

وقوع فاجعه تحصیلی را جدی بگیرید!

تحصیل و درس خواندن در این روزها تبدیل به یک غول چند سر شده‌است. از مسیر دشوار پیدا کردن مدرسه مورد نظر و چالش‌های ثبت‌نام و پرداخت شهریه گرفته تا تأمین هزینه سروپس مدرسه، لباس فرم و تأمین لوازم تحریر و ابزارهای هوشمند تماماً مواردی است که باید یکی پس از دیگری پشت سر گذاشته شوند تا دانش آموز پایش به مدرسه برسد، اما اگر کرونا، سرما و آلودگی هوا اجازه دهند؛ در دو سال و نیم اخیر که کرونا مانع حضور دانش آموزان در کلاس‌های درس بود یکی از دشوارترین ادوار تحصیلی نظام تعلیم و تربیت رقم خورد. جایی که آموزش مجازی باید به سرعت جایگزین آموزش حضوری می‌شد. به هر ترتیب این مهم اتفاق افتاد، اما نتایج آنطور که انتظار می‌رفت نشد. به گفته رضوان حکیم‌زاده، معاون سابق آموزش ابتدایی وزارت آموزش و پرورش میزان یادگیری دانش آموزان در تمامی دروس ناشی از تعطیلات آموزش حضوری در دوران کرونا، افت ۵۰ تا ۷۰ درصدی داشته و نتایج مطالعات نشان می‌دهد که این افت تحصیلی در دروس علوم و ریاضی محسوس‌تر است. این افت تحصیلی در حالی است که پیش‌تر ابراهیم سحرخیز، معاون اسبق آموزش متوسطه آموزش و پرورش گفته بود: حدود ۳۵ کرونا ۲۰۱۹ درصد دانش آموزان ابتدایی به دلیل تراکم بالای کلاسی و نبود معلم متخصص، سواد خواندن و نوشتن را فراموشی گرفتند، اما پس از شیوع این ویروس، افت تحصیلی تشدید شده، به ویژه برای دانش آموزان ابتدایی، چراکه هیچ راهی به جز آموزش حضوری وجود ندارد.

نتیجه این افت تحصیلی را می‌توان در اظهارات رئیس مطالعات تیمز و پرلز در ایران دید. براساس اظهارات مسعود کبیری نتایج حاصل شده از مطالعات تیمز سال ۲۰۱۹ نشان می‌دهد، ۶۸ درصد دانش آموزان مقطع چهارم و هشتم در دروس ریاضی، علوم و خواندن در نقطه معیار پایین قرار دارند. ۲۹ درصد در نقطه معیار متوسط، ۱۳ درصد در نقطه معیار بالا و ۲ درصد در نقطه معیار پیشرفته قرار دارند. نقطه معیار پایین توانایی دانش آموز در خواندن و پاسخ دادن به جملات و سوالات ساده را بررسی می‌کند که یک‌سوم دانش آموزان ایرانی یعنی از هر سه نفر یک نفر به حداقل انتظارات یادگیری نمی‌رسند.

به این آمارهای می‌توان چندین مورد دیگر را هم اضافه کرد، اما برای درک شرایط تحصیلی و کیفیت آموزشی به نظر کافی است. آنچه مشخص است، کرونا و مجازی شدن آموزش سطح یادگیری دانش آموزان را به شدت تحت تأثیر قرار داده و افت تحصیلی دانش آموزان به ویژه در مقطع ابتدایی را بیشتر کرده‌است. در چنین شرایطی، اکنون که شیوع کرونا کاهش پیدا کرده‌است، اما معضلی به نام آلودگی هوا مانع آموزش حضوری دانش آموزان شده‌است، بررسی آمارها نشان می‌دهد از ابتدای سال تحصیلی جاری تا دیروز، دانش آموزان باید ۹۲ روز را در کلاس‌های درس حاضر می‌شدند اما تنها ۲۶ روز موفق به حضور در کلاس‌های درس شده‌اند.

