

ایران در ایران

استاندار مازندران: ساختار واسطه‌گری برنج اصلاح می‌شود

ساری- استاندار مازندران با بیان اینکه واسطه‌گری در فروش محصول راهبردی برنج به ضرر کشاورزان است، گفت: درصدد اصلاح ساختار واسطه‌گری در این محصول هستیم تا نفع آن به تولیدکننده برسد. سیدمحمد حسینی‌پور همزمان با آغاز اولین نشاء مگانیزه برنج مازندران در آمل افزود: برنجکاران مازندرانی باید ارزش واقعی تولید این محصول را در زندگی خود احساس کنند.

حسینی‌پور با بیان اینکه کشاورزی سنتی همانند تولید برنج دیگر صرفه اقتصادی ندارد، ادامه داد: کشت مگانیزه و بهره‌مندی از دانش روز در فرایند تولید این محصول باذهی محصول را افزایش خواهد داد و در مصرف آب نیز صرفه جویی زیادی می‌شود.

نماینده عالی دولت در مازندران با بیان این نکته که در اواخر سال گذشته با تدبیر رئیس‌جمهور اعتبار خوبی برای خرید برنج تخصیص یافت، بیان داشت: برای بهره‌مندی هر چه بیشتر کشاورزان برنجکار تلاش می‌کنیم در این مسیر اعتبارات بیشتری جذب کنیم.

تابستان کم‌آب مشه‌دی‌ها

مشهد- کاهش بارندگی‌ها و کمبود ۶ هزار لیتر برآنیه آب شرب، تابستان سختی را برای تأمین آب کلانشهر مشهد رقم زده است.

«محمد علی نعمت‌نژاد»، مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای خراسان رضوی با اشاره به اینکه ۴ سد طرق، کارده، ارداک و دوستی تأمین‌کننده آب شهر مشهد هستند، اظهار داشت: اکنون مخازن سد دوستی فقط ۵ درصد، سد طرق ۱۳ درصد، کارده ۱۵ درصد و سد ارداک ۲۰ درصد آب دارد و طبق پیش‌بینی‌ها در تابستان آب سدها را نخواهیم داشت. مدیرعامل آب منطقه‌ای خراسان رضوی اضافه کرد: به طور متوسط هم اکنون مصرف آب مشهد ۷ هزار و ۱۵۰ لیتر بر ثانیه است که این رقم در تابستان به ۱۳ هزار و ۲۰۰ لیتر بر ثانیه می‌رسد. به گفته وی، برای تأمین ۶ هزار و ۵۰۰ لیتر کسری آب در مشهد از هم اکنون با همکاری شرکت آفا مشهد، ۱۶ طرح تأمین آب برنامه‌ریزی کرده‌ایم. ۴۴ هزار میلیارد ریال بودجه برای اجرای این طرح‌ها تصویب و ابلاغ شده و امیدواریم طبق برنامه زمان‌بندی شده طرح‌ها را به سرانجام برسانیم. نعمت‌نژاد ادامه داد: تأمین کسری آب از طریق چاه‌های آب شخصی و مجموعه‌های دولتی انجام می‌شود، چنانچه سال گذشته نیز کمبود یک مصرف آب‌انگونه تأمین شد. البته برای تأمین آب شرب تابستانی سایر شهرهای استان خراسان رضوی هم مجوز حفرو ۱۳۰ حلقه صادر شده است.

