

تلاش برای حرکت روی ریل حکمرانی موثر آب

وزیر نیرو ضمن اشاره به اقدام‌های انجام شده در بخش آب، بر تلاش وزارت نیرو برای حرکت روی ریل حکمرانی موثر آب تاکید کرد.به گزارش پایگاه اطلاع‌رسانی وزارت نیرو، «علی‌اکبر محرابیان» در سی و یکمین جلسه شورای آب متشکل از مدیران شرکت مدیریت منابع آب ایران، شرکت توسعه منابع آب و نیرو، شرکت آب و فاضلاب و مدیران حوضه‌های آبریز، پس از توجه به گزارش‌های ارائه شده، نکات خود پیرامون حرکت وزارت نیرو در مسیر سیاست‌گذاری و حکمرانی موثر آب را تبیین کرد. همکاری و تعامل گروه‌ادران منابع آب در بخش دولتی و خصوصی و مصرف‌کنندگان آب یکی از محورهای مورد تاکید برای بهره‌برداری بهینه از منابع آب عنوان شد.

میزان مصرف آب تهران به

۳ میلیارد و ۶۰۰ میلیون لیتر نزدیک شد

تهران با ۳ میلیارد و ۵۷۰ میلیون لیتر رکورددار مصرف آب در کشور شد بر همین اساس سخنگوی صنعت آب ضمن درخواست از مردم برای رعایت الگوی مصرف مطابق اطلاع‌رسانی‌های وزارت نیرو، از تلاش برای رفع محدودیت‌های آبی در کشور خبر داد. مصرف آب در کلان شهر تهران درحالی به ۳ میلیارد و ۶۰۰ میلیون متر مکعب نزدیک می شود که مجموع بارش های کشور نسبت به دوره درازمدت با کاهش همراه است و هنوز روزهای گرم تر سال در پیش است.

بر همین اساس و طبق اعلام پایگاه اطلاع رسانی وزارت نیرو، «فیروز قاسم‌زاده» سخنگوی صنعت آب کشور در باره تامین مطمئن آب در تابستان پیش رو، گفت: مدیریت مخازن و سد‌ها، کنترل هفتگی برنامه منابع و مصارف سد‌ها، اولویت جدی وزارت

نیرو است. وی ادامه داد: به‌منظور مدیریت مطمئن تامین آب به‌ویژه در بخش شرب، مدیریت مخازن سد‌ها و کنترل هفتگی برنامه منابع و مصارف سد‌ها از اولویت‌های جدی وزارت نیرو در دولت سیزدهم بوده، به‌طوری که با کنترل صورت‌گرفته روی مصارف، خروجی مخازن سد‌ها در سال جاری حدود ۲۳ درصد کاهش داشته است. سخنگوی صنعت آب در باره شرایط کم بارشی در سال اخیر و برنامه‌های وزارت نیرو در بخش آب شرب و کشاورزی برای عبور بدون تنش از کم آبی تابستان پیش‌رو، افزود: ممنوعیت کشت‌های پرابر آب در جمله برنج در استان‌های مختلف کشور یکی از موضوع هایی است که با همکاری وزارتخانه‌های نیرو، کشاورزی و مشارکت مردم، باید ساماندهی شود؛ قطعاً نباید این کشت‌ها در استان‌های با پتانسیل پایین منابع آب کشت شوند.

اجرای طرح پایلوت هوشمندسازی

جایگاه‌های سی‌ان‌جی در شهر تهران

براساس برنامه‌ریزی قرار شده طرح پایلوت هوشمندسازی جایگاه‌های سی ان جی در شهر تهران پس از تست‌های امنیتی و پدافندی در دو جایگاه در پایتخت به‌صورت پایلوت اجرایی خواهد شد و درصورت حصول نتیجه مثبت اجرای آن به سراسر کشور تسری خواهد یافت.

عدالت در توزیع یارانه‌های بخش حمل‌ونقل، زیرساخت کارآمد، انعطاف‌پذیری، سیاست‌پذیری، کاهش چشمگیر هزینه‌ها، افزایش شفافیت و فسادستیزی، افزایش درآمد دولت از محل تحدید قاچاق و انحراف فرآورده‌ها، جایک‌سازی و کوچک‌سازی دولت همسو با سیاست‌های اصل ۴۴ قانون اساسی، مدیریت توزیع و اعمال سیاست‌های تشویقی و امکان توسعه طرح‌های ملی پالایشی در جمله اهداف و مزایای اجرای طرح ملی بهنگام‌سازی فروش در هوشمندسازی جایگاه‌های عرضه سی‌ان‌جی در کشور است.

