

وزیر علوم در گفت وگو با «فرهیختگان» درباره هدف گذاری علمی برنامه هفتم:

## اولویت مان باید حفظ رتبه فعلی باشد

**فاطمه طاری بخش**

خبرنگار گروه دانشگاه

لایحه قانونی سند هفتم این روزهای خود را در کمیسیون های مجلس می گذراند و قرار است تا شهور بهر به تصویب برسد. به همین دلیل در بخشی از فصل آموزش عالی (ماده ۹۲) لایحه سند هفتم سنجه هایی آورده شده است که کسب رتبه دوازدهم تولید علم جهان یکی از آنهاست. اتفاقی پیش تر در سند ششم هم در نظر گرفته شده بود اما نه تنها تا پایان برنامه بلکه یک سال پس از تمدید شدن آن هم به دست نیامد و با توجه به روند چند سال اخیر انتشار مقالات در کشور چندان در دسترس به نظر نمی رسد. «فرهیختگان» با ۵ تن از مسئولان آموزش عالی امکان تحقق این سنجه و ملزومات آن را بررسی کرد که در ادامه می خوانید.

**۹ اولویت در برنامه توسعه هفتم باید حفظ رتبه فعلی باشد**

محمدعلی زلفی گل، وزیر علوم تحقیقات و فناوری با تاکید بر اینکه اولویت ما در برنامه توسعه هفتم باید حفظ رتبه فعلی باشد، تصریح کرد: «این موضوعات نیاز به شرایط خاصی دارد.

یقینا افرادی که برنامه توسعه هفتم را تصویب می کنند باید بستری لازم برای اینکه بتوانیم به این رتبه برسیم را مهیا کنند چرا که زمانی که

قرار است تولید علم کیفی داشته باشیم و با دنیا رقابت کنیم باید آزمایشگاه های مجهز و بودجه پژوهشی قابل توجهی داشته باشیم و امیوداریم که این موضوعات را نیز لحاظ کنند.»

**۹ موانع برداشته شود تک رقیمی می شویم**

قاسم عموغابدینی، معاون آموزشی وزارت علوم درخصوص دستیابی ایران به رتبه ۱۲ در تولید علم شانزدهمین بار گفت: «یکی از موانع در خصوص ایرانی ها این است که کار نشد را حتما شدنی می کنند. در تاریخ و تمدن شان نشان دادند و الان هم نشان می دهند. سهم تولید علم ایرانی ها در دنیا بالاتر از سهم جمعیتی است.

قطعا اگر موانعی که داریم را برداریم حتما ایرانی ها به رتبه زیر ۱۰ می رسند و نشان می دهند که می توانند. منظور از موانع نیز موانعی است که در حوزه حکمرانی علم و فناوری، تصمیم سازی داریم و بخشی از آن به حوزه حمایت ها و پشتیبانی هایی که داریم بازمی گردد و اختیاراتی که باید بدهیم. فکر می کنم این موضوعات در برنامه هفتم یا یکدیگر حل می شوند.»

**۹ دانشگاه ها باید زمینه ترویج و تشویق را فراهم کنند**

عبدالله معتمدی، رئیس دانشگاه علامه طباطبایی درخصوص دستیابی به رتبه ۱۲ در حوزه تولید علم بیان کرد: «یکی از شاخص های مهمی که در رتبه دانشگاه ها یا در رتبه کشور ما در حوزه تولید علم وجود دارد بحث مقالاتی است که در مجلات معتبر خارجی چاپ می شود. ما درحال حاضر رتبه ۱۴ و ۱۵ را در این حوزه داریم.

به نظر می رسد که رسیدن به رتبه ۱۲ سخت نباشد. اگر بتوانیم تلاشی در این حوزه داشته باشیم با توجه به اینکه زیرساخت های لازم را داریم و پژوهشگران فراوانی که در عرصه دانشگاه ها و پژوهشگاه ها داریم اگر بتوانیم شاخص های مورد نظر



محمدعلی زلفی گل، وزیر علوم، تحقیقات و فناوری

رتبه بندی ها را فراهم کنیم؛ می توانیم به رتبه ۱۲ برسیم.» معتمدی در ادامه درباره الزامات دانشگاه ها در این حوزه گفت: «دانشگاه ها علی القاعده باید برنامه ریزی های خود را به سمت شاخص ها جهت دهی کنند. یعنی ما باید شاخص هایی که به ما کمک می کند رتبه علمی ما در دنیا ارتقا پیدا کند را شناسایی کنیم و از طریق زمینه های ترویجی و تشویقی، شرایطی را فراهم کنیم که عملکرد پژوهشی دانشگاه ها ما را به آنجا برساند.»