استقبال کرمانی‌ها از نان سبوس‌دار

کرمان- رغبت مردم استان کرمان برای استفاده از نان سبوس‌دار و سالم قابل ملاحظه و بیشترین نان مصرفی آنها از انواع نان‌های سبوس‌دار است. «داریوش ماهری»، مدیرکل غله و خدمات بازرگانی کرمان با اعلام این مطلب اظهار داشت: فرهنگ مصرف نان در کرمان، نان تافتون بوده که سطح سبوس‌گیری خوبی دارد؛ یعنی تنها ۵،۱۳ درصد سبوس‌کنند در این نان گرفته شده و جزو نان‌های دارای سبوس زیاد است. وی ادامه داد: ایرانی‌ها بیشترین سرنانه مصرف‌کنان را در منطقه دارند و برسی‌ها نشان‌دهنده این است که حدود ۶۰ درصد قوت روزانه ما را این ماده غذایی تشکیل می‌دهد. است، گفت: نان‌هایی که در سوپرمارکت‌ها وجود دارد بدون نظارت بهداشتی عرضه می‌شوند از این رو پیشنهاد داده‌ایم در استان این نان‌ها با بسته‌بندی سبب سلامت تولید و در مغازه‌ها عرضه شود.



آخرین وضعیت وقوع سیلاب در سیستان و بلوچستان از سوی رئیس‌جمهور و معاون اول پیگیری شد

سه روز بارانی بی‌سابقه در نیم‌قرن اخیر

بازدید میدانی وزیر کشور از مناطق سیلزده

گزارش

گروه ایران زمین - سیستان

و بلوچستان آخرین روزهای فروردین‌ماه را هم با باران و سیل سپری کرد. اما روزهای سیلابی این استان که همواره از نظر متوسط بارندگی سالانه در ته جدول بارش‌های کشوری قرار دارد محدود به این یک هفته نبود. جنوب سیستان و بلوچستان از اسفندماه سال گذشته تا کنون بی‌وقفه با باران و سیل درگیر بوده است و از منطقه کوآتر تا دشتیاری و کنارک باران و سیل ادامه داشته است. این بارش‌ها به گفته رئیس سازمان هواشناسی در نیم‌قرن اخیر بی‌سابقه بوده است. زیرساخت‌های جاده‌ای و ارتباطی، مزارع کشت خارج فصل و باغ‌های

میوه‌های گرمسیری در سیستان و بلوچستان بیشترین خسارت‌ها را از بارش‌های سیلابی دیده‌اند. در این میان آنچه تا حدودی التیام‌بخش آلام سیلزدهگان بوده است، همدلی و کمک‌های امدادی مردم، حضور میدانی مسئولان کشوری و استانی به بسیج امکانات دستگاه‌های اجرایی

و نهادهای انقلابی برای سیلزدهگان بوده است. «آیت‌الله سیدابراهیم رئیسی» شامگاه چهارشنبه در این سفر با استاندار سیستان و بلوچستان، ضمن پیگیری آخرین مناطق تحت‌تأثیر سیلاب شده و بر سیخ همه دستگاه‌های امدادگران تأکید کرد. «احمد وحیدی» وزیر کشور نیز با هدف بازدید از مناطق سیلزده جنوب استان و بررسی

مخبر»، معاون اول رئیس‌جمهور نیز در تماس تلفنی با استاندار سیستان و بلوچستان، پیگیر آخرین وضعیت مناطق تحت‌تأثیر سیلاب شده و بر سیخ همه دستگاه‌های امدادگران تأکید کرد. «احمد وحیدی» وزیر کشور نیز با هدف بازدید از مناطق سیلزده جنوب استان و بررسی

مخبر»، معاون اول رئیس‌جمهور نیز در تماس تلفنی با استاندار سیستان و بلوچستان، پیگیر آخرین وضعیت مناطق تحت‌تأثیر سیلاب شده و بر سیخ همه دستگاه‌های امدادگران تأکید کرد. «احمد وحیدی» وزیر کشور نیز با هدف بازدید از مناطق سیلزده جنوب استان و بررسی

مخبر»، معاون اول رئیس‌جمهور نیز در تماس تلفنی با استاندار سیستان و بلوچستان، پیگیر آخرین وضعیت مناطق تحت‌تأثیر سیلاب شده و بر سیخ همه دستگاه‌های امدادگران تأکید کرد. «احمد وحیدی» وزیر کشور نیز با هدف بازدید از مناطق سیلزده جنوب استان و بررسی



«آیت‌الله سیدابراهیم رئیسی» شامگاه چهارشنبه در گفت‌وگو با استاندار سیستان و بلوچستان، ضمن پیگیری آخرین وضعیت وقوع سیل در این استان، بر تداوم و تسریع خدمات‌رسانی به مردم و سیلزدهگان تأکید کرد. «محمد مخبر»، معاون اول رئیس‌جمهور نیز در تماس تلفنی با استاندار سیستان و بلوچستان، پیگیر آخرین وضعیت مناطق تحت‌تأثیر سیلاب شده و بر سیخ همه دستگاه‌های امدادگران تأکید کرد.

