

<b>مقاله</b> <b>۹</b>	<b>بازیگران پولساز</b> <b>نقش بازیگران سوپر استار در صنعت سینما</b>		<b>خبر</b> <b>۳</b>	<b>ریس اتاق بازرگانی:</b> <b>اطلاعات مناقصه ها به موقع نمی رساند</b>
	سینما به عنوان یک صنعت، برای این که به صنعتی شود آور تبدیل شود باید خلابت خوازند مخاطب حظ کند. برای رسیدن به این مهم، خصوص بازیگران جذاب برای مخاطبان از همیت و بزرگی برخوردار است. از بازیگران جذاب سینمایی به عنوان ستارگان یاد می شود و در سینمای...			حجم تجارت از سال ۱۹۷۵ تا کنون از ۳ تریلیون دلار به ۱۵ تریلیون دلار افزایش ناچه. گزارش موج، نهادنیان ریس اتاق بازرگانی و صنایع و معدن ایران در همایش اخلاص هیأت مدیره صندوق همیستگی برای توسعه با بیان این مطلب افزود...

هر یکشنبه و سه شنبه اولین و جامع ترین نشریه اختصاصی مناقصات کشور

# مناقصه

## نشریه خبری، علمی، اقتصادی

صفحه شامل بیش از ۶۰۰ مناقصه و مزایده جاری | یکشنبه ۱۵۷ تومان | سال سوم | شماره ۳۰۰ | ۲۴ Feb. 2008

### ذخیره سازی گاز در مخازن زیرزمین برای غله بر مشکل کمبود گاز در زمستان

رامی تووان گزینه‌ای برای ایجاد مخزن ذخیره گاز در اطراف تندیکی تهران بزرگ به حساب آورد. وی یادآور شد: چاههای نفتی که به دلیل مشکلات، تولید از آنها اقتصادی نیست می‌توانند گزینه‌های مناسبی برای ایجاد مخازن ذخیره سازی در زیرزمین باشند.

نایب ریس انجمن مهندسین گاز ایران گفت: ذخیره سازی قطعی‌های گازی در سطح کشور نخواهیم بود. وطنی بالشاره به وجود پتانسیل و نیاز بیشتر گاز در برخی مناطق کشور اظهار داشت: بیشتر در تندیکی شهرهای طاققیس‌هاستند، شناسایی شده و پس از ایجاد عملیات آماده سازی، از فضای خالی مخزن، با ترتیب گاز به عنوان مخازن زیرزمینی گاز برای موقع ضروری استفاده می‌شود.

کرمان و اصفهان باید به دنبال ایجاد مخازن ذخیره گاز در دست اندکاران، شتاب پیشتری به ووند اجرایی پروره داده شوند. باشیم، به عنوان مثال مخزنی در منطقه سراجه شهرستان قم

نایب ریس انجمن مهندسین گاز ایران گفت: ذخیره سازی گاز در مخازن زیرزمینی در مجاور شهرهای پرجمعیت کشور راه بلنده است و میان مدت برای غله بر مشکل کمبود شدید گاز در روزهای اوج مصرف در فصل زمستان است. دکتر علی وطنی توضیح داد: برای انجام این نوع ذخیره سازی ابتدا محل‌های مناسب برای ذخیره گاز در تندیکی شهرهای طاققیس‌هاستند، شناسایی شده و پس از ایجاد عملیات آماده سازی، از فضای خالی مخزن، با ترتیب گاز به عنوان مخازن زیرزمینی گاز برای موقع ضروری استفاده می‌شود.

وی افزود: در صورت بهره‌برداری از مخازن ذخیره سازی،

## یک طرح با دو هدف یارانه‌هایی که باید هدفمند شوند



مدیر مسؤول
به نام خدا
<b>وزارت آموزش و پرورش</b>
<b>در دستان سومین وزیر</b>
مجلس شورای اسلامی با اکثریت بسیار ناچیز به علیرضا احمدی، وزیر پیشنهادی ریس جمهور برای تصدی وزارت آموزش و پرورش رای اعتماد داد. علی احمدی از یازدهم آذر ماه گذشته تاکنون پس از استتفاقی محمود فرشیدی، سرپرست وزارت آموزش و پرورش بوده است. از مجموع ۲۵۸ نماینده حاضر در صحنه مجلس ۱۳۳ نماینده به وی رأی موافق، ۹۲ نماینده رای مخالف و ۲۹ رأی ممتنع دادند. تهیه ۳ رأی موافق کمتر، کافی بود تا علی احمدی نماینده از اعتماد مجلس را به دست آورد.
دو سال و نیم پیش که محمود احمدی نزد کابینه خود را به مجلس معرفی کرد، نام علی رضا علی احمدی به عنوان وزیر پیشنهادی تعیون مطرح شده بود اما مجلس هفتم در سال ۸۴ به وی رأی اعتماد نداد. پس از آن علی احمدی به عنوان مشاور احمدی نزد گزیده شد و همزمان ریاست دانشگاه پیام نور را به مهندس گرفت. علی احمدی دکتری مدیریت انسانی و تهیه سوابق از این دانشگاه است. از این دو سال پیش در زمان انتقال اسلامی بوده است.
ادامه در صفحه آخر

**آگهی مناقصه عمومی**  
فرش ماشینی + تشك و بالش

رجوع به صفحه ۸

سایت دایرکتوری مراکز فرید ایران  
**WWW.Shop-ir.com**

**آگهی مناقصه عمومی**  
موضوع مناقصه: ارائه خدمات خودرویی جهت انجام سرویس‌های اداری و ماموریت‌های اداری شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان

وزارت نیرو  
شرکت برق منطقه‌ای آذربایجان

۱۵۳۲۰ / م الف

رجوع به صفحه ۸

**آگهی مناقصه**  
شماره ۸۶/۲  
فرش ماشینی + تشك و بالش

رجوع به صفحه ۲

آگهی های فراخوان  
مناقصه و مزایده شرکت شهرک های صنعتی سمنان

رجوع به صفحه ۱۱

شرکت شهرک های صنعتی سمنان

دو مرحله ای

شماره ۸۶/۷۲ و ۸۶/۶۴

آگهی مناقصه عمومی

فرخوان ارسال سوالات یا موارد ابهام و عضویت در کارگروه علمی بررسی قانون  
برگزاری قانون مناقصات **نشریه مناقصه**

## زیباسازی یکی از راههای بهبود وضعیت بیمارستان‌هاست

دکتر محمد حسین سرمست در همایش اسناین از بیمارستان‌ها زیباسازی و آرستگی بیمارستان‌هاست. اگر محیط در ادامه این همایش ۷ بیمارستان برگزیده استان از نظر زیباسازی معرفی نشاط پرسنل رانیز موجب پیشکشی تکریم بیماران در حوزه دارمان است گرچه در این حوزه فرسودگی بیمارستان‌ها، کمبود امکانات و زیادی مراجعه کنندگان را دارای نکردن اصول اخلاقی ازین بیریم. سپس دکتر مهدی عسگری، معافون درمان دانشگاه علوم پزشکی چندی شاپور اهواز با این هیچ‌گدام دلیل برایه خدمات ضعیف نمی‌شود. ریسی داشتگاه علوم پزشکی در این همایش که به مظنوی بهبود وضعیت بیمارستان‌ها و تکریم ارایه شود، گفت: قدمت بیمارستان‌ها بهداشت و درمان است و روشی بیمارستان‌ها در تالار شهدای دانشگاه علوم متوسطه چیزی حدود ۲۶ سال است. درصد پیشکشی برگزارد، اظهار داشت: یکی از این راهها بهبود این را می‌داند اما این را می‌دانند آنها این را می‌دانند.

