

روزگار

رئیس قوه قضائیه:
**انقلاب اسلامی
باعث پیداری ملت‌های
جهان شد**



رئیس قوه قضائیه گفت: بعد از انقلاب اسلامی ایران بود که پیداری در سایر ملت‌ها نیز اتفاق افتاد و این برای نظام سلطه غیرقابل تحمل بود... | صفحه ۲



رئیس سازمان انرژی اتمی:
**دشمنان
بیش از این توطئه نکنند**

رئیس سازمان انرژی اتمی تأکید کرد: دشمنان بیش از این توطئه نکنند و مسیر پیشرفت ایران را به عنوان یک حقیقت پذیرفته و دست از توطئه و دشمنی بردارند... | صفحه ۲

ویرترین پیشنهادی



گزارش «روزگار» از برآیند کلی سرمایه گذاری خارجی در ایران:

مطلوب در منطقه ضعیف در سطح بین الملل

در گفت وگو با دبیرکل انجمن سنگ ایران مطرح شد:
تنوع کم نظیر سنگ ایران

توجه به مدیریت مصرف در
سطح خانوارها ضروری است

دائمی شدن
قراردادهای کار
چه مزایایی دارد؟

«روزگار» مساله برق و ناترازی چالش برانگیز آن برای دولت را بررسی کرد

رصد برخط مشترکان برق

مساله برق و ناترازی آن موضوعی چالش برانگیز که در تمامی ادوار برای رفع آن تلاش شده است. تهران به عنوان یکی از کلانشهرهای کشور بیشترین میزان مصرف برق را به خود اختصاص داده است. کامیوز ناظریان مدیرعامل و رئیس هیأت مدیره شرکت توزیع نیروی برق تهران در رابطه با برنامه و طرح‌های جدیدی برای بهینه‌سازی مصرف برق در دستور کار برای پیک تابستان می‌گوید: خوشبختانه با عزم جهادی همه همکاران شاهد آن بودیم که طی تابستان سال جاری و سال گذشته توانستیم علیرغم افزایش قابل ملاحظه مصرف برق، تابستان را بدون کوچک‌ترین مشکلی پشت سر بگذاریم... | صفحه ۴



حضور پرشور مردم در سالروز پیروزی انقلاب اسلامی ایران رقم خورد؛

حماسه ملت در ایستگاه ۴۵ انقلاب

مطلبی در دو کشور را محکوم کردند... | صفحه ۸ را بخوانید

سرمقاله

پشت پرده حملات آمریکا به فرماندهان مقاومت

حسن هانی زاده
کارشناس مسائل بین الملل
نمایندهان عراق و سوریه در شورای امنیت سازمان ملل متحد سه شنبه گذشته حملات تجاوزکارانه آمریکا به مناطقی در دو کشور را محکوم کردند... | صفحه ۸ را بخوانید

برده‌نفرهای

موفق در خرده روایت‌ها

الهه زواره‌بان / گروه فرهنگ
احمد سومین فیلم امیر عباس ربیعی است؛ با جسارت و روایتی درخشان و فیلم‌سازی قوی، فیلمی که بیشتر بار خود را روی خرده قصه‌های انداخته و از همین رو نیز سرپلند بیرون می‌آید. علیرغم اینکه نام فیلم ما را به سمت تماشای یک پرتله تمام قد از شهید کاظمی رهنمون می‌کند اما در فیلم چنین چیزی نمی‌بینیم... | صفحه ۸ را بخوانید

دریچه علم

موارد خفیف کووید هم بی خوابی طولانی مدت به همراه دارد

یک مطالعه جدید گزارش می‌دهد که حتی موارد خفیف کووید هم می‌تواند باعث بی خوابی در اکثر افراد شود. حدود سه نفر از هر چهار نفر مبتلا به کووید خفیف (۷۶٪) گزارش کردند که به دنبال بیماری خود بیخوابی را تجربه کردند. علاوه بر این، بر اساس نتایج منتشر شده، تقریباً از هر چهار نفر (۲۳٪) یک نفر گفتند که بیخوابی شدید را تجربه کرده اند... | صفحه ۸ را بخوانید

فراخوان تجدید مناقصه عمومی همراه با ارزیابی کیفی (فشرده) یک مرحله ای

شماره: ۸۷۳۲۰۰۹۸

مطلبی در دو کشور را محکوم کردند... | صفحه ۸ را بخوانید

آگهی تجدید فراخوان مناقصه عمومی

دهیار همدانک - علیرضا عیسی بیگلو

مطلبی در دو کشور را محکوم کردند... | صفحه ۸ را بخوانید

آگهی مزایده عمومی اجاره اماکن ورزشی اداره کل ورزش و جوانان استان تهران

در اجرای ماده ۵ قانون الحاق برخی مواد به قانون تنظیم بخشی از مقررات مالی دولت (۲) اداره کل ورزش و جوانان استان تهران در نظر دارد اماکن ورزشی تحت پوشش خود را به شرح جدول ذیل از طریق مزایده به مدت یک سال با شرایط عنوان شده در اسناد فراخوان به واجدین شرایط واگذار نماید. لذا از کلیه متقاضیان دعوت به عمل می‌آید جهت دریافت اسناد مزایده به سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) به آدرس www.setadiran.ir مراجعه نمایند.

ردیف	نام مکان ورزشی	آدرس	کد سامانه	قیمت پایه کارشناسی (سالانه-ریال)	مبلغ ضمانتنامه بانکی (ریال)	آخرین مهلت دریافت اسناد	آخرین مهلت پیشنهاد و پاکت	زمان بازگشایی
۱	۱۶ عدد تابلو تبلیغاتی سالن والفجر	پردیس وجه جنوبی ورزشگاه والفجر	۵۰۰۲۰۳۱۲۴۰۰۱۳۸	۲,۵۹۲,۰۰۰,۰۰۰	۱۲۹,۰۰۰,۰۰۰	۱۴۰۲/۱۱/۲۴ ساعت ۱۹	۱۴۰۲/۱۲/۰۷ ساعت ۱۴:۰۰	۱۴۰۲/۱۲/۰۸ ساعت ۸:۰۰
۲	فضای تبلیغاتی زمین چمن زمان زاده	پردیس وجه جنوبی قفس دیواری زمین چمن زمان زاده	۵۰۰۲۰۳۱۲۴۰۰۱۳۹	۱۲۰,۰۰۰,۰۰۰	۶,۰۰۰,۰۰۰	۱۴۰۲/۱۱/۲۴ ساعت ۱۹	۱۴۰۲/۱۲/۰۷ ساعت ۱۴:۰۰	۱۴۰۲/۱۲/۰۸ ساعت ۸:۰۰
۳	استخر شهدای گمنام کهریزک	شهری بخش کهریزک خ شهید درختی جنب آتش نشانی	۵۰۰۲۰۳۱۲۴۰۰۱۴۰	۶,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۳۳,۰۰۰,۰۰۰	۱۴۰۲/۱۱/۲۴ ساعت ۱۹	۱۴۰۲/۱۲/۰۷ ساعت ۱۴:۰۰	۱۴۰۲/۱۲/۰۸ ساعت ۸:۰۰
۴	مغازه تجاری شهری	شهری بخش باقرشهر خ یادگار امام جنب سالن شهدای باقر شهر	۵۰۰۲۰۳۱۲۴۰۰۱۴۱	۷۲۰,۰۰۰,۰۰۰	۳۶,۰۰۰,۰۰۰	۱۴۰۲/۱۱/۲۴ ساعت ۱۹	۱۴۰۲/۱۲/۰۷ ساعت ۱۴:۰۰	۱۴۰۲/۱۲/۰۸ ساعت ۸:۰۰
۵	سالن نصیر شهر	رباط کریم نصیر شهر خ امام خمینی	۵۰۰۲۰۳۱۲۴۰۰۱۴۲	۳,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۵۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۴۰۲/۱۱/۲۴ ساعت ۱۹	۱۴۰۲/۱۲/۰۷ ساعت ۱۴:۰۰	۱۴۰۲/۱۲/۰۸ ساعت ۸:۰۰
۶	زمین چمن و هنر آباد رباط کریم	رباط کریم و روستای وهن آباد جنب کلاترئی	۵۰۰۲۰۳۱۲۴۰۰۱۴۳	۶,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۳,۰۰۰,۰۰۰	۱۴۰۲/۱۱/۲۴ ساعت ۱۹	۱۴۰۲/۱۲/۰۷ ساعت ۱۴:۰۰	۱۴۰۲/۱۲/۰۸ ساعت ۸:۰۰
۷	سالن فجر آدران	رباط کریم روستای آدران	۵۰۰۲۰۳۱۲۴۰۰۱۴۴	۱,۸۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۹۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۴۰۲/۱۱/۲۴ ساعت ۱۹	۱۴۰۲/۱۲/۰۷ ساعت ۱۴:۰۰	۱۴۰۲/۱۲/۰۸ ساعت ۸:۰۰
۸	زمین چمن مصنوعی آزادگان	ابتدای ورودی فیروزکوه ضلع شمالی جاده فیروز کوه - تهران	۵۰۰۲۰۳۱۲۴۰۰۱۴۵	۳۴۸,۰۰۰,۰۰۰	۱۷,۴۰۰,۰۰۰	۱۴۰۲/۱۱/۲۴ ساعت ۱۹	۱۴۰۲/۱۲/۰۷ ساعت ۱۴:۰۰	۱۴۰۲/۱۲/۰۸ ساعت ۸:۰۰
۹	سالن بدنسازی حیدرینا	تهران خ حافظ خ نوفل لوشاتو مجموعه ورزشی حیدرینا	۵۰۰۲۰۳۱۲۴۰۰۱۴۶	۱,۸۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۹۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۴۰۲/۱۱/۲۴ ساعت ۱۹	۱۴۰۲/۱۲/۰۷ ساعت ۱۴:۰۰	۱۴۰۲/۱۲/۰۸ ساعت ۸:۰۰
۱۰	فروشگاه ورزشی رسالت	تهران خ شهید مدنی پایین تر از مسیل باخرخ نصیری نبش کوچه منصور میری مجموعه ورزشی رسالت	۵۰۰۲۰۳۱۲۴۰۰۱۴۷	۲,۱۶۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۰۸,۰۰۰,۰۰۰	۱۴۰۲/۱۱/۲۴ ساعت ۱۹	۱۴۰۲/۱۲/۰۷ ساعت ۱۴:۰۰	۱۴۰۲/۱۲/۰۸ ساعت ۸:۰۰