آنچه مورد تأکید کارشناسان و مدیران نظام تعلیم و تربیت است، آموزش مجازی در حد یک مکمل آموزشی است و به تنهایی نمی‌تواند جایگزین آموزش حضوری شود. از سوی دیگر بسیاری از والدین دانش آموزان به دلیل تأثیرات منفی دوران کرونا و شافل بودن، مخالف تعطیلی مدارس هستند. والدین دانش آموزان مقطع ابتدایی معتقدند آموزش مجازی راهکار مناسبی برای انتقال مفاهیم و دروس نیست و نمی‌تواند خلأ معلم و فضای کلاس را پر کند.

با این اوصاف، بررسی تصمیم‌های اتخاذ شده در دوران کرونا حاکی از این است که اگر مسئولان بخواهند می‌توانند حتی در روزهایی که شاخص کیفیت هوا مطلوب نیست، تنور آموزش حضوری را گرم نگه دارند. مطمئناً پیشنهادهایی بسیاری در این روزها مطرح است، اما باید مقطع ابتدایی یا همان پایه دانش آموزان را ویژه‌تر دید. درست است که اولویت با حفظ سلامت دانش آموزان است، اما شرایط کنونی خط‌ناک‌تر از دوران کرونا که مقطعی از دوران شیوع کرونا با تصمیم ستاد ملی مقابله با کرونا، با تدوین دستورالعمل‌هایی امکان حضور دانش آموزان مهیا شد. اکنون نیز می‌توان برای جلوگیری از وقوع یک فاجعه تحصیلی با تدوین دستورالعمل‌هایی دانش آموزان مقطع ابتدایی را به کلاس‌های حضوری بازگرداند. کوتاه کردن زمان حضور در مدرسه، استفاده از ماسک و توزیع شیسو و میوه از جمله راهکارهایی است که با استفاده از آنها می‌توان آموزش حضوری را برای دانش‌آموزان ممکن کرد.

البته که نقش وزارت آموزش و پرورش و پیگیری و پشتیبانی مسئولان برای تعطیل نشدن آموزش حضوری می مهم است. مرور تقویم سال تحصیلی نشان می‌دهد به عنوان نمونه دو هفته پایانی آذرماه کلاس‌های درس مدارس پایتخت به دلیل آلودگی هوا تعطیل بودند. سؤال این است که آیا در تمام ایام، دانش آموزان ۲۴ ساعت شبانه‌روز را در خانه سرپی کردند؟ آیا نمی‌شد در این دو هفته دو تا سه روز را با برگزاری ساعات محدود تدریس شرایط را برای حضور دانش آموزان مهیا کرد؟ بیهوش نیاست اگر بگوییم که سیستم تعلیم و تربیت کشور هم مخالفتی جدی با این تعطیلی‌ها ندارد و صرفاً به بیان اظهار نظر و اطلاعیه در نقد و مخالفت با این تعطیلی‌ها بسنده کرده‌است. به هر حال لازم است مدیران آموزش و پرورش با پیگیری مداوم و اقتناع‌سازی مسئولان، شرایط را هر چه سریع‌تر برای ادامه آموزش حضوری فراهم کنند. همچنین ضروری است تا دولت سیزدهم نگاه ویژه‌تری به نظام تعلیم و تربیت کشور داشته باشد و یک تفاوت اساسی در مدیریت این حوزه با سایر دولت‌ها ایجاد کند. به قول سیدمحمد طباطبائی، وزیر سابق آموزش و پرورش، حال نظام تعلیم و تربیت کشور زمانی خوب می‌شود که مدارس به اندازه برجام تگراتش باشند!

یادگاری‌ها

سلام بر شما مخاطبان همیشگی «جوان». این ستون متعلق به شماست. دلگوه‌های شما عزیزان را از طریق شبکه‌های اجتماعی با شماره ۰۹۱۹۰۶۸۵۳۰ یا تلفن: ۸۸۲۸۲۴۸ پذیرا و شنوا هستیم. در نظر داشته باشید این ستون را مسئولان و مدیران با حساسیت ویژه‌ی می‌خوانند.