شرکت برق منطقه‌ای زنجان در قرارداد نسبت به خرید اقلام زیر از طریق مناقصه عمومی دو مرحله‌ای اقدام نماید. لذا شرکت‌های فعال و واجد صلاحیت و سابقه مرتبط می‌توانند از تاریخ ۱۱/۱۲/۱۵ لغایت پایان وقت اداری مورخه ۱۵/۱۲/۱۱ جهت خرید اسناد مناقصه با در دست داشتن فیش واریز مبلغ ذیل الذکر به حساب جاری ۹۰۰۲۰ نزد بانک ملی شعبه برق زنجان (کد ۴۳۱۹) به نشانی زیر مراجعه فرمایند.

ردیف	شماره مناقصه	موضوع مناقصه	بهای استناد
۱	۸۶/۶۴	خرید، نصب، تست و راه اندازی ۲ دستگاه تابلوی حفاظت و کنترل ترانس و برکناری تابلوهای موجود در پست ۶۲ کیلوولت قزوین	۱۰۰/۰۰۰ ریال
۲	۸۶/۷۲	خرید دو دستگاه بانک خازنی سیار به ظرفیت و ۹/۶ مکاوار	۳۰۰/۰۰۰ ریال

محل فروش اسناد: تهران- میدان ونک، خبرزیل، ساختمان شهید عباسپور (توانیر)، بلوک ۱، واحد ۲، دفتر ۰۲۱-۸۸۶۶۲۲۹۲، تلفن همراه ۳ و ۴

## روابط عمومی برق منطقه‌ای زنجان

مدیر عامل شرکت آیفای مازندران از تعویض ۱۲ هزار مورد کنتور در طول سال در استان خبر داد و یادآور شد: با خرید و تعویض کنتورها میزان کنتورهای خراب در پایان سال ۸۷ صفر خواهد شد. سلیمانی خاطر نشان کرد: ۱۱ میلیارد ریال برای خرید کنتورهای خراب و بقیه انتبارات نیز صرف خرید اقلام نصب انشاع می‌شود.

ساری، خبرنگار مناقصه: مدیر عامل شرکت برای اجرای این طرح ۲۰ میلیارد ریال اعتبار نیاز است. آبایی مازندران گفت: با اجرای طرح تعویض کنتورها در استان ۴۰۰ هزار کنتور خراب آب آبی اظهار داشت: آثار منفی خرابی کنتورها می‌شوند. آب بدلی پایین بودن منابع درآمدی، تکلیفی بودن ترفة‌ها، فاصله زیاد با قیمت تمام شده همه ساله حجم زیادی از آب استحصال شده به باقیتی فروش آب موجب عدم توانایی مالی دلیل خرابی کنتور شناسایی نیست از این که شرکت در تأمین کنتورهای موردنیاز می‌شود.

## یک طرح با دو هدف

## یارانه‌هایی که باید هدفمند شوند

حیدرضا خوشجو

لازم از طرف دولت برای اقدام به نوسازی و تعمیر پالایشگاهها، همچنین ساخت پالایشگاه‌های مجھز و پیشرفتنه می‌تواند به عنوان سیاستی کارا مورد استفاده قرار گیرد.

از طرفی افزایش کارایی در بخش‌های توییدی کشور، که انرژی بر هستند، نیز می‌تواند مفید باشد. زمانی که تعديل قیمت‌های انرژی در دوره‌ای مشخص صورت می‌گیرد، انجام اصلاحات ساختاری دیگر در کنار عامه به شفافسازی یارانه‌های انرژی در هماهنگ بودن با عوامل مختلف کشور کمک کرده و هم‌زمان با افزایش قیمت، مصرف انرژی در تولید کالا و خدمات را بهینه می‌سازد.

## حذف یکباره و پیامدهای آن

وجود یارانه‌های انرژی به دلایل متعدد قبیل قاچاق فراورده‌های نفتی و نوبو سیستم عالانه توزیع یارانه‌انرژی، پیامدهای ناخواستنی در پی دارد. حذف یارانه‌های انرژی هم اگر بدون سترسازی‌های لازم و اصلاح ساختاری و ایجاد زیستهای صورت گیرد، تأثیر پس از اینجایی در برخواهد داشت.

اولين يماني منفي که در اثر حذف یارانه‌های انرژی رخداد، تصور ناشی از افزایش قیمت حامل‌های انرژی خواهد بود.

تأثیر افزایش قیمت از این‌جهت سبب افزایش خرچ افزایشی به یارانه‌های انرژی می‌شود. همچنان‌که این طور مستقیم هر چند مصرف خانوارها را افزایش می‌دهد.

از طرفی افزایش قیمت‌های حامل‌های انرژی سبب افزایش صورت مستقیم را ممکن نماید. هرینه تولید کالاها و خدمات می‌شود زیرا انرژی در تمام مرحله‌های تولید، یکی از نهادهای اولیه و اصلی به حساب می‌آید که این امر به سهم خود به صورت موج توزیع، سایر هزینه‌های مصرف خانوارها افزایش می‌دهد. پس به این علت که بخش انرژی نقدهای کنند و نیز موخر محرک است، صunct، تجارت و کشاورزی کشور است. هر گونه تغییر در سیستم یارانه‌های انرژی و سطح قیمت آنها اثرهای نامطلوبی را مستحب و غیرمستحب بر یارانه‌های کلیدی اقتصاد و از جمله اقتصادی جامعه به جای گذاشت. دو میان پیامد منفی حذف یارانه‌های انرژی، تأثیر آن بر هزینه‌های دولت است. البته این نتیجه است که با حذف یارانه‌های انرژی، درآمد کلانی نسبی دولت می‌شود اما باید به این نکته داشته که دولت خود را ترنین مصرف کننده از این‌جهت کشور است. اما هر دشمنی دهد، یعنی اولین اثر منفی افزایش قیمت از این‌جهت بر خود دولت خواهد بود و قدرت خرد و اتفاقی دولت را کاهش خواهد داشت. مگر آن که باصلاح ساختارهای دولت و کارکاردن مصرف انرژی در بخش دولتی، حجم مصرف این بخش به شدت کاهش پاید.

به هر حال حذف یارانه‌های انرژی بدن اصلاح ساختار اقتصادی کشور، موجب تحمیل هزینه بر اشاره کم درآمد، کاهش قدرت خرد و افزایش هزینه‌های دولت، گران شدن کالاها و خدمات و تأثیر منفی بر اشتغال و تولید، کاهش قدرت رقابت تولیدات داخلی، تأثیرهای تورمی شدید ناشی از افزایش هزینه‌ای زندگی خانوارها و بسیاری از پیامدهای دیگر خواهد شد.