حذف دوربین پلاک‌خوان و زیرساخت ارتباطی، تجمیع داده‌های فروش به‌صورت برخط، تسهیم خودکار وجوه دریافتی از مشتریان، رصد آنلاین شرایط فنی و داده‌های فنی جایگاه‌ها و امکان اعمال سیاست‌های تنبیهی برای خودروهای پرخطر از جمله دستاوردهای این طرح در هوشمندسازی جایگاه‌های عرضه سی‌ان‌جی خواهد بود.

علی‌اکبر نژادعلی – مدیرعامل شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی در این باره گفت: به‌منظور اجرایی‌سازی بحث هوشمندسازی جایگاه‌های عرضه سوخت گاز طبیعی اتاق‌های فکر متعددی شکل گرفت و نظرات مطرح و چالش‌ها بررسی و مطالعه شد. اجرای این پروژه در دو سه سال گذشته مغفول مانده بود و به‌رغم تمهیدات، وجود نیرو و مشاوره‌ها و تکنولوژی لازم، در ابتدای کار ادامه فرآیند مسیر نبود و با ادامه این روند، نهتنها پروژه به بهره‌برداری نمی‌رسید، بلکه هزینه هنگفتی را نیز تحمیل می کرد.

وی با تاکید بر اینکه برای اجرای طرح بهنگام‌سازی فروش در هوشمندسازی عرضه سی‌ان‌جی در جایگاه‌های عرضه سوخت گاز طبیعی از ایده‌ها و افکار نو بهره گرفته شد، بیان کرد: ما پیش از این با پروژه‌ای میلیاردی روبه‌رو بودیم که اجرای آن در قالب طرح جدید به نفع اقتصاد و صنعت کشور تمام خواهد شد.

پتروشیمی پردیس و معاونت علمی و فناوری

ریاست جمهوری تفاهم‌نامه همکاری امضا کرد

شرکت پتروشیمی پردیس همسو با حمایت از شرکت‌های دانش‌بنیان، افزایش بهره‌وری و رونق تولید داخلی، با ستاد نانو و شبکه تبادل فناوری معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری، تفاهم‌نامه همکاری امضا کرد.

به گزارش شرکت پتروشیمی پردیس، غلامرضا جمشیدی، مدیرعامل شرکت پتروشیمی پردیس در این آیین با اشاره به پیشگام بودن پتروشیمی پردیس در حمایت از شرکت‌های دانش‌بنیان اظهار کرد: استفاده از ظرفیت شرکت‌های دانش‌بنیان داخلی برای بومی‌سازی ۹۹ درصد از کاتالیست‌های مورد استفاده در پتروشیمی پردیس و مهندسی معکوس و تأمین قطعات و تجهیزات مورد نیاز بخش‌های مختلف تولیدی و پشتیبانی شرکت، همکاری با پژوهش‌های علمی و دانشگاهی کشور برای تولید اوره دوستدار محیط زیست و همکاری‌های متعدد با ستادهای توسعه فناوری معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری از جمله ستاد توسعه فناوری نانو گشوه‌ای از اقدام‌های این شرکت همسو با حمایت از دانش‌های دانش‌بنیان داخلی و افزایش بهره‌وری و خودکفایی در شرایط سخت تحریم است.

وی درباره اهمیت تفاهم‌نامه انجام آزمون میدانی نانوسیال انتقال حرارت در مجتمع پتروشیمی پردیس گفت: پتروشیمی پردیس نخستین شرکت پتروشیمی در سطح کشور است که از این نانوسیال در فرآیند تولید محصول خود استفاده می‌کند و با توجه به راهبری کارگروه اوره کشور از سوی پتروشیمی پردیس، به‌طور قطع دستاوردهای مثبت این پروژه در سایر شرکت‌های اوره‌ساز نیز عملیاتی خواهد شد.این تفاهم‌نامه به‌منظور انجام تست میدانی نانو سیال انتقال حرارت در پروسه تولید محصول اوره و آمونیاک پتروشیمی پردیس با حضور مدیرعامل و رئیس پژوهش و توسعه شرکت پتروشیمی پردیس، قائم مقام و مدیر کارگروه نفت و گاز شبکه تبادل فناوری معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری، رئیس هیئت مدیره و مدیر فنی شرکت آزما سنجش پیشرو و مشاور کارگروه نفت و انرژی پارک فناوری پردیس در دفتر تهران پتروشیمی پردیس به امضا و طرف رسید.