■ **شهروند** – اندیشه کوچ؛ پلاک نداشتن موتورسیکلت‌ها معضلی شده برای مردم، بدون هیچ قید و بندی از هر کجا که احساس نیاز می‌کنند عبور می‌کنند؛ از پیاده‌رو، حرکت‌های خلاف در خیابان. از نیروی انتظامی تقاضای کم‌ترس و سامانی به وضعیت موتورسیکلت‌ها بدهد، واقعا آزار دهنده شده‌اند. نکته دیگر در مورد اسامی که اماکن در داخل شهر استفاده می‌کنند، در صورت امکان نیروی انتظامی با دقت بیشتری به این مسائل توجه کند، به طور مثال شهر داری اندیشه یکی از شعبه‌های میوه و تره‌بار خود را به اسم باجرند گذاشته‌است. این چه لزومی دارد که ادارات دولتی چنین کاری انجام دهند. اسم فارسی این اماکن چه ایرادی دارد که از اسامی خارجی استفاده می‌کنند.

دوشنبه ۳ بهمن ۱۴۰۱ | اول رجب ۱۴۴۴ | روزنامه جوان | شماره ۶۶۸۲

جامعه

سرویس اجتماعی ۰۹۸۴۹۸۴۰

یوزیابی و درناپروری ایرانی

گزارش یک

زهرا چیدری



یوز ایرانی و درنا ی فریدونکنار از اخباری است که ایرانیان هر روز با شنیدن مطلب ناراهای درباره آنان پیگیر کارشان هستند

ارتقای فرهنگ محیط‌زیستی ایرانیان در سال‌های اخیر، مردم و کشور را در زمینه حفظ محیط‌زیست در سرخط خیرهای جهان قرار داده است. فوق‌العاده‌ی خیر یافتن یوزهای جدید با نگهداری از توله یوزها و حصالا خرید جفت از بلژیک

برای تک‌درنای فریدونکنار پس از ۱۴ سال مهاجرت بسدوم جفت، نمونه‌ای از توجه ایرانیان به مسائل محیط‌زیست کشور است.

این روزها خبرهای خوبی از پارک ملی توران به گوش می‌رسد. با مشاهده و شناسایی چند یوزپلنگ در ماه‌های اخیر امیدها به حفظ این گونه در معرض انقراض بیشتر شده‌است. روز گذشته هم سرپرست دفتر حفاظت و مدیریت وحش‌سازمان محیط‌زیست از شناسایی دو قلاذه یوز در محدوده پارک ملی توران خبر داد. یوزهایی که به گفته غلام‌رضا ابدالی، سرپرست دفتر حفاظت و مدیریت حیات‌وحش سازمان محیط‌زیست جنسیت و سنشان نامشخص است، اما افزایش ظاهر یوزها در این محدوده به تنهایی خبری مسرت‌بخش محسوب می‌شود؛ یوزهایی که در خطر انقراضند و ایران و پارک ملی توران آخرین زیستگاه یوز آسیایی است که حالا دیگر یوز ایرانی به حساب می‌آید، چراکه نسل این گربه‌سان زیبا و پر انبث در سایر زیستگاه‌هایش منقرض شده‌است.