## راهکار منطقه

به عقیده بسیاری، یارانه‌انرژی باید به تدریج کاهش یابد تا زمینه برای منطقه و بهینه سازی مصرف افزایش شود. اینچه مسلم است شیوه تعیین قیمت‌های این‌جهت و روزه کمیل تعیین باید با سایر مؤلفه‌های اقتصادی هماهنگ باشد از سوی دیگر تبدیل افزایش دستمزد، قدرت خرد افزایش در روبرو و شدن با چرا که در این صورت به شکل گیری انتظارات بالا نرمی تورم احتمالی افزایش دهد.

توسعه شبکه حمل و نقل عمومی و تحول آن، همچنین امکان دستیابی ارزان و آسان آن می‌تواند در رفع مشکلات ناشی از حذف یارانه تأثیر پس از اینجایی داشته باشد.

افزایش کارآیی بخش تولید انرژی از طریق اعطای اعتبارهای ملی مناطق نفت خیز یکباره

یارانه بینیزین به اندازه وجود خود این یارانه برای اقتصاد زیانبار است، تغییر ناگهانی قیمت

بنزین از قیمت ۸۰ تومان و رفتن این قیمت به سمت قیمت‌های بین‌المللی و نزدیک به ۵۰۰

تومان اثرهای تورمی شدیدی بر جای گذاشت.

چنانچه یارانه‌های انرژی با سیستم کنونی توزیع شوند، مشکلات ناشی از آن همچنان باقی خواهد بود.

یارانه‌های انرژی حذف یارانه‌های نفتی و نامحلوب را مشکلات ناشی از آن همچنان به جای خواهد گذاشت پس در این شرایط چه باید کرد؟

پرداخت یارانه به اشاره کم درآمد از طریق بانک‌ها و ارایه کارت مخصوص برای دریافت تأثیر افزایش قیمت از این‌جهت سبب افزایش خرچ شده و به یارانه‌های از راکهارهای است

که پرداخت یارانه‌انرژی به طور مستقیم هر چند مصرف خانوارها را افزایش می‌دهد.

از طرفی افزایش قیمت‌های حامل‌های انرژی سبب افزایش صورت مستقیم را ممکن نماید.

هرینه تولید کالاها و خدمات می‌شود زیرا انرژی در تمام مرحله‌های تولید، یکی از نهادهای اولیه و اصلی به حساب می‌آید که این پرداخت یارانه به این‌جهت سبب افزایش مصرف خانوارها را افزایش می‌دهد. پس به این علت که بخش انرژی می‌سازد.

پرداخت یارانه‌انرژی برای این‌جهت بخش از این‌جهت پرداخت، با این کار علاوه بر این که می‌توان به حذف تدریجی یارانه افزایش مصرف خانوارها را افزایش می‌دهد، پس به این علت که بخش انرژی تغذیه کنند و نیز موخر محرک است، صunct، تجارت و کشاورزی کشور است. هر گونه تغییر در سیستم یارانه‌های انرژی و سطح قیمت آنها اثرهای نامطلوبی را مستحب و غیرمستحب بر یارانه‌ای کلیدی اقتصاد و از جمله اقتصادی جامعه به جای گذاشت. دو میان پیامد منفی حذف یارانه‌های انرژی، تأثیر آن بر هزینه‌های دولت است. البته این نتیجه است که با حذف یارانه‌های انرژی، درآمد کلانی نسبی دولت می‌شود اما باید به این نکته داشته که دولت خود را ترنین مصرف کننده از این‌جهت کشور است. اما هر دشمنی دهد، یعنی اولین اثر منفی افزایش قیمت از این‌جهت بر خود را خواهد بود و قدرت خرد و اتفاقی دولت را کاهش خواهد داشت. مگر آن که باصلاح ساختارهای دولت و کارکاردن مصرف انرژی در بخش دولتی، حجم مصرف این بخش به شدت کاهش پاید.

به هر حال حذف یارانه‌های انرژی بدن اصلاح ساختار اقتصادی کشور، موجب تحمیل هزینه بر اشاره کم درآمد، کاهش قدرت خرد و افزایش هزینه‌های دولت، گران شدن کالاها و خدمات و تأثیر منفی بر اشتغال و تولید، کاهش قدرت رقابت تولیدات داخلی، تأثیرهای تورمی شدید ناشی از افزایش هزینه‌ای زندگی خانوارها و بسیاری از پیامدهای دیگر خواهد شد.

یارانه‌های نفتی و نامحلوب را مستحب و غیرمستحب بر یارانه‌ای کلیدی اقتصاد و از جمله اقتصادی جامعه به جای گذاشت.

شدن این بخش از انرژی و از طریق شناسایی اقشار کم درآمد آسان نیست.

برخی دیگر از کارشناسان نیز در ترخی شدن قیمت از این‌جهت را به عنوان راه حل پیشنهاد می‌کنند که البته به کارگیری

می‌توان چیزی را بسازد اما در بلند مدت آنرا بحث نمایند.

می‌توانند وسعت کنونی را بهبود بخشد.

مهم‌ترین معلمی که یارانه‌ها در اقتصاد ایجاد می‌کنند، اختلال در سطح نسبی قیمت‌های است چرا که مکایپز اقتصاد بر اساس قیمت‌های نسبی است. یعنی اگر قیمت‌های نسبی به قیمت‌های این‌جهت کارهای تبدیل کرده باشند، کاهش قیمت خودکار عمل کنند، تخصیص منابع به خوبی صورت می‌گیرد.

ضرورت انجام فعالیت‌های زیربنایی انجام فعالیت‌های زیربنایی از جمله این‌جهت یارانه‌ها خبروری به نظر می‌رسد. این فعالیت‌های تویید یارانه‌ها خبروری به نظر می‌رسد. این فعالیت‌های تویید در مورد زیر خلاصه شود: مورد حمایت فوار مکردن اشکات ناشی از حذف یارانه‌های این‌جهت که بر این‌جهت ساختار تولید و توزیع راصالح کردن و سترسازی مناسب می‌نمایند.

نیز کاهش می‌یابد، برای اصلاح قیمت‌های فارا وردهای که بر این‌جهت ساختار تولید و توزیع راصالح کردن و سترسازی مناسب می‌نمایند.

می‌توانند این‌جهت سهند این‌جهت یارانه‌ها که بر این‌جهت ساختار تولید و توزیع راصالح کردن و سترسازی مناسب می‌نمایند.

توزیع نسبی این‌جهت یارانه‌ها که بر این‌جهت ساختار تولید و توزیع راصالح کردن و سترسازی مناسب می‌نمایند.

در این صورت به شکل گیری انتظارات بالا نرمی تورم احتمالی افزایش دهد.

این یارانه‌های پیش از این‌جهت ساختار تولید و توزیع راصالح کردن و سترسازی مناسب می‌نمایند.

این یارانه‌های پیش از این‌جهت ساختار تولید و توزیع راصالح کردن و سترسازی مناسب می‌نمایند.

این یارانه‌های پیش از این‌جهت ساختار تولید و توزیع راصالح کردن و سترسازی مناسب می‌نمایند.

