

رفع تنش گازی در مازندران

ساری - رئیس روابط عمومی و سخنگوی شرکت گاز مازندران با اعلام اینکه در حال حاضر با تدابیری که اندیشیده شد در استان اکت فشار گاز نداریم و هیچ تنش در این زمینه مازندران را تهدید نمی کند، گفت: با شروع سرما به منظور مدیریت مصرف گاز اقدامات آموزشی و آگاه سازی مشترکان این نوع انرژی سوختی انجام شد. هم اکنون در مازندران با اکت فشار گاز مواجه نیستیم.

سید حمزه عمادی به ورود توده هوای سرد در روزهای سه شنبه و چهارشنبه هفته جاری در استان اشاره کرد و گفت: با توجه به اینکه هواشناسی برف و یخبندان را در استان پیش بینی نکرده است اما دما به زیر صفر درجه می رسد، میزان سوخت گاز جهت مصرف گرمایشی نیز افزایش می یابد. این مسئول با اعلام اینکه در حال حاضر گاز ادارات و مدارس وصل است- مدیریت مصرف انرژی باید مد نظر همه مشترکان قرار گیرد، خاطر نشان کرد: گاز مایع جایگاه های (سی ان جی) کل استان قطع اما هر ۲۴ ساعت یا ۴۸ ساعت به نوبت چند شهر از این مزیت برای سوخت خودرو بهره مند می شوند. عماده افزود: امروز جایگاه های (سی ان جی) شهرهای آمل، بابل، بهشهر و گلوگاه وصل و مراجعه کنندگان از این انرژی برای خودروهای خود بهره مندمی شوند.

سنداشتغالزایی ۲۰۰ روستای استان سمنان تدوین شد

سمنان - مدیرکل دفتر امور روستایی و شوراهای استانداری سمنان گفت: سند راهبردی توسعه و اشتغالزایی برای ۲۰۰ روستای استان براساس ماده ۲۷ قانون برنامه ششم توسعه کشور تدوین شد.



به گزارش ایرنا مهدی صمیمیان افزود: تولید ثروت، اشتغالزایی، نگهداشت جمعیت و مهاجرت معکوس رویکرد دولت سیزدهم است و تدوین سند اشتغال روستایی نیز بر این مبنا انجام شد.

مدیرکل دفتر امور روستایی و شوراهای استانداری سمنان، دهباران را در صف مقدم

حاکمیت در روستاها دانست و گفت: مناطق روستایی این استان از مزیت های مناسب اقتصادی برخوردار هستند و دهباران باید از فرصت ها برای ایجاد درآمد و اشتغال پایدار اهالی روستاها استفاده کنند. بر پایه سرشماری نفوس و مسکن، از مجموع جمعیت بیش از ۷۰۲ هزار نفری استان سمنان ۴۵ هزار و ۸۱۶ خانوار روستایی در ۵۴۹ روستا و آبادی استان زندگی می کنند.

خسارت یخبندان به ۵۰۰۰ کنتور در سیستان و بلوچستان

زاهدان - استاندار سیستان و بلوچستان گفت: در سرمای اخیر حدود ۵ هزار کنتور دچار اختلال شد که دستور دادیم آب همه این منازل به طور مستقیم وصل شود. همچنین گلخانه های استان هم آسیب دیدند.

به گزارش ایسنا محمد کرمی افزود: در اثر سرما و یخبندان روزهای گذشته حدود ۳۰۰ میلیارد تومان به گلخانه ها و بخش کشاورزی استان خسارت وارد شده است. وی عنوان کرد: با توجه به سرمای شدید هوا سهمیه نفت جدید اعلام شد اما در توزیع دچار مشکل بودیم که خواستار نظارت جدی فرمانداران در منطقه شدیم. کرمی افزود: در منطقه سیستان حدود ۳۰۰ میلیارد تومان خسارت به گلخانه ها و بخش کشاورزی وارد شده و به رغم اینکه کشاورزان هر ساله محصولات خود را بیمه می کردند اما امسال بیمه نکرده و حتی توصیه های هواشناسی را چندان جدی نگرفته بودند. وی گفت: در جلسات مدیریت بحران استان به دنبال حمایت و ارائه تسهیلات بلاعوض به کشاورزان آسیب دیده از سرما و یخبندان اخیر در منطقه سیستان هستیم.

