

خبر

مجازات تخریبی برای متخلفان

در حوزه مناسب‌سازی

رئیس دبیرخانه ستاد پیگیری و هماهنگی مناسب سازی از مجازات تخریبی برای متخلفان در حوزه مناسب‌سازی خبر داد و گفت: مطابق تبصره ۳ ماده پنج قانون حمایت از حقوق افراد دارای معلولیت با متخلفان در حوزه مناسب سازی، برخورد قانونی می‌شود. به گزارش زمان به نقل از ایرنا، غلامرضا رضایی فر افزود: براساس تبصره ۳ ماده پنج قانون حمایت از حقوق افراد دارای معلولیت، متخلفان از رعایت این ماده حسب مورد به مجازات تخریبی جزای نقدی درجه پنج تا هفت، انفصال موقت یا دائم از خدمات عمومی، نزل مقام یا محرومیت از انتصاب به پست‌های حساس و مدیریتی یا اخراج از نهاد یا سازمان متبوع محکوم می‌شوند.

وی خاطرنشان کرد: در قانون حمایت از حقوق افراد دارای معلولیت که تصویب شد ۹۶ توسط پنج مجلس شورای اسلامی افزود شد از نظر قانونی چیزی کم گذاشته نشده است اما ماده پنج این قانون در فصل قوم که در رابطه با مناسب سازی و دسترسی پذیری است است می گویند و در ارتباطه های شهرسازی، کشور و شهرداریها موقتند حسب مورد دستور به مناسب سازی و دسترسی پذیری کلیه پایانه ها، ایستگاه ها، تاسیسات سامانه ها و ناوگان حمل و نقل درون شهری و برون شهری، دسترسی پذیری سامانه های حمل و نقل عمومی برای سرنشینان متبوع یا قوانین داخلی و استانداردهای ملی المانلی افراد دارای معلولیت اقدام کنند و باید بهره مندی از ناوگان های حمل و نقل عمومی برای افراد دارای معلولیت مهیا شود.

رئیس دبیرخانه ستاد پیگیری و هماهنگی مناسب سازی اظهارداشت: در تبصره یک ماده پنج قانون حمایت از حقوق افراد دارای معلولیت گفته است که شهرداری ها مکلفند جهت امکان تردد افراد دارای معلولیت، سامانه های حمل و نقل ویژه افراد دارای معلولیت را با تجهیز ناوگان خودروهای مناسب سازی شده ایجاد کنند و تبصره ۲ نیز زیاج به رایگان شدن حمل و نقل عمومی درون شهری و نیم بها شدن برون شهری است که عملا اجرا نمی شود.

رضایی فر ادامه داد: بند ۶ ماده ۱۰ آیین نامه ماده سه قانون حمایت از حقوق افراد دارای معلولیت، مناسب سازی و دسترسی پذیری کلیه پایانه ها، ایستگاه ها، تاسیسات سامانه ها و ناوگان حمل و نقل درون شهری و برون شهری را جز وظایف شهرداری ها و نهادهای هم عنوان می کند بنابراین از نظر قوانین مشکل نداریم حتی مواردی برای برخورد قانونی و تخریبی هم دارد. تبصره ۲ به رایگان شدن حمل و نقل عمومی درون شهری و نیم بها شدن برون شهری اشاره می کند که عملا اجرا نمی شود. وی تصریح کرد: حدود چند سال از تصویب قانون حمایت از حقوق افراد دارای معلولیت گذشته و اهمیتی که بایسته و شایسته بوده به آن داده نشده است.

تربیت ۷ هزار پزشک در سال



مشاور عالی وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی گفت: یکی از دستاوردهای موفق انقلاب اسلامی، نظام آموزش علوم پزشکی در نظام ارائه خدمات سلامت هست که تربیت هبت هزار پزشک بوده که رشد دانشجویان در رشته های مختلف پزشکی روند صعودی دارد. به گزارش زمان به نقل از ایرنا، ناصر سیم فروش در نخستین کنفرانس بین المللی هوش مصنوعی در علوم پزشکی بیان کرد: تربیت سالانه ۷ هزار پزشک در بیش از ۶۸ دانشگاه مختلف پزشکی در کشور، دستاوردی است که در نظام سلامت است. وی نیروی انسانی را سرمایه بزرگ کشورها برشمرد و افزود: با اقدام آموزش پزشکی در نظام سلامت، کشور پزشکی رخ داده است. دکتر سیم فروش عنوان کرد: روند تربیت دانشجویان در رشته های مختلف وابسته به پزشکی صعودی بوده و ما در منطقه و در دنیا جایگاه نسبتا خوبی داریم.