**۹ برای کسب رتبه باید از کنشگران علمی حمایت کنیم**

علی باقر طاهری رئیس، نایب موسسه پژوهش و برنامه ریزی آموزش عالی با اشاره به اینکه امکان تحقق رسیدن به رتبه دوازدهم وجود دارد، افزود: «تغییر رتبه در رتبه بندی های بین المللی، پیامد و محصول اقدامات قبلی است و نشان دهنده این مورد است. امروز اگر از دانشمندان حمایت کرده و آنها را برای تولید علم تشویق کردیم و سیاست های علمی و تشویقی را به کار گرفتیم، اجازه دادیم هر فرد در زمینه ای که توانمندی و علاقه بیشتری دارد وقت خود را بگذراند، در تولید علم به این رتبه بلکه بالاتر از آن نیز می رسیم. اما اگر سیاست گذاری های ما، هدایت منابع مالی و معنوی و مادی مادر جهت خلاف این موضوع باشد هرگز به آن نمی رسیم. منابع مادی و معنوی ما باید در جهت رسیدن به این رتبه هدایت شود تا به رتبه ای که مورد نظرمان است برسیم.»

ابوباکر طاهری یکی از استادان مادر تولید علم برجسته هستند، عنوان کرد: «اساسا طیفی از اعضای هیات علمی ما کنشگران عرصه رقابت های بین المللی هستند. برای کسب رتبه بین المللی باید از این کنشگران حمایت کنیم. به عنوان مثال ما A برال را برای کسب رتبه دوازدهم در پایان برنامه توسعه هفتم اختصاص دهم. این اعتبار در جهت حمایت از کسانی که کنشگر تولید علم در عرصه بین المللی هستند هزینه نشود، به این هدف می رسیم. اگر در جامعه مقاله نویسی ضدارزش شود و همواره از ناکارآمد بودن مقاله انتقاد شد رتبه ما افزایش نخواهد داشت.»

**۹ مجلسی ها و دولتی ها باید این نقطه تاریخی را درک کنند**

محمدحسین سماعی، رئیس دانشگاه سوره و عضو شورای عالی انقلاب فرهنگی، با اشاره به اینکه ظرفیت علمی و پژوهشی ایران بسیار بالا است، افزود: «به خصوص فکر می کنم که در یک دهه آینده اگر دولت ها همت کنند با توجه به ظرفیت هایی که در کشور وجود دارد اگر یک دید این فضا را مدیریت کنیم شاید با رنسانس علمی مواجه شویم. رسیدن به رتبه ۱۲ جهان در بحث تولید علم دور از ذهن نیست. اگر به این نقطه برسیم شاید در تاریخ معاصر ایران اتفاق بسیار ویژه ای بیفتد. این موضوع به همت و مدیریت دقیق ربط دارد و مجلسی ها و دولتی ها باید درکی از این نقطه تاریخی که در آن ایستاده ایم داشته باشند. آنها باید بتوانند با افرادی که دانشگاه ها را اداره می کنند تعامل بهتری کرده این حوزه را درک کنند. دانشگاه ها نیز باید بتوانند تنیدگی بیشتری با جامعه و صنعت داشته باشند و بخشی از اقتصاد دانشگاه از این مسیر می گذرد. با توجه به ظرفیتی که در داخل کشور می بینم اگر این اتفاق بیفتد یک دهه آینده ه ده طلایی در ۲۰۰۰ تا ۲۰۳۰ سال اخیر در حوزه علمی و دانشگاهی خواهد بود. همان طور که ما در دوده گذشته رشد بسیار شتابانی داشتیم.»