توضیحات: کلیه مراحل برگزاری مزایده از دریافت اسناد تا ارائه پیشنهاد مزایده گران و بازگشایی پاکت از طریق سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) انجام خواهد شد. نوع و مبلغ ضمانتنامه: به میزان ۵٪ قیمت پایه کارشناسی در وجه اداره کل ورزش و جوانان استان تهران و فقط به صورت ضمانتنامه بانکی یا ضمانتنامه صادر شده از سوی موسسات اعتباری غیر بانکی دارای مجوز از بانک مرکزی یا عنوان شرکت در مزایده دولتی (مطابق آیین نامه تضمین معاملات دولتی). اطلاعات تماس با دستگاه مزایده گران: تهران، خ سپاه، رسیده به میدان بهارستان، روبروی بیمارستان طرفه، کوچه استقلال، اداره کل ورزش و جوانان تهران، تلفن ۷۷۵۳۳۳۳۴ - ۰۲۱.

به همت شهرداری و شورای اسلامی شهر شیراز؛

سفیران پاکیزگی کلان شهر شیراز تجلیل شدند

شهردار شیراز در آیین تجلیل از پاکبانان شیراز به روایت آمار و ارقام یک روز آلوده نداد یکی از علت های آن وجود سفیران پاکیزگی است.

به گزارش روزگار از شیراز، در آیین تجلیل از پاکبانان و چهارمین سالگرد مراسم نازنجی پوشان که با حضور شهردار کلان شهر شیراز، رئیس و اعضای شورای اسلامی شهر، معاون هماهنگی امور عمرانی استانداری فارس و جمعی از مسئولان شهری و استانی برگزار شد، از سفیران پاکیزگی و خانواده سه هزار و پانصد نفری پاکبانان شهرداری شیراز قدرانی بعمل آمد. محمد حسن اسدی شهردار شیراز در این مراسم ضمن گرامیداشت اعیاد رجب، مبعث و دهه فجر افزود: شهر شیراز یک شهر تاریخی است و این کلان شهر در مقایسه با سایر شهرها ویژگی های زیادی دارد و این افتخار بزرگی برای مجموعه مدیریت شهری و مسئولیت ما را سنگین تر خواهد کرد.

شهردار شیراز با اشاره به شیراز سومین حرم اهل بیت (ع)، شهر باغات سرسبز قصردشت و شهر حافظ و سعدی، اضافه کرد: شهر شیراز با کسب عنوان افتخار آمیز پایتخت محیط زیست آسیا در میان تمام شهرهای آسیا، هر شخص عامی می داند که پایتخت محیط زیست یکی از عوامل انتخاب آن داشتن سفیران پر تلاشی است که به صورت شبانه روزی در حال خدمت رسانی به مردم شهر هستند.

اسدی ادامه داد: اگر کلان شهر شیراز به روایت آمار و ارقام یک روز آلوده نداد یکی از علت های آن وجود سفیران پاکیزگی است و دست تک آنها را به گرمی می فشارم.

وی اضافه کرد: امروز با همراهی شما سفیران، شهروندان، پرسنل خدمت شهرداری، شورای اسلامی



شهر شیراز، استاندار فارس و همراهی نماینده ولی فقیه در استان فارس، دستگاه های قضایی، امنیتی و انتظامی و خدماتی توانستیم در دهه پرفرغ فجر افتخاری بی نظیر ثبت کنیم که قریب ۵۰۰ پروژه در قالب ۲۰ هزار میلیارد تومان پروژه قابل افتتاح و بهره برداری و ۳۰ هزار میلیارد تومان پروژه کلنگ زنی را تقدیم مردم شریف شیراز نماییم.

شهردار شیراز با اشاره به افتتاح بخشی از بزرگراه آیت الله حائری شیرازی و آغاز عملیات اجرایی حفاری مکانیزه خط ۳ مترو و بهره برداری از بزرگراه شهید استوار و دو ایستگاه قطار شهری تا پایان سال جاری، افزود: از نظر تعداد، حجم، اعتبارات و پروژه های نیم تمام، در سال جاری اقدامات بی نظیری انجام شده و این در حالی است که امروز ما در جنگ و بحران اقتصادی هستیم، اما هیچ یک از این اتفاقات موجب نشده که ما از رسالتی

که بر عهده داریم عقب نشینی کنیم. اسدی ادامه داد: شیراز شهر جهانی صنایع دستی است و این کلان شهر عضو اصلی متروپلیس و عضو هیئت مدیره شهرهای تاریخی جهان بوده و این افتخارات بزرگی است.

وی در ادامه تصریح کرد: طی دو هفته آینده، دو انتخابات سرنوشت ساز مجلس خبرگان رهبری و مجلس شورای اسلامی رایش روی داریم و وظیفه همه ما این است که دین خود را به کشور و انقلاب ادا نموده و در انتخابات بازدهم اسفند ماه شرکت کنیم.

در این دوره از مدیریت شهری، شهرداری شیراز بسیار خوش درخشید

معاون هماهنگی امور عمرانی استاندار فارس در چهارمین مراسم تجلیل و قدردانی از پاکبانان شیراز



پایتخت زیست محیطی شهرداری های آسیا انتخاب که یکی از مولفه های این انتخاب، حوزه مدیریت پسماند و پاکیزگی شهر شیراز است. روح الله خوشبخت سرپرست معاونت محیط زیست و خدمات شهری و رییس سازمان مدیریت پسماند شهرداری شیراز اضافه کرد: سه هزار و پانصد نفر از نیروهای خدم و پر تلاش سازمان مدیریت پسماند اعم از پاکبانان، رانندگان، کارگران جمع آوری زباله، سر کارگران و بانوان حاضر در کانکس های جمع آوری مواد بازیافتی در این جشن بزرگ حضور داشتند.

خوشبخت ادامه داد: در مجموعه سازمان مدیریت پسماند شهرداری شیراز اقدامات زیست محیطی موثر بسیاری در شهر شیراز، همچون محل دفن مهندسی بهداشتی، خطوط تفکیک در مقصد، سلول های مراکز دفن مهندسی بهداشتی، آزمایشگاه تخصصی، یک هزار فضای سبز اختصاصی پیرامونی و برای اولین بار در کشور تولید انرژی از پسماند، در یک دهه گذشته با همکاری سفیران پاکیزگی اجرا شد.

وی خاطر نشان کرد: شهر شیراز این افتخار را دارد که پرچم دار عنوان کسب پایتخت زیست محیطی آسیا باشد. سرپرست معاونت محیط زیست و خدمات شهری و رییس سازمان مدیریت پسماند شهرداری شیراز، تاکید کرد: اگر حضور و زحمت این نیروهای پر تلاش نباشد، شاهد شهری تمیز نخواهیم بود. این تلاش است که یکی از مولفه های اصلی شهر شیراز پاکیزگی آن است و هر ساله با نظر سنجی که در ایام سال نواز میهمانان نوروزی صورت می گیرد از پاکیزگی این کلان شهر به عنوان اولین مولفه نام برده می شود. رییس سازمان مدیریت پسماند شهرداری شیراز اظهار امیدواری کرد: با نریختن زباله بر روی زمین باعث خم شدن پاکبانان نشویم.



در آیین آغاز عملیات حفاری خط ۳ مترو شیراز مطرح شد؛

شهرداری در مسیر رضایتمندی مردم قرار گرفته است

انجام مهندسی ارزش در پروژه خط ۳ مترو شیراز

عملیات حفاری خط ۳ مترو شیراز به طول ۱۲ کیلومتر با دستگاه حفار مکانیزه تی بی ام در قطر ۹ متر به صورت تک تونل با اعتباری بالغ بر ۳۱۰۰ میلیارد تومان با حضور مسئولان ملی، استانی و شهری و همچنین جمعی از دانش آموزان آغاز شد.

به گزارش روزگار شیراز، عملیات حفاری خط ۳ مترو شیراز به طول ۱۲ کیلومتر با دستگاه حفار مکانیزه تی بی ام با قطر ۹ متر به صورت تک تونل و اعتباری بالغ بر ۳۱۰۰ میلیارد تومان آغاز شد.

رئیس شورای اسلامی شهر شیراز در این آیین اظهار کرد: شهرداری شیراز در مسیری قرار گرفته که زمینه رضایتمندی مردم را فراهم کرده است.