به گفته وی، تنوع و توسعه رشته های فنی تخصصی و فلوشیپ در ایران، افزایش فارغ التحصیلان پزشکی، خانم، متخصص تورسم درمانی در منطقه، جایگاه برتر متعلقه در پیوند مرگ مغزی و اهدا زنده از دستاوردهای اقدام آموزش و تربیت پزشکی در نظام ارائه خدمات سلامت است. دکتر سیم فروش، آینده پزشکی ایران را درخشان برشمرد و ضمن گرمی داشت هفته ملی جمعیت، به چرخان جمعیت و افزایش سالوردرگی در کشور تاکید کرد و افزود: مسئله فرزندان آوری باید بیشتر از گذشته مورد توجه قرار گیرد تا ایران جوان بماند. وی در بخشی دیگر از صحبت های خود با اشاره به جایگاه دین و معنویت در تولید علم، افزود: ملازمه پیشرفت علم در تمام دنیا، متأسفانه معنویت در حال سقوط است، بنابراین باید در

نظر داشت بدون دین و معنویت، نمی توان پیشرفت کرد. دکتر ابوالفضل باقری فرد در نخستین کنفرانس کاربرد هوش مصنوعی در علوم پزشکی ضمن تقدیر از حضور پررنگ اساتید و دانشجویان در این کنفرانس عنوان کرد: سرعت کاربرد هوش مصنوعی در حوزه ها و زیرساخت های مختلف نظیر انرژی، حمل و نقل، صنعت تورسم و سلامت در دنیا تسخیر و درمان بیمارها را از آن استفاده شود. دکتر سیم فروش تصریح کرد: تاثیر هوش مصنوعی در حوزه پزشکی بسیار است، به

پوشش بیمه ای کامل خدمات ناباروری

وزیر بهداشت، درمان و آموزش پزشکی اقدامات انجام شده در حوزه افزایش جمعیت را تشریح کرد و گفت: در حوزه جمعیت، پوشش کامل بیمه خدمات ناباروری را محقق کردیم. ۴۵ میلیون جمعیت کشور ما ناباور هستند و امکاناتی ایجاد کردیم تا بتوانند فرزنددار شوند. در همین راستا ۱۰۳ مرکز جدید درمان ناباروری در کل کشور و در همه استانها ایجاد شده است. به گزارش زمان به نقل از ایسنا، بهرام عین‌اللهی به مناسبیت آغاز هفته ملی جمعیت از فراد، اظهار کرد: سلامت یکی از مقوله‌های مهم در زندگی همه ماست و تاکید زیادی بر سلامت شده است. وی افزود: یکی از دستاوردهای بزرگ انقلاب شکوهمند انقلاب اسلامی، پیشرفت در حوزه سلامت بوده است. پیش از پیروزی انقلاب، علی‌رغم وابستگی شدید به غربی‌ها، در حوزه سلامت پیشرفتی نداشتیم و پزشکان بی‌کیفیت خارجی در اقصی نقاط کشور کار می‌کردند، تعداد دانشگاهها محدود بود و مردم حتی برای درمان‌های پیشی یافتاده به خارج از کشور اعزام می‌شدند. وزیر بهداشت یکی از بزرگترین دستاوردهای انقلاب اسلامی را پیشرفت در حوزه سلامت دانست و گفت: امروز ۶۷ دانشگاه و دانشکده علوم پزشکی، ۲۲ هزار عضو علمی، ۱۱۰۰ بیمارستان و ۲۷۰ هزار دانشجو داریم. همچنین در تمام شاخه‌های بهداشتی رشد خوبی داشته‌ایم و نرخ امید به زندگی از ۵۵ به بالای ۷۵ سال رسیده است.

