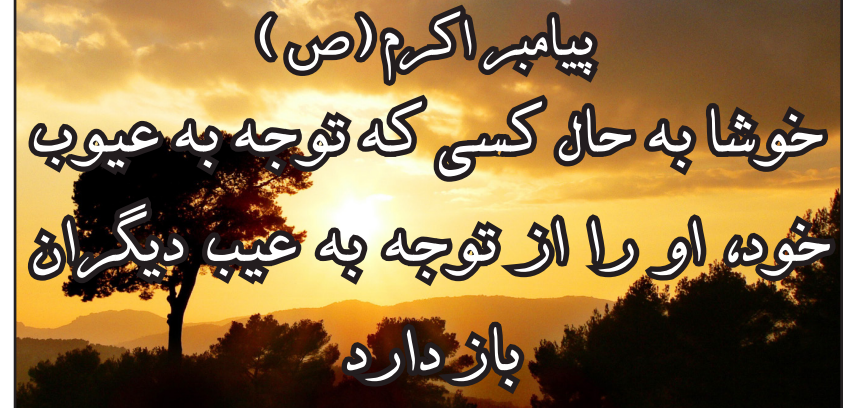


**طلوع  
لامرد و مهر**

**هفته نامه فرهنگی، سیاسی، اجتماعی، ورزشی**  
 صاحب امتیاز و مدیر مسوول: محمد مهدی جعفری زاده  
 سرپرست: احمد صادقی  
 آدرس لامرد: بلوار پانزده خرداد اول خیابان شهدا تلفن ۵۲۷۲۵۶۴۸  
 وب سایت هفته نامه <http://www.toloulm.ir>  
 Email: Toloo\_Lamerd.Mohr@Yahoo.com



**خوابدنی**

**زمین ۱۰ متر از محور خود منحرف شده است!**



یک مطالعه جدید از ناسا می‌گوید زمین طی قرن گذشته حدود ۱۰ متر از محور خود منحرف شده است. به نقل از تک‌تایمز، دانشمندان ناسا در جدیدترین مطالعه خود دریافته‌اند که محور کره زمین در قرن اخیر حدود ۱۰ متر جابجا شده است. آنها گرمایش جهانی را مقصر می‌دانند که منجر به توزیع مجدد وزن در سطح سیاره به عنوان یک منبع اولیه شده است. مطالعات اخیر انجام شده توسط ناسا نشان می‌دهد که انسان‌ها باعث شده‌اند که زمین در حین چرخش در محور خود، کج شود. بر اساس اندازه‌گیری‌های قرن بیستم، دانشمندان توانستند کشف کنند که محور چرخش زمین حدود ۱۰ سانتی متر در سال جابجا یا منحرف شده است که نهایتاً در طول قرن گذشته، زمین بیش از ۱۰ متر از محور خود منحرف شده است.

**حرکت زمین در مسیر عجیب**

بخشی از دلیل اینکه زمین در حال چرخش ناهمگون در محور خود است، توزیع نامناسب جرم در سطح آن است. زمین کاملاً کروی نیست و در واقع یک کره بیضی‌شکل است که از طرف دو قطب خود کمی کشیده شده است. به همین دلیل هنگامی که در محور چرخش خود می‌چرخد، لنگ می‌زند و تکان می‌خورد. این روند "حرکت قطبی" نامیده می‌شود.

با این حال، محققان ناسا معتقدند که سه عامل وجود دارد که عمدتاً مسئول کج شدن زمین هستند: ذوب شدن یخ‌ها، حرکت گوشته و بازگشت یخبندان (که طی آن، سطح زیرین یخچال‌ها به علت فشار وارده زیاد، برآمده می‌شوند و پس از آب شدن یخچال به حالت اول بازمی‌گردند).

"سورندرا آدیکاری" از آزمایشگاه پیشران جت ناسا گفت: توضیح سنتی این است که یک فرآیند به نام واکنش یخبندان، مسئول این تغییر حرکت محور چرخش زمین است. اما اخیراً، بسیاری از محققان پیش‌بینی کرده‌اند که فرآیندهای دیگر نیز می‌توانند تأثیرات بالقوه زیادی بر روی آن داشته باشند.