## دانشگاه

در سال های اخیر ایران توانست رتبه خوبی را در شاخص تولید علم در دنیا کسب کند و ۲ درصد از تولید علم دنیا را به خود اختصاص داده است؛ اما این موضوع در حالی است که همچنان چالش های بسیاری در بخش های مختلف جامعه وجود دارد که به نظر می رسد نیازمند ورود جدی تر دانشگاهیان و پژوهشگران است. برای مثال یکی از مهم ترین عواملی که تاثیر بسزایی در رشد اقتصاد دانش بنیان دارد، کارآمدی نظام پژوهشی و تولید علم در کشور است. در سال های گذشته تمامی ارگان ها و سازمان های اجرایی و سیاستگذار مانند وزارت علوم، شورای عالی انقلاب و... با سیاست گذاری های خود باعث رونق تولید علم در کشور شده اند. در ادامه قرار است تا خوانشی بر گزارشی که مرکز پژوهش های مجلس شورای اسلامی درخصوص آسیب شناسی پژوهش های دانشگاهی در حل مسائل کشور و شاخص گذاری پژوهش های مساله محور منتشر کرده، داشته باشیم.

**۹ سهم ۴ درصدی ارتباط با صنعت از بودجه دانشگاه ها**

پژوهش های مساله محور کمکی بسیار خوبی برای افزایش تعامل دانشگاه ها با جامعه و صنعت هستند. سازمان جهانی مالکیت فکری هر ساله کشور های مختلف دنیا را براساس شاخص جهانی و نوآوری مقایسه و رتبه بندی می کند. در سال ۲۰۲۱، ایران در زیرشاخص ارتباط دانشگاه با صنعت در شاخص جهانی نوآوری، در جایگاه ۶۰ و پایین تر از کشورهای ترکیه، قبرص و عربستان سعودی قرار گرفت. ایران در حوزه ارتباط با صنعت، در سال اخیر افت ۳۱ پله ای را تجربه کرده است. از دیگر معیارهایی که می توان با آن به بررسی سطح تعامل دانشگاه ها با جامعه و صنعت پرداخت، سرانه درآمد ارتباط با صنعت اعضای هیات علمی است. طبق گزارشی که دفتر ارتباط با جامعه و صنعت وزارت عتف در سال ۱۴۰۰ منتشر کرده، مجموع قراردادهای جذب شده دانشگاه ها و پژوهشگاه ها در سال ۱۳۹۹ به ۹۹۷ میلیارد تومان می رسد. همچنین در این سال تعداد اعضای هیات علمی به عنوان مجری، ۵۵۲ نفر بوده و تعداد اعضای هیات علمی به عنوان همکار در این قراردادها به ۴ هزار و ۸۷۲ نفر رسیده است. اما در مقایسه با جامعه ۳۵ هزار نفری اعضای هیات علمی وزارت عتف، تنها ۵ درصد از ظرفیت اساتید ارتباط فعالی در این حوزه دارند. همچنین سرانه درآمد پژوهشگران دارای قرارداد افت و خیز بسیار زیادی را در این ۷ سال تجربه کرده و با یک نگاه اجمالی می توان گفت که افت نرخ ارتباط دانشگاه ها با جامعه و صنعت بیشتر از افت وضعیت اقتصادی کشور از نگاه شاخص سرانه تولید ناخالص ملی است.

بررسی سهم درآمد ارتباط با صنعت از بودجه دانشگاه ها و با دیگر کشورهای دنیا نیز نتایج جالبی را در برداشته است. تایمز در گزارش ۲۰۲۰ ارتباط با صنعت خود به این موضوع پرداخته است. سهم درآمد ارتباط با صنعت در کشورهای آلمان، سوئیس و هلند بالای ۲۰ درصد است. همچنین در کشور آمریکا این سهم به ۱۳ و در کشور انگلیس به ۱۰ درصد می رسد. اما در ایران و در دانشگاه های سطح یک کشور، سهم درآمد ارتباط با صنعت ۸ درصد است که این موضوع در دانشگاه های سطح ۲، ۱٫۵ درصد و در دانشگاه های سطح ۳ و ۲، ۰٫۷ درصد می رسد. میانگین این آمار در ایران ۴ درصد است.

**۹ تنها ۱٫۴ پاراساها تقاضاحورند**

طبق پاراساهای ثبت شده در سامانه ایرانداک، سال تحصیلی ۱۴۰۱-۱۴۰۰ با ۵۲ هزار و ۵۸۵ مقاله و رساله همراه بود. از این میزان مقاله تنها ۷۴۸ مورد یا به عبارت دیگر ۱٫۴ درصد از پاراساها تقاضا محور بودند. از این میزان بیشترین پاراسای تقاضا محور مربوط به گروه درسی علوم انسانی با ۲۷۲ یا می شود.

