

هزارو ۴۰۰ شرکت دانش بنیان با وزارت دفاع همکاری می کنند

جانشین وزیر دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح با اشاره به روند صعودی سازمان جغرافیایی نیروهای مسلح در حوزه‌های مختلف، از برقراری تعاملات مؤثر بین سازمان‌های هوافضا، صایا و پیران و سازمان جغرافیایی نیروهای مسلح برای تشکیل چرخه کاملی از فناوری های فضای خبر داد، به گزارش قدس، سردار سرتیپ پاسدار سیدمهدی

فرحی، جانشین وزیر دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح در حاشیه بازدید از دومین نمایشگاه ایران ژئو در جمع خبرنگاران با اشاره به حضور بخش خصوصی و شرکت‌های دانش بنیان در این نمایشگاه اظهار کرد: امروز جهان به سمت فناوری‌های نوین، پیشرفته و راهبردی در حال حرکت است و چشم‌انداز ما این است که بتوانیم از این فناوری‌ها

استفاده مطلوب کنیم. جانشین وزیر دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح گفت: امروز کشور ما با همت شرکت‌های دانش بنیان و جوانان متخصص در حوزه فناوری‌های راهبردی گام‌های مؤثری برداشته است که از جمله آن‌ها می‌توان به حوزه ژئوماتیک اشاره کرد. جانشین وزیر دفاع خاطرنشان کرد: وزارت دفاع در حال حاضر با بیش از ۶ هزار

پتروشیمی، پردازش اطلاعات و هوش مصنوعی، کسب و کارهای دیجیتال و صنعت فرش و نساجی به مدت یک ساعت و نیم، گزارشی از موفقیت‌ها، دستاوردها و تولیدات و همچنین برخی گلیه‌ها و مشکلات حوزه‌های کاری خود

داروسازی، خدمات فنی و مهندسی، صنایع چوب و سلولزی، صنعت نوشت افزار، کشاورزی، صنایع آبرزی پروری و آبشیرین کن، ساخت تجهیزات بخش انرژی‌های تجدیدپذیر و سلول‌های خورشیدی، صنایع نفت و گاز، محصولات

حسین محمدی اصل در دیدار روز گذشته فعالان تولید و کارآفرینی و عرصه‌های دانش بنیان بخش خصوصی با رهبر معظم انقلاب، پیش از سخنان ایشان، ۱۴ نفر از فعالان حوزه‌های تجهیزات پیشرفته پزشکی، دندانپزشکی و

گزارش

ساخت و توزیع ۲۰ دستگاه جراحی سرطان کاملاً ایرانی

رئیس پژوهشکده الکترونیک سرطان دانشگاه تهران ضمن سخنرانی در محضر رهبر معظم انقلاب، با اشاره به صرف هشت سال زمان و تلاش مستمر و توانایی سیستم تشخیص حاشیه‌های آلوده به سرطان سینه حین عمل جراحی به کمک حسگرهای نانوساختار گفت: این نخستین دستگاه کاملاً ایرانی در حوزه جراحی سرطان در جهان است. محمد عبدالاحد افزود: طی سه سال استفاده از این دستگاه در مراکز درمانی معتبر کشور، بیش از ۳۰ درصد توانایی شناسایی حاشیه‌های آلوده حین جراحی‌ها به خصوص در بیماران با سابقه شیمی درمانی بالا رفته است. وی در بخشی از سخنانش با اشاره به برد علمی بین‌المللی و مقالات این پروژه با ضرایب اهمیت بالای ۱۰ گفت: پس از ورود دانشمندان از کشور هندوستان به ایران، شاهد علاقه آنان به خرید این سیستم بوده‌ایم که مسئله صادرات خارجی این تولید ملی را جدی کرده است. وی ادامه داد: محصول نهایی این سیستم سال ۹۸ موفق به دریافت پروانه تولید مستقل پزشکی از وزارت بهداشت شد و تاکنون ۲۰ دستگاه در بین مراکز درمانی معتبر کشور توزیع شده است. عبدالاحد در ادامه گزارش خود به پروژه‌های دیگر این گروه از جمله سیستم تشخیصی هنگام بیوپسی، سیستم تشخیص تیروئید و گرهِ های لنفاوی گردن و تومورهای شکم و لگن اشاره کرد که مراحل نهایی‌سازی و تکمیل تحقیقاتی را دنبال می‌کنند.

