

اخبار کوتاه

## محصولات اکسین نقش بسیار مهمی در بومی سازی بسیاری از تجهیزات و تکمیل پروژه‌های صنعتی کشور داشته است

**گروه شهرستانها**: امین آسیابان سرپرست شرکت فولاد اکسین خوزستان دستاوردهای اکسین در محصولات را تشریح کرد، شرکت فولاد اکسین خوزستان، با رویکرد تأمین نیازمندی صنایع و بازارهای هدف، نقش بسیار مهمی در بومی‌سازی بسیاری از تجهیزات و تکمیل پروژه‌های صنعتی در کشور داشته است. این شرکت توانسته است به میزان قابل توجهی ورق‌های استراتژیک در حوزه‌های نفت، گاز، پتروشیمی، معدن و راه‌سازی را تأمین کند. از جمله مهم‌ترین پروژه‌ها می‌توان به تولید انبوه (حدود ۳۶۰ هزار تن) ورق‌های با گرید «API۵L X۶۰MS» -پروژه خط لوله انتقال نفت خام از گوره به جاسک، تولید ورق‌های با گرید «API۵L X۷۰PSL۳» برای ساخت لوله‌های ۱۵۶اینچ انتقال گاز، تولید ورق‌های با گرید «AT۳GRC-NACE» به منظور ساخت مخازن جاسک، فولاد ورق با گریدهای «۳۰۰-CRNiMo» و «C۴۵» برای ساخت قطعات با استحکام تسلیم بالا و همچنین بومی‌سازی و تولید ورق‌های ضدسایش «OXINAR۴۰۰» و «OXINAR۴۵۰» اشاره کرده‌مجمین با تشکیل کارگروه مشترک میان فولاد اکسین، ایمیدرو، جهاد دانشگاهی، فولاد مبارک و فولاداسفراین، مطالعات فنی و بازرگانی اولیه به منظور تولید ورق‌های فولادی «Cryogenic» صورت گرفته است. این ورق‌ها برای ساخت مخازن ذخیره و تحت فشار اکسیژن، نیتروژن و سایر گازهای مایع‌شده (همانند «LPG» و «LNG») کاربرد دارندوی در رابطه با محصولات جدید فولاد اکسین بیان کرد، یکی از ویژگی‌های خاص این شرکت تعیین نوع عملیات نورد بر اساس خواص مکانیکی مورد نظر مشتریان و مطابق با استانداردهای بین‌المللی است. تجهیزات خط نورد شرکت فولاد اکسین خوزستان به گونه‌ای طراحی شده است که قابلیت انجام عملیات نورد به چهار روش شامل نورد معمولی (CR)، نورد کنترل‌شده از نظر دما (TCR)، نورد ترمومکانیکال همراه با خشک‌کاری در هوا (TMR) و نورد ترمومکانیکال همراه با خشک‌کاری توسط آب (TMR+ACC) را دارداز طرف دیگر، محصولات تولیدی جدید شرکت گونه‌های فولادی مختلفی را شامل می‌شوند.ورق‌های عریض فولادی با گریدهای «API۵L X۴۷PSL۳»، «API۵L X۴۷PSL۳»، «API۵L X۴۷PSL۳» و «API۵L X۷۰PSL۳» جزو فولادهای میکروآلیاژی هستند که علاوه بر مصرف در صنایع نفت و گاز، با فناوری خاص و به روش نورد ترمومکانیکال تولید می‌شوند.همچنین ورق‌های ضدسایش با گریدهای «OXINAR۴۵۰» و «OXINAR۴۰۰» جزو فولادهایی هستند که علاوه بر اینکه در ساخت تجهیزات راه‌سازی به کار می‌روند، برای تولید آن‌ها از فرایند عملیات حرارتی، به‌ویژه کوئنچ و تمپر، استفاده شده است. شایان ذکر است که ورق‌های فولادی ضدسایش با استحکام بالا (High Strength Wear Resistant Plates) جزو ورق‌های مصرفی خاص در صنایع داخلی کشور هستند و به علت فقدان تکنولوژی و تولید این ورق‌ها در داخل صنعتی، تأمین نیاز صنایع داخلی از طریق واردات صورت می‌گیرد. درآمذایی تولید ورق ضدسایش به هیچ‌عنوان قابل‌مقایسه با محصولات معمول نیست و این موضوع به دلیل خاص بودن این نوع فولادها و بالا بودن تکنولوژی و تجهیزات تولیدی آن‌هاست.ورق‌های با گرید فولادی «AT۳GRC-NACE» و «A۵۱۶GR۷۰-NACE» جزو دسته فولادهای مقاوم در برابر خوردگی‌اند. این ورق‌ها برای ساخت مخازن ذخیره تحت فشار نفت و گاز در محیط ترش مورد استفاده قرار می‌گیرند. محصولات فوق به روش نورد ترمومکانیکال و همچنین انجام فرایند عملیات حرارتی نرم‌الاینرگ تولید می‌شوند.ورق‌های با گرید فولادی «P۳۵۵GH» مطابق با استاندارد «EN۱۰۰۲۸۰۲» به منظور ساخت مخازن با دمای کاری بالا کاربرد دارند. این محصول به روش نورد ترمومکانیکال و همچنین انجام فرایند عملیات حرارتی نرم‌الاینرینگ تولید می‌شود.ورق‌های با گرید فولادی «۳۰۰-CRNiMo»، «C۴۵» و «S۶۹۰Q» جزو دسته فولادهای با استحکام تسلیم بالا هستند و درمورد صنعتی خاص به کار می‌روند که نیاز به استتک‌های بالا دارند. روش تولید این ورق‌ها انجام نورد کنترل‌شده به همراه عملیات حرارتی کوئنچ و تمپر است.