خسارات وارده از طریق فرودگاه کنارک وارد استان شده و بلافاصله به همراه «محمد کریمی» استاندار سیستان و بلوچستان و جمعی از مدیران استانی و شهرستانی از مناطق درگیر سیلاب بازدید و دستورات لازم در زمینه رفع مشکلات مردم را صادر کرد.

سیلاب تلفات جانی نداشت

وزیر کشور در تشریح آخرین وضعیت امدادرسانی به استان‌های درگیر سیل گفت: ۵ استان تحت‌تأثیر بارش‌های اخیر قرار گرفته‌اند که بیشترین آن را در استان سیستان و بلوچستان شاهد بودیم. وی به بارش‌های تند در جنوب کرمان اشاره کرده و افزود: طبیعتاً اضافه بار برکتی که این بارش‌ها داشته و سدهای استان و استان‌های همجوار را پر کرده اما خسارات و مشکلاتی هم برای مردم عزیزمان به وجود آورده است.

طبق گفته این مقام مسئول، در جنوب سیستان و بلوچستان ۵ شهرستان تحت‌تأثیر سیلاب قرار گرفته‌اند به گونه‌ای که دو راه اصلی را دچار مشکل کرده است که امیدواریم بزودی رفع شود. وحیدی ادامه داد: ارتباط زمینی تعدادی از روستاها نیز قطع شده بود که امکانات لازم از طریق بالگردها ارسال شده است. از اتفاقات خوب این حادثه آن بود که ما هیچ تلفات جانی نداشتیم. وی افزود: بالگردها و هلال احمر درحال رسیدگی و امدادرسانی به افرادی هستند که در نظر بهداشتی و درمانی نیازمند به کمک هستند. همچنین وزارت نیرو مشغول حل مشکل قطعی برق بعضی از روستاها هستند. وزیر کشور در عین حال تأکید کرد: مسئولان ما در منطقه برای حل مشکلات مردم حضور دارند و همه آنها از همان لحظات اولیه در منطقه بسیج هستند. وحیدی گفت: تخلیه آب از منازل و تأمین اقلامی که دچار حادثه شده است، به سرعت جبران می‌شود. وزیر کشور گفت: بارشی که انجام شده ۲۷۰ میلی‌متر بود که در نوع خود بسیار سنگین و بی‌سابقه بوده است؛ ولی با این وجود، کمترین خسارت را برای مردم به همراه داشته باشد.

«محمد علی نعمت‌نژاد»، مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای خراسان رضوی با اشاره به اینکه ۴ سد طرق، کارده، ارداک و دوستی تأمین‌کننده آب شهر مشهد هستند، اظهار داشت: اکنون مخازن سد دوستی فقط ۵ درصد، سد طرق ۱۳ درصد، کارده ۱۵ درصد و سد ارداک ۲۰ درصد آب دارد و طبق پیش‌بینی‌ها در تابستان آب سدها را نخواهیم داشت. مدیرعامل آب منطقه‌ای خراسان رضوی اضافه کرد: به طور متوسط هم اکنون مصرف آب مشهد ۷ هزار و ۱۵۰ لیتر بر ثانیه است که این رقم در تابستان به ۱۳ هزار و ۲۰۰ لیتر بر ثانیه می‌رسد. به گفته وی، برای تأمین ۶ هزار و ۵۰۰ لیتر کسری آب در مشهد از هم اکنون با همکاری شرکت آفا مشهد، ۱۶ طرح تأمین آب برنامه‌ریزی کرده‌ایم. ۴۴ هزار میلیارد ریال بودجه برای اجرای این طرح‌ها تصویب و ابلاغ شده و امیدواریم طبق برنامه زمان‌بندی شده طرح‌ها را به سرانجام برسانیم. نعمت‌نژاد ادامه داد: تأمین کسری آب از طریق چاه‌های آب شخصی و مجموعه‌های دولتی انجام می‌شود، چنانچه سال گذشته نیز کمبود یک مصرف آب‌انگونه تأمین شد. البته برای تأمین آب شرب تابستانی سایر شهرهای استان خراسان رضوی هم مجوز حفرو ۱۳۰ حلقه صادر شده است.

