکان ارزشمند وارد کند.

مجموعه مسقف بازار تبریز با یک کیلومترمربع وسعت در ۲۵ شهریور ۱۳۵۴ با شماره ثبت ۱۰۹۷ به عنوان یکی از آثار ملی ایران و در سال ۲۰۱۰ با شماره ۱۳۴۶ به عنوان یکی از میراث جهانی ایران در فهرست میراث جهانی یونسکو به ثبت رسید که بر همین مینا حفاظت و سامان‌دهی و نگهداری وضع موجود آن جزو ضرورت های بسیار مهم میراثی است.

بدون تردید هر گونه اقدام ناشیانه درباره تامین گرمایش بازار تاریخی تبریز منجر به بروز انواع خطرات هویتی، میراثی، مالی و جانی برای این سازه بی مانند جهانی خواهد شد که دیگر مجالی برای جبران وجود نخواهد داشت؛ چه سا گازرسانی به این مجموعه و هر آن افتد. از بین رفتن این اثر جهانی را محتمل می کند.

مدیر پایگاه جهانی بازار تبریز در گفت وگو با خبرنگار ایرنا، موضع رسمی و قانونی این پایگاه درباره تامین گرمایش را الزامات مربوط به سازمان جهانی یونسکو، مقررات نظام مهندسی ساختمان، موازین آتش نشانی، شرکت گاز و مهتمتر از همه آیین نامه های وزارت میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری اعلام و خاطرنشان کرد: دره ای عدول از این مقررات برای ما قابل تحمل نبوده و اجازه آنرا به هیچ عنوان نمی دهیم.

ناصر زواری بازار تاریخی و مسقف تبریز را اثری جهانی برای تمام اعصار و نظام بشری اعلام و اضافه کرد: نباید چنین فرض شود که این مکان تنها به عده ای که در آنجا فعالیت اقتصادی دارند، تعلق دارد و اگر چنین بود نیازی به استقرار پایگاه

جهانی در بازار وجود نداشت، بنابراین هر گونه اقدام برای انجام کارهای عمرانی، مرمتی، خدماتی و تامین گرمایش و سرمایهش نیازمند رعایت قوانین خاص پایگاه های جهانی است.

وی گازکشی به بازار تبریز را خطرآفرین دانست و با تأکید بر اینکه برای این منظور تصمیم گیری باید بر اساس خردجمعی انجام شود، گفت: بنده به عنوان مدیر پایگاه جهانی بازار تبریز به هیچ عنوان پای مصوبه ای را در آن ضوابط میراث، نظام مهندسی، و سایر ارگان های مربوطه زیرپا گذاشته شدم، امضا نمی کنم.

زواری یکی از موازین حفظ و نگهداری موارثت جهانی را توجه به وضع موجود سازه ها عنوان و اضافه کرد: بر همین اساس ضوابط حفاظتی و منظری بازار تبریز باید به هر نحو ممکن رعایت شود که یکی از مشکلات در جریان گازکشی مربوط به لوله کشی و نصب

آذربایجان شرقی

گازرسانی به بازار جهانی تبریز، آری یا نه؟

اکنون باید به فکر آینده بود.

اما معاون میراث فرهنگی مدیرکل میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری آذربایجان شرقی از زوایه دیگری موضوع گازرسانی به بازار تاریخی تبریز را بررسی و اعلام کرد: جدا از موضوع فنی و ایمنی در خصوص این موضوع، ورود گاز به این سازه آجری بی مانند جهانی و مرکز فعالیت اقتصادی و کسب و کار که قدمت بسیار طولانی دارد، ممکن است در میان مدت موجب تغییر هویت تاریخی و دادوستدی آن شود.

وحید نواداد تغییر کاربری واحدهای موجود صنفی را از چالش های آینده بازار تبریز دانست، ادامه داد: متأسفانه در گبرودار موضوع های کنونی آنچه که کمتر بدان پرداخته می شود، اینکه شاید بسیاری از مغازه ها تبدیل به کارگاه های صنعتی شده و به تدریج مکتب اصیل و فلسفه وجودی آن شده و همانا بنگلاداری و عمده فروشی انواع کالاست، به ورطه فراموشی سپرده شود. بر همین اساس مساله عمده فروشی در بازار تاریخی تبریز نیز کم کم به سمت و سوی خرده فروشی سوق داده شده و شاید ظرف مدت کوتاهی خبرش از پویایی و ظرفیت اقتصادی کنونی آن نباشد.