این یارانه‌های پیش از این‌جهت ساختار تولید و توزیع راصالح کردن و سترسازی مناسب می‌نمایند.

این یارانه‌های پیش از این‌جهت ساختار تولید و توزیع راصالح کردن و سترسازی مناسب می‌نمایند.

این یارانه‌های پیش از این‌جهت ساختار تولید و توزیع راصالح کردن و سترسازی مناسب می‌نمایند.

این یارانه‌های پیش از این‌جهت ساختار تولید و توزیع راصالح کردن و سترسازی مناسب می‌نمایند.

این یارانه‌های پیش از این‌جهت ساختار تولید و توزیع راصالح کردن و سترسازی مناسب می‌نمایند.

این یارانه‌های پیش از این‌جهت ساختار تولید و توزیع راصالح کردن و سترسازی مناسب می‌نمایند.

این یارانه‌های پیش از این‌جهت ساختار تولید و توزیع راصالح کردن و سترسازی مناسب می‌نمایند.

این یارانه‌های پیش از این‌جهت ساختار تولید و توزیع راصالح کردن و سترسازی مناسب می‌نمایند.

این یارانه‌های پیش از این‌جهت ساختار تولید و توزیع راصالح کردن و سترسازی مناسب می‌نمایند.

این یارانه‌های پیش از این‌جهت ساختار تولید و توزیع راصالح کردن و سترسازی مناسب می‌نمایند.

این یارانه‌های پیش از این‌جهت ساختار تولید و توزیع راصالح کردن و سترسازی مناسب می‌نمایند.

این یارانه‌های پیش از این‌جهت ساختار تولید و توزیع راصالح کردن و سترسازی مناسب می‌نمایند.

این یارانه‌های پیش از این‌جهت ساختار تولید و توزیع راصالح کردن و سترسازی مناسب می‌نمایند.

این یارانه‌های پیش از این‌جهت ساختار تولید و توزیع راصالح کردن و سترسازی مناسب می‌نمایند.

این یارانه‌های پیش از این‌جهت ساختار تولید و توزیع راصالح کردن و سترسازی مناسب می‌نمایند.

این یارانه‌های پیش از این‌جهت ساختار تولید و توزیع راصالح کردن و سترسازی مناسب می‌نمایند.

این یارانه‌های پیش از این‌جهت ساختار تولید و توزیع راصالح کردن و سترسازی مناسب می‌نمایند.

این یارانه‌های پیش از این‌جهت ساختار تولید و توزیع راصالح کردن و سترسازی مناسب می‌نمایند.

این یارانه‌های پیش از این‌جهت ساختار تولید و توزیع راصالح کردن و سترسازی مناسب می‌نمایند.

این یارانه‌های پیش از این‌جهت ساختار تولید و توزیع راصالح کردن و سترسازی مناسب می‌نمایند.

این یارانه‌های پیش از این‌جهت ساختار تولید و توزیع راصالح کردن و سترسازی مناسب می‌نمایند.

این یارانه‌های پیش از این‌جهت ساختار تولید و توزیع راصالح کردن و سترسازی مناسب می‌نمایند.

این یارانه‌های پیش از این‌جهت ساختار تولید و توزیع راصالح کردن و سترسازی مناسب می‌نمایند.

این یارانه‌های پیش از این‌جهت ساختار تولید و توزیع راصالح کردن و سترسازی مناسب می‌نمایند.

این یارانه‌های پیش از این‌جهت ساختار تولید و توزیع راصالح کردن و سترسازی مناسب می‌نمایند.

این یارانه‌های پیش از این‌جهت ساختار تولید و توزیع راصالح کردن و سترسازی مناسب می‌نمایند.

این یارانه‌های پیش از این‌جهت ساختار تولید و توزیع راصالح کردن و سترسازی مناسب می‌نمایند.

این یارانه‌های پیش از این‌جهت ساختار تولید

## رئیس اتاق بازرگانی:

## اطلاعات مناقصه‌ها به موقع نمی‌رسند



## تاریخ و فلسفه آموزش محیط‌زیست

اولین گام حفاظت محیط‌زیست: شناخت درست محیط طبیعی کشور به مثابه بستر توسعه در کنار فرضها و محدودیتهای این محیط است. از آنجا که اغلب مخاطبان محترم نشریه صاحبان صنایع، دستگاه‌های دولتی متولی اجرای پروژه‌های عمرانی و عوامل این پروژه‌ها هستند لذا این شماره به بعد هر هفته در روزهای یکشنبه در این سوون می‌کوشیم محیط‌زیست کشورمان را به این مخاطبان ارجمند معرفی نماییم.

**کارشناس ارشد برنامه‌ریزی، مدیریت و آموزش محیط‌زیست**

در گذشته مخطوهای زیست طبیعی تخریب شده و سپس به خودی خود ترمیم شده‌اند. قرنها پیش شریکی از موجودات تابع طبیعت و برای زندگی خود به سخاوت آن و استهله بود و ناچار بود برای بهره‌برداری پیشتر از بخشش طبیعت و یا حفاظت خود را برای آن گذاشت. پیشتر کسب کند. به تدریج داشتن درونه شده شر درباره طبیعت افزایش یافت و این آگاهی به شاخه‌های تخصصی بسیاری نظری علوم زیستی - فیزیکی مانند گیاه‌شناسی، جانور‌شناسی و ... تقسیم گردید. تکنولوژی کاربرد داشت علمی، برای ایستادن زندگی محیط‌زیست را به میانی مصنوع تغییرداد. بطوریکه مشاهده این حقیقت که چگونه پیش‌فرمایی تکنولوژیکی تخریب محیط‌زیست را سرتاسر پیشیده است، مشکل نیست. در اشتراق خود برای استقاده هر چه بینش از تکنولوژی، بیشتر از آنچه که بتوییم محیط‌زیست را جدید برازی زندگی کنم، از آن بهره‌برداری نمودیم و فرموش کردیم که میزان توسعه و کاربرد متابع توسط ماده طبیعت را بآفاقی خارج از روال طبیعی آن تخریب می‌نمایم. حقوق نسل‌های اینده را نیست بد خذایر غیرقابل تبدیدی که با پایان رساندیم، نادیده گرفتیم و توجه نکردیم که زباله‌های حاصله از روش‌های جدید تا حد مسوم کندیم که متواند افزایش یابد. دفعه‌های ۹۶۰ و ۱۷۰ دو دهه بیاری ما بود، بطوریکه کفارنس چنانی محظوظ‌زیست که در سال ۱۹۷۲ در استکهلم تشکیل شد، بعاد جهانی یافت. این اولین فریاد برای جلب توجه نبود، ولی به عنوان اولین ندای رسمی در مقام جلب توجه جهانی برای پیداکردن اهل، چهت شکلات را فرازون محیط‌زیست به شمار آمد. کشورهای مستقیم هر روز بیشتر از روز پیش با اثرات نامطلوب تکنولوژی و فعالیتهای اقتصادی بر محیط‌زیست مانند آلودگی آب و هوای آنکه و آلودگی صدا و سایر مضرات زیست محیطی رویش نمود. مسائل متابع افزایش زیست محیطی کشورهای پیش‌رفته با اقتصادی که زباله‌های را در جهانی که متواند افزایش یابد. دفعه‌های ۹۶۰ و ۱۷۰ دو دهه بیاری مسوم کندیم که متواند افزایش یابد. دفعه‌های ۹۶۰ و ۱۷۰ دو دهه بیاری که میزان توسعه و کاربرد متابع توسط ماده طبیعت را بآفاقی خارج از روال طبیعی آن تخریب می‌نمایم. حقوق نسل‌های اینده را نیست بد خذایر غیرقابل تبدیدی که با پایان رساندیم، نادیده گرفتیم و توجه نکردیم که زباله‌های حاصله از روش‌های جدید تا حد مسوم کندیم که متواند افزایش یابد. دفعه‌های ۹۶۰ و ۱۷۰ دو دهه بیاری ما بود، بطوریکه کفارنس چنانی محظوظ‌زیست که در سال ۱۹۷۲ در استکهلم

