

انجمن ژئوفیزیک را تاسیس کرد. سال ۱۹۵۷ سال جهانی ژئوفیزیک بود. سال جهانی ژئوفیزیک یک پروژه بین‌المللی بود و فعالیت‌های خورشید در آن دوره بسیار مورد توجه قرار گرفته بود. برای کشورهای توسعه‌یافته مهم بود که زمین چه تغییراتی بر اثر خورشید دارد. «پروژه جهانی ژئوفیزیک، نشانگر پایان یک دوره طولانی در خلال جنگ سرد بود که در آن تبادل علمی میان جهان غرب و شرق به طور جدی قطع شده بود.

#### به دور از سیاست

از دیگر سخنران‌های این نشست، فریدون سبحانی، رئیس سابق سازمان انرژی اتمی ایران بود که از کودکی با معین فر آشنا بود: «به‌دلیل روابطی که با برادرم عزت‌الله سبحانی داشت. معین فر و دوستانش انجمن اسلامی دانشجویان را تاسیس کردند؛ چراکه او نگران ترویج تفکر کمونیستی در دانشگاه بود. انجمن اسلامی دانشجویان، نخستین انجمن سازمان‌یافته و منظم بود. آن‌زمان اوج فعالیت و گسترش افکار کمونیستی و حزب توده بود. آقای معین فر هم احساس مسئولیت می‌کرد. شعبه حزب توده در دانشگاه تهران تنها یک رقیب داشت و آن هم انجمن اسلامی دانشجویان بود. بعد از فارغ التحصیل شدن هم همچنان این انجمن فعال بود و تبدیل به انجمن اسلامی مهندسی شد. این انجمن حالا هم فعال است و یکی از سازمان‌هایی است که مسائل علمی و تخصصی با بینش اسلامی در آن مطرح می‌شود. معین فر بسیار دقت داشت که مسائل سیاسی، عقیدتی و علمی با یکدیگر ادغام نشوند. هر زمان که تخلفی مشاهده می‌کرد، سریع اقدام می‌کرد و مانع می‌شد.» سبحانی ادامه می‌دهد: «مهندس معین فر از زبان‌ و ارکان دولت موقت بود. در آن زمان مسائل بسیار معشوش و بی‌نظم بود. بعد از دولت موقت هم عضو شورای انقلاب بود. من رئیس سازمان انرژی هسته‌ای بودم و او رئیس سازمان برنامه و بودجه بود. یکی از اقداماتی که در آن خیره بود، تدوین بودجه بود. به سازمان انرژی هسته‌ای، کمک فکری می‌کرد اما کمک مالی خیر. این افراد بسیار باارزش و ثمربخش هستند.»

#### تهیه کد زلزله

زمانی که معین فر از توکیو بازگشت، سال ۱۹۶۰ بود. او در پی زلزله بوئین‌زهرا در سال ۱۳۴۱، مقدمات تهیه کد زلزله را در ایران فراهم کرد. از سال ۱۹۶۵، به‌عنوان عضو افتخاری «انجمن اروپایی مهندسی زلزله» به تحقیق و مطالعه در زمینه زلزله ادامه داد. مدتی هم به‌عنوان استاد پاره‌وقت در مقطع کارشناسی ارشد مهندسی زلزله در دانشگاه امیرکبیر (پلی تکنیک) به تدریس مشغول بود.

شروع تدوین بسیاری از آیین‌نامه‌ها و دستورالعمل‌های فنی همچون «آیین‌نامه بتن ایران» - که ابتدا با عنوان دستورالعمل‌های ۱۸-۱ تا ۱۸-۵ انتشار یافت - و نیز تدوین مجموعه مقررات ملی در وزارت مسکن و شهرسازی از خدمات ماندگار مهندس معین فر به‌شمار می‌آید. معین فر همچنین در حوزه فعالیت‌های اجتماعی «جامعه مهندسی کشور» حضور داشت؛ ایجاد «انجمن مهندسی محاسب کشور»، فعالیت مؤثر در شورایی عالی کانون فارغ التحصیلان دانشکده فنی و کارشناس رسمی دادگستری در رشته راه و ساختمان از جمله این فعالیت‌هاست. در سال‌های دهه ۱۳۸۰-۱۳۷۰، فعالیت‌های معین فر بیشتر جنبه علمی و تخصصی داشت. در این راستا، طی دومین یادواره بزرگداشت برگزیدگان مهندسی عمران کشور - که با معرفی منتخبان توسط مرکز تحقیقات ساختمان و مسکن انجام شد- از اقدامات مهندس معین فر تجلیل شد.