با این وجود که علوم انسانی بیشترین تعداد پاراساهای تقاضا محور را به خود اختصاص می دهد، زمانی که بخواهیم نسبتی را در هر گروه درسی بین تعداد پاراساهای تقاضا محور از کل پاراساهای گروه برقرار کنیم، تنها ۱ درصد از پاراساهای علوم انسانی تقاضا محور بوده است. بهترین عملکرد این موضوع به گروه کشاورزی ۲٫۹ درصد می رسد.



**آسیب شناسی پژوهش های دانشگاهی در حل مسائل کشور چه پیامی دارد؟**

## تنها ۴ درصد از بودجه دانشگاه ها معطوف ارتباط با صنعت است

**۹ نظام انگیز شی و رشد ۶٫۵ درصدی سرانه تولید علم پژوهشگران در ۱۷ سال**

یکی از موضوعاتی که در سال های اخیر آفت ارتباط مؤثر دانشگاه با جامعه و صنعت شده است این است که اساتید مشتاق در حوزه پژوهش های مساله محور آن طور که باید از سمت متولی این موضوع تشویق نمی شوند. برای مثال یکی از مهم ترین دلایل این موضوع، آیین نامه ارتقا است که در آن تعداد مقاله های منتشر شده توسط اعضای هیات علمی اهمیت دارد؛ اگرچه این موضوع باعث سرعت گرفتن جریان تولید علم شد اما پژوهش های مساله محور را در حاشیه قرار داد. بعد از تصویب آیین نامه ارتقا و اجرای آن تولید مقالات با رشد چشمگیری در اوایل دهه ۸۰ مواجه شد. تعداد اعضای هیات علمی از ۲۹ هزار عضو در سال ۸۴-۸۳ به ۸۶ هزار عضو در سال ۱۴۰۰-۱۳۹۹ رسید. همچنین نسبت تعداد پژوهشگران به اسناد علمی نیز با رشد بسیاری همراه بوده، به طوری که از ۰٫۱۱ در سال ۸۲ به ۰٫۷۵ در سال ۹۹ رسیده است. به عبارت دیگر می توان گفت در ۱۷ سال گذشته پژوهشگران ایرانی از نظر سرانه تولید اسناد علمی ۶٫۵ برابر پیشرفت داشته اند.

**۹ چگونه پژوهش های تقاضا محور را بشناسیم؟**

عقد قرارداد یکی از نشانه های اساسی وجود تقاضا برای پژوهش ها است. قراردادهای پژوهشی نیز در قالب های مختلفی مانند بورسیه دانشجویان تحصیلات تکمیلی، تامین ارتباط پژوهشی، قراردادهای ارتباط با جامعه و صنعت اعضای هیات علمی و... هستند. برای تشخیص وجود تقاضا نیز می توان ملاک ذوقتی برای پژوهش هایی باشد که در نهایت به پژوهش هایی که در قالب قرارداد مدی منعقد شده و منجر به آورده مالی می شوند، پژوهش مساله محور شناخته می شوند.

**۲** کیفیت برونداد پژوهشی این نوع پژوهش هادر ارزیابی اهمیت ویژه ای دارد. براساس ماده ۴ آیین نامه اجرایی قانون حمایت از شرکت های دانش بنیان، سطوح فناوری مورد تایید مرکز شرکتهای دانش بنیان می توان ملاک ذوقتی برای پژوهش هایی باشد که در نهایت به تولید یا فروش محصولی دانش بنیان رسیده اند.

**۳** اعطای حقوق مالکیت فکری، به عنوان یکی از مهم ترین زیرساختاها ر نظام ملی نوآوری، باعث تشویق مخترعان به نوآوری می شود. در این موضوع تنها پژوهش هایی منجر به ثبت اختراع خواهند شد که به فروش برسند یا به عبارت دیگر مقاضی داشته باشند. در نتیجه وجود قرارداد و تسویه مالی برای اختراع ثبت شده در داخل یا خارج از کشور نشان می دهد که یک پژوهش مساله محور است.

**۴** کالای خدمات فناوری با دانش بنیانی که از برزی قابل توجهی دارند و در صورتی که برای اولین بار در ایران تولید شده و منجر به صرفه جویی ارزی با تأییدیه مبادی رسمی باشند، از جمله مولفه های پژوهش های مساله محور است.

**۵** یکی از مواردی که در پژوهش های مساله محور اهمیت بسیاری دارد، موضوعات اولویت دار و آینده دار است. برای مثال پژوهش هایی که در راستای اولویت های کشور و در اسناد بالادستی که به آن اشاره کردیم صورت گرفته است، اهمیت ویژه ای از نظر مساله محور بودن دارند.