عین‌اللهی ادامه داد: کاهش قابل توجه مرگ و میر نوزادان و مادران باردار، بهبود و کنترل بیماری‌های واگیر و حذف این بیماری‌ها که از سوی سازمان جهانی بهداشت به ما اعلام شده است، از دیگر دستاوردهای ماست. وی با بیان اینکه پیچیده‌ترین درمان‌های جهان را انجام می‌دهیم و علی‌رغم تحریم‌های نانوایرانه پیشرفت‌های خوبی در این حوزه داشته‌ایم عنوان کرد. امروز مرزهای آن سایر کشورها تمایل دارند برای درمان به ایران بیایند که نشان‌دهنده قدرت نرم جمهوری اسلامی است. وی با اشاره به ساخت «سپین» عتبه کرپلا پرداخت کرده و ما موفق نیروی انسانی را تأمین کردیم و این توانمندی را داریم که دانشگاه‌هایی را در کشورهای دیگر ایجاد کنیم.

طوری که این فناوری نوین توانسته زمان تشخیص و درمان بیماری‌ها را به دقیقه و ثانیه کاهش دهد. باقری فرد بیان کرد: هوش مصنوعی در کنار تجربیات اساتید، آینده پزشکی را متحول می‌کند و دانشگاه علوم پزشکی هوشمند بل ارتباطی بین وزارت بهداشت، دانشگاه‌های علوم پزشکی و وزارت علوم است.

توسعه کاربرد هوش مصنوعی در آموزش علوم پزشکی دکتر باقری فرد خاطر نشان کرد: کاربرد هوش مصنوعی در آموزش هم افزایش یافته، ما شاهد استفاده از VR، AR و شبیه ساز ها هستیم و در حال حاضر ۷۰ درصد تکنولوژی های نوین در حوزه آموزش پزشکی بومی شده است. وی با اشاره به راه‌اندازی بیمارستان مجازی در دانشگاه علوم پزشکی ایران از پیگیری ایجاد پروژه های داروخانه های مجازی و وبسیت دندان پزشکی خبر داد و عنوان کرد: امید است با استفاده از هوش مصنوعی، نیاز کشور در حوزه علوم پزشکی رفع و ارتباط بین مردم و دانشگاه های علوم پزشکی هم تقویت شود. همچنین از ظرفیت های علمی در کنار هوش مصنوعی باید برای ارتقای خدمات سلامت استفاده بهره مند شد.

سرویس جدید فیبر نوری ایرانسل توسط رئیس جمهوری افتتاح شد

سرویس جدید اینترنت پرسرعت ثابت مبتنی بر فیبر نوری ایرانسل، روز چهارشنبه - بیست و هفتم اردیبهشت‌ماه توسط رئیس‌جمهوری رسماً افتتاح شد. ششصدمین سایت ۵G ایران و توسعه دسترسی اینترنت پرسرعت در ۳۳۶ روستا، دیگر برآوردهای ایرانسل بودند که به صورت آنلاین توسط رئیس‌جمهوری افتتاح شدند. به گزارش زمان به نقل از روابط عمومی ایرانسل، سرویس «Fiber to the Home» شناخته می‌شود، عنوان سرویس «فیبر به خانه (FTTH)» که در قالب «طرح ملی فیبر نوری منازل همزمان با روز جهانی ارتباطات و جامعه دیجیتال» و «طرح ملی فیبر نوری منازل و کسب‌وکارها» به بهره‌برداری رسیده و بابل در استان مازندران، نخستین شهری است که سرویس اینترنت پرسرعت فیبر نوری ایرانسل، در این شهر ارائه شده است. بهره‌برداری از این سرویس، به‌علاظهر چهارشنبه ۲۷ اردیبهشت ۱۴۰۲، طی مراسمی با حضور آیت‌الله دکتر سید ابراهیم رئیسی رئیس‌جمهوری، دکتر سعید زارعی وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات، دکتر سید محمدان قاضی‌مرادی مدیر شورای عالی و رئیس مرکز ملی فضای مجازی کشور، دکتر امیر محمدزاده لاجوردی جانشین وزیر در امور ارتباطات و معاون وزیر و رئیس سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی (گولاتوری)، مهندس محمد جعفرپور معاون وزیر، رئیس هیأت مدیره و مدیرعامل شرکت ارتباطات زیرساخت، دکتر محمد خونساری رئیس و رئیس سازمان فناوری اطلاعات ایران، مهندس علی‌عاصمی استادی معاون برنامه‌ریزی و نظارت راهبردی وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات و مجری و دبیر شورای راهبردی توسعه شبکه ملی اطلاعات، مهندس ایرج روحی مشاور وزیر در توسعه ارتباطات و فناوری اطلاعات در مناطق روستایی و مجری طرح خدمات عمومی اجباری، مهندس رضا قریبال معاون امور دولت، مجلس و استان‌های وزارت ارتباطات، جمعی از نمایندگان مجلس شورای اسلامی، دکتر بیزن عباسی‌زاد مدیرعامل ایرانسل، جمعی از مدیران، فعالان و کارشناسان حوزه ارتباطات و فناوری اطلاعات و نیز اصحاب رسانه، در سالن همایش‌های پژوهشگاه ارتباطات و فناوری اطلاعات انجام شد.