او در مدت کوتاه وزارت خود در صنعت نفت، منشأ اقدامات بسیاری بود. مدیریت بزرگ‌ترین صنعت کشور در شرایط انقلابی به‌ویژه در آرام کردن اوضاع، توجه به



### تهیه کد زلزله، ایجاد شبکه شتابنگاری کشور، لزوم مستحکم‌سازی ساختمان‌ها و ساخت‌وساز نکردن روی گسل‌ها، ایجاد نهادها و انجمن‌های سازمان‌یافته و منسجم، آغاز تدوین آیین‌نامه زلزله ایران، طراحی ساختمان‌ها در برابر زلزله و پیشنهاد طرح تهیه تاریخچه‌های زلزله‌های مغرب ایران، از جمله اقدامات این مهندس زلزله است

خواسته‌ها، حمایت از کارکنان صنعت نفت، حمایت همه‌جانبه از پروژه‌های بزرگ صنعتی - عمرانی، جلوگیری از ارسال گاز ایران به شوروی آن‌هم به‌صورت رایگان، حمایت از طرح گازرسانی سراسری کشور - که توسط سیدحسن سادات پیگیری و اجرایی شد-، تلاش پیگیر در تأمین جان و مال کارکنان و حفظ تأسیسات نفتی در آستانه وقوع جنگ تحمیلی، تنها بخشی از اقدامات بزرگ اوست. اسناد مهمی از او در آرشیو مرکز اسناد صنعت نفت وجود دارد که دلایلی متقن بر اثبات این ادعاست و برای همیشه در خاطره تاریخ ایران‌زمین باقی خواهد ماند.

#### پیشنهاددهنده طرح تاریخچه زلزله‌های مغرب

فاطمه ترچی، دکترای تاریخ معاصر ایران زمانی که معین فر درگذشت، در یادداشتی از او نوشت: «او از بنیانگذاران انجمن اسلامی مهندسی در سال ۱۳۳۶، پدر مهندسی زلزله در ایران و نماینده مردم تهران در نخستین دوره از مجلس شورای اسلامی بود. علی‌اکبر معین فر سال ۱۳۲۶ به دانشکده فنی دانشگاه تهران رفت و در رشته راه و ساختمان (عمران) به تحصیل پرداخت. با آغاز مبارزات ملی شدن صنعت نفت در سال ۱۳۲۷، او نیز به این حرکت پیوست. معین فر در سال ۱۳۳۰، تحصیل در رشته مهندسی راه و ساختمان را به پایان رساند و در سال ۱۳۳۱ به خدمت نظام وظیفه رفت. از سال ۱۳۳۲ در صنعت نفت شروع به کار کرد. محل خدمت‌اش، آبادان بود. او در همان روزهای نخست، با شنیدن خبر کودتا علیه دولت دکتر مصدق برآشفت. چندی بعد در بانک «ساختمانی» به‌عنوان مهندس ناظر به کار پرداخت. در سال ۱۳۳۸ ازسوی پروفیسور تاچی نایتو، استاد برجسته زلزله، برای دوره‌ای تحقیقاتی در مهندسی زلزله به دانشگاه واسدا (Waseda University) در توکیو دعوت شد و این دوره را در سال ۱۹۶۰ به پایان رساند. مهندس معین فر در سال‌های دهه ۱۳۵۰-۱۳۳۰ با انجمن اسلامی مهندسی همکاری داشت و به فعالیت‌های سیاسی - مذهبی مهندس بازگان علاقمند بود، به‌همین دلیل پس از شکل‌گیری شورای انقلاب در اواخر پاییز ۱۳۵۷، توسط امام‌خیمینی(ره)، سپس تشکیل دولت موقت انقلاب اسلامی در ۱۶ بهمن‌ماه ۱۳۵۷، در زمره نخستین گروه از دولتمردان نظام جدید قرار گرفت. او ابتدا به سمت وزیر مشاور و سرپرست سازمان برنامه و بودجه، سپس به‌عنوان نخستین وزیر نفت معرفی شد. او همچنین یادآور شد: «بی‌تردید موضوع مهندسی زلزله و به‌طور دقیق، طراحی ساختمان‌ها در برابر زلزله در کشور با نام «معین فر» شروع می‌شود. پیشنهاد طرح تهیه تاریخچه زلزله‌های مغرب ایران