**۹ رقابت و تامین مالی؛ راهکار تقویت مساله محورها**

در نهایت اما پیشینه های قید شده شامل پذیرش پژوهش های مساله محور به عنوان بروندادهای پژوهشی قابل قبول است و براساس شاخص های زیر باید برونداد پژوهش های مساله محور را بررسی کرد. تعریف پژوهش های مساله محور توسط دفتر استانداردهای آماري مرکز آمار و تدوین آیین نامه ای برای شناسایی و ارزیابی پژوهش های مساله محور است. دومین شاخص تامین مالی رقابتی پژوهش های مساله محور است. اصلاح آیین نامه ترغیب پایه اعضای هیات علمی از دیگر شاخص های این مورد است. همچنین اعطای امتیاز ویژه به طرح های پژوهشی و فناوری در حوزه های میان رشته ای از دیگر شاخص هایی است که می توان به آن اشاره کرد.

### اصلاحیه آگهی مزایده

**دانشگاه آزاد اسلامی واحد اهر** در نظر دارد تعداد یک دستگاه اتوبوس اسکانیا سه محور را به شرح جدول ذیل از طریق مزایده عمومی بر اساس قیمت پایه به بالاترین قیمت پیشنهادی به صورت نقدی و اکذاذ نماید.

نوع خودرو	مدل	کارکرد کیلومتر	قیمت پایه(ریال)
اتوبوس اسکانیا مارال سه محور LX۲۲۱۴	۱۳۸۹	۳۵۵۰۰۰	۷۰۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال

**قیمت فروش اسناد مزایده:** ۲/۰۰۰/۰۰۰ ریال از طریق واریز به شماره حساب ۰۱۰۵۶۲۸۸۰۷۰۰۳ نزد بانک ملی شعبه مرکزی اهر به نام دانشگاه آزاد اسلامی واحد اهر

**محل فروش اسناد مزایده:** مجتمع دانشگاه آزاد اسلامی اهر- دانشکده فنی قدیم- طبقه دوم - اداره تدارکات

**-مهلت فروش و عودت اسناد:** ۱۰ روز کاری از تاریخ انتشار آگهی

**-محل تسلیم پاکت:** دبیرخانه دانشگاه آزاد اسلامی واحد اهر

**نوع و میزان تضمین:** فیش واریزی به مبلغ ۷۰۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال به شماره حساب ۰۱۰۵۶۲۸۸۰۷۰۰۳ نزد بانک ملی شعبه مرکزی اهر به نام دانشگاه آزاد اسلامی واحد اهر یا ضمانتنامه بانکی با اعتبار حداقل سه ماهه

-برنده مزایده می بایست پس از اعلام نتیجه حدا کثر ظرف مدت ۴۸ ساعت جهت واریز بهای معامله به حساب دانشگاه آزاد اسلامی اهر اقدام کرده و پس از طی مراحل قانونی نسبت به انتقال خودرو اقدام نماید.

-در صورت انصراف برنده مزایده سپرده شرکت در مزایده به نفع دانشگاه ضبط خواهد شد.

-هزینه درج آگهی به عهده برنده مزایده می باشد.

-به پیشنهادهای مبهم، مخدوش، ناقص و خارج از موعد مقرر ترتیب اثر داده نخواهد شد.

-دانشگاه در رد یا قبول تمامی یا قسمتی از پیشنهادهای رسیده مختار است.

-کلیه هزینه های متعلقه نقل و انتقال از قبیل تنظیم سند، تعویض پلاک و مالیات فروش و ارزش افزوده به عهده برنده مزایده(خریدار) خواهد بود.

**-محل بازدید از خودرو:** دانشگاه آزاد اسلامی واحد اهر به آدرس: استان آذربایجان شرقی، اهر، کیلومتر ۲ جاده اهر- تبریز، مجتمع دانشگاه آزاد اسلامی ضمتا برای کسب اطلاعات بیشتر می توانند با شماره تلفن: ۰۴۱-۴۴۳۲۲۸۵۵ و یا تلفن همراه ۰۹۱۴۱۲۶۱۰۶۷ (آقای قاسمی) تماس حاصل نمایند.