۱۰ هزار واحد تولیدی اصفهان در مسیر تولید فناوریانه قرار می گیرند
سهم تولید شرکت های دانش بنیان اصفهان ۳ برابر میانگین کشوری

حمید رحیمی
خبرنگار

نی می توانیم در بازار جهانی رقابت کنیم؛ به همین دلیل توسعه محصول چه در زمینه کمیت و چه کیفیت از اهمیت ویژه ای برخوردار است و از این رو باید تجاری شدن دانش و فناوری که امروز به عنوان یک چالش پیش روی شرکت های دانش بنیان و فناوران در کشور قرار دارد، مورد توجه جدی قرار گیرد.

«امیررضا نقش» با اشاره به اینکه استان اصفهان در زمینه نوآوری و فناوری دارای ظرفیت های بالقوه است، افزود: این استان دارای توانمندی و زیرساخت های ویژه ای بخصوص در زمینه نیروی انسانی است؛ اما آنچه به عنوان مشکل اساسی یا نا مواجه هستیم، حلقه اتصال است که باید این زنجیره بدرستی به هم وصل شود تا نتایج مناسبی حاصل شود. امروز دنیا به این نتیجه رسیده است که فناوری باید تقاضا محور باشد و مسیر معکوس از بازار به فناوری و نوآوری باشد نه از نوآوری و فناوری به بازار برسد.

وی تعداد واحدهای تولید در استان اصفهان را بیش از ۱۰ هزار عنوان کرد و اظهار داشت: این واحدها باعث شده اند تا اصفهان به صنعتی ترین استان کشور تبدیل شود، اما به همین میزان مسائل و چالش های این صنایع بزرگ و کوچک کم نبستند و برای رفع حلقه شکست های دانش بنیان و فناوران با صنایع بسیاری از این مشکلات را رفع

این مسئول با بیان اینکه در حال حاضر بیش از ۷۰۰ شرکت دانش بنیان در استان اصفهان فعال هستند، اظهار کرد: حدود ۷۰ واحد تولیدی دانش بنیان در شهرک های صنعتی این استان قرار دارد که نشان دهنده یک زیست بوم پرهوری است. همچنین ۶۰۰ شرکت دانش بنیان در شهرک

معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری اصفهان در گفت و گو با «ایران» گفت: امروز بهره وری به عنوان یک ارزش در همه صنایع مدنظر قرار می گیرد. این در حالی است که در صورتی که ارزش افزوده پرهوری در ابعاد مختلف تولید را نداشته باشیم،

علمی و تحقیقاتی استان مستقر است و اقدامات خوبی هم توسط آنها انجام شده است، اما همه آنها عنوان می کنند که در راستای رفع نیازهای صنایع بویژه صنایع بزرگ استان از این شرکت ها باری گرفته می شود.

آغاز فعالیت ۷۰۰ واحد فناور تا ۲ ماه
رئیس شهرک علمی و تحقیقاتی اصفهان نیز در این خصوص گفت: در حال حاضر ۸ هزار و ۲۰۰ متخصص در بیش از ۶۰۰ شرکت و مؤسسه دانش بنیان و فناور مستقر در این شهرک علمی و تحقیقاتی مشغول به کار هستند. هم اکنون ۸ مرکز رشد فناوری و ۵ مرکز نوآوری و شکوفایی زیرمجموعه شهرک علمی و تحقیقاتی اصفهان قرار دارند. در ۵ ماه ابتدای سال جاری در شهرک

رئیس شهرک علمی و تحقیقاتی اصفهان نیز در این خصوص گفت: در حال حاضر ۸ هزار و ۲۰۰ متخصص در بیش از ۶۰۰ شرکت و مؤسسه دانش بنیان و فناور مستقر در این شهرک علمی و تحقیقاتی مشغول به کار هستند. هم اکنون ۸ مرکز رشد فناوری و ۵ مرکز نوآوری و شکوفایی زیرمجموعه شهرک علمی و تحقیقاتی اصفهان قرار دارند. در ۵ ماه ابتدای سال جاری در شهرک



وجود بیش از ۱۰ هزار واحد تولیدی در اصفهان باعث شده تا این استان به صنعتی ترین استان کشور تبدیل شود. می توان با متصل کردن حلقه شرکت های دانش بنیان و فناوران با صنایع، بسیاری از مشکلات این واحدها را رفع و راه توسعه را هموار کرد

علمی و تحقیقاتی اصفهان ۷۵ شرکت و مؤسسه فناور فعالیت داشته اند که بر اساس برنامه ریزی انجام شده به همراه داشته بلکه به صورت غیرمستقیم باعث اشتغال شده است.