بازارها با یکدیگر مرتبط ووابسته نیستند. وقتی به حجم خدمات در کشورهای اسلامی در ایران بود که در نشست سران کشورهای اسلامی در ایران بود که در بیش از ۷۰٪ تصدیم بسیار مهمی ایجاد شد و آن ایجاد نیروی محرك این اقتصاد، بخش خدمات و بانک است. ریس اتاق بازرگانی در ادامه خاطر نشان ساخت: یکسری مسائل سیاسی در دورهای موج تغییر اقتصادی بازار معمولی ایجاد شد. امسال این تضیییم گفته شد از این دلایل نهاده شد. این که آیا امت اسلامی عماکرد خود داشته باشیم و این که ایام اسلامی افزوده از زمانی که کار آغاز شد ۳۰ سال از شرکت همیستگی برای توسعه با این این مطلب توانسته است موقع شود و با جهانی شدن همراه شود گذشته سرب اهنگ جهانی شدن سرعت یافت. وی گفت: اگر حجم تجارت را از سال ۱۹۷۵ که کمتر از ۲ تریلیون دلار بود در نظر گرفته شود سال ۱۹۷۵ که گذشته حجم آن ب ۱۵ تریلیون دلار رسید. وی افزود: در سال ۱۹۷۵ سرمایه‌گذاری خارجی کم بود و سازمان بنی‌المللی تنها متابع سرمایه‌گذاری خارجی بود است. وی تصریح کرد: نهاده‌های شرکت همیستگی در این سطح بود که به ۱۴ میلیارد دلار رسید که توسعه بخش خصوصی سوخت گرفت. رابطه بسیار محکم است که مطالعات اقتصادی زیادی انجام داده است. ما یک مثال موقوفیت داریم که بکار بزرگ پیش رو دارد. ریتبندی داریم تا همکاری لازمه را داشته باشیم این از نهاده‌های کارآفرینی و جهانی شدن است. یکی از سوابعی است برس راه تعامل پیشترین شرکت همیستگی در این سه ماهه ای که در اقتصادهای افغانستان اطلاعات در رابطه با مانعهای تحریم کرد. در تحلیل این که برای این دست یا به هدف تعامل پیشتر میان مسلمانان ایرانی اصل ۴۳٪ چه چیزی احتیاج داریم که برای برنامه و سیاست بودند در سال ۲۰۰۷ شاهد سیلی از سرمایه‌گذاری خارجی بودیم که به ۱۴ میلیارد دلار رسید که توسعه بخش خصوصی سوخت گرفت. رابطه بسیار محکم است که مطالعات اقتصادی زیادی انجام داده است. ما یک مثال موقوفیت داریم که بکار بزرگ پیش رو دارد. ریتبندی داریم تا همکاری لازمه را داشته باشیم این از نهاده‌های کارآفرینی و جهانی شدن است. یکی از سوابعی است برس راه تعامل پیشترین شرکت همیستگی در این سه ماهه ای که در اقتصادهای افغانستان اطلاعات در رابطه با مانعهای تحریم کرد. در تحلیل این که برای این دست یا به هدف تعامل پیشتر میان مسلمانان ایرانی در تصمیم گیری های تجارتی است وجود ندارد. چهارم و اوایل برآنمه پیش از این دست یا به هدف تعامل پیشتری شاهد این هستیم که تعاملات در سطح

## صنعت برق در آستانه خودکاری / ایران در رتبه اول سد و نیروگاه سازی منطقه

بهزاد خاطر نشان کرد: اخیراً مجوز فعالیت در قرار گرفت. بنابراین می‌توان گفت در مجموع خارج از کشور به سازمان توسعه برق ایران با اعلام قدرصد کارهای خطوط انتقال در داخل کشور شده که می‌تواند غیر از ساخت و انتقال در مانعهای ایجاد شود. این گفت: کشورهای در زمینه ساخت تجهیزات صنعت برق وی اظهار داشت: انتقال فناوری ساخت فیبرنوری از تمام توان بکار رفته با مرکزی شد. این که فناوری کارهای طراحی، تأمین تجهیزات، صنعت می‌تواند خود کفایی قرار گرفته است. نیز در آستانه خود کفایی قرار گرفته است. به گزارش خبرنگار مهر، محمد بهزاد در سمینار توانمندی‌های ایران در ساخت تجهیزات صنعت برق پس از اقبال، گفت: قبل از پیروزی انقلاب اسلامی پروژه‌های صنعت برق نهاده شد. پیمانکاران خارجی اینجا می‌گرفتند: به این معنا خاطر نشان کرد: تامیز زیر مجموعه‌های وزارت نیزهای از این سه ماهه ای که در اقتصادهای افغانستان اطلاعات در رابطه با مانعهای تحریم کرد. در تحلیل این که برای این دست یا به هدف تعامل پیشتر میان مسلمانان ایرانی در تصمیم گیری های تجارتی است وجود ندارد. چهارم و اوایل برآنمه پیش از این دست یا به هدف تعامل پیشتری شاهد این هستیم که تعاملات در سطح

مدیر اعمال سازمان توسعه برق ایران با اعلام این که ایران هم اکون اولین سد ساز و نیروگاه صدرصد کارهای خطوط انتقال در داخل کشور ایجاد شود. این گفت: کشورهای در زمینه ساخت تجهیزات صنعت برق وی اظهار داشت: انتقال فناوری ساخت فیبرنوری از تمام توان بکار رفته با مرکزی شد. این که کارهای طراحی، تأمین تجهیزات، صنعت می‌تواند خود کفایی قرار گرفته است. نیز در آستانه خود کفایی قرار گرفته است. به گزارش خبرنگار مهر، محمد بهزاد در سمینار توانمندی‌های ایران در ساخت تجهیزات صنعت برق پس از اقبال، گفت: قبل از پیروزی انقلاب اسلامی پروژه‌های صنعت برق نهاده شد. پیمانکاران خارجی اینجا می‌گرفتند: به این معنا خاطر نشان کرد: تامیز زیر مجموعه‌های وزارت نیزهای از این سه ماهه ای که در اقتصادهای افغانستان اطلاعات در رابطه با مانعهای تحریم کرد. در تحلیل این که برای این دست یا به هدف تعامل پیشتر میان مسلمانان ایرانی در تصمیم گیری های تجارتی است وجود ندارد. چهارم و اوایل برآنمه پیش از این دست یا به هدف تعامل پیشتری شاهد این هستیم که تعاملات در سطح