هر چند ایران کشور پهنایر و تنوع‌زیستی غنی است، ولی در دهه‌های اخیر تعدادی از گونه‌های زیستی آن دچار انقراض شده‌اند. شیر ایرانی و ببر خزر از جمله گونه‌های زیستی کشورمان بودند که دچار انقراض شدند و سپس از آن یوزپلنگ آسیایی با انقراض رو به رو شده‌است. یوزپلنگ آسیایی، که به عنوان یوزپلنگ ایرانی نیز شناخته می‌شود، زمانی از شبه‌قاره هند تا افغانستان، ایران ترکمنستان و ایران تا شبه‌جزیره عربستان و سوریه پراکنده بوده‌است. آخرین گزارش مستند

رئیس سازمان بازرسی شهرداری تهران در گفت‌وگو با «جوان»:

به اسم کار فرهنگی با املاک شهرداری تهران مرکز تجاری برپا کرده‌بودند

گفت‌وگو و سجاذ آذری

علیرضا زاکانی، شهردار تهران هفته گذشته در یک برنامه تلویزیونی رتسه‌و‌خواری را یکی از چالش‌های موجود در شهرداری از گذشته‌داست که برای درمان آن تلاش شده تا حد امکان با شبکه‌ای و سیستمی کردن خدمات شهرداری، ارتباط مردم با کارمندان به حداقل‌ترین حالت برسد و بستر رشد فساد از بین برود. زاکانی همچنین در بخش دیگری از این برنامه، اقدامات فسادفداسد انجام شده در شهرداری تهران را پس گرفتن ۱۰۳ ملک از زنده‌به‌ارزش ۹هزار۹۰۰ میلیارد تومان دانست و خاطر نشان کرد که ۸هزار میلیارد تومان نیز با نظارت مرکز حقوقی شهرداری بازگردانده شده‌است. به‌منظور بررسی بیشتر اقدامات ضدفساد ی شهرداری تهران اعلام کرده‌بود، به سراغ داوود گودرزی رئیس سازمان بازرسی شهرداری رفته‌ایم.

این ۱۰۳ ملکی که آقای زاکانی گفتند چطور شناسایی شد؟ و قیمت‌گذاری ۹هزار۹۰۰ میلیارد تومانی درباره آن متعلق به چه زمانی و چگونه بوده‌است، الان این املاک چه مقدار ارزش دارد؟ بر اساس بررسی اسناد املاک متعلق به شهرداری، قرار داده‌ا واگذاری‌های انجام‌شده در دستورال قبل احصا شد. بسیاری از این املاک یا در کاربری مورد توافق استفاده نمی‌شد، به عنوان مثال برای موضوعات فرهنگی و اجتماعی ملکی به‌فرد یا

جوان

تنها نیست. هر بار خبرهایی نیز از درنا ی مسافر سبیری در فریدونکنار می‌شنویم. مدیر کل دفتر حفاظت و مدیریت حیات وحش سازمان حفاظت محیط‌زیست بعد از اعلام خرید جفت برای درنا گفته است: پیدا کردن جفت به معنی همسرگزینی برای امید نیست، ما با بلژیک مذاکره کردیم و به دنبال این هستیم که یک درنا ی ماده را با امید هم‌مسیر کنیم و از این طریق کریدور ایران را احیا کنیم.

«امید» را تنها بازمانده از گونه تک‌درنای سبیری در ایران می‌دانند که برای چهاردهمین سال بدون جفت خود «آرزو» به تالاب فریدونکنار سفر می‌کند. امید از پرندگانی است که مهاجرت منظم دارد و حرکت خود را از سبیری آغاز می‌کند و پس از اقامتی کوتاه در ولگا روسیه و قزاقستان وارد تالاب فریدونکنار می‌شود و تا اسفند ماه همپان ایران است.

امید که یک درنای سبیری نر است، آخرین بازمانده از جمعیت غربی درنای سبیری است. این پرنده وفادار به اقلیم مازندران از ۱۴ سال پیش با وجود از دست دادن جفتش «آرزو» همچنان برای زمستان‌گذرانی به مازندران می‌آید. این درنا سال‌های ۱۳۸۸ و ۱۳۹۴ برای زمستان‌گذرانی به مازندران نیامد که باعث نگرانی دوستداران محیط‌زیست شده بود.