«محمد علی نعمت‌نژاد»، مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای خراسان رضوی با اشاره به اینکه ۴ سد طرق، کارده، ارداک و دوستی تأمین‌کننده آب شهر مشهد هستند، اظهار داشت: اکنون مخازن سد دوستی فقط ۵ درصد، سد طرق ۱۳ درصد، کارده ۱۵ درصد و سد ارداک ۲۰ درصد آب دارد و طبق پیش‌بینی‌ها در تابستان آب سدها را نخواهیم داشت. مدیرعامل آب منطقه‌ای خراسان رضوی اضافه کرد: به طور متوسط هم اکنون مصرف آب مشهد ۷ هزار و ۱۵۰ لیتر بر ثانیه است که این رقم در تابستان به ۱۳ هزار و ۲۰۰ لیتر بر ثانیه می‌رسد. به گفته وی، برای تأمین ۶ هزار و ۵۰۰ لیتر کسری آب در مشهد از هم اکنون با همکاری شرکت آفا مشهد، ۱۶ طرح تأمین آب برنامه‌ریزی کرده‌ایم. ۴۴ هزار میلیارد ریال بودجه برای اجرای این طرح‌ها تصویب و ابلاغ شده و امیدواریم طبق برنامه زمان‌بندی شده طرح‌ها را به سرانجام برسانیم. نعمت‌نژاد ادامه داد: تأمین کسری آب از طریق چاه‌های آب شخصی و مجموعه‌های دولتی انجام می‌شود، چنانچه سال گذشته نیز کمبود یک مصرف آب‌انگونه تأمین شد. البته برای تأمین آب شرب تابستانی سایر شهرهای استان خراسان رضوی هم مجوز حفرو ۱۳۰ حلقه صادر شده است.

«محمد علی نعمت‌نژاد»، مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای خراسان رضوی با اشاره به اینکه ۴ سد طرق، کارده، ارداک و دوستی تأمین‌کننده آب شهر مشهد هستند، اظهار داشت: اکنون مخازن سد دوستی فقط ۵ درصد، سد طرق ۱۳ درصد، کارده ۱۵ درصد و سد ارداک ۲۰ درصد آب دارد و طبق پیش‌بینی‌ها در تابستان آب سدها را نخواهیم داشت. مدیرعامل آب منطقه‌ای خراسان رضوی اضافه کرد: به طور متوسط هم اکنون مصرف آب مشهد ۷ هزار و ۱۵۰ لیتر بر ثانیه است که این رقم در تابستان به ۱۳ هزار و ۲۰۰ لیتر بر ثانیه می‌رسد. به گفته وی، برای تأمین ۶ هزار و ۵۰۰ لیتر کسری آب در مشهد از هم اکنون با همکاری شرکت آفا مشهد، ۱۶ طرح تأمین آب برنامه‌ریزی کرده‌ایم. ۴۴ هزار میلیارد ریال بودجه برای اجرای این طرح‌ها تصویب و ابلاغ شده و امیدواریم طبق برنامه زمان‌بندی شده طرح‌ها را به سرانجام برسانیم. نعمت‌نژاد ادامه داد: تأمین کسری آب از طریق چاه‌های آب شخصی و مجموعه‌های دولتی انجام می‌شود، چنانچه سال گذشته نیز کمبود یک مصرف آب‌انگونه تأمین شد. البته برای تأمین آب شرب تابستانی سایر شهرهای استان خراسان رضوی هم مجوز حفرو ۱۳۰ حلقه صادر شده است.