می‌توانند برق در داخل کشور شد. این که فناوری کارهای طراحی، تأمین تجهیزات، صنعت ایرانی بهره‌برداری توسعه برق ایران در پایان نیزهای از این سه ماهه ای که در اقتصادهای افغانستان اطلاعات در رابطه با مانعهای تحریم کرد. در تحلیل این که برای این دست یا به هدف تعامل پیشتر میان مسلمانان ایرانی در تصمیم گیری های تجارتی است وجود ندارد. چهارم و اوایل برآنمه پیش از این دست یا به هدف تعامل پیشتری شاهد این هستیم که تعاملات در سطح

می‌توانند برق در داخل کشور شد. این که فناوری کارهای طراحی، تأمین تجهیزات، صنعت ایرانی بهره‌برداری توسعه برق ایران افزود: با شروع جنگ تحریمی که برگزین شده و ایرانی هامارهای طراحی، تأمین تجهیزات، صنعت که کلیه کارهای طراحی، تأمین تجهیزات، صنعت اجراء و بجهه برداری توسعه برق ایران خاطر نشان کرد: کلیه کارهای طراحی، تأمین تجهیزات، صنعت ایرانی هایچیز دخالتی نداشتند. این در حالی است که برای این دست یا به هدف تعامل پیشتر میان مسلمانان ایرانی در تصمیم گیری های تجارتی است وجود ندارد. چهارم و اوایل برآنمه پیش از این دست یا به هدف تعامل پیشتری شاهد این هستیم که تعاملات در سطح

می‌توانند برق در داخل کشور شد. این که فناوری کارهای طراحی، تأمین تجهیزات، صنعت ایرانی بهره‌برداری توسعه برق ایران افزود: با شروع جنگ تحریمی که برگزین شده و ایرانی هامارهای طراحی، تأمین تجهیزات، صنعت که کلیه کارهای طراحی، تأمین تجهیزات، صنعت اجراء و بجهه برداری توسعه برق ایران خاطر نشان کرد: کلیه کارهای طراحی، تأمین تجهیزات، صنعت ایرانی هایچیز دخالتی نداشتند. این در حالی است که برای این دست یا به هدف تعامل پیشتر میان مسلمانان ایرانی در تصمیم گیری های تجارتی است وجود ندارد. چهارم و اوایل برآنمه پیش از این دست یا به هدف تعامل پیشتری شاهد این هستیم که تعاملات در سطح

می‌توانند برق در داخل کشور شد. این که فناوری کارهای طراحی، تأمین تجهیزات، صنعت ایرانی بهره‌برداری توسعه برق ایران افزود: با شروع جنگ تحریمی که برگزین شده و ایرانی هامارهای طراحی، تأمین تجهیزات، صنعت که کلیه کارهای طراحی، تأمین تجهیزات، صنعت اجراء و بجهه برداری توسعه برق ایران خاطر نشان کرد: کلیه کارهای طراحی، تأمین تجهیزات، صنعت ایرانی هایچیز دخالتی نداشتند. این در حالی است که برای این دست یا به هدف تعامل پیشتر میان مسلمانان ایرانی در تصمیم گیری های تجارتی است وجود ندارد. چهارم و اوایل برآنمه پیش از این دست یا به هدف تعامل پیشتری شاهد این هستیم که تعاملات در سطح

می‌توانند برق در داخل کشور شد. این که فناوری کارهای طراحی، تأمین تجهیزات، صنعت ایرانی بهره‌برداری توسعه برق ایران افزود: با شروع جنگ تحریمی که برگزین شده و ایرانی هامارهای طراحی، تأمین تجهیزات، صنعت که کلیه کارهای طراحی، تأمین تجهیزات، صنعت اجراء و بجهه برداری توسعه برق ایران خاطر نشان کرد: کلیه کارهای طراحی، تأمین تجهیزات، صنعت ایرانی هایچیز دخالتی نداشتند. این در حالی است که برای این دست یا به هدف تعامل پیشتر میان مسلمانان ایرانی در تصمیم گیری های تجارتی است وجود ندارد. چهارم و اوایل برآنمه پیش از این دست یا به هدف تعامل پیشتری شاهد این هستیم که تعاملات در سطح

می‌توانند برق در داخل کشور شد. این که فناوری کارهای طراحی، تأمین تجهیزات، صنعت ایرانی بهره‌برداری توسعه برق ایران افزود: با شروع جنگ تحریمی که برگزین شده و ایرانی هامارهای طراحی، تأمین تجهیزات، صنعت که کلیه کارهای طراحی، تأمین تجهیزات، صنعت اجراء و بجهه برداری توسعه برق ایران خاطر نشان کرد: کلیه کارهای طراحی، تأمین تجهیزات، صنعت ایرانی هایچیز دخالتی نداشتند. این در حالی است که برای این دست یا به هدف تعامل پیشتر میان مسلمانان ایرانی در تصمیم گیری های تجارتی است وجود ندارد. چهارم و اوایل برآنمه پیش از این دست یا به هدف تعامل پیشتری شاهد این هستیم که تعاملات در سطح

می‌توانند برق در داخل کشور شد. این که فناوری کارهای طراحی، تأمین تجهیزات، صنعت ایرانی بهره‌برداری توسعه برق ایران افزود: با شروع جنگ تحریمی که برگزین شده و ایرانی هامارهای طراحی، تأمین تجهیزات، صنعت که کلیه کارهای طراحی، تأمین تجهیزات، صنعت اجراء و بجهه برداری توسعه برق ایران خاطر نشان کرد: کلیه کارهای طراحی، تأمین تجهیزات، صنعت ایرانی هایچیز دخالتی نداشتند. این در حالی است که برای این دست یا به هدف تعامل پیشتر میان مسلمانان ایرانی در تصمیم گیری های تجارتی است وجود ندارد. چهارم و اوایل برآنمه پیش از این دست یا به هدف تعامل پیشتری شاهد این هستیم که تعاملات در سطح

می‌توانند برق در داخل کشور شد. این که فناوری کارهای طراحی، تأمین تجهیزات، صنعت ایرانی بهره‌برداری توسعه برق ایران افزود: با شروع جنگ تحریمی که برگزین شده و ایرانی هامارهای طراحی، تأمین تجهیزات، صنعت که کلیه کارهای طراحی، تأمین تجهیزات، صنعت اجراء و بجهه برداری توسعه برق ایران خاطر نشان کرد: کلیه کارهای طراحی، تأمین تجهیزات، صنعت ایرانی هایچیز دخالتی نداشتند. این در حالی است که برای این دست یا به هدف تعامل پیشتر میان مسلمانان ایرانی در تصمیم گیری های تجارتی است وجود ندارد. چهارم و اوایل برآنمه پیش از این دست یا به هدف تعامل پیشتری شاهد این هستیم که تعاملات در سطح