### صدور بالغ بر ۳۴۰خطار به مالکان خودروهای فرسوده رها شده در مشهد

مدیرکل هماهنگی و نظارت بر خدمات شهری شهرداری مشهد از صدور بالغ بر ۳۴۰خطاربه از ابتدای سال جاری تاکنون در کلانشهر مشهد به مالکان خودروهای فرسوده رها شده در سطح شهر خبر دادبه گزارش ایلنا از مشهد، سید محسن رهنمایی با اعلام این خبر اظهار کرد: خودروهای فرسوده در سطح معابر شهری علاوه بر ایجاد نازیبایی در محیط شهری، مشکلات را نیز برای مساکتین مجاور آن معبر ایجاد می‌کنند که در همین راستا مدیریت شهری با صدورخطاری به مالکان این خودروها تلاش می‌کند تا نظر بیشتر شهروندان شهری ایجاد شودوی افزود: آمارها نشان می‌دهد از ابتدای سال جاری تاکنون بالغ بر ۳۴۰خطاری جمع‌آوری خودروهای فرسوده برای مالکان صادر شده است که از این تعداد، ۲۷۰مورد توسط مالکان جمع‌آوری شده است.رهنمایی عنوان کرد: بر اساس ضوابط موجود، خودروهای فرسوده رهاسازی شده در سطح شهر در صورتی که پس از صدورخطاری مدیریت شهری، توسط مالکان جمع‌آوری نشوند، توسط نیروهای انتظامی‌به پارکینگ‌های مجاز هدایت خواهند شدوی بیان کرد: در سال جاری بیشترین موارد مربوط به رهاسازی خودروهای فرسوده به ترتیب در مناطق ۲و۳ و ۸ به ثبت رسیده است.رهنمایی خاطر نشان کرد: شهروندان گرامی می‌توانند در صورت مشاهده خودروهای فرسوده رهاسازی شده در معابر شهری با سامانه ارتباطات مردمی ۱۳۷ شهرداری مشهد تماس حاصل نمایند تا نسبت به صدورخطاربه برای مالکان و جمع‌آوری این خودروها اقدام شود.