«محمد علی نعمت‌نژاد»، مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای خراسان رضوی با اشاره به اینکه ۴ سد طرق، کارده، ارداک و دوستی تأمین‌کننده آب شهر مشهد هستند، اظهار داشت: اکنون مخازن سد دوستی فقط ۵ درصد، سد طرق ۱۳ درصد، کارده ۱۵ درصد و سد ارداک ۲۰ درصد آب دارد و طبق پیش‌بینی‌ها در تابستان آب سدها را نخواهیم داشت. مدیرعامل آب منطقه‌ای خراسان رضوی اضافه کرد: به طور متوسط هم اکنون مصرف آب مشهد ۷ هزار و ۱۵۰ لیتر بر ثانیه است که این رقم در تابستان به ۱۳ هزار و ۲۰۰ لیتر بر ثانیه می‌رسد. به گفته وی، برای تأمین ۶ هزار و ۵۰۰ لیتر کسری آب در مشهد از هم اکنون با همکاری شرکت آفا مشهد، ۱۶ طرح تأمین آب برنامه‌ریزی کرده‌ایم. ۴۴ هزار میلیارد ریال بودجه برای اجرای این طرح‌ها تصویب و ابلاغ شده و امیدواریم طبق برنامه زمان‌بندی شده طرح‌ها را به سرانجام برسانیم. نعمت‌نژاد ادامه داد: تأمین کسری آب از طریق چاه‌های آب شخصی و مجموعه‌های دولتی انجام می‌شود، چنانچه سال گذشته نیز کمبود یک مصرف آب‌انگونه تأمین شد. البته برای تأمین آب شرب تابستانی سایر شهرهای استان خراسان رضوی هم مجوز حفرو ۱۳۰ حلقه صادر شده است.

«محمد علی نعمت‌نژاد»، مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای خراسان رضوی با اشاره به اینکه ۴ سد طرق، کارده، ارداک و دوستی تأمین‌کننده آب شهر مشهد هستند، اظهار داشت: اکنون مخازن سد دوستی فقط ۵ درصد، سد طرق ۱۳ درصد، کارده ۱۵ درصد و سد ارداک ۲۰ درصد آب دارد و طبق پیش‌بینی‌ها در تابستان آب سدها را نخواهیم داشت. مدیرعامل آب منطقه‌ای خراسان رضوی اضافه کرد: به طور متوسط هم اکنون مصرف آب مشهد ۷ هزار و ۱۵۰ لیتر بر ثانیه است که این رقم در تابستان به ۱۳ هزار و ۲۰۰ لیتر بر ثانیه می‌رسد. به گفته وی، برای تأمین ۶ هزار و ۵۰۰ لیتر کسری آب در مشهد از هم اکنون با همکاری شرکت آفا مشهد، ۱۶ طرح تأمین آب برنامه‌ریزی کرده‌ایم. ۴۴ هزار میلیارد ریال بودجه برای اجرای این طرح‌ها تصویب و ابلاغ شده و امیدواریم طبق برنامه زمان‌بندی شده طرح‌ها را به سرانجام برسانیم. نعمت‌نژاد ادامه داد: تأمین کسری آب از طریق چاه‌های آب شخصی و مجموعه‌های دولتی انجام می‌شود، چنانچه سال گذشته نیز کمبود یک مصرف آب‌انگونه تأمین شد. البته برای تأمین آب شرب تابستانی سایر شهرهای استان خراسان رضوی هم مجوز حفرو ۱۳۰ حلقه صادر شده است.