سید ابراهیم حسینی به نمایندگی از شورای اسلامی شهر شیراز از برنامه ریزی و اجرای ۴۵۶ پروژه قابل افتتاح و کلنگ زنی شهرداری شیراز تقدیر کرد و گفت: اعضای شورای اسلامی شهر شیراز در دو موضوع ارتباط خود را با شهرداری خلاصه کرده اند: یکی نگاه بلند دیگری انجام کارهای بزرگ که خوشبختانه آثار آن، امروز در شهر مشاهده می شود.

وی ادامه داد: بنای شورای اسلامی شهر شیراز همکاری و همراهی با شهردار و مدیریت شهری بر این است تا شیراز به جایگاه واقعی خود به عنوان سومین حرم اهل بیت (ع) دست یابد، چرا که شیراز همیشه در مسیر تمدن سازی نقش اصلی و اساسی داشته و باید زمینه تمدن سازی شیراز در چهل ساله دوم انقلاب فراهم و در همه عرصه ها به جایگاهی برسد که در دنیا به عنوان یک الگو مطرح شود.

رئیس شورای اسلامی شهر شیراز بیان کرد: آنچه امروز در شیراز اتفاق افتاده حاصل هم افزایی، همراهی، تعامل شورای اسلامی شهر، شهرداری و مدیریت ارشد استان بوده است.

رئیس سازمان حمل و نقل ریلی شهرداری شیراز نیز در این مراسم گفت: حفاری خط ۱ و ۲ مترو شیراز با دستگاه تی بی ام های ۶ متری متعلق به شهرداری انجام شد.

امیر یقینن با بیان اینکه تی بی ام های ۶ متری به صورت دوقلو فعالیت می کردند، عنوان کرد: برای نخستین بار از تی بی ام ۹ متری در شیراز و در خط ۳ بکارگیری خواهد شد و حجم خاکبرداری



تی بی ام ۹ متری در مقایسه با دوتی بی ام شش متری، ۱۲ درصد بیشتر است.

وی ادامه داد: با توجه به گرانی عملیات حفاری، استفاده از تونل ۹ متری برای کارفرماها به صرفه تر خواهد بود.

رئیس سازمان حمل و نقل ریلی شهرداری شیراز تصریح کرد: تاثیر تونل ۹ متری بر ساختمان اطراف کمتر از دو تونل ۶ متری است. یقینن گفت: با توجه به اینکه تی بی ام بر اساس فشار تنظیم شده حرکت می کند، گفت: انتظار نشست در مسیر مترو بسیار کم است و امید است بدون هیچ آسیبی از مسیرها عبور کنیم.

مدیرعامل شرکت شمس عمران مجری خط ۳ مترو شیراز نیز در این مراسم به ارائه گزارشی از فعالیت های این شرکت پرداخت و با اشاره به مراحل انتقال و مونتاژ دستگاه تی بی ام از شهرک صنعتی

مترو شیراز با طول حدود ۲۵ کیلومتر طی سال های اخیر جایگاهی مسافر را انجام می دهد.

محمد حسن اسدی ادامه داد: خط ۲ مترو نیز با سه ایستگاه به بهره برداری رسیده و دو ایستگاه دیگر در آینده ای نزدیک افتتاح می شود.

وی با بیان اینکه ایستگاه استقلال در خط ۲ مترو شیراز هم به زودی به بهره برداری می رسد، افزود: متأسفانه مشکل تأمین واگن داریم و این مهم به یک مشکل اساسی تبدیل شده است.

شهردار شیراز خاطر نشان کرد: ادامه عملیات اجرایی خط ۲ مترو از میدان امام حسین (ع) تا میدان گلستان (کلبه سعدی) به خوبی پیش می رود.

اسدی در خصوص خط ۳ مترو شیراز هم گفت: دو سال و نیم پیش این خط در ورودی شهرک گلستان کلنگ زنی شد و پس از آن چند مرتبه تفاهم نامه همکاری منعقد شد اما بدون نتیجه ماند، نهایتاً ۱۷ اسفندماه سال گذشته با حضور مقامات استانی، عملیات اجرایی خط ۳ آغاز شد.

وی اضافه کرد: باید با یک پیمانکار کار را شروع می کردیم که بتواند مالک دستگاه حفار باشد یا توانایی اجاره داشته باشد که خوشبختانه شرکت مهندسی شمس عمران همت کرد و دستگاه تی بی ام با قطر ۹ متری که در کشور بهترین است، خریداری و این دستگاه منحصر بفر در چند ماه گذشته به شیراز منتقل و امروز حفاری از سمت شهرک گلستان آغاز شد.

شهردار شیراز اعلام کرد: برای این خط ۸ ایستگاه تعریف شده است که یکی از ایستگاه های آن در زیر رودخانه در حال ساخت است که در کشور بی نظیر است.

اسدی با اشاره به توسعه غربی شیراز اهمیت این خط را از خط یک هم مهمتر توصیف و اضافه کرد: در سفر دوم هیئت دولت به استان فارس، قول مساعد داده شد که مترو شیراز از این مکان به صدرا متصل شود.

اسدی همچنین اضافه کرد: کلنگ زنی خط ۴ هم انجام شده و اتصال خط یک به ۴ هم در دست اجرا قرار دارد.

وی با بیان اینکه در پروژه خط ۳ مترو مهندسی ارزش انجام شده است، افزود: اقدامات اجرایی این خط (دستگاه حفار) اعم از حمل، مونتاژ و ترابری توسط متخصصین داخلی انجام شده است.



تولید نیروگاه‌های بادی در اروپا از گازسوزها جلوزد

اروپا، تولید برق تجدیدپذیر خود را در راستای تلاش‌ها برای حذف وابستگی به واردات انرژی از روسیه و کمک به دستیابی به هدف اقلیمی خود که صفر کردن انتشار کربن تا سال ۲۰۵۰ است، افزایش می‌دهد. داده‌های اندیشکده امبر (Ember) نشان داد تولید برق با استفاده از سوخت فسیلی در اروپا، در سال ۲۰۲۳، به میزان ۱۹ درصد کاهش یافت و در این راستا، تولید برق با استفاده از گاز، ۱۵ درصد و تولید برق زغال سوز، ۴۶ درصد کاهش یافت. هم‌زمان، داده‌ها نشان می‌دهند که برق بادی، ۱۳ درصد رشد کرد و ۱۸ درصد از کل سبد برق اروپا به حساب آمد. دیو جونز، مدیر بینش جهانی اندیشکده اقلیمی امبر در مصاحبه‌ای گفت: اروپا در مسیر حذف تدریجی زغال سنگ است و ما اکنون چهار سال متوالی کاهش تولید گاز داشته ایم که معتقدیم ادامه پیدا خواهد کرد. این گزارش نشان داد کاهش تولید برق با استفاده از سوخت‌های فسیلی و افزایش تولید با استفاده از انرژی‌های تجدیدپذیر هسته‌ای، منجر به کاهش ۱۹ درصدی انتشار کربن صنعت برق شد. طبق این داده‌ها، نیروگاه‌های گازسوز، تقریباً ۱۷ درصد از برق اروپا را در سال ۲۰۲۳ تامین کردند و در مقابل، نیروگاه‌های زغال سوز، اندکی بیش از ۱۲ درصد را تامین کردند. نیروی هسته‌ای با سهم حدود ۲۳ درصدی، بزرگ‌ترین منبع تولید برق در سال میلادی گذشته بود، در حالی که سهم انرژی خورشیدی ۹ درصد بود. به طور کلی، سهم انرژی‌های تجدیدپذیر در تولید برق، به رکورد ۴۴ درصد در سال ۲۰۲۳ رسید. بر اساس گزارش رابرتز، داده‌ها نشان می‌دهد تقاضا برای برق در سال ۲۰۲۳، به دلیل کاهش مصرف صنعتی و در نتیجه دمای گرم‌تر هوا، ۳.۴ درصد کاهش یافته است.

ونزوئلا اکسون آمریکا را به پاسخ قهرآمیز تهدید کرد

ونزوئلا اعلام کرد به طرح‌های شرکت آمریکایی اکسون موبیل برای حفاری در منطقه مورد مناقشه اسکویو در سواحل گوینا، به شیوه‌ای قاطعانه، پاسخ خواهد داد. ولادیمیر پادرینو، وزیر دفاع ونزوئلا در پستی در شبکه اجتماعی «ایکس» اعلام کرد طرح اکسون برای حفر چاه‌های اکتشافی در منطقه مورد مناقشه، با پاسخی متناسب، قوی و درست، مواجه خواهد شد. پادرینو گفت این منطقه، یک فضای دریایی است که مشروعه‌ها ونزوئلا تعلق دارد. ایلیستر رولنج، رئیس اکسون گویانا اعلام کرد است این غول نفتی، چاه‌های جدیدی را در غرب اکتشاف لیزا و نزدیک به آپهای سرزمینی ونزوئلا، حفر خواهد کرد. وی گفت: این اختلاف، مانع فعالیت در طرح‌های ما نمی‌شود. پادرینو نوشت: اگر اکسون موبیل یک شرکت امنیتی خصوصی به نمایندگی از فرماندهی جنوبی و یک شاخه کوچک در دولت گوینا داشته باشد، برای آنها خوب است، اما در فضای دریایی که مشروعه‌ها ونزوئلا تعلق دارد، پاسخی متناسب، قوی و درست دریافت خواهند کرد. مناقشه بر سر منطقه اسکویو، از زمان کشف نفت در آن توسط شرکت اکسون موبیل در سال ۲۰۱۵، تشدید شده است.