قاسم مصلحی با بیان اینکه شهرک علمی و تحقیقاتی اصفهان در انجام طرح های پژوهشی و کاربردی رویکرد مناسبی داشته است، گفت: کمک به انجام بیش از ۱۷۵۰ طرح پژوهشی و کاربردی توسط واحدهای فناور مستقر از مهم ترین دستاوردهای شهرک در این حوزه است. این مسئول به تجاری سازی بیش از ۲ هزار محصول مبتنی بر دانش فنی از ابتدای فعالیت شهرک تاکنون اشاره و اضافه کرد: بسیاری از فناوری ها و نوآوری های به دست آمده توسط واحدهای فناور مستقر در این شهرک

به عنوان یک پیشران اقتصادی در

کشور و استان معرفی کنیم. شرکت شهرک های صنعتی استان در راستای حمایت از شرکت های دانش بنیان، در سال جاری ۴۰ شرکت مستعد را شناسایی کرد و تأییدیه دانش بنیانی برای ۳۹ شرکت اخذ شد.

رسول سواری با بیان اینکه از ابتدای سال تاکنون در شهرک های صنعتی استان ۴۲۰ پلاک اختصاصی برای شرکت های دانش بنیان زرو شد و قراردادهای در حال انعقاد است، گفت: ۷۰۰ شرکت دانش بنیان در استان استقرار دارند و همه اینها توان حضور در شهرک های صنعتی را ندارند. مدیرعامل شرکت شهرک های صنعتی استان اصفهان با بیان اینکه برخی از واحدها توان خرید زمین ندارند، عنوان کرد: امسال ساخت ۳۰ کارگاه برای شرکت های دانش بنیان را آغاز کرده ایم و در مرحله ساخت است و امیدواریم تا اوایل سال آینده آماده بهره برداری و واگذاری به شرکت های دانش بنیان شود. وی تصریح کرد: اگر شرکت های دانش بنیان در شهرک های صنعتی حضور پیدا کنند، می توانند واحدهای سنتی را توسعه دهند و به سمت رشد علمی حرکت کنند.

مدیرعامل شرکت شهرک های صنعتی استان اصفهان با تأکید بر اینکه استقرار واحدهای صنعتی سنتی در شهرک های صنعتی در مقابل فناوری می شود، گفت: مطالعات ۱۲ خوشه سنگ و طلا، آجر، محصولات پلاستیکی، فرش ماشینی کاشان، حوله بافی خمینی شهر، باند و گاز کردآباد، ملحفه درجه، سنجلی دهق، کفش اصفهان، گلاب و عرقیات کاشان و لبنیات گلپایگان توسط شرکت شهرک های صنعتی انجام شده و خوشه پوشاک خوزروق، گز اصفهان و فرش دستباف نائین نیز در دست اجراست.

به صنایع و خطوط تولیدی تبدیل شده است که این امر نه تنها بهره مندی جامعه از دستاوردهای فناورانه را به همراه داشته بلکه به صورت غیرمستقیم باعث اشتغال شده است.

واگذاری کارگاه به شرکت های دانش بنیان
مدیرعامل شرکت شهرک های صنعتی استان اصفهان نیز پیش تر در خصوص اقدامات انجام شده برای حمایت از شرکت های دانش بنیان گفتن بود: تأکید داریم شرکت های دانش بنیان در شهرک های صنعتی استان حضور پیدا کنند، چرا که در عمل ارتباط دانشگاه با صنعت اتفاق می افتد و امیدواریم با توسعه شرکت های دانش بنیان در شهرک های صنعتی بتوانیم این شهرک را به عنوان یک پیشران اقتصادی در