توانایی شرکت‌های داخلی برای توسعه عمرانی کشور

مدیرعامل شرکت تونل سد آرپانا نیز در گزارش



خبر

درآمد ۳۰۰ هزار میلیارد تومانی دانش بنیان‌ها در سال گذشته

معاون توسعه صندوق نوآوری و شکوفایی گفت: سال ۹۹ درآمد شرکت‌های دانش بنیان به ۲۰۰ هزار میلیارد تومان و سال ۱۴۰۰ به ۳۰۰ هزار میلیارد تومان رسید. دکتر سیاوش ملکی‌فر با اشاره به عملکرد صندوق نوآوری و شکوفایی در چهار سال اخیر گفت: این صندوق از آذر ۹۷ به بعد ۶ هزار و ۴۹۸ فقره قرارداد ارائه خدمات و تسهیلات امضا کرده و سال گذشته نیز ۴ هزار و ۷۰۰ میلیارد تومان تسهیلات پرداخت شده است.



گفت: با سازوکارهای شرکت، اکتشاف و تولید، امکان تبدیل ظرفیت‌های بالقوه به بالفعل فراهم شده است و می‌توان مخازنی که در نیمه دوم عمر خود هستند را با ازدیاد برداشت، دوباره فعال کرد. به گفته وی، شرکت توسعه تولید صنعت نفت و گاز در یک دهه گذشته توانسته به دستاوردهای ارزشمندی از جمله قراردادهای توسعه میادین مشترک نفتی یاران شمالی و یاران یکپارچه در فاز اول و سرمایه‌گذاری با قرارداد بی‌رقیب از مرحله اجرا تا بهره‌برداری با ۳۹ میلیون بشکه نفت بدون تأخیر، مطالعات میدانی توسط متخصصان ایرانی، ساخت ۷۲ درصد تجهیزات در داخل کشور، نصب پمپ‌های فراآوری مصنوعی بومی برای نخستین بار در غرب کارون، افزایش تولیدات به ۴۰ میلیون بشکه، درآمد ۴/۴ میلیون دلاری، استفاده از فناوری چاه تزریق آب برای نخستین بار در کشور و انجام عملیات شکاف هیدرولیکی با هدف افزایش تولید در میادین نائل شود. حجازی فر افزود: توسعه میدان کوپال و سرمایه‌گذاری ۳/۹ میلیون دلاری با مشارکت ۸۰ درصدی شریک خارجی و درآمد ۱۸ میلیون دلاری برای ۲۰ سال پیش‌بینی شده است. وی افزود: بومی‌سازی و ساخت کارخانه پمپ‌های فراآوری با هدف افزایش تولید در خوزستان و قطع کامل واردات، سبب فراهم شدن ظرفیت افزایش ۷۸۰ هزار بشکه‌ای تولید نفت کشور از چاه‌های کم‌بازده است. وی تکمیل کرد: بدست آوردن دانش فنی شکاف هیدرولیکی از دستاوردهای مهم اخیر ما در میادین نفتی کشور است که با استفاده از این دانش می‌توان میزان تولید نفت را دو تا سه برابر افزایش داد و در صورت رسیدن به تعداد بالای این عملیات، برآورد می‌شود حدود ۸۵۰ هزار بشکه به ظرفیت‌های امروز کشور افزوده شود.

موافقت حضرت‌عالی با انتصاب نماینده ویژه برای اجرای این امر مهم، تهدیدها را به فرصت تبدیل کرده و پروژه‌های نیمه‌تمام را در راستای تحول عظیم فراهم می‌آورد.

ایران ششمین کشور سازنده مبدل‌های فوق سرد
نایب رئیس هیئت مدیره شرکت هیلاویس عنوان کرد: جمهوری اسلامی ششمین کشور سازنده انواع مبدل‌های پیشرفته فوق سرد (Cold Box) در دنیاست. هادی سهیلی‌پور گفت: این مجموعه با تمرکز بر تولید کاربردی مبدل‌های راهبردی و فوق سرد برای صنایع نفت و پتروشیمی، فولاد و صنایع پرنده همزمان با آغاز تحریم‌ها در این زمینه از سال ۲۰۰۹ کار خود را متمرکز کرده است. وی در بخشی از سخنانش با انتقاد از برخی مدیران که همکاری با تولیدکنندگان خارجی را بر تعامل با تولیدکنندگان داخلی ترجیح می‌دهند، گفت: بی‌شک سازندگان معتبر داخلی در وضعیت رقابتی، در اثبات خود موفق خواهند بود و شناسایی توانایی تولیدکنندگان داخلی منوط به مشارکت وزارت صمت و وزارت اقتصاد است که نبود پنجره واحد در این حوزه مشهود است. وی در ادامه گفت: مبنای پرداخت‌های معادل ربالی ارز به سازندگان مطابق رویه موجود سبب تحمیل هزینه خارج از اختیار برای سازندگان داخلی می‌شود. پایه‌گذاری پرداخت‌ها بر اساس ریال و تأمین مواد خام راهگشا خواهد بود.