ضمنا برای کسب اطلاعات بیشتر می توانید با شماره تلفن: ۱۴۰۲/۰۴۲۸۰۰ اعلام شده در سامانه ستاد

**۶-نوع و مبلغ تضمین:** مطابق مصوبه شماره ۱۳۳۴۰۲/۱۳۳۴-۰۶/۵۵ هیات محترم

**نوبت اول**

**فراخوان مناقصه عمومی(ارزیابی کیفی)**

واقع در روهروی بلوک دو، ساختمان طرح اهر راه و ساختمان در مهلت مقرر مراجعه و تضمین را تسلیم نمایند.
**هـ محل و مهلت دریافت اسناد**
از کلیه متقاضیان واجد شرایط دعوت به عمل می آید مهلت مفقودتر در این فراخوان جهت دریافت اسناد و اعلام آمادگی از طریق سامانه ستاد و در نشانی www.setadfan.ir مراجعه نمایند
تارزیابی های لازم فیم آیین نامه اجرایی بندج ماده ۱۲ قانون برگزاری مناقصات (ارزیابی کیفی) روی مدارک ارسال مناقصه گران به عمل آید.
۱-مهلت اعلام نامذکی: ۱۴۰۲/۰۶/۲۸ (فیرحضور) ساعت ۱۰:۰۰ تا تاریخ: ۱۴۰۲/۰۶/۲۸ لغات ساعت ۱۹:۰۰ تا: ۱۴۰۲/۰۶/۲۸
۲- مبلغ خرید اسناد و شماره حساب: واریز مبلغ ۴۰،۴۶۰،۰۰۰ ریال از طریق درگاه موجود در سامانه به نشانی www.setadfan.ir
ضمنا می بایستی حدا کثر ظرف مدت ۱۴ روز مدارک ارزیابی کیفی خود مطابق با اطلاعات درخواست شده در استعلام ارزیابی کیفی از طریق سامانه ستاد بارگذاری نمایند، بدیهی است کارفرما این حق را دارد که محفوظ می دارد به مدارکی که شرایط مندرج در متن آگهی و استعلام ارزیابی کیفی را لحاظ ننموده اند ترتیب اثر نهد.
محل زمان تحویل و گشایش پیشنهاد:
مناقضیان واجد شرایط در مرحله ارزیابی کیفی مکلفند پیشنهادات خود را حدا کثر ساعت ۰۵:۰۰ روز به مشینه مورخ ۱۴۰۲/۰۶/۲۸ به صورت الکترونیکی و از طریق سامانه ستاد تسلیم نمایند. ضمنا پیشنهادات در ساعت ۸:۰۰ روز چهارشنبه مورخ ۱۴۰۲/۰۶/۲۹ تا شش روز فزات خواهد شد حضور نمایند مناقصه گران با معرفی نامه و کارت شناسایی معتبر یا نمایان است همچنین مناقصه گران می بایست ضمن بارگذاری الکترونیکی تصویر تضمین شرکت در فرآیند ارجاج کار در سامانه تا ساعت ۰۵:۰۰ روز به مشینه مورخ ۱۴۰۲/۰۶/۲۸ تضمین مذکور را به صورت فیزیکی که کمیسیون مناقصات شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب در آدرس: اهواز- کوئ فدائیان اسلامی مجتمع تنگه گویان، واقع در روهروی بلوک دو، ساختمان سابق طرح های راه و ساختمان تسلیم نمایند.
همزمان ارائه معرفی نامه و کارت ملی برای مناقضیان شرکت در مناقصه و نمایانگان شرکت در همه مراحل لازم و ضروری می باشد.
**تذکر:** حسب مورد ارائه تک نسخه اصلی از اساننامه شرکت ها، آگهی تاسیس، آخرین تغییرات ثبتی و هرگونه گوهی مبنی بر وجود شرایط بودن شرکت مطابق با مفاد آگهی الزامی می باشد.
**امور حقوقی و قراردادهای مناطق نفتخیز**
WWW.NISOC.RHtp//iets.mpong.ir
**شماره شناسه مناقصه**
۱۵۱۹۱۱۴۴