خبر

ایجاد ۳ هزار شغل برای زنان

سرپرست خانوار

معاون رئیس‌جمهور در امور زنان و خانواده گفت: در قالب کسب‌وکار پایدار خانواده‌محور، در ۲۱ استان برای بیش از سه هزار زن سرپرست خانوار اشتغال ایجاد شده است. به گزارش زمان به نقل از ایرنا، انبیه خضرلی، در گفتگوی زنده تلفنی با برنامه سلام صبح بخیر شبکه سه سیما با موضوع شعار سال و جمعیت با اشاره به بازدید خود از سازمان تأمین اجتماعی سال و دانشگاه علوم پزشکی هوشمند پل ارتباطی بین وزارت بهداشت، دانشگاه‌های علوم پزشکی و وزارت علوم است.

توسعه کاربرد هوش مصنوعی در آموزش علوم پزشکی دکتر باقری فرد خاطر نشان کرد: کاربرد هوش مصنوعی در آموزش هم افزایش یافته، ما شاهد استفاده از VR، AR و شبیه ساز ها هستیم و در حال حاضر ۷۰ درصد تکنولوژی های نوین در حوزه آموزش پزشکی بومی شده است. وی با اشاره به راه‌اندازی بیمارستان مجازی در دانشگاه علوم پزشکی ایران از پیگیری ایجاد پروژه های داروخانه های مجازی و وبسیت دندان پزشکی خبر داد و عنوان کرد: امید است با استفاده از هوش مصنوعی، نیاز کشور در حوزه علوم پزشکی رفع و ارتباط بین مردم و دانشگاه های علوم پزشکی هم تقویت شود. همچنین از ظرفیت های علمی در کنار هوش مصنوعی باید برای ارتقای خدمات سلامت استفاده بهره مند شد.