روسیه مجوز صادرات آلان جی به آلمان را تمدید کرد

دولت روسیه مجوز کارخانه «یامال آلان جی» برای عرضه گاز طبیعی مایع (الان جی) به شرکت واردکننده SEEF آلمان را تا ۳۱ دسامبر سال ۲۰۲۴ تمدید کرد. روسیه، تجارت با تعدادی از شرکت‌ها از جمله شرکت «گازپروم جرمانیا» را در سال ۲۰۲۲ ممنوع کرد اما یک سال بعد، دولت روسیه معافیت ویژه‌ای را برای این شرکت تعیین کرد تا فروش آلان جی به آن را تا پایان سال ۲۰۲۴ مجاز کند. بر اساس گزارش رابرتز، تصمیم برای تمدید مجوز در حالی منتشر شد که شرکت نوانک به عنوان بزرگ‌ترین تولیدکننده گاز طبیعی مایع روسیه، با تحریم‌ها و تأخیر در پروژه جدید «آرکتیک آلان جی ۲» خود روبرو است.

تلاش متخصصان داخلی در سال‌های پس از پیروزی انقلاب اسلامی موجب شده است تا ایران در میان پنج کشور برتر سازنده توربین نیروگاهی جهان قرار بگیرد و بیش از ۹۱ درصد قطعات مورد نیاز صنعت نیروگاهی خود را بومی‌سازی کند. صنعت برق یکی از صنایع زیربنایی و مادر محسوب شده و نقش بی‌بدیلی در توسعه سایر صنایع و رشد اقتصادی کشور ایفا می‌کند. در ایران به دلیل ساختار و سبد انرژی کشور عمده برق کشور از طریق منابع فسیلی تامین می‌شود و نرخ تولید برق در نیروگاه‌های حرارتی همواره نقش تأثیرگذاری در تامین برق مطمئن کشور به ویژه در روزهای پیک مصرف ایفا می‌کند. نگاهی به روند توسعه نیروگاه‌های حرارتی در

کشور نشان می‌دهد که ظرفیت منصوبه این واحدها در طی سال‌های پس از پیروزی انقلاب اسلامی بارشد ۱۶ برابری به ۷۴ هزار و ۸۸۸ مگاوات رسیده است که این میزان افزایش ظرفیت نیروگاهی موجب شده است تا ایران رتبه نهم دارای بیشترین ظرفیت منصوبه نیروگاه‌های حرارتی در جهان را به خود اختصاص دهد. در حال حاضر ۶۲۳ واحد تولید برق حرارتی در ۱۴۱ نیروگاه وظیفه تولید ۹۴ درصد برق مورد نیاز کشور را بر عهده دارند و میزان تولید انرژی سالانه این واحدها نیز بارشد ۳۳ برابری نسبت به ابتدای انقلاب به ۳۲۸ میلیارد کیلووات ساعت رسیده است. با توجه به اهمیت تولید برق پایدار نیروگاه‌های حرارتی، تلاش متخصصان ایرانی در این

تلاش متخصصان داخلی به ثمر نشست

ایران جزو ۵ کشور برتر سازنده توربین نیروگاهی در جهان

سال‌ها موجب شده است تا کشوری که در سال‌های پیش از پیروزی انقلاب اسلامی کوچک‌ترین اجزای مورد نیاز صنعت نیروگاهی خود را از خارج کشور تامین می‌کرد، امروز در میان پنج کشور برتر سازنده توربین نیروگاهی جهان قرار بگیرد. پیش از این دانش و فناوری ساخت قطعات نیروگاهی در انحصار کشورهای آمریکا، آلمان، ایتالیا، سوئیس و ژاپن بود که اکنون با همت و تلاش جوانان این مرزوبوم، ایران به جمع پنج پیوسته است. در حال حاضر در پنج سال اخیر حدود ۸۲۵ هزار قطعه نیروگاهی توسط متخصصان داخلی ساخته شده است.

«روزگار» مساله برق و ناترازی چالش برانگیز آن برای دولت را بررسی کرد

رصد برخط مشترکان برق



افزایش پایداری و بهبود کیفیت خدمات به ویژه در شرایط پرباری، هر سال نزدیک به ۱۰۰ ترانس پر بار و فرسوده در سطح شبکه برق شهر تهران با ترانس‌های جدید، جایگزین و تمامی پست‌های برق به صورت دوره‌ای بررسی، تعمیر و بهینه‌سازی می‌شود. تبدیل تابلوهای ۲۰ کیلوولت قدیمی و تابلوهای معمولی به تابلوهای کامبکت، جایگزینی کلیدهای سنتی با کلیدهای گازی، جایگزینی ترانس‌های معمولی با ترانس‌های کم تلفات و اصلاح انشعابات مشترکان شامل تعویض کابل‌های انشعاب و جعبه‌های ترمینال از دیگر فعالیت‌های انجام شده در راستای اصلاح و بهینه‌سازی شبکه توزیع برق شهر تهران است. وی در رابطه با هوشمندسازی صنعت برق در استان تهران اضافه کرد: شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ به منظور ارائه خدمات نوین به شهروندان تهرانی، استفاده از فناوری‌های نوین و حرکت به سمت هوشمندسازی خدمات را به صورت جدی در دستور کار خود قرار داده است به گونه‌ای که با اجرای طرح‌های مرتبط در حال حاضر بیش از ۴۰ درصد از مصرف برق این کلان شهر در سمت مشترکان عمده به صورت هوشمند قابل رصد است. به گفته این مقام مسؤول در همین راستای سال جاری با حضور وزیر نیرو برای نخستین بار در کشور از رصد خانه شبکه برق و انرژی و مرکز راهبری و پایش هوشمند شبکه برق مشترکان شهر تهران نیز در این شرکت رومانیایی شده و با راه اندازی این دو مرکز، رصد و پایش لحظه‌ای بار مصرفی شهر تهران با اولویت مشترکان بزرگ به صورت برخط امکان پذیر شده است. وی ادامه داد: علاوه بر راه اندازی مرکز راهبری و پایش هوشمند شبکه برق مشترکان، دو مرکز زیرمجموعه به منظور پایش هوشمند مشترکان جنوب غرب و جنوب شرق تهران نیز آغاز به کار کرده و به زودی دو مرکز مربوط به مناطق شمالی تهران نیز مورد بهره برداری قرار خواهد گرفت.

آلمینیومی خود نگهدار که ضریب ایمنی در حد کابل‌های زمینی را دارند جایگزین شده است که این اقدام تأثیری قابل ملاحظه در کاهش تلفات انرژی و همچنین افزایش پایداری شبکه‌های هوایی در شرایط نامساعد جوی داشته است. توسعه آتی شبکه تماماً به صورت شبکه زمینی می‌باشد. ناظران با اشاره به فرسوده بودن شبکه برق تهران و لزوم نوسازی آن اضافه کرد: یکی از مهم‌ترین برنامه‌های اجرایی این شرکت، بهبود شرایط، ارتقا و توسعه شبکه توزیع برق کلان شهر تهران به منظور ارائه خدمات شایسته به بیش از ۴ میلیون و ۶۰۰ هزار مشترک برق در این شهر است در همین راستا حدود ۴۰ تا ۴۵ درصد از اعتبار سرمایه‌ای از توزیع برق پایتخت در هر سال صرف بهینه‌سازی شبکه و از جمله رفع فرسودگی شبکه می‌شود، جایگزینی کل شبکه سیمی فشار ضعیف فرسوده با کابل خود نگهدار، تعویض سالیانه بیش از ۱۴۰۰ پایه‌های شبکه و تعویض بالغ بر ۱۵۰ کیلومتر از کابل‌های فشار متوسط و فشار ضعیف فرسوده در هر سال از جمله این اقدامات است. مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ ادامه داد: همچنین با هدف

سختگویی صنعت آب کشور:

توجه به مدیریت مصرف در سطح خانوارها ضروری است

فیروز قاسم‌زاده سختگویی صنعت آب کشور در تشریح وضعیت مخازن سدهای کشور از ابتدای سال آبی ۲۱ بهمن گفت: ورودی سدهای کشور از ۹.۴۸ میلیارد مترمکعب به ۷.۸۹ میلیارد مترمکعب کاهش داشته که نشان از افت ۱۷ درصدی ورودی سدهای کشور نسبت به سال گذشته دارد. این مقام مسؤول در خصوص سدهای کشور نیز گفت: خروجی سدهای کشور از ۷.۰۵ میلیارد مترمکعب در سال آبی گذشته به حجم ۸.۱۰ میلیارد مترمکعب رسیده است که نشانگر رشد ۲۵ درصدی میزان تامین مصارف از محل سدها نسبت به سال گذشته، به طور کلی حجم آب موجود در مخازن سدهای کشور به عدد ۲۰.۷۸ میلیارد مترمکعب رسیده که در حدود ۲۱.۵۴ میلیارد مترمکعب بوده ۴ درصد کاهش را نشان می‌دهد این میزان از پرشدگی معادل ۴۲ درصد مخازن سدهای کشور است. قاسم‌زاده با اشاره به وضعیت تعدادی از سدهای مهم کشور گفت: سد زاینده رود اکنون به پرشدگی ۲۲ درصدی رسیده است. ذخایر

سدهای استان‌های گلستان، مازندران و گیلان در مقایسه با سال گذشته افزایشی بوده. مجموع ۵ سد تهران نیز تاکنون ۲۴۹ میلیون مترمکعب موجودی دارند که ۸ درصد نسبت به مدت زمان مشابه سال گذشته افزایش داشته، اما این حجم از آب معادل ۱۳ درصد پرشدگی سدها است. میزان بارندگی سال جاری نسبت به میانگین دوره‌های مشابه دراز مدت حدود ۴۰ درصد کاهش داشته. استان‌های فارس، هرمزگان، کرمان، بوشهر و خراسان جنوبی بیشترین میزان کاهش بارندگی را نسبت به دریافت بارندگی در بلندمدت داشته‌اند. استان‌های گلستان، آذربایجان غربی، مازندران و اردبیل نسبت به بلندمدت بارندگی‌های بیشتری دریافت کرده‌اند. وی با اشاره به نکاتی در زمینه مدیریت مصرف با تأکید بر اینکه ادارات و سازمان‌های دولتی باید رعایت لازم در کاهش مصرف را داشته باشند افزود: در چنین شرایطی مدیریت مصرف باید به عنوان یک الگوی جدی در دستور کار قرار گیرد و توجه ویژه مردم به موضوع مدیریت مصرف در سطح خانوارها نیز ضروری است.