توزیع مجدد جرم بر روی زمین در قرن گذشته، به ویژه ذوب شدن صفحات یخ و پیوستن آن به اقیانوس گرینلند، بر چرخش طبیعی سیاره تأثیر گذاشته است. در حالی که یخ در نقاط مختلف جهان به علت افزایش دمای ناشی از تغییرات اقلیمی ذوب می‌شود، گرینلند به دلیل محل استقرارش مظنون اصلی است.

در طول قرن بیستم، ۷۵۰۰ گیگاتن از یخ‌های گرینلند در اقیانوس ذوب شده است.

با این وجود، دو علت دیگر به طور طبیعی رخ می‌دهد. در طول آخرین عصر یخبندان در حدود ۲۶ هزار سال پیش، قسمت زیادی از وسعت زمین با یخچال‌های سنگین پوشیده شده و باعث شده بود که سطح زمین تحت فشار باشد و از کنار یخچال‌ها بیرون بزند.

با این حال، زمانی که یخچال‌ها ذوب می‌شوند، زمین به آرامی به حالت اولیه خود بازمی‌گردد. این چیزی است که دانشمندان به آن، "بازگشت یخبندانی" (glacial rebound) می‌گویند و به دلیل آنکه روند بسیار آهسته‌ای دارد، زمین هنوز از آخرین عصر یخبندان تاکنون از اثر آن رها نشده است.

حرکت گوشته نیز حرکتی در صفحات زیرین زمین است که ناشی از گرمای هسته سیاره است.

**چکار می‌توان کرد؟**

در حالی که نژاد بشر نمی‌تواند کاری برای کنترل بازگشت یخبندانی و حرکت و انتقال گوشته انجام دهد، اما می‌تواند توزیع جرم در اثر آب شدن یخ‌ها را مدیریت کند. اگر گرینلند به دلیل تغییرات آب و هوایی همچنان یخ از دست بدهد، حرکت قطبی نیز احتمالاً سرعت می‌گیرد.

**آگهی مزایده فروش زمین**

شهرداری لامرد در نظر دارد بر اساس بند ۳ صورتجلسه شماره ۱۷ شورای اسلامی شهر لامرد زمین های خود را به فروش برساند. لذا متقاضیان واجد شرایط می‌توانند جهت دریافت اسناد مزایده به شهرداری مراجعه نمایند. مبلغ ضمانت شرکت در مزایده ۵ درصد قیمت پایه کارشناسی می‌باشد مدت شرکت در مزایده از زمان درج آگهی نوبت دوم به مدت ۱۰ روز می‌باشد. به پیشنهادات محدودش و بعد از موعد مقرر ترتیب اثر داده نخواهد شد هزینه درج آگهی بر عهده برنده مزایده خواهد بود دیگر شرایط و اطلاعات در اسناد مزایده می‌باشد.  
 آگهی نوبت اول مزایده ۱۳۹۷/۷/۱ آگهی نوبت دوم مزایده ۱۳۹۷/۷/۹ بازگشایی اسناد مزایده شنبه ۱۳۹۷/۷/۲۱ ساعت ۱۰ صبح