- که بعدها مبنای تهیه «پهنه‌بندی زلزله» ایران شد- و در قالب کتابی به‌نام «زلزله‌های تاریخی ایران» ثبت شد؛ ایجاد شبکه شتابنگاری کشور - که از خدمات بنیادی او در زمان خدمت در دفتر فنی سازمان برنامه و بودجه به‌شمار می‌آید - و آغاز تدوین آیین‌نامه زلزله ایران در دهه ۱۳۴۰ با راهنمایی دکتر ابوالحسن بهینیا ازجمله کارهای برجسته او در مهندسی راه و ساختمان است. او در بسیاری از کمیته‌های فنی مهندسی ساختمان حضور داشت و عضو فعال آیین‌نامه ۲۸۰۰ ایران بود.»

#### خرید اولین دستگاه شتاب‌نگار

علیرضا مهنا، نویسنده و پژوهشگر هم در این مراسم پشت تریبون می‌رود و می‌گوید: «سه‌دهه در کانون مهندسی در خدمت آقای معین فر بودم. طی سه‌دهه از او بسیار آموختم. او در چند حوزه مختلف فعال بود اما هرگز خلط می‌شد نمی‌شد. ازسویی دیگر به دلیل وجود او به کانون مهندسی بسیار حساس بودند. یکبار نزد او رفتم و گفتم، مشکلی در مراسم پیش آمده است. او گفت: اگر نیاز است که من نباشم و سخنرانی نکنم، مشکلی ندارد. مهم آن است که مراسم به خوبی برگزار شود.» محمد شکرچی‌زاده، استاد پردیس فنی دانشگاه تهران هم می‌گوید: «سال‌های بعد از بازگشایی دانشگاه‌ها، درس مهندسی زلزله را با آقای معین فر گذراندم. آقای دادمان پادرمیانی کرد که معین فر در دانشگاه تدریس کند. دیدگاه دادمان و معین فر متفاوت بود اما از او خواست که در دانشگاه درس مهندسی زلزله تدریس کند. سال ۹۲ رئیس مرکز تحقیقات شدم و معین فر به‌عنوان شورای علمی شبکه شتاب‌نگاری فعالیت می‌کرد. بیش از یک‌دهه بود که دستگاه شتاب‌نگاری خریداری نشده بود. سال ۹۲ به ما گفتند که منابع مالی برای خرید آن ندارند. معین فر اما نامه‌ای به رئیس جمهور وقت نوشت و توانست بودجه را بگیرد و به این ترتیب نسل جدید شتابنگاری مرکز، با نامه او تهیه شد. موضوع شتابنگار را نخستین بار معین فر مطرح کرد.»

احمد نادرزاده، مهندس زلزله به خصوصیات معین فر اشاره می‌کند و می‌گوید: «اولین روز کاری من، آشنایی با معین فر بود. او نماینده مجلس بود. شبکه شتابنگاری در سازمان برنامه ایجاد شده بود و قرار بود به مکان دیگری منتقل شود و شبکه به مرکز تحقیقات منتقل شد. معین فر هرشنبه ساعت ۱۰ صبح می‌آمد و با ما صحبت می‌کرد. این همستگی تا زمانی که دیگر نمی‌توانست از منزل خارج شود، ادامه داشت. بیش از ۳۰ سال همکار بودیم. او هرگز موضوعات را با یکدیگر ادغام نمی‌کرد، همچنین وارد بحث‌های حاشیه‌ای نمی‌شد.»