مدیرعامل شرکت تولید نیروی برق تهران:

افزایش ظرفیت نیروگاه‌های تهران تا تابستان ۱۴۰۳

مدیرعامل شرکت تولید نیروی برق تهران با بیان اینکه افزایش ظرفیت تولید و راندمان نیروگاه‌های تهران تأیید می‌شود از تابستان ۱۴۰۳ در دستور کار قرار دارد، گفت: فعالیت‌های تعمیراتی در نیروگاه طرشت به اتمام رسیده است و در نیروگاه ری نیز برنامه‌های تعمیراتی بر اساس برنامه زمان بندی در حال انجام است. یعقوب روحی درباره برنامه شرکت برای افزایش ظرفیت تولید و راندمان نیروگاه‌های تحت پوشش اظهار کرد: با توجه به قدمت بالا واحدهای نیروگاهی تحت پوشش این شرکت و همچنین ضرورت حفظ و افزایش ظرفیت تولید برق در منطقه تهران این شرکت با پیگیری‌های صورت گرفته از طریق شرکت مادر تخصصی تولید نیروی برق حرارتی پروژه‌های نوسازی نیروگاه ری با ظرفیت ۱۰۰۰ مگاوات و نوسازی و تعمیرات شرکت مادر تخصصی میزان ۶۰ مگاوات را در برنامه اجرا دارد. وی ادامه داد: همچنین فرایند نصب دو واحد MGT ۴۰ با ظرفیت ۸۰ مگاوات توسط بخش دولتی مجری طرح نیروگاهی و دو واحد گازی GF۹۹ با ظرفیت ۲۵۰ مگاوات توسط بخش

معاون اجرایی رئیس جمهور خواستار شد: تسریع در تکمیل آب شیرین کن ۷۰ هزار متر مکعبی نیروگاه بوشهر

محسن منصوری معاون اجرایی رئیس جمهور و سرپرست نهاد ریاست جمهوری به همراه استاندار بوشهر و مسئولان دستگاه‌های اجرایی استان از روند اجرایی آب شیرین کن نیروگاه اتمی بوشهر بازدید کرد. معاون رئیس جمهور با تأکید بر تلاش مجموعه نیروگاه اتمی در توجه به مسئولیت اجتماعی، خواستار تامین به موقع اعتبار برای تسریع در تکمیل این پروژه شد. در این بازدید استاندار بوشهر با ظرفیت آب شیرین کن نیروگاه اتمی بوشهر را ۷۰ هزار مترمکعب دانست و اظهار داشت: این پروژه که در سفر دور اول رئیس جمهور مصوب شد که در هفته دولت سال گذشته عملیات اجرایی آن آغاز شد. حمد محمدی زاده افزود: تامین آب شرب مردم از اولویت‌های مهم در استان بوشهر است و با توجه به وابستگی آب شرب استان بوشهر به استان‌های همجوار، اجرای طرح‌های آب شیرین کن، گامی در کاهش وابستگی است. وی پیشرفت فیزیکی کلی آب شیرین کن ۷۰ هزار متر مکعبی نیروگاه اتمی بوشهر را ۱۸۱ درصد اعلام کرد و گفت: پیشرفت مخزن این طرح ۹۵ درصد است که انتظار داریم سرعت اجرای طرح، بیشتر شود. وی اضافه کرد: چندین طرح آب شیرین کن در استان بوشهر در دست اجراست که تکمیل این طرح‌ها جزو اولویت‌های دولت در استان بوشهر در سال جاری به شمار می‌رود.

مدیر مرکز منطقه‌ای مدیریت آب شهری: پایش مدیریت منابع آبی کشور ضرورت دارد

مدیر مرکز منطقه‌ای مدیریت آب شهری بر اهمیت پایش در موضوع مدیریت منابع آبی کشور تأکید کرد و گفت: حکمرانی آب تعاریف خاص حوزه خود را دارد و در این باره اقدامات کاربردی تری در دستور کار قرار داد. محمد حاج رسولی‌ها، بر اهمیت پایش در موضوع مدیریت منابع آبی کشور تأکید کرد و گفت: معضل و چالش اصلی در پیشبرد این مساله، ایجاد و فراهم‌سازی ابزارهای اندازه‌گیری مناسب و کاربردی است. وی افزود: در این زمینه شرکت مدیریت منابع آب با همکاری شرکت توانیر اقدامات خوبی را آغاز کرده به طوری که با محاسبه میزان مصرف انرژی، میزان مصرف آب در چاه‌های کشاورزی تعیین می‌شود و این امکان وجود دارد با ابزارهایی چون کنترهای حجمی این امر بررسی شود. مشاور وزیر نیرو و مدیر مرکز منطقه‌ای مدیریت آب شهری تحت پوشش یونسکو، تأکید کرد: انجام محاسبات بسیار مهم‌تر از عدد رقیمی است که در نه‌هایت اعمال می‌شود. حاج رسولی‌ها در ارزیابی بهترین و کاربردی‌ترین روش برای عبور از دوران خشکسالی و مدیریت منابع آبی کشور اضافه کرد: در حوزه مدیریت منابع آبی تلاش‌های بسیاری صورت گرفته است اما در زمینه حکمرانی آب انظور که باید پیش‌رفته‌ایم.

با حضور شرکت‌های دانش بنیان صورت گرفت:

برگزاری اولین همایش و نمایشگاه بین‌المللی «ایران پتروکم»

نخستین همایش و نمایشگاه بین‌المللی ایران پتروکم ۲۴ تا ۲۶ بهمن ماه با شعار «حمایت از تولید دانش بنیان در صنعت پتروشیمی، بالایش و پتروپالایش» با حضور شرکت‌های دانش بنیان در کرج برگزار می‌شود. اکبر زمانیان، دبیر ستاد توسعه اقتصاد دانش بنیان در حوزه انرژی با بیان اینکه برگزارکننده نمایشگاه پتروکم، هلدینگ خلیج فارس است، ادامه داد: در این نمایشگاه، شرکت‌ها، پتروشیمی‌ها و زیرمجموعه‌های هلدینگ خلیج فارس و همچنین پتروشیمی‌ها و پالایشگاه‌های سایر هلدینگ‌ها از جمله هلدینگ پارسین حضور دارند. وی با اشاره به اینکه پتروشیمی و پالایشگاه‌ها جزو صنایع مهم و کلان کشور محسوب می‌شوند، افزود: یکی از مسائل اصلی آنها بحث تامین فناوری، تجهیزات گلوگاهی، مواد شیمیایی، کاتالیست‌ها، سایر اقلام و تجهیزات راهبردی که نیازمند بومی‌سازی در جهت رسیدن به خودکفایی کامل است. زمانیان خاطر نشان کرد: در این نمایشگاه یک غرفه با ابعاد ۱۴۰ مترمربع به ما است که در اختیار ۱۰ شرکت دانش بنیان فعال در حوزه انرژی و صنعت پتروشیمی و پالایشگاه برای ارائه محصولات دانش بنیان قرار داده‌ایم. او با بازدید نمایشگاه توسط ستاد انرژی خبر داد و گفت: این بازدید زمینه‌های همکاری، ارتباط و شبکه‌سازی میان ستاد اقتصاد دانش بنیان انرژی و مجموعه معاونت علمی و فناوری با شرکت‌های حاضر را ایجاد خواهد کرد.

همزمان با دهه فجر:

آیین افتتاح پروژه‌های شهرداری بهارستان استان اصفهان



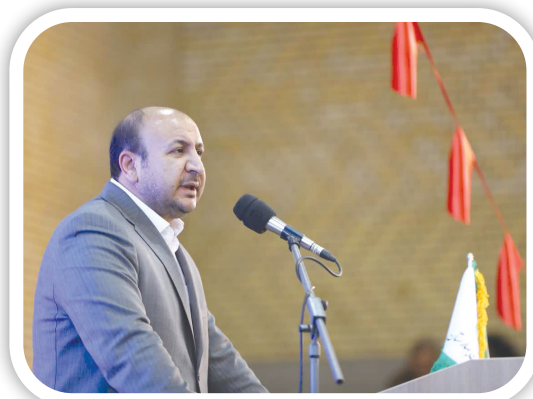
امیدوار است که این تلاش‌ها برای بهبود شرایط شهری و رفاه شهروندان ادامه یابد. لازم به ذکر است، باتوجه به ابطال انتخابات شورای اسلامی شهر بهارستان در سال ۱۴۰۰ استاندار اصفهان بعنوان قائم مقام شورای اسلامی شهر بهارستان روند فعالیت شهرداری و بررسی لوائح را زیر نظر دارد.