آگهی شناسایی و ارزیابی پیمانکار
شماره آگهی: ۶۸۲۰/۳/۰۵/۴۰۱/۴۰۳
حوزه فعالیت و ارزیابی شرکت ها:
۱- سیستم تأسیسات و پایپینگ کشتی
۲- سیستم برق و الکترونیک کشتی
۳- سیستم دکوراسیون کشتی
۴- سیستم رانش و موتور کشتی
۵- سیستم ناوبری و مخابرات کشتی
۶- گریت بلاست و رنگ آمیزی کشتی
شرایط اختصاصی: کلیه متقاضیان می بایست: ۱- دارای توانایی مالی و فنی لازم باشند ۲- دارا بودن سابقه اجرایی مرتبط با موضوع مناقصه ۳- دارا بودن حسن سابقه.
شرایط اختصاصی: کلیه متقاضیان می بایست: ۱- دارای توانایی مالی و فنی لازم باشند ۲- دارا بودن سابقه اجرایی مرتبط با موضوع مناقصه ۳- دارا بودن حسن سابقه.
مدارک لازم جهت ارزیابی: اصل و تصویر اسنادنامه رسمی شرکت های حقوقی - آگهی ثبت شرکت و آخرین تغییرات - تصویر قرار دادهای منعقد و سوابق کاری شرکت و افراد حقیقی - گواهی

آگهی مناقصه عمومی (دو مرحله ای)
دریابی شهید محبوبی - معاونت بازرگانی
تلفکس: ۰۷۶۳۳۳۵۹۰۴۸-۱
مهلت عودت و تحویل پیشنهادات: از زمان دریافت اسناد تا تاریخ ۱۴۰۱/۱۱/۳۰ ساعت ۱۶
مبلغ فروش اسناد مناقصه: مبلغ ۲,۰۰۰,۰۰۰ ریال واریز به حساب شبای ۰۷۶۳۳۳۵۹۰۴۸-۱
مهلت ثبت نام: از تاریخ ۱۴۰۱/۱۱/۳۰ تا تاریخ ۱۴۰۱/۱۱/۳۰ ساعت ۱۶
مهلت ثبت نام: از تاریخ ۱۴۰۱/۱۱/۳۰ تا تاریخ ۱۴۰۱/۱۱/۳۰ ساعت ۱۶
مهلت ثبت نام: از تاریخ ۱۴۰۱/۱۱/۳۰ تا تاریخ ۱۴۰۱/۱۱/۳۰ ساعت ۱۶
مهلت ثبت نام: از تاریخ ۱۴۰۱/۱۱/۳۰ تا تاریخ ۱۴۰۱/۱۱/۳۰ ساعت ۱۶

فرآخوان تجدید مناقصه عمومی هم زمان با ارزیابی کیفی (فشرده) یک مرحله ای
شماره آگهی: ۸۷۳۱۰۰۷۵
شرکت انتقال گاز ایران / منطقه دو عملیات انتقال گاز
فشرده) موضوع خریدروغن SP1-46 تهران (طبق مشخصات اسناد مناقصه) به شماره ۰۷۶۳۳۳۵۹۰۴۸-۱ از طریق سامانه تدارکات الکترونیکی دولت برگزار نماید. کلیه مراحل برگزاری مناقصه از دریافت اسناد مناقصه تا ارائه پیشنهاد مناقصه گران و بازگشایی پاکت ها از طریق درگاه سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) به آدرس www.setadiran.ir انجام خواهد شد و لازم است مناقصه گران وراثت عدم عضویت قبلی، مراحل ثبت نام در سایت مذکور و دریافت گواهی اعضای الکترونیکی را جهت شرکت در مناقصه محقق سازند. تاریخ انتشار در سامانه تاریخ ۱۴۰۱/۱۱/۰۲ به شماره ۰۷۶۳۳۳۵۹۰۴۸-۱ می باشد.
دستگاه مناقصه گرا، شرکت انتقال گاز ایران-منطقه دو عملیات انتقال گاز
ضمناً آگهی فوق در سایت های زیر قابل مشاهده می باشد:
www.SHANA.IR http://district2.niqtc.ir http://iets.mporq.ir
تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۱/۱۱/۰۲ تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۱/۱۱/۰۳