#### آگهی فقدان سند مالکیت

مقاضی اسمعیل امجد طالع دوست و شیرین جعفری اسفیلی به آدرس: تهران، باغی‌آباد، خیابان بهمنیار، کوچه شهید جلال فرهادی، پلاک ۸۳ با تسلیم دو برگ استشهاد مصد به شماره ۲۶۹۵۹۸ و ۶۵۹۰۴۹ مورخ ۱۶/۰۹/۱۴۰۲ دفترخانه ۹۹۴ تهران به شرح وارده ۲۴۰۳۵۵۱ مورخ ۱۶/۰۹/۱۴۰۲ اعلام نموده که شش‌دانگ اعیانی یک قطعه آپارتمان مسکونی، نوع ملک طلق با عرصه وقف به پلاک ثبتی ۹۵۳۹ فرعی از ۱۱۵ اصلی، مفروز و مجراشده از ۹۱۷۱ فرعی از اصلی مذکور، قطعه ۱ در طبقه ۱ واقع در بخش ۱۲ ناحیه ۵ حوزه ثبت ملک شهری استان تهران به مساحت ۶۱/۱۷ مترمربع به انضمام پارکینگ قطعه ۲ به مساحت ۱۱ مترمربع ذیل ثبت‌های ۵۸۹۴۷۷ و ۵۹۵۱۹۹ و ۵۹۵۱۹۹ و ۳۳۶ دفتر ۲۵۴۳ و ۳۵۸۵ به چایی‌های ۱۱۵۰۹۷ و ۱۱۵۰۹۸ به نام حسین و تورج هردو شهرت فلی‌زاده بوسجین (باسویه) ثبت و سند صادر گردیده و سپس برابر سند انتقال مورخ ۱۶/۱۱/۲۰ دفترخانه ۹۹۴ تهران به نام اسمعیل امجد طالع دوست و شیرین جعفری اسفیلی (باسویه) انتقال گردیده است. به علت جابه‌جایی منزل مقفود گردیده و تقاضای صدور المثنی سند مالکیت نموده است. لذا طبق ماده ۱۲۰ آئین‌نامه قانون ثبت مراتب در یک نوبت آگهی می‌شود تا هر کسی نسبت به ملک مورد آگهی معامله‌ای کرده یا مدعی وجود سند مالکیت نزد خود می‌باشد باید تا ده روز پس از انتشار آگهی به این اداره مراجعه و اعتراض خود را ضمن ارائه اصل سند مالکیت یا سند معامله تسلیم نماید و اگر ظرف مهلت مقرر اعتراضی نرسد و یا در صورت اعتراض اصل سند مالکیت یا سند معامله ارائه نشود، اداره ثبت المثنی سند مالکیت را طبق مقررات صادر و به مقاضای تسلیم خواهد کرد. گریزندگان رونوشت: جهت اطلاع به ستاد اجرایی فرمان حضرت امام(ره) ۰۲۰۰۲۰۰۲ کل تحقیق و استرداد بنیاد مستضعفان

سیدمهدی لامعی - رئیس واحد ثبتی حوزه ثبت ملک شهری - از طرف محمد جعفر علی

## آگهی مناقصه عمومی (نوبت سوم)



شهرداری اهواز

سازمان مدیریت پسماند شهرداری اهواز در نظر دارد پروژه مشروحه ذیل را از طریق مناقصه عمومی به اشخاص حقوقی واجد شرایط واگذار نماید.