این روند موفقیت آمیز ادامه یابد. او به نحوه مدیریت و اجرای پروژه‌ها، ارتقاء خدمات عمومی و تسهیلات شهری، حفظ نظم و آرامش در شهر و توسعه فضای سبز و محیط زیست پایدار، انجام برنامه‌های متنوع فرهنگی اجتماعی مذهبی در شهر بهارستان اشاره کرد. این اظهارات نشان می‌دهد که استاندار اصفهان از عملکرد مثبت شهرداری بهارستان رضایت دارد و

پروژه‌های عمرانی و خدماتی شهرداری داشته‌اند، صمیمانه شکر می‌نمایم. شایان ذکر است جمع کل خرید ماشین آلات عمرانی و اتوبوس ۶۷ میلیارد تومان به شرح: ۱- اعتبارات شهرداری: ۴۰ میلیارد تومان ۲- ۲۷ میلیارد تومان یارانه دولتی بابت ۷ دستگاه اتوبوس در سال ۱۴۰۲ ۳- یارانه قیر دولتی: ۶ میلیارد شیبانی شهرداری بهارستان در ادامه عنوان نمود، اتوبوس‌ها به صورت یارانه‌ای ایست که؛ بخشی از مبلغ تمام شده آن توسط دولت محترم، بخشی دیگر توسط شهرداری تأمین و پرداخت شد. در ادامه استاندار اصفهان در خصوص عملکرد شهرداری بهارستان در دو سال گذشته ابراز امیدواری کرده است که

آیین افتتاح پروژه‌های شهرداری بهارستان و رونمایی از ماشین آلات عمرانی و تجهیزات خریداری شده با حضور استاندار اصفهان قائم مقام شورای شهر بهارستان در سفر به شهردار بهارستان برگزار شد. محمد شیبانی "شهردار بهارستان در آیین افتتاحیه گفت: ضمن مساعادت دولت مردمی، حمایت‌های شخص استاندار، پیگیری‌های مستمر فرماندار محترم اصفهان، همچنین با عنایت و همراهی نمایندگان مجلس سال گذشته نزدیک «۳۰» دستگاه اتوبوس جدید، به خطوط ناوگان حمل و نقل عمومی بهارستان افزوده شد و در ادامه به پروژه‌های دهه فجر اشاره کرد و تصریح کرد: با حمایت دولت امسال هم با افزوده شدن ۷ دستگاه اتوبوس به مبلغ ۶۷۰ میلیارد ریال هزینه خرید تجهیزات و ماشین آلات بوده که ۲۷۰ میلیارد کمک دولت بود و مابقی با هزینه شهرداری شهر بهارستان بوده است و تصریح کرد: تمام تلاش‌ها این است که شهرداری را از انظار اداره کنیم. محمد شیبانی شهردار بهارستان اضافه کرد: از شهروندان عزیز بابت صبر و شکیبایی و همراهی سازنده‌ای که در دوران انجام



آیین واگذاری زمین به ۹۰۰ خانواده دارای چهار فرزند در استان اصفهان

با قرعه کشی تعدادی از متقاضیان (از ۴۶۴ متقاضی) شهر بهارستان، با حضور استاندار اصفهان برگزار شد

کارگروه امور زیربنایی استان برگزار می‌شود

کشور بدون جمعیت معنایی ندارد

در ادامه دستیار ویژه وزیر راه و شهرسازی با بیان اینکه دولت سیزدهم در بحث مسکن به عنوان کالای اساسی خانوارها و امنیت روانی خانواده‌ها اقدامات خوبی انجام داده است و طرح‌های حمایتی خوبی اجرا کرده است، افزود: دولت سیزدهم با وجود سختی‌های ساخت مسکن از زیر بار مسئولیت شانه خالی نکرد. دستیار ویژه وزیر راه و شهرسازی ادامه داد: در قالب طرح بزرگ جهش تولید مسکن که به صورت نهضتی آغاز شد، تاکنون ۵۶ هزار هکتار زمین برای اجرای این طرح در کشور تأمین شده و ۳۱ هزار هکتار اراضی آن در دست اجرا است.

اکبری ادامه داد: در دولت نهم و دهم ۸۵۰۰ هکتار زمین به شهرها الحاق شد، در حالی که امروز از عدد ۵۶ هزار هکتار زمین صحبت می‌کنیم.

وی با بیان اینکه یکی دیگر از موضوعات در بحث ساخت مسکن که دولت تدبیر و مجلس قانون آن را تصویب کرد، جوانی جمعیت و حمایت از خانواده‌ها است، گفت: تبدیل زمین حکمت، خرد و فرزندی نیاز دارد و کشور بدون جمعیت معنایی ندارد؛ هر کشوری برای آبادانی نیاز به جمعیت جوان، پویا و فعال دارد تا بتواند در مسئله اشتغال فعال باشد.

دستیار ویژه وزیر راه و شهرسازی با تأکید بر اینکه اگر جمعیت کشور به سمت جوانی نرود ۲۰ سال طول می‌کشد تا از هرم پیری جمعیت خارج شویم، تصریح کرد: تاکنون ۲۸ هزار زمین تقدیم واجدان شرایط طرح جوانی جمعیت شده است و تا پایان سال از عدد ۷۰ هزار نفر عبور خواهیم کرد؛ همچنین در بهارستان به تمام افراد واجد شرایط ۴ فرزندی اولویت دادیم.

که پزشکان خارجی بیمارانش را درمان می‌کردند امروز به ۶۰ کشور جهان تجهیزات پزشکی صادر و توریست سلامت پذیرش می‌کند.

دکتر مرتضوی گفت: کشوری که امکان تأمین سیم خاردار در دوران دفاع مقدس را نداشت امروز به جایگاهی رسیده که در بسیاری از حوزه‌های نظامی جزو چند کشور برتر دنیا قرار دارد.

استاندار اصفهان بیان کرد: ما دو ایران داریم، ایرانی که واقعیت آن در منابع سازمان ملل، سازمان بهداشت جهانی و... نگارش شده و گواهی می‌دهد که رشد قابل توجهی داشته و ایرانی که در فضای مجازی توسط دشمن طراحی و معرفی می‌شود.

دکتر مرتضوی ادامه داد: آنان امیدوار قلب مردم مانده گرفته‌اند و برای دستیابی به اهداف خود از هیچ تلاشی مضایقه نمی‌کنند.

استاندار اصفهان ادامه داد: ۵۰۰ واحد صنعتی را که در استان اصفهان که از چرخه تولید خارج شده بودند به چرخه فعالیت بازگشتند.

وی ادامه داد: در پروژه‌های تأمین آب، طرح‌های زمین مانده در مسیر به ثمر رسیدن است تنها در پروژه تأمین آب استان از دریای عمان ظرف یکسال ۵۰۰ کیلومتر از مسیری که تصور می‌کردند ۱۱ سال به طول می‌انجامد طی شده است.

استاندار اصفهان متذکر شد: در این پروژه بالغ بر ۱۳۰۰ جوشکار فعالیت می‌کنند که نشان می‌دهد کشور به کارگاهی عظیم تبدیل شده است تا طرح‌های بلاتکلیف و زمین مانده اجرایی شود.

دکتر مرتضوی ادامه داد: دشمن تلاش می‌کند این اخبار خوب به گوش مردم نرسد.

وی با اشاره به طرح نهضت ملی مسکن در استان، گفت: در مسیر تأمین زمین قرار داریم و چندین بار واگذاری زمین در استان انجام شده است و به صورت هفتگی جلسات شورای مسکن و

بیمارستان تعیین تکلیف شده است و امروز عملیات اجرایی آن با حضور معاون وزیر راه و شهرسازی شروع می‌شود.

در مسیر تأمین زمین قرار داریم

دکتر سیدرضا مرتضوی استاندار اصفهان، در آیین قرعه کشی واگذاری زمین به خانواده‌های دارای چهار فرزند در قالب قانون حمایت از خانواده و جوانی جمعیت در بهارستان ضمن تبریک عید مبعث و ایام الله دهه فجر، گفت: در این آیین قرعه‌کشی واگذاری زمین به ۹۰۰ خانواده در سطح استان انجام شد که ۴۶۴ خانواده در شهر بهارستان سکونت خواهند داشت.

دکتر مرتضوی عنوان کرد: در این ایام شایسته است یادای کنیم از روزهایی که ما را از دوران سیاه و منفور ستم‌شاهی عبور داد و انقلاب اسلامی را به پیروزی رساند.

وی ادامه داد: در دورانی زندگی می‌کردیم که بسیاری از شاخص‌های زندگی مردم نسبت به متوسط جهانی در پایین ترین سطح خود بود. استاندار اصفهان گفت: پیش از انقلاب اسلامی ۳۷ درصد جمعیت افراد بالای ۱۵ سال ایرانی از سواد خواندن و نوشتن بهره‌مند بودند اما این آمار اکنون در جمعیت بالای ۱۵ سال به بیش از ۹۴ درصد رسیده است.

دکتر مرتضوی ادامه داد: سازمان ملل اعلام کرده است که بیشترین رشد سواد آموزی در ۴۰ ساله گذشته به جمهوری اسلامی ایران تعلق دارد.