اطلاع‌رسانی در پرونده‌های مهم نباید به تأخیر بیفتد

رئیس سازمان پزشکی قانونی کشور با تأکید بر رعایت اصل دقت و صحت در بررسی پرونده ها گفت: در موضوعات و اتفاقات و پرونده های مهم، مردم منتظر اظهار نظر پزشکی قانونی به عنوان سازمان مرجع و مورد اعتماد هستند، بنابراین اطلاع‌رسانی در پرونده‌های مهم، پس از طی فرآیند بررسی های علمی نباید به تأخیر بیفتد. به گزارش زمان به نقل از ایرنا، عباس مسجدی در نشست با مدیران و کارکنان روابط عمومی سراسر کشور که به مناسبت روز روابط عمومی (۲۷ اردیبهشت) برگزار شد، افزود: روابط عمومی رکن اساسی نظام ارتباطی بین مردم و سازمان، و کارکنان با سلوچ مدیریتی است و در پزشکی قانونی روابط تعاهم آمیز با مردم و کارکنان به عنوان یک اصل جدی دنبال می شود. وی با اشاره به اینکه سال گذشته برای روابط عمومی‌ها سالی پر کار و پر حادثه بود که در تمامی این حوادث و اتفاقات و پرونده های نوسن تحت به اطلاع رسانی و آگاه سازی جامعه اقدام شد، افزود: روز روابط عمومی تنها یک روز نیست، موضوع روابط عمومی آغاز می‌کند، اما تا زمانی که پرونده‌ها در جریان است و کارکنان است به استفاده از ابزار هنر تشکیک می شود. مسجدی با تأکید بر اینکه در تمامی بخش های سازمان باید با مرابعان برخورد مناسبی صورت گیرد خاطرنشان کرد: طیما این امر در روابط عمومی از اهمیت بیشتری برخوردار است و از طرف افراد خوش اخلاق و خوش برخورد در روابط عمومی حضور داشته باشند. روابط عمومی محل رجوع مردم و کارکنان است به همین دلیل باید افرادی خوش برخورد، مردمان را و با سعه صدر بیشتر در مجموعه روابط عمومی‌ها به کار گرفته شوند. وی ادامه داد: بهره‌گیری از علم و آگاهی اصل دیگر در روابط عمومی‌هاست چرا که امروز عصر ارتباطات است و حجم غفلیبی از اخبار گوناگون در شبکه های اجتماعی و رسانه‌ها منتشر می شود و اگر اخبار کذب و نادرستی در مورد سازمان وجود داشته باشد، تشخیص، اصلاح، تکذیب و یا رد آن خبر به عهده روابط عمومی است. وی با تأکید بر اینکه جمعیت فقه قضایی و پزشکی قانونی مواره با نگاه کارشناسی و بر اساس مبانی علمی در پرونده ها اظهار نظر می‌کنند، اطلاع داشت: اطلاع رسانی دقیق در این موارد موجب اطمینان بخشی و جایگاه قابل قبول سازمان در سطح جامعه شده است.

آگهی مناقصه عمومی (نوبت دوم - چاپ دوم)

فراخوان واگذاری اجرای جدول تکی، جوی و جدول، تعمیر جدول و کف سازی و ... به بخش خصوصی

شهرداری باغملک در نظر دارد فراخوان اجرای جدول تکی، جوی و جدول، تعمیر جدول تکی، جوی و جدول و کف سازی میدان و کف سازی جدول را طبق شرایط مندرج در سامانه از طریق درگاه دولتی برگزار نماید. کلیه ی مراحل برگزاری فراخوان از دریافت و تحویل اسناد فراخوان تا بازگشایی پاکت ها از طریق سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) به آدرس www.setadiran.ir انجام خواهد شد.

Table with 2 columns: موضوع مناقصه, مبلغ تقصیم شرکت. Row 1: فراخوان اجرای جدول تکی, جوی و جدول, تعمیر جدول تکی, مبلغ تقصیم شرکت (ریال) ۱۵,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰. Row 2: جوی و جدول آیلند فضای سبز, جدول میدان و کف سازی جدول, مبلغ تقصیم شرکت (ریال) ۱۵,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰. Row 3: جوی و جدول آیلند فضای سبز, جدول میدان و کف سازی جدول, مدت اجرای کار (ماه) ۶/۳.

مواعید زمانی: تاریخ انتشار آگهی: روز شنبه مورخ ۱۴۰۲/۲/۲۳ مهلت دریافت اسناد: روز یکشنبه مورخ ۱۴۰۲/۲/۲۳ مهلت ارسال پیشنهادهای: روز پنجشنبه مورخ ۱۴۰۲/۲/۲۳ زمان بازگشایی پاکت ها: روز شنبه مورخ ۱۴۰۲/۲/۲۳ ساعت ۸ اطلاعات تماس و آدرس دستگاه: آدرس: خیابان شهرداری انتهای خیابان شهرداری ساختمان شهرداری باغملک شماره تماس: ۰۶۱۴۳۷۲۳۳۰۰

انوشیروان بهرامی - شهردار باغملک

آگهی مناقصه عمومی نوبت دوم چاپ دوم

فراخوان خرید لوله های بتنی مسلح به قطر ۱۲۰۰ و ۲۰۰۰ میلی متر

شهرداری باغملک در نظر دارد فراخوان خرید لوله های بتنی مسلح با قطر ۱۲۰۰ و ۲۰۰۰ میلی متر را طبق شرایط مندرج در سامانه از طریق درگاه دولتی برگزار نماید. کلیه مراحل برگزاری فراخوان از دریافت و تحویل اسناد فراخوان تا بازگشایی پاکت ها از طریق درگاه دولتی (ستاد) به آدرس www.setadiran.ir انجام خواهد شد.