ردیف	موضوع	مبلغ اولیه (ریال)	مدت اجرای پروژه	مبلغ سپرده شرکت در مناقصه (ریال)
۱	تأمین ماشین‌آلات جهت بارگیری و حمل نخاله از ایستگاه‌های واسط شرق و غرب اهواز به سایت دفن صغیره	۹۸/۰۷۶/۴۵۵/۸۱۶	یک‌سال	۴/۹۰۳/۸۲۲/۷۹۱

از شرکت‌های واجد شرایط قانونی دعوت به عمل می‌آید جهت دریافت اسناد مناقصه به آدرس [setadiran.ir](http://setadiran.ir) مراجعه نمایند.

- ارائه گواهی‌نامه ایمنی از اداره کار و رفاه اجتماعی.
- کلیه شرکت‌ها باید دارای صلاحیت اداره کار و امور اجتماعی یا حداقل رتبه ۵ رشته مدیریت پسماند یا حداقل رتبه ۵ رشته راه و باند باشند.
- پرداخت هزینه انتشار آگهی مناقصه در روزنامه‌ها و همچنین وجوه قانونی سامانه ستاد به عهده برنده مناقصه می‌باشد.
- حداکثر مهلت بارگذاری اسناد و تحویل ضمانتنامه شرکت در مناقصه روز چهارشنبه مورخ ۱۴۰۲/۱۰/۲۷ می‌باشد.
- سازمان در رد یک یا تمام پیشنهاده‌ها مختار می‌باشد.
- مبلغ سپرده‌های شرکت در مناقصه‌های فوق الذکر می‌بایست به طریق ذیل ارایه شود.
- الف - به صورت ضمانتنامه بانکی به نام سازمان مدیریت پسماند و به مدت سه ماه از تاریخ افتتاح پیشنهادها با قابلیت یک دوره تمدید سه ماهه
- تاریخ برگزاری کمیسیون مناقصه در روز شنبه مورخ ۱۴۰۲/۱۰/۳۰ در محل سازمان به آدرس فوق‌الذکر می‌باشد.
- نتیجه کمیسیون برابر ماده ۱۸ قانون اصلاح و تسری آئین نامه معاملات شهرداری تهران به شهرداری‌های مراکز استان‌ها، کلان شهرها و شهرهای بالای یک میلیون نفر جمعیت، به برنده اعلام خواهد شد تا مراحل انعقاد قرارداد انجام شود.
- به استناد بند ۵ ماده ۱۱ قانون اصلاح و تسری آئین نامه معاملات شهرداری تهران به شهرداری‌های مراکز استان‌ها، کلان شهرها و شهرهای بالای یک میلیون نفر جمعیت، میزان تضمین انجام تعهدات ۱۰٪ درصد می‌باشد که پس از تحویل قطعی آزاد خواهد شد.
- به برنده مناقصه پیش پرداخت داده نخواهد شد.
- در شرایط یکسان اولویت با پیمانکاران بومی خواهد بود.
- برندگان اول و دوم مناقصه هرگاه حاضر به انعقاد قرارداد نشوند سپرده شرکت در مناقصه آنان به ترتیب ضبط خواهد شد.
- بر اساس ماده ۱۰ قانون اصلاح و تسری آئین نامه معاملات شهرداری تهران به شهرداری‌های مراکز استان‌ها، کلان شهرها و شهرهای بالای یک میلیون نفر جمعیت، شرکت در مناقصه و ارائه پیشنهاد به منزله قبول شروط و تکالیف شهرداری می‌باشد.
- سایر اطلاعات و جزئیات در اسناد مناقصه مندرج شده است.