نبض تهران با برقی می زند
آگهی مناقصه عمومی یک مرحله ای
شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ در نظر دارد اجرای عملیات نگهداری و تعمیرات پیشگیرانه pm شبکه های توزیع برق محدوده منطقه برق آزادی خود را به پیمانکار واجد شرایط از طریق سامانه تدارکات الکترونیکی واگذار نماید.
شرح مختصری از کار:
شماره مناقصه سامانه ستاد: ۰۷۶۳۳۳۵۹۰۴۸-۱
شماره مرجع مناقصه: ۰۷۶۳۳۳۵۹۰۴۸-۱
موضوع مناقصه: اجرای عملیات نگهداری و تعمیرات پیشگیرانه PM شبکه های توزیع برق محدوده منطقه برق آزادی
محل تحویل و بازگشایی اسناد: تهران - میدان المیگ - خیابان ۳۷ - پلاک ۴ - منطقه برق آزادی اداره دبیرخانه و محل گشایش سالن جلسات منطقه برق آزادی می باشد.
نوع سپرده فرآیند ارجاع کار: به صورت ضمانت نامه بانکی و یا چک تضمین شده بانکی با واریز وجه به حساب جاری شماره ۰۷۶۳۳۳۵۹۰۴۸-۱ به نام شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ بانک صادرات شعبه مفاصدرا و یا بلوکه از حساب مفاصلت تأیید شده نزد شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ ارائه نمایند.
مبلغ فروش اسناد مناقصه گرا: مبلغ ۲,۰۰۰,۰۰۰ ریال
مهلت فروش اسناد مناقصه گرا: از تاریخ ۱۴۰۱/۱۱/۳۰ تا تاریخ ۱۴۰۱/۱۱/۳۰ ساعت ۱۶
محل تحویل و بازگشایی اسناد مناقصه گرا: تهران - خیابان شایخ عباس جنوبی - شهرک وאלفر - ابتدای کوچه سوم - اداره دبیرخانه شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ (سهامی خاص)
نوع تضمین شرکت در مناقصه فرآیند ارجاع کار: به صورت ضمانت نامه بانکی و یا چک تضمین شده بانکی با واریز وجه به حساب جاری شماره ۰۷۶۳۳۳۵۹۰۴۸-۱ به نام شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ بانک صادرات شعبه مفاصدرا و یا بلوکه از حساب مفاصلت تأیید شده نزد شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ ارائه نمایند.
مبلغ فروش اسناد مناقصه گرا: مبلغ ۲,۰۰۰,۰۰۰ ریال
مهلت فروش اسناد مناقصه گرا: از تاریخ ۱۴۰۱/۱۱/۳۰ تا تاریخ ۱۴۰۱/۱۱/۳۰ ساعت ۱۶
محل تحویل و بازگشایی اسناد مناقصه گرا: تهران - خیابان شایخ عباس جنوبی - شهرک وאלفر - ابتدای کوچه سوم - اداره دبیرخانه شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ (سهامی خاص)

نبض تهران با برقی می زند
آگهی مناقصه عمومی دو مرحله ای
شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ در نظر دارد اکتساب ۱۸۵-۱۱۰۰۰ ترانزموور آلومینیومی با عالی XLPE مورد نیاز خود از تولیدکنندگان داخلی واجد شرایط اقدام نماید.
شرح مختصری از کار: (نوع، کمیت و کیفیت کالا)
موضوع مناقصه: اکتساب ۱۸۵-۱۱۰۰۰ ترانزموور آلومینیومی با عالی XLPE مورد نیاز خود از تولیدکنندگان داخلی واجد شرایط اقدام نماید.
مبلغ مناقصه: ۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال
محل تحویل و بازگشایی اسناد مناقصه: تهران - خیابان شایخ عباس جنوبی - شهرک وאלفر - ابتدای کوچه سوم - اداره دبیرخانه شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ (سهامی خاص)
نوع تضمین شرکت در مناقصه فرآیند ارجاع کار: به صورت ضمانت نامه بانکی و یا چک تضمین شده بانکی با واریز وجه به حساب جاری شماره ۰۷۶۳۳۳۵۹۰۴۸-۱ به نام شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ بانک صادرات شعبه مفاصدرا و یا بلوکه از حساب مفاصلت تأیید شده نزد شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ ارائه نمایند.
مبلغ فروش اسناد مناقصه گرا: مبلغ ۲,۰۰۰,۰۰۰ ریال
مهلت فروش اسناد مناقصه گرا: از تاریخ ۱۴۰۱/۱۱/۳۰ تا تاریخ ۱۴۰۱/۱۱/۳۰ ساعت ۱۶
محل تحویل و بازگشایی اسناد مناقصه گرا: تهران - خیابان شایخ عباس جنوبی - شهرک وאלفر - ابتدای کوچه سوم - اداره دبیرخانه شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ (سهامی خاص)