نواداد توسعه واحدهای غیرمرتبط با کارکرد کنونی بازار تبریز مثل افزایش تعداد غذاخوری ها، آشپزخانه ها و کارگاهی شدن مغازه ها را از احتمالات پیش روی کارگذار شدن بازار تاریخی تبریز برشمرد.

وی ایجاد محدودیت ها را از مزیت ها و ظرفیت های مهم بازار تاریخی و جهانی تبریز دانست که میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری به شدت از آن حمایت کرده و بر تداوم این محدودیت ها با هدف حفظ اصالت و معماری کنونی تأکید دارد.

نواداد گفت: در حال حاضر به علت محدودیت های قانونی، مقررات ملی ساختمان و نیز فضای سرپوشیده بازار تبریز، امکان گازرسانی به درون تمام مغازه ها وجود ندارد.

وی با بیان اینکه موضوع میراث فرهنگی درباره بازار تبریز نه گازرسانی که تامین گرمایش است، یادآور شد: مشاور طرح مطالعاتی مدیریت بحران

بازار، بیش از یک سال پیرامون این موضوع بررسی های مختلف علمی و عملی انجام داده است که طبق آن نزدیک به ۱۵ گزینه از جمله گازرسانی و سایر گزینه ها را ارزیابی کرده و مزایا و معایب آن بررسی شده است و در موضوع تامین گرمایش و انرژی مجموعه بازار جهانی تبریز مشاور در قالب طرح های ترکیبی بهره مندی از چندین روش تامین انرژی پیشنهاداتی ارائه داده اند.

به گفته وی در طرح مطالعاتی مدیریت بازار تبریز مقوله هایی چون برق، ایجاد زیرساخت ها، راه اندازی موتورخانه مرکزی در کنار گازرسانی به دقت مورد کنکاش قرار گرفته است و حتی پلاک به پلاک بازار تبریز در این طرح مطالعه شده است که باید از آن برای هر گونه اقدام استفاده شود. برای اجرای گازرسانی به بازار تبریز یکسری الزامات وجود دارد که بخشی از آنها مثل معماری، ایمنی و رفع خطرات احتمالی به میراث فرهنگی ارتباط مستقیم دارد و باید الزامات یونسکو نیز در نظر گرفته شود.

نادر کمالی یادآور شد: با توجه به اینکه توسعه شبکه گاز به کف بازار تبریز به لحاظ ساختاری، ایمنی و نیز استانداردهای مربوط به سازمان جهانی یونسکو محدود بوده و تا حدودی غیرممکن است، بنابراین کارشناسان این مجموعه بهره مندی مغازه داران بازار تبریز از شبکه گاز شهری را مردود دانسته و نسبت به خطرات آن هشدارهای لازم را ارائه کرده اند.

وی به بازیدی معاون وزیر نفت در جریان سفر استانی هیات دولت به آذربایجان شرقی از بازار تبریز اشاره و اضافه کرد: این بازدیدی که برای بررسی نحوه تامین گرمایش بازار انجام شد بر حفض شکل سنتی و دست اندازی نکردن به معماری و ساختمان بازار تأکید شد و به صراحت به مدیران و مسئولان شهرستانی و استانی اعلام شد که گازرسانی به داخل بازار به لحاظ ایمنی مناسب نیست.

کمالی با بیان اینکه شرکت گاز آذربایجان شرقی ورود شبکه گاز شهری به داخل بازار را به هیچ عنوان تأیید نمی کند، افزود: متولی اصلی این جریان اداره کل میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری آذربایجان شرقی است که اگر این مجموعه شرکت گاز را مکلف به امری کنند، مانع نمی شوم.البته در این خصوص نیز شرکت گاز آذربایجان شرقی پس از اخذ مجوزهای لازم و کافی از نهادهای حاکمیتی تنها می تواند تا ورودی بازار تبریز گاز را تحویل داده و در توزیع آن به داخل بازار و مغازه ها هیچ نقشی نخواهد داشت.