**توجه:** اعلام آمادگی جهت شرکت در این مناقصه صرفا بصورت الکترونیکی (توکن) و از طریق سامانه ستاد به نشانی www.setadfan.ir می باشد.
مناقصه عمومی یک مرجع ان شماره م ۲/۰۰۴/۲۰۱ مربوط به تعمیر اساسی کارخانه گاز و گاز مایع ۱۶۰۰ بیلدند آقاجاری
**الف-شرح مختصر خدمات**
الف-شناسگاری، بخارناری، باز کردن درپچه های نفرو، شیرهای ایمنی، تمیزکاری مناسب جهت انجام بازرسی قسمت های داخلی، داربست بندی، همکاری با بازرسی فنی و خودرگی فزات، انجام آزمایش های لازم برای اطمینان از صحت عملیات فوق الاشاره، نامه اداری خواهی و بهای، تمیزکاری محوطه و سایر عملیات جزئی و کلی
**ب- محل اجرای خدمات ومدت انجام کار**
محل اجرای خدمات در کارخانه گاز و گاز مایع ۱۶۰۰ در حد فاصل ۳۵ کیلومتری تا شرکت بهره برداری نفت و گاز آقاجاری و مدت انجام آن ۳۰ روز می باشد.
**ج- برآورد کارفرما**
برآورد کارفرما جهت انجام خدمات ۲۴،۶۷۴،۱۴۶،۶۸۰ ریال می باشد.
**د-شرح مبایضه گران مناقصی**
دانشش ظرفیت آزاد (نعدادی و ریالی) در رشته مربوطه
الف-دانش گران دارای حداقل پانزده گزلیش نفت و گاز و داشتن گوهیننامه تولید صلاحیت ایمنی از اداره کل تعاون، کار و رفاه اجتماعی (گوهی صلاحیت ایمنی و صلاحیت یمنی با کارگزاری تاریخ بارگذاری مدارک (آخرین مهلت بارگذاری) در سامانه ستاد می بایست حداقل دارای ۷ روز اعتبار باشد، عدم اعتبار گوهی صلاحیت ایمنی و صلاحیت یمنی مدارکی که منزه از صلاحیت مناقصه گران خواهد بود. همچنین مناقصه گران که گوهی صلاحیت ایمنی دودماه در سامانه ستاد بارگذاری می نمایند یبایستی اساسی آنها در سامانه وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی ثبت و قابل رویت باشد.
داشتن گوهیننامه تولید صلاحیت ایمنی از اداره کل تعاون، کار و رفاه اجتماعی الزامی است و صحت اعتبار گوهیننامه مذکور ارائه گردیده می بایست در سایت www.mcs.gov.ir رویت گردد.
عدم ارائه بارویت گوهیننامه صلاحیت ایمنی به منزله حذف از مناقصه می باشد. در تعیین برنده مناقصه و در شرایط برابر اولویت با شرکت های بومی استانی می باشد.
توانایی ارائه تضمین شرکت در فرآیند ارجاج کار به مبلغ ۰۷،۳۳۳۴۰،۱۳۳۸ ریال جهت توانایی ۱۰ درصد مبلغ ینمان (در صورت برنده شدن) به عنوان تضمین انجام تعهدات- مناقصه گر جهت تحویل تضمین شرکت در فرآیند ارجاج کار علاوه بر بارگذاری تصویر تضمین از طریق سامانه لازم است بصورت حضوری به دفتر کمیسیون مناقصات در اهواز، کوئ فدائیان اسلام مجتمع تنگه گویان،

مدرك موقت فارغ التحصیلی سارا سردابی فرزند چراغعلی به شناسنامه ۱۸۲۹ صادره از مسجد سلیمان در مقطع کاردانی رشته تحصیلی آموزش ابتدایی صادره از واحد دانشگاهی اهواز به شماره ۱۲/۱۵۷۶/۱۲ مورخ ۱۳۸۱/۰۸/۲۶ مفقود گردیده است و فاقد اعتبار می باشد. از اینبنده تقاضا می شود اصل مدرک را به دانشگاه آزاد اسلامی واحد اهواز به نشانی اهواز فلکه کارگر (فرهنگشهر) خیابان کارگر جنوبی کد پستی ۶۱۳۴۹۰۶۸۸۵۰۶۸۸۵ صندوق پستی ۱۹۱۵ ارسال نماید.

مدرك فارغ التحصیل اینجانب فزیه عزیزز فرزند فیض الله به شماره شناسنامه ۹۸۱ صادره از پلدختر در مقطع کارشناسی حقوق دانشگاه آزاد اسلامی واحد دورود با شماره ی ۲۳۰۹۹۷ مفقود گردیده است و فاقد اعتبار می باشد. از اینبنده تقاضا می شود اصل مدرک فوق را به دانشگاه آزاد اسلامی واحد دورود به نشانی میدان حضرت ابوالفضل (ع) مجتمع بزرگ دانشگاهی واحد دورود ارسال نماید.