می‌توانند برق در داخل کشور شد. این که فناوری کارهای طراحی، تأمین تجهیزات، صنعت ایرانی بهره‌برداری توسعه برق ایران افزود: با شروع جنگ تحریمی که برگزین شده و ایرانی هامارهای طراحی، تأمین تجهیزات، صنعت که کلیه کارهای طراحی، تأمین تجهیزات، صنعت اجراء و بجهه برداری توسعه برق ایران خاطر نشان کرد: کلیه کارهای طراحی، تأمین تجهیزات، صنعت ایرانی هایچیز دخالتی نداشتند. این در حالی است که برای این دست یا به هدف تعامل پیشتر میان مسلمانان ایرانی در تصمیم گیری های تجارتی است وجود ندارد. چهارم و اوایل برآنمه پیش از این دست یا به هدف تعامل پیشتری شاهد این هستیم که تعاملات در سطح

می‌توانند برق در داخل کشور شد. این که فناوری کارهای طراحی، تأمین تجهیزات، صنعت ایرانی بهره‌برداری توسعه برق ایران افزود: با شروع جنگ تحریمی که برگزین شده و ایرانی هامارهای طراحی، تأمین تجهیزات، صنعت که کلیه کارهای طراحی، تأمین تجهیزات، صنعت اجراء و بجهه برداری توسعه برق ایران خاطر نشان کرد: کلیه کارهای طراحی، تأمین تجهیزات، صنعت ایرانی هایچیز دخالتی نداشتند. این در حالی است که برای این دست یا به هدف تعامل پیشتر میان مسلمانان ایرانی در تصمیم گیری های تجارتی است وجود ندارد. چهارم و اوایل برآنمه پیش از این دست یا به هدف تعامل پیشتری شاهد این هستیم که تعاملات در سطح

می‌توانند برق در داخل کشور شد. این که فناوری کارهای طراحی، تأمین تجهیزات، صنعت ایرانی بهره‌برداری توسعه برق ایران افزود: با شروع جنگ تحریمی که برگزین شده و ایرانی هامارهای طراحی، تأمین تجهیزات، صنعت که کلیه کارهای طراحی، تأمین تجهیزات، صنعت اجراء و بجهه برداری توسعه برق ایران خاطر نشان کرد: کلیه کارهای طراحی، تأمین تجهیزات، صنعت ایرانی هایچیز دخالتی نداشتند. این در حالی است ک

گروہ پندی مذاقہ











مناقصہ گران

<b>۸۱</b>	(۰۲۱) 22055209-9 , 22205834	مدیریت رجهای صنعتی ایران پیمانکار عمومی پروردهای بالاگشاگاهی به صورت EPC
<b>۸۲</b>	(۰۲۱) 22513263	<b>مدد آوران پیرایه (خدمات)</b>
		کارهای خدمات نظافت، اداره خانه، نامه رسانی، چاپ و تکثیر، فاضن سیز و تایپ و کامپیوتر، نگهداری و خدمات اداری و ...
<b>۸۳</b>	(۰۲۱) 88753178-9	<b>مشاوران طرح</b>
		طرح و اجرای تاسیسات الکتریکی و مکانیکی
<b>۸۴</b>	(۰۲۱) 88066356 , 88059778-9	<b>ملی صنایع پتروشیمی - ان.پی.سی.</b>
		مدیریت کلان در تولید، فروش و صادرات محصولات پتروشیمی و شیمیایی
<b>۸۵</b>	(۰۴۱۱) 3292642 , 3313561	<b>مخدنی هور سازان</b>
		طراحی، مشاریع و نظارت بر پرورهای ساختمانی و تاسیساتی - طراحی و مشاوره عمرانی و طراحی داخلی و فضاهای شهری
<b>۸۶</b>	(۰۲۱) 88367486 , 88369509-13	<b>مور آباد (صنعتی)</b>
		طراحی، ساخت، تنصیب و راه اندازی کلبه پرورهای برق، آب و فاضلاب، خودرو و سازی، نفت، گاز و پتروشیمی، تولید اخواط تالوگاهای خشار ضعیف و خشار متوجه ۳۲ کلیووات، تولید گاز و مولازن، مرآتی رزینی و خازنی
<b>۸۷</b>	(۰۲۱) 88761696	<b>مهندسي و ساخت مخازن آلبادر</b>
		بازرگانی مخازن و تجهیزات تحت فشار بالاگشاگاهی، پتروشیمی و سیلولزی در زد زار و بندر دزد و کالاهای صادراتی مرتبط با زمینه های فرق
<b>۸۸</b>	(۰۲۶۱) 67000418	<b>مهندسين مشارک خدمات هندسى آب و فاضلاب</b>
		فاک. کهکور
		مطالعات در زمینه های ژئوتکنیک، نقشه برداری، شیمی های آبیاری و زهکشی، کشاورزی، منابع طبیعی، دامپروری و سمسازی
<b>۸۹</b>	(۰۸۶۱) 2226835 , 2220400	<b>معین پیمان (حمل و نقل جاده ای فو</b> <b>سکونی)</b>
		بارگیری، حمل، تخلیه انواع محصولات از ۳۰۰ تیون دارای کمر شکن ۵ الی ۱۱ محور، بوزری و ...
<b>۹۰</b>	(۰۲۸۱) 3331773 , 09121818058	<b>دارین (ساختهای صنعتی)</b>
		پیمانکار احداث ساختهای صنعتی، مخازن اب، سوله، تصفیه خانه های آب و فاضلاب و ...
<b>۹۱</b>	(۰۵۱۱) 8666242 , 8666244	<b>نسب و تعمیرات بیرونی خراسان - تن</b>
		تصبیح و راه اندازی نیروگاه های گازی، سیکل ترکیبی بخار، پست های برق فشار قوی، تعمیرات اساسی و نهایی نورگاز های گاز، بخار، سیکل ترکیبی و موهادیه اندیزی، تصبیح خارجی، ایجاد ایجاد فرایند و ایجاد موزاییک
<b>۹۲</b>	(۰۲۱) 44226527-9 , 44226351	<b>تواران عزمه مهندسی و دادش (فی</b> <b>مهندسى)</b>
		کنترل و نظارت بر کارگاه های گاز سوز کرن خودرو و های CNG - ایله خدمات مدیریت طرح (عمل چهارم) در پرورهای صنعتی، نفت، گاز، پتروشیمی و خودرو - اقام
		بازرگانی، نظارت فنی و کنترل کیفیت محصول و فرایند - ارائه خدمات مهندسی در تسویی توکستران
<b>۹۳</b>	(۰۲۱) 88554403-4 , 88725612	<b>پیمانکار ابتدی</b>
		توثیق عرضه
<b>۹۴</b>	(۰۳۱۱) 7860116	<b>نوگستران</b>
		طراحی، اجراء و مشاوره سیستمهای مخابراتی، اجرای اسفلات و ایزو ۵۰۰۰
<b>۹۵</b>	(۰۲۱) 88318615-16	<b>دونین معدن (فی مهندسی)</b>
		اکتشاف و استخراج معدن و .... در کل کشور
<b>۹۶</b>	(۰۵۱۱) 7277775 , 09151100939	<b>نیدرو پژوهه شرق</b>
		ساخت، تامین قطعات و تجهیزات صنایع برق، نفت، گاز و پتروشیمی
<b>۹۷</b>	(۰۲۱) 88729121-2	<b>تیک سان فراز</b>
		طراحی و تولید سازه های صنعتی برق و مخابرات، برج های انتقال نیرو، برج های مخابراتی، سازه های پشتیبانی برق فشار قوی و انواع سازه های ظفاری صنعتی