وی عنوان کرد: در حوزه اقتدار و امنیت ملی در جایگاهی بودیم که حتی امکان استفاده از تجهیزات نظامی خود را نداشتیم اما اکنون بیگانگان به خود اجازه نمی‌دهند به تمامیت ارضی ایران اسلامی دست درازی کنند و اگر خطایی از آنان سر بزنند با شدیدترین و قاطع‌ترین برخوردها مواجه خواهند شد.

استاندار اصفهان اظهار کرد: در حوزه بهداشت و درمان کشوری

حمید رضا رحیمی مدیرعامل شرکت عمران شهر جدید بهارستان در مراسم واگذاری زمین به این خانواده‌ها که در ورزشگاه کارگزاران شهر جدید بهارستان برگزار شد گفت: واگذاری ۲۳۲ پلاک زمین برای ۴۶۴ خانواده دارای چهار فرزند زیر ۲۰ سال، بر اساس بند «ح» تبصره ۱۱ قانون بودجه سال ۱۴۰۲ و با هدف حمایت از خانواده و جوانی جمعیت انجام می‌شود و طبق آن وزارت راه و شهرسازی قرار شد یک قطعه زمین رایگان در اختیار اینگونه خانواده‌ها قرار دهد.

حمیدرضا رحیمی با اشاره به کمبود زمین در شهر بهارستان گفت: برغم کمبود زمین، بیش از ۱۵۴ هزار نفر متقاضی مسکن مهر در سطح استان داشتیم که با پیگیری استاندار و مسوولان راه و شهرسازی، توانستیم برای ساخت ۱۹ هزار واحد مسکونی در این شهر، زمین تأمین کنیم.

مدیرعامل شرکت عمران شهر جدید بهارستان در باره طرح جوانی جمعیت گفت: در بهارستان بیش از ۷۰ خانوار چهار فرزندی ثبت نام کردند که اکنون به ۴۶۴ خانوار زمین اهدا می‌شود.

رحیمی علاوه بر طرح نهضت ملی مسکن به پروژه‌های شرکت عمران بهارستان نیز اشاره کرد و گفت: ۲ مدرسه ۱۲ کلاسه، یک ساختمان اوزانس، سه پارک و زمین ورزشی با هزینه بالغ بر ۸۰ میلیارد ریال اجرا شده و اکنون ساخت سه مدرسه ۱۲ کلاسه و یک پارک در مرکز محله را شروع کرده‌ایم که بیش از ۷۸۰ میلیارد ریال برای آن تأمین اعتبار صورت گرفته است.

وی ۲ پروژه مهم مترو و بیمارستان را از مهمترین پروژه‌هایی مورد مطالبه شهروندان بهارستانی اعلام و اضافه کرد: کل پروژه مترو تاکنون ۵۲ درصد و عملیات زیرساختی بالغ بر ۹۷ درصد پیشرفت داشته است.

رحیمی در باره بیمارستان این شهر نیز گفت زمین این

پرده نقره ای

«احمد»؛

موفق در خرده روایت‌ها



الهه زواره‌تپان/ گروه فرهنگ
 احمد سومین فیلم امیر عباس ربیعی است؛ با جسارت‌تر و پیش‌روتر از دو فیلم قبلی، فیلمی که بیشتر بار خود را روی خرده قصه‌هاش انداخته و از همین روز نیز سرگرد بیرون می‌آید. علیرغم اینکه نام فیلم ما را به سمت تماشای یک پرتره تمام‌قد از شهید کاظمی رهنمون می‌کند اما در فیلم چنین چیزی نمی‌بینیم. بلکه خرده روایت‌ها دست به دست هم و آرام آرام احمد کاظمی را به ما می‌شناسانند.

مانور فیلم روی قصه‌های کوچکی است که آدم‌های نامی شناسیم اما به واسطه دراماتیک بودن و حسن گم‌گشتگی طبیعی پس از زلزله و صدمات انتخاب درست فیلمساز برای روایت آنها، همراهشان می‌شویم و با درشان، درد می‌کنیم.

نمونه این خرده روایت‌ها در قصه عروس و دامادی است که بحرانی بودن شرایط، کنش‌هایشان را باورپذیر جلوه می‌دهد و پایان قصه‌شان را اگرچه کمی دور از تصور اما منطبق بر شرایط به کام مخاطب می‌ریزد. اوج این روایت‌ها در لحظه نجات دختر بیچه از روی باند فرودگاه توسط حاج احمد اتفاق می‌افتد. جایی که این روایت‌ها به سیر شناساندن حاج احمد گره می‌خورد و آرام آرام

داشته باشند، می‌بینیم که روحانی برای مردم قرآن می‌خواند اما احمد می‌خواهد با زبان مردم برایشان از خدا حرف بزند. با آن مواجعه احمد با شخصیتی پژوهشی و اهل علم می‌فهمیم که احمد به علم و آکادمی قائل است اما جایی که برای نجات جان مردم به کمکش نمی‌آید، برای علم هم صبر نمی‌کند و کار خودش را پیش می‌برد.

روایتی از احمد با دوست و هم‌راهش عباس، که نماینده‌ای از بسیجی‌های آتش به اختیار سال‌های جنگ نیز هست، به ما می‌فهماند که همان قدر که او به جهادی‌های کار کردن باور دارد برای وقت‌هایی که آتش به اختیار بودن جایگزین نیست هم طرح و برنامه می‌ریزد؛ مانند جایی که عباس به جای پتو‌ها، آب معدنی آورده و احمد پس از صحبت با خلبان، پرواز در شب را برای ساندن پتو‌ها انتخاب می‌کند.

مقایسه احمد با پرتره‌های دیگر از شهدا اقلایسه اشتباهی است چرا که میدان جنگی که در سوی قرار دادن نماینده‌ای از هر قشر، احمد کاظمی را کامل‌تر نمایش دهد. ما از مواجعه احمد با روحانی فیلم در اعتقادات او کنکاش می‌کنیم. می‌فهمیم که قرار نیست یک روحانی با یک شهید، که احمد او را نمایندگی می‌کند، زبان مشترکی در اعتقاداتشان

یک مطالعه جدید گزارش می‌دهد که حتی موارد خفیف کووید هم می‌تواند باعث بی‌خوابی در اکثر افراد شود. حدود سه نفر از هر چهار نفر مبتلا به کووید خفیف (۷۶٪) گزارش کردند که به دنبال بیماری خود بی‌خوابی را تجربه کردند. علاوه بر این، بر اساس نتایج منتشر شده، تقریباً از هر چهار نفر (۲۳٪) یک نفر گفتند که بی‌خوابی شدید را تجربه کرده‌اند. «هیونگ هوانگ»، سرپرست بخش پرستاری جراحی در دانشگاه فنی‌کاد ویتنام، گفت: «اگر بعد از ۱۹ جراحی بی‌خوابی شدید، فکر نکنید که طبیعی است.»

برای این مطالعه، محققان بیش از ۱۰۰۰ بزرگسال را که مبتلا به کووید تشخیص داده شده بودند اما نیاز به بستری شدن در بیمارستان نداشتند مورد بررسی قرار دادند. نیمنی از شرکت‌کنندگان گفتند که به دفعات در شب از خواب بیدار می‌شوند. یک سوم گفتند که خوابیدن برایشان سخت‌تر شده است، خواب بدتری داشتند و زمان کمتری

در پیچه علم

موارد خفیف کووید هم بی‌خوابی طولانی مدت به همراه دارد

محققان خاطرنشان کردند که به نظر نمی‌رسد شدت عفونت کووید با شدت بی‌خوابی مرتبط باشد. اگرچه بیماران کووید بدون علائم در شاخص بی‌خوابی نمره کمتری گرفتند، اما این تفاوت از نظر آماری معنی‌دار نبود. دو گروه از بیماران وجود داشتند که به نظر می‌رسید به دنبال کووید بیشتر به بی‌خوابی مبتلا می‌شدند: افرادی که از قبل یک بیماری مزمن داشتند و افرادی که امتیاز بالایی از لحاظ علائم افسردگی یا اضطراب کسب کردند. به گفته محققان، هر دو این گروه‌ها نسبت به بقیه بیماران مبتلا به کووید، نرخ بی‌خوابی بالاتری داشتند. هوانگ به بیماران مبتلا به کووید که مشکلات خواب را تجربه می‌کنند توصیه‌هایی ارائه کرد. «اگر بی‌خوابی زیاد شما را آزار نمی‌دهد، می‌توانید اقدامات ساده‌ای انجام دهید، مانند: گرفتن دوش آب گرم قبل از خواب، خاموش کردن تلفن حداقل یک ساعت قبل از رفتن به رختخواب، انجام ۲ دقیقه ورزش در روز و پرهیز مصرف از کافئین بعد از ساعت ۴ بعد از ظهر.»

هر قطره صرفه جویی من، زمینی تشنه را سیراب خواهد کرد.