قرار است سدچم شیر گچساران در استان کهگیلویه و بویر احمد اثر ده ماه امسال آبیگری شود. این در حالی است که انتشار این خبر مخالفان و موافقان بسیاری را در پی داشت. موافقان تأکید دارند این سد بر روی گنبد‌های نمکی ساخته نشده، در مقابل مخالفان هم معتقدند باساخت این سد شاهد فاجعه زیست محیطی همچون سد گنوند در خوزستان خواهیم بود.به گزارش ایلنا از یاسوج، بسیاری از مخالفان با آبیگری سد چم‌شیر در ۲۵ کیلومتری گچساران معتقدند که این سد روی سازند نمکی گچساران قرار گرفته که با بهره‌برداری از آن فاجعه گنوند به ۲ زودی این بار در کهگیلویه و بویر احمد تکرار می‌شود.کارشناسان منابع آبی و زیست محیطی بر این باورند که توده نمکی در سد گنوند ۲ و نیم کیلومتر در مخزن ۶۰ کیلومتر مربعی بوده و این درحالی است که در سد چم شیر ۷۰درصد دریاچه این سد در گنبد نمکی سازند واقع شده است.

به گفته این کارشناس که بیشتر آنها در فضای مجازی صحبت کرده اند ۱۰ سال است با مسئولان مختلف سازمان آب و برق استان کهگیلویه و بویراحمد در حال مکاتبه برای جلوگیری از آبیگری سد چم شیر هستند اما تا کنون به نتیجه نرسیده‌اند؛ز سببی موافقان احداث و بهره برداری از سد چم شیر گچساران به ایلنا می‌گویند که تأمین آب کشاورزی پایین دست به میزان حدود ۱۱۰ هزار هکتار توسعه و بهبود، تولید انرژی برقایی به میزان ۵۲۰ گیگاوات ساعت، کنترل سیلاب‌های مخرب و توسعه گردشگری و



موارد اشاره به گنبد نمکی در سدها می‌شود از نظر زمین شناسی کاملاً اشتباه است.آنها تأکید دارند که در حوزه زاگرس، سازندیتی خواهد بود.موافقان معتقدند: اصولاً این سازند دارای خصوصیات سنگ‌شناسی و ویژگی‌های خاص خود است و البته همین سازند در میادین نفتی باعث

تخصیص حدود ۱۲۵،۶ میلیون متر مکعب آب برای صنعت کشاورزی شهرستان گچساران باعث توسعه و اشتغال قابل توجهی در منطقه خواهد بود.موافقان معتقدند: اصولاً در حوزه زاگرس و استان کهگیلویه و بویراحمد و حتی خوزستان واقعیتهی به نام گنبد نمکی ندارد و اینکه در برخی

## پروژه‌های جاده‌ای استان اردبیل نیازمند تزریق اعتبارات ملی است

میلیارد و ۸۰۰ میلیون تومان در این مسیر اجرا شده است. مدیرکل راه و شهرسازی استان اردبیل در بخش دیگری از سخنان خود به پروژه پارس آباد- مشگین شهر نیز اشاره کرد و گفت: این مسیر نیز یکی دیگر از پروژه‌های مهم راهسازی استان است که طول آن ۶۰ کیلومتر بوده و با هدف چهارخقله کردن و کاهش بار ترافیکی و همچنین کاهش خسارات رانندگی از سال گذشته عملیات اجرایی آن آغاز شده و در حال اجرا است.وی به مطالبات ۹۰ میلیارد تومانی پیمانکاران این پروژه اشاره کرد و افزود: سعی ما بر آن است تا قسمتی از مطالبات پیمانکاران این پروژه را نیز همچون پروژه‌هایی که پیش‌تر عنوان شد، با حمایت‌های استناداری و نمایندگان مجلس از محل اعتبارات ملی تأمین شود.