برگ سبزی خوردو سواری پراید مدل ۷۷ به رنگ سفید معمولی به شماره موتور ۰۰۰۷۷۹۶۶ و به شماره شاسی S۱۴۱۲۲۷۷۶۰۰۷۴ و به شماره پلاک ۱۴-۱۴۱-۲۷ به نام ساهر صفر جرفی مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

برگ سبزی وسند موتورسیکلت آشیل مدل ۹۳ به رنگ سبزی یشمی به شماره موتور ۱۱۳۳۳۷ ۱۲۵N۲L و به شماره تنه ۰۴۸۴۹۳B۹۳۰۰۱۲۵ و به شماره پلاک ۱۶-۵۶۸-۱۶۵۵۳ به نام قاسم غلیم نژاد مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.

برگ سبزی و سسند خودرووات پیکان مدل ۹۳ به رنگ سفید شیری روغنی به شماره موتور ۱۱۸۰۷۴۱۲۱ و به شماره شاسی ۶۷۳۶۲۶AAVEG۳۶۰۰۳۴۰۰۰ و به شماره پلاک ۱۴-۴۵۴-۷۸ به نام مرتضی منصوری مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط می باشد.



### شماره فراخوان مناقصه در سامانه ستاد ۲۰۰۲۰۹۲۴۰۹۰۰۰۰۵۷ – آگهی ارزیابی کیفی مشاوران

**۰-۱ کارفرما: شرکت گاز استان خراسان رضوی**
**۲-موضوع:** خدمات نظارت عالیو کارگاهی بر عملیات اجرایی پروژه های گازرسانی به روستاهای سطح استان با اولویت محورهای شمال و شرق و صنایع در سطح استان خراسان رضوی
**۳-شرایط اولیه مناقضیان:**
**الف-** دارا بودن پایه ۲ و تخصص شبکه توزیع و ایستگاه های کاهش فشار گاز از گروه نفت و گاز سازمان برنامه بودجه
**ب-** دارا بودن ظرفیت خالی ارجاج کار
**ج:** ثبت نام در سایت www.setadfan.ir و دریافت گوهی امضای الکترونیکی
**۴-دریافت کاربرگ های استعلام ارزیابی کیفی:** از سایت مذکور از ساعت ۰۸:۰۰ مورخ ۱۴۰۲/۰۴/۲۰ تا مورخ ۱۴۰۲/۰۴/۲۰ اعلام شده در سامانه ستاد
**۵-بارگذاری اسناداستعلام ارزیابی کیفی به همراه مستندات مربوطه مطابق مندرجات آن:** تا مورخ ۱۴۰۲/۰۴/۲۰ اعلام شده در سامانه ستاد
**۶-نوع و مبلغ تضمین:** مطابق مصوبه شماره ۱۳۳۴۰۲/۱۳۳۴-۰۶/۵۵ هیات محترم

وزیران و اصلاحیه های بعدی آن می باشد.
**تصبره:** مطابق آیین نامه اجرایی قانون حمایت از شرکت ها و موسسات دانش بنیان و اصلاحات بعدی آن، شرکت ها و موسسات دانش بنیان دارای صلاحیت مورد نیاز، شامل تخفیف ۵۰ درصدی در مبلغ سپرده تضمین شرکت در فرآیند ارجاج کار می باشند.

**۷-یادآور می گردد** کلیه مراحل از طریق درگاه سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) به آدرس www.setadfan.ir انجام خواهد شد.

**۸- رعایت قانون** حداکثر استفاده از توان تولیدی و خدماتی شرکت و رعایت و حمایت از کالای ایرانی الزامی است و صرفا موسسات و شرکتهای ایرانی ثبت شده در فهرست توانمندی های مندرج در سامانه تواتیران مجاز می باشد.

شایان ذکر است دسترسی به متن این آگهی، در سایت WWW.nigc-khrz.ir امکان پذیر بوده و در صورت نیاز به کسب اطلاعات بیشتر با تلفن ۰۵۱-۳۷۲۰۷۷۱۴ تماس بگیرد.

**روابط عمومی شرکت گاز استان خراسان رضوی**
شماره شناسه ۱۵۲۱۸۴۴