دانش شکاف هیدرولیکی، احیاگر منابع
مدیرعامل شرکت توسعه صنعت نفت و گاز پرشیا دستیابی به دانش فنی شکاف هیدرولیکی را از دستاوردهای مهم اخیر در صنعت نفت دانست. سیدجعفر حجازی فر با بیان اینکه این شرکت به میزان قابل توجهی از خودکفایی دست یافته،

حوزه زیرساخت این شرکت، از توانایی هزار هزار فنی مهندسی این شرکت در کشورهای آسیای میانه خبر داد و گفت: این شرکت از سال ۱۴۰۱ تا ۱۴۰۳ موفق به دریافت رتبه صادرکننده نمونه کشوری شده است و با جمعیت ۲ هزار نفری پرسنلی با میانگین سنی ۳۳ سال علاوه بر اقدام‌های مؤثر، مدیران اثرگذار را در سود پروژه سهیم کرده است. علی موسوی رحیمی با اشاره به ۵۰ هزار شرکت پیمانکاری و ۳ هزار و ۴۰۰ شرکت مهندسی فعال در

خود از ۵۰۰ میلیون دلار قراردادهای اجرایی و فنی مهندسی این شرکت در کشورهای آسیای میانه خبر داد و گفت: این شرکت از سال ۱۴۰۱ تا ۱۴۰۳ موفق به دریافت رتبه صادرکننده نمونه کشوری شده است و با جمعیت ۲ هزار نفری پرسنلی با میانگین سنی ۳۳ سال علاوه بر اقدام‌های مؤثر، مدیران اثرگذار را در سود پروژه سهیم کرده است. علی موسوی رحیمی با اشاره به ۵۰ هزار شرکت پیمانکاری و ۳ هزار و ۴۰۰ شرکت مهندسی فعال در

پذیرش آگهی و تبلیغات در قدس آنلاین

WWW.QUDSONLINE.IR

تلفن پذیرش: ۳۷۰۸۸

برگ سبز وانت پیکان مدل ۱۳۹۳ رنگ سفید شیری روغنی به شماره انتظامی ایران ۴۲- ۷۱۴ ص ۷۶ بنام علیرضا بلوچ صید محمدخانی کد ملی: ۰۷۶۹۹۱۳۶۱ شماره موتور : ۰۷۶۹۹۱۳۶۱ شماره شاسی: ۰۶۹۱۳۴۴ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط است.

برگ سبز خودروی سواری پژو تیپ ۱۶۰۰ آردی رنگ سبز-روغنی سال ۱۳۷۹ به شماره شهرهانی ۳۶ ط ۴۱۳ ایران ۳۶ و شماره شاسی ۰۷۹۷۲۴۰۳ و شماره موتور ۰۲۳۲۷۹۱۸۹۳ به مالکیت محمدرضا بخشی تقی آریاد مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می گردد.

برگ سبز و سند مالکیت و کارت سواری سیستم پرلاید تیپ صبا (جی تی ایکس) مدل ۱۳۸۲ به رنگ یشمی- متالیک به شماره موتور ۰۰۴۶۱۶۸۸ و شماره شاسی ۰۱۴۱۲۲۸۲۹۷۳۸۱ SIF به شماره پلاک ۰۵۴۶۵۹۰۵۴ مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می گردد.

سند و فاکتور فروش ،کارت پلاک و برگ سبز موتور سیکلت هانف تیپ CDI ۱۵۰ مدل ۱۳۹۳ به رنگ قرمز به شماره موتور ۰۰۴۳۱۴۱۵۰NC۵۰ شماره شاسی NC۵۰***۱۵۰Z۹۳۱۸۲۰ به شماره پلاک ۰۳۴۳۲۹ ۸۱۵ بنام ناهید دهقانیان مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد /ایران‌شهر/

برگ سبز سواری پرلاید جی تی ایکس ای مدل ۱۳۸۳ سفید شیری موتور: ۰۹۴۴۰۷۱ شماره شاسی : ۰۱۴۱۲۲۸۳۳۲۷۶۷۱ حسین محمدرزاده شماره پلاک ۰۳۵۵۴۲-۳۵۸ مفقود شده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

سند سفید موتور سیکلت ۲۰۰ سی سی مدل ۱۳۹۳ بنام محمد لطیفی به شماره پلاک ۷۹۱-۷۹۰ و شماره موتور 0196NBJ214426 و شماره تنه 0196NBJ214426 متعلق به اینجانب محمد لطیفی مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد خواهشمند است نسبت به صدورسند قطعی به نام اینجانب اقدام فرمایند .