میلیارد تومان فاینانس بانکی به پروژه کلور- درام از محل ماده ۵۶ در آینده‌ای نزدیک خیر داد و گفت: برای تکمیل دو قطعه یاد شده جمعاً به ۸۴۵ میلیارد تومان اعتبار نیاز داریم که پیگیری‌های لازم در این خصوص از استانداری اردبیل و نماینده مرم خلخال و کوثر در حال انجام است. این مسئول هدف از اجرای این پروژه را کاهش مسافت استان اردبیل با مرکز کشور بیان کرد و گفت: در صورت تکمیل این پروژه هم استانی‌ها شاهد مسیری بدون گردنه و پیچ‌های خطرناک خواهند بود که دسترسی مردم استان به مرکز کشور و استان‌های همسایه را تسهیل می‌کند. حیدری با اشاره به اینکه عملیات اجرایی این پروژه از سال ۸۷ آغاز شده، اذعان کرد: از آغاز این پروژه تاکنون ۱۵۴ دستگاه پل، ۱۰ دستگاه پل خاص و یک تونل با اعتبار ۶۳

و سایر مسئولان استانی مقرر شد قسمتی از مطالبات پیمانکاران از محل اعتبارات ملی تأمین شود تا در روند اجرایی پروژه تسریع شود.مدیرکل راه و شهرسازی استان اردبیل در بخش دیگری از سخنان خود در رابطه با پروژه کلور- درام نیز بیان کرد: طول این پروژه ۵۵ کیلومتر می‌باشد که ۴۲ کیلومتر از آن در محدوده استان اردبیل و ۱۳ کیلومتر دیگر نیز در محدوده استان زنجان قرار دارد.حیدری از نیازمندی ۳۵۰ میلیارد تومان اعتبار برای تکمیل قطعه اول خیر داد و افزود: با تأمین این اعتبار بخش قابل توجهی از قطعه یک تکمیل خواهد شد، قطعه دوم این پروژه نیز نیازمند ۲۵۰ میلیارد تومان اعتبار است که در صورت تحقق بودجه‌های مورد نیاز اجرا و تکمیل این پروژه تسهیل خواهد شد.وی از تزریق بیش از ۱۰۰

## وضعیت واکسیناسیون کرونا در مناطق حاشیه‌ای کرمانشاه مناسب نیست

واکسیناسیون حکداکری اجازه ندهیم گرفتار موج ششم کرونا شویم.طلوعی با بیان اینکه تاکنون ۶۳ درصد جمعیت بالای ۱۲ سال شهرستان کرمانشاه واکسن کرونا دریافت کرده‌اند، گفت: برای قطع زنجیره انتقال بیماری باید این عدد به ۸۵ درصد برسد.رئیس مرکز بهداشت شهرستان کرمانشاه ادامه داد: هم اکنون مردم مناطق حاشیه‌ای و کم برخوردار سطح شهر کرمانشاه در محلاتی مثل کرجاچی، جعفرآباد، رشیدی و… کمترین میزان واکسن کرونا را دریافت کرده اند که باید هرطور شده ضریب واکسیناسیون در این محلات را بالا ببریم.

انتظار همکاری داریم.وی در ادامه اشاره ای هم به اجرای پوشش بذکراری برای

احیای جنگل‌های زاگرس داشت و از همه مردم شهرستان کرمانشاه برای مشارکت در اجرای این پوشش دعوت کرد. علیرضا طلوعی رئیس مرکز بهداشت شهرستان کرمانشاه نیز در این نشست با تشریح وضعیت کرونایی شهرستان کرمانشاه، گفت: هم اکنون شهرستان کرمانشاه در وضعیت کرونایی جدی داشته باشد.رنجبر با بیان اینکه وضعیت واکسیناسیون کرونا در مناطق حاشیه‌ای ای شهر کرمانشاه خوب نیست، گفت: بیشترین افرادی که در حوزه شهرستان کرمانشاه تاکنون واکسن