کمالی با اشاره به اینکه بازار تاریخی و جهانی تبریز میراثی ارزشمند و بسیار گرانبها برای ایران و جهان است که نباید به خاطر مسایل حاشیه ای دچار مشکل شود، گفت: این مجموعه نه مربوط به مغازه داران و کسبه کنونی که متعلق به مردم ایران زمین و آذربایجان است که بهتر است مساله گرمایش آن به طریق های مختلف به غیر از گازرسانی تامین شود.

اینکه تامین گرمایش بازار تاریخی تبریز از جمله خواسته های اصلی کسبه و فعالان بازار است نباید مورد چشم پوشی قرار بگیرد، اما بررسی ابعاد مختلف گازرسانی به مجموعه باید در اولویت تصمیم گیران استانی و ملی باشد تا مبادا به ندانم کاری و بروز برخی شائبه ها، این اثر بی مانند تاریخ بشر به تدریج سیر فقیرتری به خود گرفته و آبدنگا باعث و بانی نابودی آنرا نسل کنونی بداندن.

۲۴ هزار تن بذر گندم آبی و دیم در آذربایجان شرقی تولید شد



بذر قرار می دهند.

رییس سازمان جهادکشاورزی آذربایجان شرقی گفت: شرکت های تولید کننده بذر نیز با عقد قرارداد با کشاورزان از طبقه پرورشی یک تا مرحله گواهی آن را وارد مرحله تولید می کنند و در نتیجه هر سال و با آغاز فصل زراعی و با توجه به شرایط اقلیمی و میکروکلیمایی(ریز اقلیم یا تراکم) کشور، ارقام جدیدی به چرخه تولید وارد می شود. با استفاده از ارقام جدید، فاز جدیدی در افزایش و بازدهی محصولات تولیدی ایجاد می شود و به این ترتیب با پویایی در تولید ارقام جدید بذر، شرکت های تولیدکننده نیز نقش خود را در تولید بذرت با کیفیت و پربازده ایفا می کنند. ضریب افزایش تولید بذر ارقام جدید با برنامه ریزی همکاران هر سال حداقل ۲۰ درصد نسبت سال گذشته با رشد مواجه شده و ضریب نفوذ بذر ارقام پربازده نیز با پیگیری و تلاش های همکاران استانی و شهرستانی حدود ۸۰درصد برآورد می شود.

آموزش‌های عملی در مرکز علمی کاربردی کمپرسور سازی تبریز

دانشجو در دانشگاه جامع علمی کاربردی، علاقه مندان به تحصیل در این مرکز آموزش می‌توانند بامراجعه به سایت سازمان سنجش و یا ازطریق مراجعه حضوری به مرکز آموزش علمی کاربردی شرکت کمپرسورسازی تبریز به آدرس تبریز قراملک، بلوار صنعت بعد از شرکت همپیریا و یا از طریق تماس تلفنی با شماره های ۴-۳۲۸۶۷۱۳۳ نسبت به ثبت نام اقدام نمایند.

رییس مرکز آموزشی کمپرسور سازی گفت: به تناسب پیشرفت عرصه صنعت به خصوص در زمینه تولید وید و کمپرسور و از سوی دیگر یافته‌های علمی جدید که شایانی به بهینه سازی تولیدات تاسیسات حرارتی و پرودتی، کاردانی فنی مکانیک تاسیسات صنعتی، کاردانی فنی ایمنی کار و حفاظت فنی فعالیت دارد و تعداد فارغ التحصیلان این مرکز آموزشی ۱۶۰۰ نفر می‌باشد. اکثر فارغ التحصیلان مرکز آموزش کمپرسور سازی به علت کسب مهارت‌های لازم در کنار مهارت‌های تئوری جذب بازار کار شده‌اند.