پیش‌برنامه حفاظتی خود را برای نگهداری نسل این حیوان آغاز کرده، محدود می‌شود، به همین دلیل است که امروزه به یوز آسیایی، یوز ایرانی نیز گفته می‌شود.

بعد از پیدا شدن دو توله یوز ماده یعنی توران و آذر در منطقه توران از سوی یک چوپان و تحویل آنها به سازمان محیط‌زیست خبرهای خوش‌خبر دیگر درباره شناسایی یوزهای دیگر رسانه‌ای شد. چندی پیش هم یک ماده یوز به همراه سه توله آن در محور عباس‌آباد – میامی مشاهده شد.

به گفته بهرام‌علی ظاهری، مدیر کل حفاظت محیط‌زیست استان سمنان سن سه توله یوز تازه مشاهده شده در محور عباس‌آباد – میامی این استان توسط محیط‌بانان منطقه حدود ۱۰ ماه است. طبق توضیحات ظاهری به دلیل کیفیت پایین تصاویر هنوز مشخص نیست که از یوزهای شناسامه‌دار هستند یا خیر، اما شادابی و سلامت توله‌ها به‌طور کامل مشهود است.

شناسایی دو قلاذه یوز جدید

روز گذشته هم غلام‌رضا ابدالی، سرپرست دفتر حفاظت و مدیریت حیات‌وحش سازمان محیط‌زیست از شناسایی دو قلاذه یوز در محدوده پارک ملی توران خبر داد. اینس یوزها والدین این دوربین‌های رصد در محدوده پارک ملی توران در شاه‌رود حدود ۲۱ روز پیش و در تاریخ نهم دی شناسایی شده‌اند. ابدالی در پاسخ به این پرسش که آیا ممکن است این یوزها والدین یا همپان مهاجرت کنند اما درنای ماده با امید برنگردد. در سومین سناریو که ما امیدواریم اتفاق بیفتد، سال آینده درنای ماده و امید از مسیر ایران به بلوغ می‌رسند و چون رصد از فاصله حدود ۳۰۰ متر بوده، دقیق نیست و ممکن است والدین توران و آذر باشند یا نباشند.

جفت «امید» تک‌درنای سبیری از بلژیک می‌آید!

یوز ایرانی در صدر اخبار محیط‌زیست ایران.

استولیت اجتماعی

حسین سروقامت

۷۷۸

این مشکل خود شماست... می‌خواهی بادبزین بردارم، بادت بزخم؟ چقدر از این حرف‌ها به مردم گفته و از مردم شنیده‌ایم! چرا؟ چون خیالی می‌کنیم ارت پدر از آنها طلبکاریم!

اینکه حقوق شما کم است، اضافه‌کاری‌ها را نداده‌اند، ساعت کارتان زیاد است... تقصیر ارباب رجوع نیست؛ سر او داد نزنید و با او غرولند نکنید.

ارباب رجوع شما برای خودش «کسی» است و در دیار خود سری دارد و سامانی!

جلوی وی با دیگران شوخی نکنید. کار را معطل تعریف خاطره نکنید. تماس یا خورد و خوراکتان را طول ندهید. اگر احیاناً به شما توهین کرد، با او دهان به دهان نشوید، موضوع را با رئیستان در میان بگذارید.

طبیعی باشید. مردم از کسانی که ژولیده می‌گردند، خمیازه می‌کشند، بدنشنان را خاراندند یا آرایش غلیظ می‌کنند، حس خوب نمی‌گیرند!