نانوسیال تبادل حرارتی بر پایه نانوساختارهای کربنی تولید شده و در انواع مبدل حرارتی و برودتی، هیترها، بویلرها، چیلرها و ژنراتورها کاربرد دارد. این نانوسیال سبب افزایش بهره‌وری تجهیزات افزایش تبادل حرارتی و بهبود کیفیت مواد در فرایندهای شیمیایی راکتورها، صرفه‌جویی در مصرف انرژی، کاهش انتشار کربن و آلاینده‌های محیط زیستی و افزایش مقاومت به خوردگی در تجهیزات و قطعات مکانیکی می‌شود.

در حالی که برخی منتقدان دولت سیزدهم به دنبال زیرسوال بردن دستاوردهای این دولت در افزایش صادرات نفت با تکیه بر جنگ رسانه‌ای جایگزینی نفت ایران توسط جنگ روسیه هستند، آمار موسسات بین‌المللی نشان می‌دهد که نفت روسیه در هیچ بازاری جای نفت ایران را نگرفته است. حدود ۱۱۰ روز از حمله روسیه به اوکراین می‌گذرد. جنگی که بیش از هر چیز بر بازار نفت اثرگذار بوده و قیمت نفت را از حدود ۸۰ دلار تا بالای ۱۲۰ دلار در هر بشکه بالا برده است.

این تنش علاوه بر افزایش ۵۰ درصدی قیمت طلای سیاه، موازنه بازار نفت را نیز تغییر داده و باتوجهبه تحریم صنعت نفت و گاز روسیه توسط اتحادیه اروپا، روسیه به دنبال بازارهای جدید برای فروش نفت خود است. در این میان نزدیکی بازارهای بزرگ آسیا شامل چین و هند باعث شده تا توجه به این دو بازار بیشتر شود. بازاریایی که به طور سنتی، بیشترین نفت خود را از تولیدکنندگان خاورمیانه دریافت می‌کنند.

همین موضوع نگرانی‌هایی نسبت به جایگزینی نفت روسیه به‌جای ایران در بازار چین را دامن شد. نگرانی‌هایی که با نگاهی به آمارها چندان درست نیست. تولید نفت ایران در ماه‌های اخیر با استناد به آمار اوپک افزایش پیدا کرده است. باتوجهبه اینکه میزان مصرف داخلی ثابت بوده، نفت تولید شده بیشتر صرف صادرات شده است.

همچنین بر اساس گزارش مؤسسه مطالعات انرژی آکسفورد که تحولات بازار نفت بعد از جنگ روسیه و اوکراین را مورد بررسی قرار داده است، تغییر بازار نفت روسیه از اروپا به آسیا تأثیری بر بازار نفت ایران نداشته و تا پایان سال نیز این تأثیر بین ۵۰ تا ۱۵۰ هزار بشکه در روز خواهد بود. همچنین صادرات نفت روسیه به هند حدوداً ۷۰۰ هزار بشکه در روز

شرکت مدیریت شبکه برق ایوان

نزدیک شدن مجدد مصرف برق کشور به ۶۰ هزار مگاوات

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ گفت: بر اساس برنامه‌ریزی‌ها ظرفیت تجدیدپذیرها در تهران تا انتهای امسال به ۱۰ مگاوات می‌رسد و اکنون نیز به منظور مدیریت مصرف، برق مولدهای خودنگهدار را هر کیلووات ساعتی ۱۵۰۰ تومان خریداری می‌کنیم.