«محمد علی نعمت‌نژاد»، مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای خراسان رضوی با اشاره به اینکه ۴ سد طرق، کارده، ارداک و دوستی تأمین‌کننده آب شهر مشهد هستند، اظهار داشت: اکنون مخازن سد دوستی فقط ۵ درصد، سد طرق ۱۳ درصد، کارده ۱۵ درصد و سد ارداک ۲۰ درصد آب دارد و طبق پیش‌بینی‌ها در تابستان آب سدها را نخواهیم داشت. مدیرعامل آب منطقه‌ای خراسان رضوی اضافه کرد: به طور متوسط هم اکنون مصرف آب مشهد ۷ هزار و ۱۵۰ لیتر بر ثانیه است که این رقم در تابستان به ۱۳ هزار و ۲۰۰ لیتر بر ثانیه می‌رسد. به گفته وی، برای تأمین ۶ هزار و ۵۰۰ لیتر کسری آب در مشهد از هم اکنون با همکاری شرکت آفا مشهد، ۱۶ طرح تأمین آب برنامه‌ریزی کرده‌ایم. ۴۴ هزار میلیارد ریال بودجه برای اجرای این طرح‌ها تصویب و ابلاغ شده و امیدواریم طبق برنامه زمان‌بندی شده طرح‌ها را به سرانجام برسانیم. نعمت‌نژاد ادامه داد: تأمین کسری آب از طریق چاه‌های آب شخصی و مجموعه‌های دولتی انجام می‌شود، چنانچه سال گذشته نیز کمبود یک مصرف آب‌انگونه تأمین شد. البته برای تأمین آب شرب تابستانی سایر شهرهای استان خراسان رضوی هم مجوز حفرو ۱۳۰ حلقه صادر شده است.

«محمد علی نعمت‌نژاد»، مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای خراسان رضوی با اشاره به اینکه ۴ سد طرق، کارده، ارداک و دوستی تأمین‌کننده آب شهر مشهد هستند، اظهار داشت: اکنون مخازن سد دوستی فقط ۵ درصد، سد طرق ۱۳ درصد، کارده ۱۵ درصد و سد ارداک ۲۰ درصد آب دارد و طبق پیش‌بینی‌ها در تابستان آب سدها را نخواهیم داشت. مدیرعامل آب منطقه‌ای خراسان رضوی اضافه کرد: به طور متوسط هم اکنون مصرف آب مشهد ۷ هزار و ۱۵۰ لیتر بر ثانیه است که این رقم در تابستان به ۱۳ هزار و ۲۰۰ لیتر بر ثانیه می‌رسد. به گفته وی، برای تأمین ۶ هزار و ۵۰۰ لیتر کسری آب در مشهد از هم اکنون با همکاری شرکت آفا مشهد، ۱۶ طرح تأمین آب برنامه‌ریزی کرده‌ایم. ۴۴ هزار میلیارد ریال بودجه برای اجرای این طرح‌ها تصویب و ابلاغ شده و امیدواریم طبق برنامه زمان‌بندی شده طرح‌ها را به سرانجام برسانیم. نعمت‌نژاد ادامه داد: تأمین کسری آب از طریق چاه‌های آب شخصی و مجموعه‌های دولتی انجام می‌شود، چنانچه سال گذشته نیز کمبود یک مصرف آب‌انگونه تأمین شد. البته برای تأمین آب شرب تابستانی سایر شهرهای استان خراسان رضوی هم مجوز حفرو ۱۳۰ حلقه صادر شده است.