بس است یا باز هم بگوییم!؟

محیط‌زیست

کاهش ۲۴ درصدی بارندگی‌ها در سال سوم خشکسالی

بر اساس بررسی داده‌های سازمان هواشناسی، بارش‌های کشور در سال آبی جاری ۱۷/۹ درصد نسبت به بلندمدت و ۲۴/۲ درصد نسبت به سال گذشته کاهش داشته‌است و شش حوضه آبریز اصلی نیز دچار کم‌بارشی شده‌اند. بر اساس بررسی داده‌های سازمان هواشناسی از ابتدای سال آبی جاری تا پایان دی‌ماه کشور حدود ۲۴/۹ میلی‌متر بارش دریافت کرده‌است که این میزان بارندگی در بلندمدت حدود ۹۰/۵ میلی‌متر بود، بنابراین بارش‌ها نسبت به بلندمدت حدود ۱۶/۲ میلیمتر معادل ۱۷/۹ درصد کاهش داشته‌است. بارش‌ها در این بازه زمانی طی سال گذشته ۹۸ میلی‌متر بود. با توجه به اینکه ایران در سومین سال پیاپی خشکسالی قرار دارد، بارش‌های سال جاری حتی نسبت به سال گذشته نیز که بسیار کم‌بارش بود حدود ۲۲/۷ میلی‌متر معادل با ۲۴/۲ درصد کاهش داشته‌است. با توجه به آمارهای سازمان هواشناسی میزان بارش‌ها در یک سال آبی باید به ۲۳۶/۹ میلی‌متر برسد و در حال حاضر بارندگی‌ها تنها ۲۱/۳ درصد بارندگی‌های کشور را تأمین کرده‌اند. با وجود فعالیت چندین سامانه بارشی از ابتدای زمستان هنوز تمام شش حوضه آبریز اصلی کشور بین ۶۲ تا ۶۳ میلی‌متر با کاهش بارش نسبت به شرایط نرمال مواجه هستند. بیشترین کم‌بارشی بارش مربوط به حوضه آبریز «دریای خزر» با حدود ۶۲ میلی‌متر و کمترین کسری با حدود ۶ میلی‌متر به حوضه آبریز «خلیج فارس و دریای عمان» اختصاص دارد. بارش‌های حوضه‌های آبریز «دریاچه ارومیه»، «قره‌قوم»، «مرزی شرق» و «فلات مرکزی ایران» نیز به ترتیب با کاهش حدود ۳۳، ۳۷، ۱۷، ۳۳ و ۹ میلی‌متری مواجه است. با وجود این، میزان بارش در برخی حوضه‌های آبریز درجه ۲ کشور نظیر «هند»، «حله»، «جراحی و زهره»، «برقو» و «کاوختی» نسبت به شرایط نرمال افزایش یافته‌است.

مخبرگوتوله

رئیس سازمان فضایی ایران با اعلام خبر آغاز فاز اجرایی منظومه ماهواره‌های شهید سلیمانی گفت: سازمان فضایی حتی پیش از نهای شدن برنامه ۱۰ ساله فضایی کشور، برنامه اجرایی این پروژه را آماده کرده و طرح اجرایی منظومه مخابراتی باند باریک با سرویس محدود را مدون کرده‌بود و در حال حاضر با گذشت کمتر از یک‌ماه از تصویب برنامه، با شروع فرآیند مناقصه و شناسایی شرکت‌با شرکت‌های مجری، فاز اجرایی این پروژه رسماً کلید زده شد.

رئیس کمیسیون معماری و شهرسازی شورای اسلامی شهر تهران در خصوص انتشار لیست ساختمان‌های نایمن با بیان اینکه در نامه‌ای از سازمان آتش‌نشانی شهرداری تهران خواسته‌یمن تا لیست نهایی را اعلام کنند، گفت: به‌محض اینکه لیست ساختمان‌های نایمن به دست ما برسد آن را منتشر خواهیم کرد.

معاون مرکز بودجه و پایش عملکرد وزارت بهداشت گفت: برای دانشگاه‌های علوم پزشکی کشور عددی معادل ۱۰۸ هزار میلیارد تومان در لایحه بودجه ۱۴۰۲ لحاظ شده که نسبت به سال قبل ۴۲ درصد رشد داشته‌است.