کامبیز نظاریان با اشاره به برنامه‌های توسعه انرژی‌های تجدیدپذیر در تهران، اظهار کرد: مجموعه ای به نام ساتبا یا نیروهای متخصص در این حوزه در بدنه وزارت نیرو وجود دارد که تدابیر خوبی در راستا اندیشیده‌اند و قرار شده که ۱۰ هزار مگاوات انرژی نو در دوره چهار ساله در کل کشور ایجاد شود. وی با بیان اینکه برنامه‌های متعددی برای این مهم تعریف شده است، تاکید کرد: در حال حاضر در تهران ۳٫۵ مگاوات انرژی تجدیدپذیر در بخش خورشیدی وجود دارد که عدد چندان نامطلوبی نیست اما برنامه‌ریزی که داریم این است که حدود ۱۰۰ مگاوات در طول دو سال آینده به ظرفیت انرژی‌های تجدیدپذیر اضافه کنیم.

به گفته مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ امسال در حوزه

آگهی ابلاغ تحویل سند مالکیت در اجرای ماده ۱۸– آج‌رای مفاد استاندارد رسمی

بدینوسیله به‌ورث مرحوم اصغر الهمرادی فرزند محمد فرخ دارای شماره شناسنامه ۳۸۴۰ به اسامی آقایان و خانم ها احمد ،فرح ،بهرام،بهمن،بهزاد،زینت،سهراب،اقبا ل،محمد شهرت همگی اله مرادی فرزندان اصغر و حشمت شکری که برابر نامه وارده به شماره ۲۰۲۴۸۵ مورخ ۱۴۰۱/۰۳/۱۱ آقای مهدی سهرابی اعلام نموده

که نامبردگان مجهول امکان می باشند، ابلاغ میشود که برابر سند انتقال اجرایی شماره ۱۳۸۹۲ مورخ ۱۴۰۰/۱۲/۲۵ دفتر اسناد رسمی شماره یک بیجار سبمی

آقای اصغر الهمرادی از پلاک ۱ فرعی از یک اصلی واقع در بخش ۶ پیر تاج به آقای مهدی سهرابی انتقال گردیده است.لذا به جهت عدم شناسایی شما مراتب یک نوبت در اجرای ماده ۱۸ آج‌رای اسناد رسمی آگهی و به شما ابلاغ می گردد. مقتضی است ظرف مهلت ده روز از تاریخ انتشار آگهی نسبت به تحویل سند مالکیت پلاک

مرقوم به این اداره اقدام در غیر اینصورت مراتب بی اعتباری سند مرقوم به دفاتر اسناد رسمی تابعه بخشنامه و وفق مقررات اقدام خود شد و مسئولیتی متوجه

کارکنان این اداره نخواهد بود.م الف ۶۱۹۸

تاریخ انتشار آگهی:سه شنبه ۱۴۰۱/۰۳/۲۴

رئیس ثبت اسناد و املاک بیجار-رسول رضایی عباس برق شمشیر – رئیس ثبت اسناد و املاک قوچان-م الف:۱۱۷۸

آگهی قانون تعیین تکلیف وضعیت اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی حوزه ثبتی شهرستان ساری

برابر رای شماره ۱۴۲۹۰۰۵۶۰۰۰۱۴۰۱۶۰۳۱۰ مورخ ۱۴۰۱/۰۳/۲۱ که در هیات موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی منطقه ۲ ساری تصرفات مالکانه روح اله کریمی فرزند حبیب

اله بشماره ملی ۵۷۹۳۳۳۸۳۳۱ نسبت به ششدانگ یک قطعه زمین با بنای احدائی بمساحت ۵۰ متر مربع از ۲- اصلی واقع در قریه نولم بخش ۴ ثبت ساری. لذا به منظور اطلاع عموم مراتب بر دو نوبت به فاصله ۱۵ روز آگهی میشود در صورتیکه

اشخاص نسبت به صدور سند مالکیت اعتراضی داشته باشند می توانند از تاریخ انتشار اولین آگهی به مدت دو ماه اعتراض خود را به این اداره تسلیم پس از اخذ

شناسه آگهی: ۱۳۳۴۷۲۳۳

یهنام سراج پور- مدیر واحد ثبتی حوزه ثبت ملک منطقه و ساری

۱۸۹

آیا روسیه جای ایران را گرفته است؟

جنگ رسانه‌ای علیه دولت در بازار نفت



افزایش داشته بنابراین مقصد اصلی افزایش صادرات نفت روسیه کشور هند بوده و صادرات به چین تغییر خاصی نکرده است. بازار نفت ایران نیز بیشتر بر چین متمرکز است و چین حتی در شرایط تحریم نیز واردات نفت از ایران را متوقف نکرد.