کرونا نزده‌اند، ساکنان مناطق حاشیه‌ای و کم‌بر خوردار شهر کرمانشاه هستند.فضل الله رنجبر، در جلسه شورای اداری شهرستان کرمانشاه، با اشاره به راه اندازی نهضت فراگیر واکسیناسیون در شهرستان کرمانشاه، گفت: انتظار داریم هرکسی در توان خود برای بالا بردن ضریب واکسیناسیون کرونا تلاش جدی داشته باشد.رنجبر با بیان اینکه وضعیت واکسیناسیون کرونا در مناطق حاشیه‌ای ای شهر کرمانشاه خوب نیست، گفت: بیشترین افرادی که در حوزه شهرستان کرمانشاه تاکنون واکسن کرونا نزده اند، ساکنان مناطق حاشیه‌ای ای شهر هستند که انتظار می‌رود ادارات و نهادهای مرتبط با مردم مناطق حاشیه شهر کرمانشاه در جهت ترغیب ساکنین این مناطق به دریافت واکسن کرونا تلاش بیشتری کنند.فرماندار کرمانشاه ادامه با بیان اینکه از نظر قانونی کارکنانی که بدون دلیل موجه واکسن کرونا دریافت نکرده باشند اجازه حضور در محل کار را ندارند، گفت: از ادارات و نهادهای حوزه شهرستان کرمانشاه می‌خواهیم تا با کارکنانی که بدون دلیل موجه واکسن کرونا نزده اند، برخورد کنند.رنجبر از مدیران ادارات شهرستان کرمانشاه خواست تا هرطور شده کارکنان خود را ترغیب به دریافت واکسن کرونا کنند.رنجبر سپس اشاره ای هم به اجرای طرح جمع‌آوری متکدیان در شهر کرمانشاه داشت و گفت: عده ای در ظاهر متکدی به صورت پاندى در حال سوء استفاده از شهروندان رفوف کرمانشاهی هستند که باید این افراد را از نیازمندی واقعی جدا کنیم. رنجبر ادامه داد: هم اکنون اجرائیبات شهرداری با همکاری بهزیستی در حال جمع‌آوری متکدیان و معاندین متجاهر در سطح شهر هستند که امیدواریم با تدوام این امر کمتر شاهد پدیده نکدی گری در سطح شهر کرمانشاه باشیم. فرماندار کرمانشاه در ادامه اشاره ای هم به وجود مراکز کشتار غیرمجاز در سطح شهر کرمانشاه داشت و با تأکید بر اینکه باید با کشتار غیرمجاز دام در معابر برخورد شود، گفت: نگهداری دام و کشتار غیرمجاز در معابر شهری ممنوع بوده و جرم محسوب می‌شود، لذا باید با متخلفان برخورد شود.ودوی افزود، امدواریم به زودی ادارات مختلف با محوریت دامپزشکی در زمینه مقابله با کشتار غیرمجاز دام پای کار آمده و اقدامات لازم برای برخورد با متخلفین را انجام دهند که در این خصوص از دستگاه قضایی هم

آگهی موضوع ماده ۳ قانون و ماده ۱۱۴ آئین نامه قانون تعیین تکلیف وضعیت اراضی زراعی باغات و ساختمانهای فاقد سند رسمی

**برابر رای شماره ۱۱۴۷۰۰۰۴۱۸ مورخ ۱۴۰۰/۵/۴ منضم به نامه ۱۴۰۰۶۰۳۰۱۱۴۷۰۰۰۹۳۶ مورخ ۱۴۰۰/۸/۱۵**
**هیات موموضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت اراضی زراعی باغات و ساختمانهای فاقد سند رسمی مستقر در اداره ثبت اسناد واملاک زبیداشت تهران تصرفات مالکانه بلامعارض متقاضی فاطمه فیروزی فرزند اسداله به شماره شناسنامه ۱۲ صادره از ساوه به شماره ملی ۰۶۰۲۹۲۸۷۶۷ شش‌دانگ یک قطعه زمین با بنای احدائی در آن به مساحت۱۲۳/۲۳ متر مربع قسمتی از پلاک ۳۲ اصلی واقع در بخش ۱۰ تهران خریداری از مالک رسمی میر ذبیح اله سادات و میر حبیب اله سادات و اسکندر محمودی محرز گردیده است لذا به منظور اطلاع عموم مراتب در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز آگهی می شود در صورتی که اشخاص نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی اعتراضی داشته باشند می توانند از تاریخ انتشار 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.**