Table with 2 columns: موضوع مناقصه, مبلغ تقصیم شرکت. Row 1: خرید لوله های بتنی مسلح با قطر ۱۲۰۰ و ۲۰۰۰ میلی متر, مبلغ تقصیم شرکت در مناقصه (ریال) ۴,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰. Row 2: مدت اجرای کار (ماه) ۳.

مواعید زمانی: تاریخ انتشار آگهی: روز شنبه مورخ ۱۴۰۲/۲/۲۳ مهلت دریافت اسناد: روز یکشنبه مورخ ۱۴۰۲/۲/۲۳ مهلت ارسال پیشنهادهای: روز پنجشنبه مورخ ۱۴۰۲/۲/۲۳ زمان بازگشایی پاکت ها: روز شنبه مورخ ۱۴۰۲/۲/۲۳ ساعت ۸ اطلاعات تماس و آدرس دستگاه: آدرس: خیابان شهرداری انتهای خیابان شهرداری ساختمان شهرداری باغملک شماره تماس: ۰۶۱۴۳۷۲۳۳۰۰

انوشیروان بهرامی - شهردار باغملک

آگهی مناقصه عمومی نوبت دوم چاپ دوم

فراخوان خرید لوله های بتنی مسلح به قطر ۱۲۰۰ و ۲۰۰۰ میلی متر

شهرداری باغملک در نظر دارد فراخوان خرید لوله های بتنی مسلح با قطر ۱۲۰۰ و ۲۰۰۰ میلی متر را طبق شرایط مندرج در سامانه از طریق درگاه دولتی برگزار نماید. کلیه مراحل برگزاری فراخوان از دریافت و تحویل اسناد فراخوان تا بازگشایی پاکت ها از طریق درگاه دولتی (ستاد) به آدرس www.setadiran.ir انجام خواهد شد.

Table with 2 columns: موضوع مناقصه, مبلغ تقصیم شرکت. Row 1: خرید لوله های بتنی مسلح با قطر ۱۲۰۰ و ۲۰۰۰ میلی متر, مبلغ تقصیم شرکت در مناقصه (ریال) ۴,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰. Row 2: مدت اجرای کار (ماه) ۳.

مواعید زمانی: تاریخ انتشار آگهی: روز شنبه مورخ ۱۴۰۲/۲/۲۳ مهلت دریافت اسناد: روز یکشنبه مورخ ۱۴۰۲/۲/۲۳ مهلت ارسال پیشنهادهای: روز پنجشنبه مورخ ۱۴۰۲/۲/۲۳ زمان بازگشایی پاکت ها: روز شنبه مورخ ۱۴۰۲/۲/۲۳ ساعت ۸ اطلاعات تماس و آدرس دستگاه: آدرس: خیابان شهرداری انتهای خیابان شهرداری ساختمان شهرداری باغملک شماره تماس: ۰۶۱۴۳۷۲۳۳۰۰

انوشیروان بهرامی - شهردار باغملک

آگهی مناقصه عمومی نوبت دوم چاپ دوم

فراخوان خرید لوله های بتنی مسلح به قطر ۱۲۰۰ و ۲۰۰۰ میلی متر

شهرداری باغملک در نظر دارد فراخوان خرید لوله های بتنی مسلح با قطر ۱۲۰۰ و ۲۰۰۰ میلی متر را طبق شرایط مندرج در سامانه از طریق درگاه دولتی برگزار نماید. کلیه مراحل برگزاری فراخوان از دریافت و تحویل اسناد فراخوان تا بازگشایی پاکت ها از طریق درگاه دولتی (ستاد) به آدرس www.setadiran.ir انجام خواهد شد.

Table with 2 columns: موضوع مناقصه, مبلغ تقصیم شرکت. Row 1: خرید لوله های بتنی مسلح با قطر ۱۲۰۰ و ۲۰۰۰ میلی متر, مبلغ تقصیم شرکت در مناقصه (ریال) ۴,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰. Row 2: مدت اجرای کار (ماه) ۳.