اداره کل ارتباطات و امور بین‌الملل شهرداری اهواز

شناسه آگهی: ۱۶۳۰۷۳۱

#### خبرسازان



### تکلیف الواح باقی‌مانده‌مان در آمریکا

هادی میرزایی، مدیر اداره کل موزه‌ها، درخصوص زمان برگزاری نمایشگاه‌ورنمایی از الواح‌هخامنشی که به‌تازگی از آمریکا به ایران بازگردانده شده‌اند، گفت: «همانگونه که مستحضرید، بخش دیگری از الواح‌هخامنشی موجود در مؤسسه شرق‌شناسی دانشگاه شیکاگو، شامل ۳۵۰۶ عدد لوح، در آخرین سفر رئیس جمهور و در بازگشت از مقر سازمان ملل متحد، به ایران مسترد شد. این محموله پس از ورود به ایران و تحویل به بخش کتیبه‌های باستانی موزه ملی ایران، جهت رنمایی در حال آماده‌سازی است. متن کتیبه‌ها پس از دریافت از مؤسسه شرق‌شناسی، ترجمه شده و در ویرتین‌های مخصوص در سالن ایران‌باستان، آماده رنمایی است. به‌گفته او، مقرشده این نمایشگاه در اواخر دی‌ماه سال جاری افتتاح و در معرض دید پژوهشگران، علاقه‌مندان و عموم مردم قرار گیرد. براساس اعلام طرف آمریکایی، الواح باقی‌مانده تا سال ۲۰۲۴ تحویل ایران می‌شود.



### دردسرهای فروش اینترنتی دارو

محمد پیکان‌پور، مدیرکل امور دارو و مواد تحت کنترل سازمان غذا و دارو، با اشاره به فروش چندبرابر قیمتی داروها در پلتفرم‌های فروش اینترنتی دارو گفت: «با رویکرد دارورسانی در منزل و سهولت دسترسی به دارو از مسیر داروخانه موافقم، اما برای این موضوع هم باید ۷ شرط اساسی تعیین شده رعایت شود.» به گزارش ایسنا، او ادامه داد: «این شروط شامل ضرورت اطمینان از اصالت و کیفیت دارو، پرهیز از ایجاد تقاضای القایی در زنجیره عرضه، ضرورت رعایت الزامات حمل دارو و اصول GDP، الزام به ارتباط مستقیم بیمار با مسئول فنی داروخانه، لزوم مدیریت داده‌ها در قالب پنجره واحد وزارت بهداشت از مجرای نسخه الکترونیک و جلوگیری از سوءاستفاده از اطلاعات بیماران، پذیرش مسئولیت اعضای زنجیره در مورد کیفیت کالا و رعایت قیمت مصوب دارو و پرهیز از هرگونه گران‌فروشی باید برقرار باشد.» به‌گفته پیکان‌پور، زمانی که پلتفرم به داده بک‌گراوند نظام سلامت و نسخه الکترونیک متصل نباشد و اعتبارسنجی لازم را از نسخه نتواند انجام دهد؛ امکان سوءاستفاده فراهم می‌شود.



### حضور ۳۸۰۰ سالمند در مراکز شبانه‌روزی

فریده باغ‌علی‌شاهی، مدیرکل دفتر امور مراکز توانبخشی و مراقبتی سازمان بهزیستی، از اقامت سه‌هزار و ۸۶۲ سالمند با دستور قضایی در مراکز شبانه‌روزی سالمندان خبر داد. به گزارش ایرنا، او ادامه داد: «سالمندانی که با دستور قضایی در مراکز شبانه‌روزی نگهداری می‌شوند، مجهول‌الهیوه، فاقد سرپرست یا فاقد سرپرست‌مؤثر هستند. برخی از این سالمندان دارای اعتیاد یا بیماری‌های زمینه‌ای هستند. باتوجه به رشد جمعیت سالمندی در کشور، افزایش تعداد سالمندان مجرد و کاهش روزافزون بُعد خانوار در کشور، با تعدادی سالمند مجهول‌الهیوه یا فاقد سرپرست مواجه هستیم. در مراکز توانبخشی مراقبتی سالمندان مطابق دستورالعمل‌های این سازمان به تمام مقیمان به‌طور شبانه‌روزی خدمات توانبخشی-مراقبتی ارائه می‌شود.» باغ‌علی‌شاهی افزود: «اکنون سازمان بهزیستی، تنها متولی تاسیس و نظارت بر مراکز شبانه‌روزی توانبخشی مراقبتی سالمندان است. یارانه نگهداری فرد مجهول‌الهیوه در مراکز درجه ۱، برابر با ۵ میلیون و ۴۰۰ هزار تومان و در مراکز درجه ۲، برابر با ۴ میلیون و ۶۲۰ هزار تومان است.»