۱۴۱۳۲ رئیس واحد ثبتی حوزه ثبت ملک زبیداشت تهران

آگهی فقدان سند مالکیت

**نظر به اینکه آقای هادی کبیالی اصلاتا و وکالتا به استناد وکالتنامه شماره ۱۲۶۸۶ مورخ ۱۳۹۹/۱۰/۱۱ دفترخانه ۵۹۰ تهران با تسلیم دو برگ استشهادیه مصدق شده طی شماره ۲۶۱۰۶ مورخ ۱۴۰۰/۶/۱۶ مدعی فقدان سند مالکیت شش‌دانگ یک دستگاه آپارتمان واقع ویرگ تقاضا به شماره وارده ۱۰۲۳۰۱۶۴۴۰ مورخ ۱۴۰۰/۶/۲۰ مدعی فقدان سند مالکیت شش‌دانگ یک دستگاه آپارتمان واقع در شمال شرق طبقه اول به مساحت ۷۲/۵۸ متر مربع قطعه دوم تفکیکی پلاک ۲۴۹۳۹ فرعی از ۱۱۸ اصلی مفروز و مجزی شده از پلاک ۱۳۱۱ فرعی از اصلی مذکور واقع در بخش ۱۱ تهران بانضمام شش‌دانگ یک واحد پارکینگ به مساحت ۱۱ متر مربع قطعه شماره ۱۹ تفکیکی واقع در شرق طبقه همکف جنوب پارکینگ ۱۸ و شش‌دانگ یک باب انباری به مساحت ۵/۸۹ متر مربع قطعه شماره دو واقع در غرب طبقه زیرزمین شمال انباری یک ذیل ثبت شماره ۲۸۸۰۸۵ صفحه ۷۳ دفتر ۷۸۲ املاک و به شماره چاپی ۰۷۶۸۲۸۱ به نام آقای صالح رحیمی نسب ثبت و صادر گردید سپس طبق سند قطعی شماره ۱۲۴۲۳۳ مورخ ۱۳۸۸/۷/۱۴ دفترخانه ۵۳ تهران به آقای محمد بشردوست انتقال یافته سپس برابر سند قطعی شماره ۵۵۳۲ مورخ ۱۳۸۹/۹/۱۷ دفترخانه ۵۹۰ تهران به آقای هادی کبیالی و فاطمه حسینی بالسویه انتقال یافته است و برابر سند شماره ۵۵۳۳ مورخ ۱۳۸۹/۹/۱۷ در رهن بانک مسکن قرار دارد به علت جابجایی مفقود گردیده و تقاضای صدور سند مالکیت المثنی ان را از این منطقه نموده است لذا مراتب در اجرای ماده ۱۲۰ آیین نامه قانونت بت فقط در یک نوبت در روزنامه کثیرالانتشار آگهی می شود تا چنانچه کسی مدعی انجام معامله نسبت به ملک مرقوم و یا وجود سند مالکیت ان نزد خود می باشد از تاریخ انتشار این آگهی ظرف ده روز اعتراض خود را کتبا به ضمیمه اصل سند مالکیت به این واحد ثبتی تسلیم نماید تا مورد رسیدگی قرار گیرد بدیهی است اصل سند مالکیت پس از ملاحظه به ارایه دهنده اعاده خواهد شد و به اعتراض بدون ارایه اصل سند مالکیت ترتیب اثر داده نخواهد شد در صورت عدم وصول اعتراض ظرف مهلت مقرر قانونی سند مالکیت المثنی پلاک مذکور صادر و به متقاضی تسلیم خواهد گردید.**