نوبت دوم

آکهی تجدید مناقصه عمومی یک مرحله‌ای با عنوان "واگذاری انبارش، پخش، توزیع و تحویل فرآورده‌های ویژهٔ متابولیگی یارانه‌ای سازمان غذا و دارو" سال ۱۴۰۱

تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد): تا ساعت ۰۹:۰۰ صبح روز سه‌شنبه مورخ ۱۴۰۱/۱۱/۱۸

زمان بازگشایی پاکت‌ها از طریق سامانهٔ تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد): ساعت ۱۱:۰۰صبح روز سه‌شنبه مورخ ۱۴۰۱/۱۱/۱۸

اطلاعات تماس با سازمان غذا و دارو جهت اطلاعات بیشتر و ارائهٔ پاکت "الف" تهران – خیابان توحید- نبش نیایش شرقی (اردبیل) – جنب بانک ملی – ساختمان معاونت توسعهٔ مدیریت و منابع سازمان غذا و دارو، طبقهٔ اول، ادارهٔ حراست ساختمان توحید

مکان بازگشایی پاکت‌ها: سالن کنفرانس طبقهٔ پنجم ساختمان شمارهٔ ۵ به آدرس تهران – خیابان توحید- نبش نیایش شرقی – جنب بانک ملی – ساختمان معاونت توسعهٔ مدیریت و منابع سازمان غذا و دارو

شمارهٔ تماس جهت دریافت اطلاعات بیشتر در خصوص اسناد مناقصه: ۶۶۴۲۷۹۲۷ داخلی ۲۰۶

اطلاعات تماس سامانهٔ ستاد جهت انجام مراحل عضویت در سامانه: ۰۲۱-۴۱۹۳۴

دفتر ثبت نام: ۰۲۱-۸۸۹۶۷۲۳

سازمان در رد یا قبول پیشنهادات مختار بوده و به پیشنهادهای مشروط و یا مخدوش ترتیب اثر داده نخواهد شد. متقاضیان برای ثبت نام در پایگاه ملی مناقصات لازم است به آدرس اینترنتی آن پایگاه به نشانی (<http://iets.mporg.ir>) مراجعه نمایند.

نشانه آکهی: ۱۴۴۶۱۹-۰۳-م.الف ۴۱۳۸

سازمان غذا و دارو به نشانی

تهران- خیابان انقلاب-

خیابان فخر رازی- جنب

خیابان وحید نظری در نظر

دارد مناقصهٔ عمومی

یک‌مرحله‌ای "واگذاری

انبارش، پخش، توزیع و تحویل فرآورده‌های ویژهٔ

متابولیگی یارانه‌ای سازمان غذا و دارو جهت سال

۱۴۰۲-۱۴۰۱" به شمارهٔ ۰۲۲۰۴۲۶۶۰۰۰۳

مورخ ۱۴۰۱/۱۱/۲۸ را از طریق سامانهٔ تدارکات

الکترونیکی دولت (ستاد) برگزار نماید. کلیهٔ مراحل

برگزاری مناقصه از دریافت اسناد مناقصه تا ارائهٔ

پیشنهاد مناقصه‌گران و بازگشایی پاکت‌ها از طریق

درگاه سامانهٔ تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) به

آدرس www.setadiran.ir انجام خواهد شد و لازم

است مناقصه‌گران در صورت عدم عضویت قبلی، مراحل

ثبت نام در سایت مذکور و دریافت گواهی امضای

الکترونیکی را جهت شرکت در مناقصه محقق سازند.

تاریخ انتشار اسناد مناقصه در سامانهٔ تدارکات

الکترونیکی دولت (ستاد): ساعت ۰۸:۰۰ صبح روز

یک‌شنبه مورخ ۱۴۰۱/۱۱/۰۲

مهلت زمانی دریافت اسناد مناقصه از سامانهٔ

تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد): تا ساعت ۱۶:۰۰

عصر روز پنج‌شنبه مورخ ۱۴۰۱/۱۱/۰۶

مهلت زمانی ارائهٔ پیشنهادات از طریق سامانهٔ