**لیست پیشنهادی اراضی خدماتی شهرداری لامرد جهت مزایده مهرماه ۱۳۹۷**

ردیف	طرح تفکیکی		روابط عمومی شهرداری لامرد		
	محل	مالکین	قیمت هر متر مربع (ریال)	کاربرد	مساحت
۱	محله احمد آباد - بر اتوبان	سید جمال الدین عمرانی	۱۰۹۷۶۰۰۰	تجاری	۱۲
۲	محله احمد آباد - شرق خیابان نبوت	سید مهدی عمرانی	۱۳۷۲۰۰۰	مسکونی	۳
۳	شرق محله چاه حاج ابول - جنوب بلوار	کریمی، قنبری، کولک و شرکا	۱۴۷۰۰۰۰	مسکونی	۵۴
۴	شرق محله بید - شرق گلزار شهدا	احمدزاده و بشارتیان	۱۸۹۰۰۰۰	مسکونی	۱۳
۵	جنوب اتوبان شهید نعیمی - غرب خیابان بهارستان	تعاونی مسکن نیروی انتظامی و آقای احمدزاده	۱۸۹۰۰۰۰	مسکونی	۹۱
۶	شمال محله سورغال - جنوب اتوبان شهید نعیمی	شرکت تعاونی مسکن فرهنگیان	۱۱۷۹۳۳۰۰	تجاری انباری	یکجا انباری و ۴۷ و ۴۸ و ۴۹
۷	محله سورغال - شرق محله	محمد و صادق زائری	۱۷۸۰۰۰۰	مسکونی	۵
۸	محله چاه رئیسان - بلوار غدیر	ثقفی و شرکا	۲۲۶۸۰۰۰	مسکونی	۱
۹	جنوب محله آبشولی - شمال بلوار غدیر	زمانی، نیک منش و شرکا	۱۷۸۰۰۰۰	مسکونی	۲۹
۱۰	شمال محله چاه علی	بهمنی، باقری، همتی، زاهدی	۱۷۸۰۰۰۰	مسکونی	۸
۱۱	غرب حوزه علمیه، جنوب اتوبان شهید نعیمی	منصوری، هاشمی، دل افروز	۲۲۱۷۶۰۰۰	تجاری	۲۲
۱۲	محله زیارت - شرق خیابان امامت	هاشمی، دل افروز	۲۷۷۲۰۰۰	مسکونی	۳۶
۱۳	جنوب محله خندق - خیابان ولایت	شکیب و شرکا	۳۰۸۰۰۰۰	مسکونی	۷۵
۱۴	محله کهوردان - جنوب مدرسه فروغ دانش	عبدالهی و شرکا	۲۹۳۶۰۰۰	مسکونی	۷
۱۵	محله کهوردان - جنوب بلوار غدیر	عبدالهی و شرکا	۱۶۰۱۶۰۰۰	تجاری	۳۰
۱۶	شمال محله حسین آباد	کشتکار، منصوری و شرکا	۱۳۲۳۰۰۰	مسکونی	بخشی از پلاک ۱۳
۱۷	محله حسین آباد - خیابان توحید	خسروی	۱۸۴۸۰۰۰۰	تجاری	۳۰
۱۸	شرق محله قلعه ملا - جنوب بلوار شهید مطهری - مشهور به محمد بهزاد	آقایان افسری و شرکا	۲۵۲۰۰۰۰	مسکونی	۱۵
۱۹	شرق محله قلعه ملا - شمال بلوار شهید مطهری - مشهور به محمد بهزاد	آقایان افسری و شرکا	۱۴۵۱۴۷۰۰	تجاری	یکجا ۱/۹۰ و ۱/۶۷
۲۰	شمال بیت العیاس - شرق خیابان هدایت	غفاری و شرکا	۲۲۴۰۰۰۰	مسکونی	۵۵
۲۱	محله چاهنو کریم آباد - شرق خیابان محرم	شیری و شرکا	۱۵۷۵۰۰۰	مسکونی	۶۹
۲۲	جنوب چاهنو کریم آباد - جنوب بلوار	امیری و شرکا	۱۴۵۶۰۰۰	مسکونی	بخشی از پلاک ۴۴
۲۳	جنوب چاهنو کریم آباد - جنوب بلوار	حمزه علیزاده	۱۵۷۵۰۰۰	مسکونی	۳۹
۲۴	محله چاه قائدی - جنوب بلوار شهید مطهری	عباس شبانی نژاد	۱۲۷۴۰۰۰	مسکونی	مجاور فضای سبز

**تذکر: قیمت پلاکهای دوبر ۱۰ درصد و سه بر ۱۵ درصد به قیمت پیشنهادی اضافه می‌گردد.**

**اطلاعیه مهم صنفی**

به اطلاع کلیه بازاریان و اصناف محترم شهرستان لامرد که حق عضویت سالانه اتحادیه خود بدهکار می‌باشند می‌رساند، چنانچه از تاریخ ۹۷/۶/۱۷ به مدت سه ماه پرداخت نمایند بدهی سنوات گذشته آنان به نرخ حق عضویت سال جاری محاسبه خواهد شد. **اتاق اصناف و اتحادیه های صنفی شهرستان لامرد**