از همین رو، چرخش صادرات نفت روسیه از اروپا به سمت بازارهای آسیا، صادرات نفت ایران را تحت تأثیر قرار نداده است و با تکیه بر همین آمار می‌توان شایعات مربوط به کاهش صادرات نفت ایران با توجه به تحریم‌های روسیه را تکذیب کرد.

از سوی دیگر، صادرات نفت روسیه از طریق خط لوله ثابت بوده و صادرات دریایی خود را از زمستان سال گذشته افزایش داده است.

با توجه به آنکه بیشتر صادرات نفت روسیه به چین از طریق خط لوله

مصرف برق کشور روز گذشته در ساعت ۱۴ و ۲۷ دقیقه مجدد به مرز ۶۰ هزار مگاوات نزدیک شد و این در حالی است که طرح تشدید برخورد با اداره‌های پرمصرف اخیر مصرف برق را مجدد افزایش داده است. این در حالی است که طرح برخورد با اداره‌های پرمصرف حدود یک‌هفته‌ای هست که باهدف کاهش مصرف آغاز شده است. گزارش تازه شرکت مدیریت شبکه برق ایران نشان می‌دهد مصرف برق روز گذشته در ساعت ۱۴ و ۲۷ دقیقه به عدد ۵۹ هزار و ۷۶۸ مگاوات رسید. این میزان مصرف نسبت به مدت

خرید برق از مجتمع‌های دارای مولد

شهر تهران آنچه در دستور کار شرکت توزیع تهران بزرگ بوده، احداث پنج مگاوات انرژی تجدیدپذیر است که به عدد ۳٫۵ مگاوات اضافه می‌شود و در کل ظرفیت انرژی تجدیدپذیر تهران به ۸٫۵ مگاوات تا ۱۰ مگاوات افزایش پیدا می کند.

نظاریان با بیان اینکه برنامه‌ریزی‌های صنعت برق و وزارت نیرو در این راستا طراحی شده که بتوانیم تابستان را علی‌رغم وجود ناترازی به بهترین شکل و بدون محدودیت پشت سر بگذاریم. نظاریان با بیان اینکه برنامه‌ریزی‌های صنعت برق و وزارت نیرو در این راستا تنها ضرورتی که وجود دارد این است که از فرصت‌های مدیریت مصرف که قابلیت اجرایی دارند استفاده کنیم، تصریح کرد: ضمن اینکه اقدامات بسیار خوبی در بخش‌های نیروگاهی و سایر بخش‌ها انجام شده، امیدواریم که در قالب یک کار مشترک در حوزه مشترکان و استفاده از فرصت‌های مدیریت مصرف تابستان را به بهترین نحو پشت سر بگذاریم.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ با بیان اینکه مصرف

آگهی موضوع ماده ۳ قانون و ماده ۱۳ آئین نامه قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان های فاقد سند رسمی

برابر ارای صادره هیئت موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان های فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی بیجار تصرفات مالکانه و بلامعارض متقاضیان محرز گردید. لذا مشخصات متقاضیان و املاک مورد تقاضا بشرح ذیل و برابر متن ارای هیات

بمنظور اطلاع عموم در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز آگهی میشود. در صورتی که اشخاص

نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی اعتراضی داشته باشند می توانند از تاریخ انتشار اولین

آگهی به مدت دو ماه، اعتراض خود را به اداره ثبت اسناد و املاک بیجار تسلیم و پس از اخذ

رسید طرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض دادخواست خود را به مرجع قضایی تقدیم نمایند. بدیهی است در صورت انقضای مدت مذکور و عدم وصول

اعتراض طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد.

تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۱/۰۳/۲۴

تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۱/۰۴/۰۸

شناسه آگهی: ۱۳۳۴۷۲۳۳

یهنام سراج پور- مدیر واحد ثبتی حوزه ثبت ملک منطقه و ساری

۱۸۹

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴

۱۴۰۱/۰۳/۲۴