اینجانب حامد حیدرپور مالک خودروی سواری پژو پارس به شماره شهرهانی ۴۵۷ و ۴۸ ایران ۷۴ و شماره بدنه ۰۴۳۵۲NAANA۱۵EINK۸۵۴۳۵۲ و شماره موتور ۰۴۶۳۲۷۲۵۸K۰۰۴۶۳۲ به علت فقدان اسناد فروش تقاضای رونوشت المثنی اسناد مذکور را نموده است لذا چنانچه هر کس ادعایی در مورد خودروی مذکور دارد ظرف مدت ۱۰ روز به دفتر حقوقی سازمان فروش شرکت ایران خودرو واقع در پیکان شهر ساختمان سمند مراجعه نماید بدیهی است پس از انقضای مهلت مزبور طبق ضوابط مقرر اقدام خواهد شد

برگ سبز وانت آریسان مدل ۱۳۹۵ رنگ سفید روغنی به شماره موتور ۰۲۵۷۸۳۱۸۰J۰۰۰ و شماره شاسی ۰۳۱۵NAAB۶۶۶PE۰GV۶۶۰۳۱۵ و شماره انتظامی ۸۱۵۳۳۵ ایران-۳۶ به مالکیت اعظم موسوی سبزواری مفقود و از درجه اعتبار ساقط می‌باشد.

37088 پذیرش آگهی سریع و راحت

آگهی مزایده (نوبت اول)

شهرداری بشرویه به استناد تصویب نامه های شورای محترم اسلامی شهر در نظر دارد نسبت به اجاره ۱-ساختمان خوابگاه دانشجویی قدیم (کمپه) امداد سابق، ۲-استخر پرورش ماهی ۳- سهوم آب و زمین روستای حاجی آباد ۴-گاوداری روستای محمد آباد ۵- بهره برداری از سازه های تبلیغاتی را از طریق مزایده کتبی اقدام نماید.
متقاضیان می‌توانند جهت تهیه اسناد مزایده به شهرداری یا سایت شهرداری بشرویه مراجعه نمایند و پیشنهاد خود را در پاکت سرپسته به همراه سپرده به دبیرخانه شهرداری تحویل و رسید دریافت نمایند.
تاریخ برگزاری و انتشار مزایده: سه‌شنبه۱۳/۱۱/۱۴۰۱ مهلت ارائه پیشنهاد و شرکت در مزایده: ۳۰/۱۱/۱۴۰۱
تاریخ بازگشایی پاکتها: ساعت ۵ صبح مورخ ۱۴/۱/۱۴۰۱
جهت کسب اطلاعات بیشتر در ساعات اداری به شهرداری مراجعه و یا با شماره تلفن ۰۵۶۳۳۷۸۷۷ تماس حاصل نمایند. / حسین بالائی شهردار بشرویه

آگهی مناقصه خودرو های اجاره ای

شهرداری تربیت حیدریه در نظر دارد از طریق مناقصه عمومی نسبت به تامین خودروهای مورد نیاز شهرداری با راننده و راننده خودرو سنگین بدون ماشین آلات از طریق واگذاری خدمات حجمی و نفر ساعت به صورت اجاره اقدام نماید.
مبلغ برآورد کار: ۱۵۰/۱۶۴/۰۰۰/۰۰۰ ریال
مبلغ تضمین شرکت در مناقصه : ۲۰۰/۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال
جهت کسب اطلاعات بیشتر، دریافت اسناد و شرکت در مناقصه به سامانه تدارکات الکترونیکی دولت، (ستاد) به آدرس www.setadiran.ir مراجعه نمایید.
وید فرخ تبار – شهردار تربیت حیدریه

آگهی مناقصه پیمان فضای سبز

شهرداری تربیت حیدریه در نظر دارد از طریق مناقصه عمومی نسبت به واگذاری فعالیت های خدمات و پشتیبانی عمومی نگهداری و احداث فضای سبز به صورت حجمی اقدام نماید.
مبلغ برآورد کار : ۱۵۱/۵۳۶/۰۰۰/۰۰۰ ریال
مبلغ تضمین شرکت در مناقصه: ۷۷/۵۷۶/۸۰۰/۰۰۰ ریال
جهت کسب اطلاعات بیشتر ، دریافت اسناد و شرکت در مناقصه به سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) به آدرس www.setadiran.ir مراجعه نماید.
وید فرخ تبار – شهردار تربیت حیدریه

آگهی مناقصه عمومی یک مرحله ای (نوبت اول)

فرمانده مرزبانی استان خراسان جنوبی - معاونت مهندسی در نظر دارد به منظور احداث طرح های مورد نیاز ، با مشخصات ارائه شده در اسناد مناقصه و با شرایط زیر ، نسبت به برگزاری تشریفات قانونی مناقصه اقدام نماید.