«محمد علی نعمت‌نژاد»، مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای خراسان رضوی با اشاره به اینکه ۴ سد طرق، کارده، ارداک و دوستی تأمین‌کننده آب شهر مشهد هستند، اظهار داشت: اکنون مخازن سد دوستی فقط ۵ درصد، سد طرق ۱۳ درصد، کارده ۱۵ درصد و سد ارداک ۲۰ درصد آب دارد و طبق پیش‌بینی‌ها در تابستان آب سدها را نخواهیم داشت. مدیرعامل آب منطقه‌ای خراسان رضوی اضافه کرد: به طور متوسط هم اکنون مصرف آب مشهد ۷ هزار و ۱۵۰ لیتر بر ثانیه است که این رقم در تابستان به ۱۳ هزار و ۲۰۰ لیتر بر ثانیه می‌رسد. به گفته وی، برای تأمین ۶ هزار و ۵۰۰ لیتر کسری آب در مشهد از هم اکنون با همکاری شرکت آفا مشهد، ۱۶ طرح تأمین آب برنامه‌ریزی کرده‌ایم. ۴۴ هزار میلیارد ریال بودجه برای اجرای این طرح‌ها تصویب و ابلاغ شده و امیدواریم طبق برنامه زمان‌بندی شده طرح‌ها را به سرانجام برسانیم. نعمت‌نژاد ادامه داد: تأمین کسری آب از طریق چاه‌های آب شخصی و مجموعه‌های دولتی انجام می‌شود، چنانچه سال گذشته نیز کمبود یک مصرف آب‌انگونه تأمین شد. البته برای تأمین آب شرب تابستانی سایر شهرهای استان خراسان رضوی هم مجوز حفرو ۱۳۰ حلقه صادر شده است.

آگهی مناقصه عمومی دو مرحله‌ای ۱-۱۴۰۳

نوبت اول
دانشگاه صنعتی مالک اشتر (اصفهان) در نظر دارد نسبت به واگذاری امور ذیل ب‌مدت یکسال از طریق مناقصه عمومی اقدام نماید. لذا از اشخاص حقوقی واجد شرایط جهت شرکت در مناقصه دعوت بعمل می‌آید.

ردیف	موضوع	میزان سپرده شرکت در مناقصه (به ریال)
۱	تعمیر و نگهداری تأسیسات (حرارتی و برودتی)	۷/۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰
۲	طبخ و توزیع غذای دانشجویان همراه با مواد اولیه	۸/۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰

۱- اسناد مناقصه از ساعت ۸ صبح ۱۴۰۳/۰۲/۲۳ تا پایان وقت اداری (ساعت ۱۶) ۱۴۰۳/۰۲/۰۸ به متقاضیان ارائه و مهلت بازگرداندن اسناد تا پایان وقت اداری ۱۴۰۳/۰۲/۱۹ می‌باشد.

۲- محل اخذ و تحویل اسناد: اصفهان - شاهین شهر - انتهای بلوار فردوسی - دانشگاه صنعتی مالک اشتر - مدیریت مالی و بودجه ستاد می‌باشد.

تلفن تماس: ۰۳۱۴۵۹۱۴۲۲۲ - ۰۳۱۴۵۹۱۴۰۸۰



IRAN DAILY
1877
www.newspaper.iran-daily.com

مزایده عمومی

شماره مزایده رجا (۱۴۰۳/۰۱) شماره مزایده سامانه ستاد (۱۰۰۳۱۰۲۲۳۰۰۰۰۰۰۰۰) مزایده فروش حدود ۱۵۰ تن سופاله فلزی در تهران

موضوع	میزان سپرده شرکت در مناقصه (به ریال)
تعمیر و نگهداری تأسیسات (حرارتی و برودتی)	۷/۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰
طبخ و توزیع غذای دانشجویان همراه با مواد اولیه	۸/۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰

۱- اسناد مناقصه از ساعت ۸ صبح ۱۴۰۳/۰۲/۲۳ تا پایان وقت اداری (ساعت ۱۶) ۱۴۰۳/۰۲/۰۸ به متقاضیان ارائه و مهلت بازگرداندن اسناد تا پایان وقت اداری ۱۴۰۳/۰۲/۱۹ می‌باشد.

۲- محل اخذ و تحویل اسناد: اصفهان - شاهین شهر - انتهای بلوار فردوسی - دانشگاه صنعتی مالک اشتر - مدیریت مالی و بودجه ستاد می‌باشد.

تلفن تماس: ۰۳۱۴۵۹۱۴۲۲۲ - ۰۳۱۴۵۹۱۴۰۸۰



IRAN DAILY
1877
www.newspaper.iran-daily.com