محسن زاده پذیرش

آگهی فقدان سند مالکیت
شش‌دانگ پلاک ۴۸۶رقعی از ۴۵اصلی واقع در بخش ۱۸تبریز(واقع درروستای چرزه خون –حوزه ثبتی بستان آباد)به نام آقای رسول ایوبی فرزندابراهیم کد ملی:۱۷۱۹۴۴۵۰۱صادر و اسناد مالکیت به شماره‌های چاپی ۳۳۰۷۵،۳۳۰۷۴،۳۳۰۷۳ الفک ۹۵ صادر و تسلیم گردیده است متعاقبا ملک فوق الذکر با ارائه استنادهای محلی به شرح در خواست شماره ۲۰۷،۰۰۰۴۰۲۶۳۵۳۶۶۰۴مورخه ۱۴۰۲/۰۷/۰۶ با ارائه سند مالکیت پلاک مذکور در اثرچا به جایی شده و تقاضای صدور سندمالکیت المثنی را نموده است لهدذا مراتب در اجرای ماده ۱۲۰آیین نامه قانون ثبت در یک نوبت آگهی می شود هر کس ادعایی نسبت به وجودورقه مالکیت یا انجام هر گونه معامله نزد خودرا دارد میتواند اعتراض خود را کتبا ظرف مدت ده روز ازتاریخ انتشار آگهی به اداره ثبت اسناد و املاک بستان آباد تسلیم نماید بدیهی است پس از انقضای مدت قانونی نسبت به صدور سند مالکیت المثنی اقدام خواهد شد وبه اعتراضات وارده در خارج از مدت ترتیب اثر داده نخواهد شد.
تاریخ انتشار: ۱۴۰۲/۰۷/۲۰ (بیستم /شهریور/ماه /یکپهزوار/ چهار صدودو)
عبدالرضا ملازاده – مدیر واحد ثبتی حوزه ثبت ملک بستان آباد

آگهی موضوع ماده ۳ قانون آئین نامه قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی
برابر آراء صادره هیئت موضوع قانون تعیین و تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبت اسناد و املاک ایلخچی تصرفات مالکانه و بلامعارض متقاضیان ذیل محرز گردیده است لذا مشخصات متقاضیان و املاک مورد تقاضا بشرح زیر به منظور اطلاع عموم در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز آگهی می شود در صورتی که اشخاص نسبت به صدور سند مالکیت متقاضیان اعتراضی داشته باشند می توانند از تاریخ انتشار اولین آگهی به مدت دو ماه اعتراض خود را به اداره ثبت اسناد و املاک ایلخچی تسلیم و پس از اخذ رسید طرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض دادخواست خود را به مرجع قضایی تقدیم نمایندبدیهی است در صورت انقضای مدت مذکور و عدم وصول اعتراض طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد.
آگهی از سنگ ۲۰۴۷ اصلی بخش ۱۰ تبریز
۱-سر دارع زارع مهدیلنو فرزند تقی بشماره شناسنامه ۹۴۱۵ و کد ملی ۱۷۰۸۹۲۲۷۹۲ صادره اسکو شش‌دانگ یک قطعه زمین مزروعی به مساحت ۳۷۱۰مترمربع
تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۲/۰۷/۲۰ دوشنبه
تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۲/۰۷/۰۴ سه شنبه – م ف: ۱۸۱۹
بهرام قاصدی –رئیس اداره ثبت اسناد و املاک شهرستان ایلخچی
آگهی موضوع ماده ۳ قانون آئین نامه قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی
برابر آراء صادره هیئت موضوع قانون تعیین و تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبت اسناد و املاک ایلخچی تصرفات مالکانه و بلامعارض متقاضیان ذیل محرز گردیده است لذا مشخصات متقاضیان و املاک مورد تقاضا بشرح زیر به منظور اطلاع عموم در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز آگهی می شود در صورتی که اشخاص نسبت به صدور سند مالکیت متقاضیان اعتراضی داشته باشند می توانند از تاریخ انتشار اولین آگهی به مدت دو ماه اعتراض خود را به اداره ثبت اسناد و املاک ایلخچی تسلیم و پس از اخذ رسید طرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض دادخواست خود را به مرجع قضایی تقدیم نمایندبدیهی است در صورت انقضای مدت مذکور و عدم وصول اعتراض طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد.
آگهی از سنگ ۲۰۴۷ اصلی بخش ۱۰ تبریز
۱-سر دارع زارع مهدیلنو فرزند تقی بشماره شناسنامه ۹۴۱۵ و کد ملی ۱۷۰۸۹۲۲۷۹۲ صادره اسکو شش‌دانگ یک قطعه زمین مزروعی به مساحت ۱۹۴۳مترمربع
تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۲/۰۷/۲۰ دوشنبه
تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۲/۰۷/۰۴ سه شنبه – م ف: ۸۹۲۰
بهرام قاصدی –رئیس اداره ثبت اسناد و املاک شهرستان ایلخچی