مواعید زمانی: تاریخ انتشار آگهی: روز شنبه مورخ ۱۴۰۲/۲/۲۳ مهلت دریافت اسناد: روز یکشنبه مورخ ۱۴۰۲/۲/۲۳ مهلت ارسال پیشنهادهای: روز پنجشنبه مورخ ۱۴۰۲/۲/۲۳ زمان بازگشایی پاکت ها: روز شنبه مورخ ۱۴۰۲/۲/۲۳ ساعت ۸ اطلاعات تماس و آدرس دستگاه: آدرس: خیابان شهرداری انتهای خیابان شهرداری ساختمان شهرداری باغملک شماره تماس: ۰۶۱۴۳۷۲۳۳۰۰

انوشیروان بهرامی - شهردار باغملک

آگهی مناقصه عمومی نوبت دوم چاپ دوم

فراخوان خرید لوله های بتنی مسلح به قطر ۱۲۰۰ و ۲۰۰۰ میلی متر

شهرداری باغملک در نظر دارد فراخوان خرید لوله های بتنی مسلح با قطر ۱۲۰۰ و ۲۰۰۰ میلی متر را طبق شرایط مندرج در سامانه از طریق درگاه دولتی برگزار نماید. کلیه مراحل برگزاری فراخوان از دریافت و تحویل اسناد فراخوان تا بازگشایی پاکت ها از طریق درگاه دولتی (ستاد) به آدرس www.setadiran.ir انجام خواهد شد.

Table with 2 columns: موضوع مناقصه, مبلغ تقصیم شرکت. Row 1: خرید لوله های بتنی مسلح با قطر ۱۲۰۰ و ۲۰۰۰ میلی متر, مبلغ تقصیم شرکت در مناقصه (ریال) ۴,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰. Row 2: مدت اجرای کار (ماه) ۳.

مواعید زمانی: تاریخ انتشار آگهی: روز شنبه مورخ ۱۴۰۲/۲/۲۳ مهلت دریافت اسناد: روز یکشنبه مورخ ۱۴۰۲/۲/۲۳ مهلت ارسال پیشنهادهای: روز پنجشنبه مورخ ۱۴۰۲/۲/۲۳ زمان بازگشایی پاکت ها: روز شنبه مورخ ۱۴۰۲/۲/۲۳ ساعت ۸ اطلاعات تماس و آدرس دستگاه: آدرس: خیابان شهرداری انتهای خیابان شهرداری ساختمان شهرداری باغملک شماره تماس: ۰۶۱۴۳۷۲۳۳۰۰

انوشیروان بهرامی - شهردار باغملک

آگهی مناقصه عمومی نوبت دوم چاپ دوم

فراخوان خرید لوله های بتنی مسلح به قطر ۱۲۰۰ و ۲۰۰۰ میلی متر

شهرداری باغملک در نظر دارد فراخوان خرید لوله های بتنی مسلح با قطر ۱۲۰۰ و ۲۰۰۰ میلی متر را طبق شرایط مندرج در سامانه از طریق درگاه دولتی برگزار نماید. کلیه مراحل برگزاری فراخوان از دریافت و تحویل اسناد فراخوان تا بازگشایی پاکت ها از طریق درگاه دولتی (ستاد) به آدرس www.setadiran.ir انجام خواهد شد.

Table with 2 columns: موضوع مناقصه, مبلغ تقصیم شرکت. Row 1: خرید لوله های بتنی مسلح با قطر ۱۲۰۰ و ۲۰۰۰ میلی متر, مبلغ تقصیم شرکت در مناقصه (ریال) ۴,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰. Row 2: مدت اجرای کار (ماه) ۳.

مواعید زمانی: تاریخ انتشار آگهی: روز شنبه مورخ ۱۴۰۲/۲/۲۳ مهلت دریافت اسناد: روز یکشنبه مورخ ۱۴۰۲/۲/۲۳ مهلت ارسال پیشنهادهای: روز پنجشنبه مورخ ۱۴۰۲/۲/۲۳ زمان بازگشایی پاکت ها: روز شنبه مورخ ۱۴۰۲/۲/۲۳ ساعت ۸ اطلاعات تماس و آدرس دستگاه: آدرس: خیابان شهرداری انتهای خیابان شهرداری ساختمان شهرداری باغملک شماره تماس: ۰۶۱۴۳۷۲۳۳۰۰

انوشیروان بهرامی - شهردار باغملک