الف و ب) مشخصات طرح های مورد نیاز

ردیف	عنوان پروژه	ساختمان (متر مربع)	محوطه (متر مربع)	پارکینگ (متر مربع)	انستداد فیزیکی (متر طول)	محل اجرا	برآورد هزینه اجرای کار بر اساس فهرست ۱۴۰۱	مبلغ تضمین شرکت در مناقصه
۱	برجک مرزی سه طبقه میل ۶۲ یزدان	۱۰۴/۴	۰	۰	۰	استان خراسان جنوبی - نوار مرز شهرستان زیرکوه- گروهان مرزی یزدان - محور شرق پاسگاه مرزی یزدان	۱۹,۸۵۷,۰۸۲,۹۳۰	۹۹۲,۸۵۴,۱۴۷

ت) محل تامین اعتبار: از محل اعتبارات عمرانی مرزبانی استان خراسان جنوبی

ج) ضمانتنامه: ضمانتنامه معتبر بانکی یا فیش واریزی نقدی به حساب اعلامی در اسناد مناقصه می باشد.

د) شرایط اجرای طرح: پیمان به صورت اجرای کارهای ساختمانی به صورت سرجمع فهرست بهایی، براساس فهرست بهای پایه ابنیه، مکانیکی و برقی سال ۱۴۰۱ و احتساب کلیه ضرایب متعلقه به فهرست بهاء است.

ه) کسورات: کسورات مطابق ضوابط و ابلاغیه های مورد عمل در طرح های عمرانی ف.ا.ج.ا.، پرداخت و ارایه مفاسا حساب تابع ضوابط مراجع مربوط خواهد بود.

و) پیش پرداخت: پیش پرداخت برابر آئین نامه تضمین معاملات دولتی به شماره ۰۲/۱۲۴۰۲/ت۰۶۵۵ مورخ ۱۳۹۴/۰۹/۲۲ پرداخت می گردد.

ز) مدت اعتبار پیشنهادات: ۳ ماه می باشد .

ح) شرایط مناقصه گذار: در رد یا قبول تمامی و یا هر یک از پیشنهادات، مختار است و به پیشنهادات مشروط، مخدوش و فاقد فهرست تجزیه بهاء، ترتیب اثر داده نخواهد شد.

ط) تاریخ واگذاری اسناد مناقصه: از مورخ ۱۴۰۱/۱۱/۱۱ تا مورخ ۱۴۰۱/۱۱/۱۳ می باشد.

ی) آخرین مهلت قبول پیشنهادات: مورخ ۱۴۰۱/۱۱/۲۷ می باشد.

ل) محل بازگشایی پاکات مناقصه: استان خراسان جنوبی - شهرستان بیرجند- بلوار بهشتی - فرماندهی مرزبانی استان خراسان جنوبی

– لذا از تمامی پیمانکاران دارای گواهی صلاحیت پیمانکاری معتبر صادره از سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور که در سامانه ساجات WWW.SAJAT.IR و ساجار WWW.SAJAR.IR قابل رویت بوده و دارای حداقل رتبه ۵ در رشته ابنیه (دارای ظرفیت مجاز و آزاد برای شرکت در مناقصه متناسب با برآورد کل پروژه) می باشند و دارای گواهی صلاحیت ایمنی صادره از وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی (HSE)، دعوت می گردد حداکثر ظرف مدت ۱۲/دوازده روز از تاریخ درج آگهی نوبت اول با به همراه داشتن فتوکپی برابر با اصل رتبه بندی شرکت (تأییدیه صلاحیت پیمانکاری سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور) گواهینامه مودیان مالیاتی (مالیات بر ارزش افزوده)، صورت های مالی حسابرسی شده منتهی به سال جاری (برای پروژه ها با برآورد بیش از ۱۰ برابر سقف معاملات عمده دولتی)، یک جلد رزومه کاری پنج سال اخیر شرکت، جهت اعلام آمادگی و دریافت اسناد به منظور ارزیابی توان اجرایی کار توسط دستگاه مناقصه گذار به آدرس: استان خراسان جنوبی - شهرستان بیرجند- بلوار بهشتی - فرماندهی مرزبانی استان خراسان- معاونت مهندسی مراجعه نمایند.
هزینه درج هر دو نوبت آگهی و ثبت قرارداد به عهده برنده مناقصه می باشد.