۱۴۱۳۲ سرپرست واحد ثبتی حوزه ثبت ملک ک تهران

آگهی فقدان سند مالکیت

**خانم صدیقه مودنی اصلاتا با تسلیم دو برگ استشهادیه محلی که گواهی امضای شهود آن طی شماره شناسه یکتا ۱۴۰۰۰۲۱۵۱۲۲۰۰۰۵۰۶ مورخ۱۴۰۰/۸/۱۶ دفتر اسناد رسمی ۳۸۵ تهران ثبت گردیده است مدعی است که سند مالکیت شش دانگ یک قطعه بنای احدائی نوع ملک طلق با کاربری به پلاک ثبتی ۸۵۵۶۹ فرعی از ۸۸ اصلی مفروز و مجزا شده از ۱۲۸۸۰ فرعی از اصلی مذکور واقع در بخش ۱۱ ناحیه .. حوزه ثبت ملک تهرانپارس استان تهران به مساحت۱۵۷/۴۵ متر مربع تحت مالکیت صدیقه مودنی فرزند حاجی آقا شماره شناسنامه ۷۵۶۲ تاریخ تولد ۱۳۳۵ دارای شماره ملی ۰۵۵۷۷۴۴۶۸۷ به جز سهم ۶ از کل سهم ۶ بعنوان مالک شش دانگ عرصه واعیان با شماره مستند مالکیت رای ۵-۲- تاریخ ۱۳۸۹/۱۱/۱۱ موضوع سند مالکیت اصلی به شماره چاپی ۷۴۱۹۲۲ سری الف سال۸۹ که در صفحه ۲۶۰ دفتر املاک اجلد۱ ذیل شماره ۵۶۵۲۱ ثبت گردیده است سپس به علت رفت و آمد در شهر مفقود گردیده است لذا مراتب بااستناد ماده ۱۲۰ آیین نامه قانون ثبت در یک نوبت آگهی می شود تا چنانچه کسی مدعی انجام معامله نسبت و یا در اختیار داشتن سند مالکیت نزد خود می باشد ظرف مدت ده روز از انتشار این آگهی به ای منطقه مراجعه و اعتراض خود را ضمن ارایه اصل سند مالکیت اقدام نماید بدیهی است در این صورت پس از تنظیم صورت مجلس اصل سند مالکیت به ارایه کننده مسترد خواهد شد وصدور المثنی سند مالکیت منوط به ارایه دادنامه از مراجع ذیصلاح قضایی خواهد بود و پس از انقضا مدت مذکور و عدم هر گونه اعتراض این منطقه نسبت به صدور المثنی سند مالکیت اقدام خواهد نمود.**

**۱۴۱۸۷ رئیس واحد ثبتی حوزه ثبت ملک تهرانپارس**

**احداث سد چم شیر گچساران بر روی کوهی از نمک**

# آیا فاجعه زیست‌محیطی گنوند خوزستان تکرار می‌شود؟

به دام افتادن نفت و گاز و تشکیل پوشش برای ذخایر عظیم نفت شده است.اکنون پای نماینده حوزه انتخابیه بندرماهشهر، امیدیه، هندبجان، بندر امام‌خمینی(ره) و بخش چوکی استان خوزستان در مجلس به موضوع آبیگری «سد چم شیر گچساران» «باز شده است.به گزارش ایلنا از یاسوج، «حبیب آقاچری» در نامه ای سرگشاده از «علی اکبر محرابیان» وزیر نیرو خواسته است قبل از آبیگری سد چم شیر گچساران، کارشناسی دقیق وزارت نیرو صورت گیرد تا تاریخ آبیگری «سد گنوند» تکرار نشود. در متن این نامه آمده است: سد چم‌شیر بر روی رودخانه زهره طبق نظر کارشناسان روی کوهی از نمک احداث شده است که با آبیگری سد، فاجعه‌ای زیست محیطی مثل سد گنوند و شاید بدتر از آن را سبب می‌شود.

آقاچری از محرابیان وزیر نیرو در پایان خواسته است: کارشناسی دقیق وزارت نیرو قبل از آبیگری سد حتما صورت گیرد تا از اتفاق ناگوار زیست محیطی جلوگیری شود.به گزارش ایلنا از یاسوج، طرح سد و نیروگاه ۱۷۶ مگاواتی چم شیر در ۲۵ کیلومتری جنوب شرقی شهر دوگنبدان مرکز شهرستان گچساران استان کهگیلویه و بویراحمد قبل از بیوستن رودخانه خیرآباد به رودخانه زهره در مجاورت محلی به نام تنگه چم شیر نزدیک به مرز استان پوشش احداث خواهد شد.سد چم شیر پنجمین سد بزرگ کشور ایران خواهد بود که کارشناسان معتقدند این سد بر روی سازند نمکی گچساران احداث شده است.