مناقضه عمومی یک مرحله ای (با ارزیابی کیفی)

شماره: ۰۲۱۱۰۰۰۲۱۱۰۰۰۲۱۱۰۰۰
 تاریخ: ۱۴۰۲/۱۱/۱۵
 نوبت دوم

ردیف	موضوع مزایده	شماره	تاریخ برگزاری	ساعت برگزاری
۱	مزایده فروش انواع چوک و باتری اسقاط - ۱۸۲	۱۰۰۴۰۰۱۱۹۰۰۰۰۰۰۰۴	۱۴۰۲/۱۲/۰۹	۱۰:۳۰

شناسه آگهی ۱۶۶۵۲۵۸

م الف ۱۶

روابط عمومی شرکت آب منطقه ای اردبیل

آگهی مناقضه عمومی با ارزیابی کیفی (با ارزیابی کیفی) شماره ۱۵ / ۱۴۰۲ / ۲ (سومین نوبت تجدید)

شماره: ۰۲۱۱۰۰۰۲۱۱۰۰۰۲۱۱۰۰۰
 تاریخ: ۱۴۰۲/۱۱/۱۵
 نوبت دوم

ردیف	موضوع مزایده	شماره	تاریخ برگزاری	ساعت برگزاری
۱	مزایده فروش انواع چوک و باتری اسقاط - ۱۸۲	۱۰۰۴۰۰۱۱۹۰۰۰۰۰۰۰۴	۱۴۰۲/۱۲/۰۹	۱۰:۳۰

شناسه آگهی ۱۶۶۵۲۵۸

م الف ۱۶

شرکت آب و فاضلاب منطقه دو شهر تهران



آگهی فراخوان عمومی

شماره: ۱۴۰۲/۱۱/۳۷
 نوبت دوم

موضوع مناقضه: تأمین ۶۰۰ تن ورق ST52

مشخصات: مقدار ۶۰۰ تن ورق ST52 به ضخامت ۱۶/۹۱ میلیمتر

مهلّت دریافت اسناد مناقضه: متقاضیان دارای تجربه و سابقه مرتبط می‌توانند از روز سه‌شنبه ۱۴۰۲/۱۱/۱۷ تا پایان وقت اداری روز سه‌شنبه ۱۴۰۲/۱۱/۲۴ با در دست داشتن لوح فشرده شامل مدارک و مستندات حقوقی شرکت، مستندات هویتی اعضاء هیات مدیره، رزومه و خلاصه کارکرد شرکت به همراه فیش واریز به مبلغ ۱,۰۰۰,۰۰۰ ریال به شماره حساب ۰۴۷۰۰۴۰۷۱۸۰۴۰۴ بانک سپه شعبه سپندخندان کد ۳۵۹ به نام قرارگاه سازندگی خاتم‌الانبیاء (ص) - موسسه مکیین جهت دریافت اسناد مناقضه به آدرس ذیل مراجعه فرمایند.

آدرس: تهران، خیابان شریعتی، خیابان خواجه عبدالله انصاری، خیابان تیسفون، نبش ایروان، پلاک ۷۵، واحد ۱۰، مدیریت پیمان و رسیدگی تلفن تماس جهت اخذاطلاعات بیشتر: ۰۲۱-۲۲۸۷۳۵۰۵ داخلی ۵۳۵۳ و ۵۳۳۱۰

مهلّت تحویل اسناد به موسسه مکیین: تا پایان وقت اداری روز سه‌شنبه ۱۴۰۲/۱۱/۲۸ در همان محل خرید اسناد می‌باشد.

موسسه مکیین در پذیرش و یا رد پیشنهادهای مختار می‌باشد.

هزینه آگهی به عهده برنده مناقضه می‌باشد.

آگهی مزایده عمومی

شماره: ۱۴۰۲/۱۱/۳۷
 نوبت دوم

موضوع مناقضه: تأمین ۶۰۰ تن ورق ST52

مشخصات: مقدار ۶۰۰ تن ورق ST52 به ضخامت ۱۶/۹۱ میلیمتر

مهلّت دریافت اسناد مناقضه: متقاضیان دارای تجربه و سابقه مرتبط می‌توانند از روز سه‌شنبه ۱۴۰۲/۱۱/۱۷ تا پایان وقت اداری روز سه‌شنبه ۱۴۰۲/۱۱/۲۴ با در دست داشتن لوح فشرده شامل مدارک و مستندات حقوقی شرکت، مستندات هویتی اعضاء هیات مدیره، رزومه و خلاصه کارکرد شرکت به همراه فیش واریز به مبلغ ۱,۰۰۰,۰۰۰ ریال به شماره حساب ۰۴۷۰۰۴۰۷۱۸۰۴۰۴ بانک سپه شعبه سپندخندان کد ۳۵۹ به نام قرارگاه سازندگی خاتم‌الانبیاء (ص) - موسسه مکیین جهت دریافت اسناد مناقضه به آدرس ذیل مراجعه فرمایند.

آدرس: تهران، خیابان شریعتی، خیابان خواجه عبدالله انصاری، خیابان تیسفون، نبش ایروان، پلاک ۷۵، واحد ۱۰، مدیریت پیمان و رسیدگی تلفن تماس جهت اخذاطلاعات بیشتر: ۰۲۱-۲۲۸۷۳۵۰۵ داخلی ۵۳۵۳ و ۵۳۳۱۰

مهلّت تحویل اسناد به موسسه مکیین: تا پایان وقت اداری روز سه‌شنبه ۱۴۰۲/۱۱/۲۸ در همان محل خرید اسناد می‌باشد.

موسسه مکیین در پذیرش و یا رد پیشنهادهای مختار می‌باشد.

هزینه آگهی به عهده برنده مناقضه می‌باشد.

آگهی مزایده عمومی

شماره: ۰۲۱۱۰۰۰۲۱۱۰۰۰۲۱۱۰۰۰
 تاریخ: ۱۴۰۲/۱۱/۱۵
 نوبت دوم

موضوع مناقضه: تأمین ۶۰۰ تن ورق ST52

مشخصات: مقدار ۶۰۰ تن ورق ST52 به ضخامت ۱۶/۹۱ میلیمتر

مهلّت دریافت اسناد مناقضه: متقاضیان دارای تجربه و سابقه مرتبط می‌توانند از روز سه‌شنبه ۱۴۰۲/۱۱/۱۷ تا پایان وقت اداری روز سه‌شنبه ۱۴۰۲/۱۱/۲۴ با در دست داشتن لوح فشرده شامل مدارک و مستندات حقوقی شرکت، مستندات هویتی اعضاء هیات مدیره، رزومه و خلاصه کارکرد شرکت به همراه فیش واریز به مبلغ ۱,۰۰۰,۰۰۰ ریال به شماره حساب ۰۴۷۰۰۴۰۷۱۸۰۴۰۴ بانک سپه شعبه سپندخندان کد ۳۵۹ به نام قرارگاه سازندگی خاتم‌الانبیاء (ص) - موسسه مکیین جهت دریافت اسناد مناقضه به آدرس ذیل مراجعه فرمایند.

آدرس: تهران، خیابان شریعتی، خیابان خواجه عبدالله انصاری، خیابان تیسفون، نبش ایروان، پلاک ۷۵، واحد ۱۰، مدیریت پیمان و رسیدگی تلفن تماس جهت اخذاطلاعات بیشتر: ۰۲۱-۲۲۸۷۳۵۰۵ داخلی ۵۳۵۳ و ۵۳۳۱۰

مهلّت تحویل اسناد به موسسه مکیین: تا پایان وقت اداری روز سه‌شنبه ۱۴۰۲/۱۱/۲۸ در همان محل خرید اسناد می‌باشد.

موسسه مکیین در پذیرش و یا رد پیشنهادهای مختار می‌باشد.

هزینه آگهی به عهده برنده مناقضه می‌باشد.

آگهی تجدید مناقضه عمومی (۱۴۰۲/۵۰۳۵)

شماره: ۰۲۱۱۰۰۰۲۱۱۰۰۰۲۱۱۰۰۰
 تاریخ: ۱۴۰۲/۱۱/۱۵
 نوبت دوم

موضوع مناقضه: تأمین ۶۰۰ تن ورق ST52

مشخصات: مقدار ۶۰۰ تن ورق ST52 به ضخامت ۱۶/۹۱ میلیمتر

مهلّت دریافت اسناد مناقضه: متقاضیان دارای تجربه و سابقه مرتبط می‌توانند از روز سه‌شنبه ۱۴۰۲/۱۱/۱۷ تا پایان وقت اداری روز سه‌شنبه ۱۴۰۲/۱۱/۲۴ با در دست داشتن لوح فشرده شامل مدارک و مستندات حقوقی شرکت، مستندات هویتی اعضاء هیات مدیره، رزومه و خلاصه کارکرد شرکت به همراه فیش واریز به مبلغ ۱,۰۰۰,۰۰۰ ریال به شماره حساب ۰۴۷۰۰۴۰۷۱۸۰۴۰۴ بانک سپه شعبه سپندخندان کد ۳۵۹ به نام قرارگاه سازندگی خاتم‌الانبیاء (ص) - موسسه مکیین جهت دریافت اسناد مناقضه به آدرس ذیل مراجعه فرمایند.

آدرس: تهران، خیابان شریعتی، خیابان خواجه عبدالله انصاری، خیابان تیسفون، نبش ایروان، پلاک ۷۵، واحد ۱۰، مدیریت پیمان و رسیدگی تلفن تماس جهت اخذاطلاعات بیشتر: ۰۲۱-۲۲۸۷۳۵۰۵ داخلی ۵۳۵۳ و ۵۳۳۱۰

مهلّت تحویل اسناد به موسسه مکیین: تا پایان وقت اداری روز سه‌شنبه ۱۴۰۲/۱۱/۲۸ در همان محل خرید اسناد می‌باشد.

موسسه مکیین در پذیرش و یا رد پیشنهادهای مختار می‌باشد.

هزینه آگهی به عهده برنده مناقضه می‌باشد.

روابط عمومی و آموزش همگانی شرکت آب و فاضلاب استان خوزستان