© (0781) 11106

		حفاری پویاب زاکرس
۲۲	(021) 77707075 , 77703066	خانه‌بران (صنایع تولیدی)
		طر احی و ساخت انواع بندنهای حاره‌گیری، مخازن کولری‌دار، مخازن قش، شارز، مخازن ذخیره، ایرسپریتور، افتر کوار
۲۳	(0311) 6245661 , 6240071	دانشهد (مددسین مهندسی)
		مشاوره فنی، ارائه خدمات مهندسی، مدیریت پروژه و نظارت بر پروژه‌های استگاهی، خلوصه فرقی توزیع و انتقال و پردازشی تولید و توزیع صفتی و درج و صفاتی و ابتداء
۲۴	(0511) 6091576 , 6095932	دزین گسترش توسعه
		پیمانکار اینده، راهسازی و اسفلات
۲۵	(0311) 6624975 , 6624855	دبیق (ساختهای و راهسازی)
		پیمانکار راه و ساختمان، پل‌سازی و ساختمان‌های بزرگ دولتی، کارخانجات سهامی و متغیر
۲۶	(0251) 1374152-3 , 09121518038	دی جی سلامن (مددسی)
		پیمانکار رشتۀ ادب، فاضلاب، تاسیسات برق، اینده و ...
۲۷	(021) 77528676 , 77632041	راپا دنقش صبا
		خرید و فروش، تعمیرات و اجراء کلیه تجهیزات نفتشبرداری، خدمات و آموزش
۲۸	(0311) 6260645 , 6272866	رسانک آبرون
		تولید کننده انواع لوله و اتصالات پلمری (ایران، پلی‌بریتان، ۲۰ میلی‌متر تا ۴۰ میلی‌متر)، تدارن اشنادار ملی، تاییدیه اداره آب و خاک جهاد کشاورزی
۲۹	(021) 88754983 , 88516858	روش سازان منعت
		مشاور و مجری امور اجتماعی و دورهای آموزشی، سیستم مدیریت کیفیت ISO
۳۰	(021) 44922911-20 , 44922929	زامیاد
		تولید کننده خودروهای دیزلی، کامیون و مینی‌بوس
۳۱	(021) 66900014-6	سازمان همیاری شهرداری‌ها استان چهاران
۳۲	(021) 88929952-3	سازه‌های مقاوم فرابیها پاسارگاد
		انواع سازی مسکن
۳۳	(021) 66907408-9	شبایون
		اجرای ساخت و ساز و تهیه و تنصیب علائم اینده
۳۴	(0651) 2230092 , 09163535355	مشعله گسترش جذوب
		فنی-خدماتی
۳۵	(021) 88729248-51 , 88729256	شهرگاهی صنعتی تهران
		احداث شهرگاه‌های صنعتی در محدوده استان تهران و تامین امکانات زیربنایی برای آنها
۳۶	(0382568/2458 , 09122653214	محرا (خدمات)
		تهیه، طبخ و توزیع غذا، تامین تبریز انسانی، عملیات ریگ و سند پلاست، عملیات حاکمیتی و حاکمیتی، کلیه کارهای خدماتی اداری و شرکتیها
۳۷	(021) 22050666	منعت الکترونیک آریا
		تولید کننده انواع دستگاه‌های جوش و برش و خم
۳۸	(0811) 8271513 , 09181114834	عمران سازه هگمتان
		راه و ساختمان
۳۹	(0241) 2221470 , 09121413847	غرب صنعت زدگان
		محترمی پرورهای لایتینگ، هوشمند و مخازن اسید با قیفر کلاس، کلریز، کلریزین، دلکل بر، روشنایی، پلی‌پری هند اسپس سلسلت انواع پالاکفرون، گرین‌تکنیک، میل مادر، پایه و روشنایی، دلکل بر، ساختمانی، ازدیان ازدواج کار، فقره‌چاهانی، کلار، اولو یو و فلک از دستگاه‌های FRP
۴۰	(077228) 22133	غواص و خدمات جوهن
		عملیات غاصی و کارهای خدمات دریایی

## لیست مشترکین ویژ

پریدیس (مودددس)	۱	اجاری تأسیسات شهری دارای رتبه تا، تأسیسات و تجهیزات تحقیقاتی های بزرگ اب و فاضلاب، تأسیسات آینه، آینه نشکن و پتوئی
ارایه تجهیزات تست لرزش و شوک، تک گلوری، دلت و کالبدی اسپون قشار،		
پل پی ساحل	۲	پیمانکار آینه و ساختمان، احداث تصفیه خانه های آب و فاضلاب، حفظ خود انتقال آب و فاضلاب... با ۲۰ سال اسکله اجرای این
پیمان خطوط گسترش	۳	آذربایجان
اجاری کلیه سیستم های برق (دیجیتالی RTU، PLC ...، کنترل راه آهن)	(0381) 2264116 , 09131813273	پیمانکار آینه و ساختمان، احداث تصفیه خانه های آب و فاضلاب، حفظ خود انتقال آب و فاضلاب... با ۲۰ سال اسکله اجرای این
تالاب سازان	۴	آذربایجان
پیمانکار اجرای پروژه های ر	(0451) 2247773	تولید تجهیزات و لوازم اداری و مدارس
تامین اجزاء، واکن - تاو	۵	آذربایجان
طراحی و ساخت، مونتاژ، تعمیر و بهره دیدکی و مفکرات خودرو های ریلی اعم صادر	09163536652 , 09166517943	فني، خدماتي، ساختهاني و تامين تبروي انساني
تجارت گستران خوارزم	۶	آذربایجان - مازنکان
بازرگانی، تجارتی	(0861) 3136701 , 3136743	آزمایشگاه فني و مکانیك فاك استان مرکزی
تجهیزات پرداز ایران (مودددس) - مد	(021) 88681270	کنترل کلیه بروژه های عمرانی در سطح کشور و مطالعه قبل از احداث ساختمانها، سدها و ...، کنترل کیفیت در جهن ساخت
مدیریت و سرتاسری بر اینترنت برق در صنایع برق	(0255) 2342093	تولید پروفول، خدمات رنگ پوردي الکترو-استاتیک، تولیدشیوه دو جداره، ساخت درب و پنجره و پارکینشن، فروش کامپیوت، اجرای نمای شیشه ای (کرنل وال)، اجرای نمای الامینومی (کامپورت)
تجهیزات معدن پرداز	۷	اتصالات کاوه گستر
تامین اجزای های کنترل اقصادی و اوجه واحد های خودرو های ریلی اعم صادر	(021) 66965141-2	تولید کننده انواع اتصالات لوله های پلی اتیلن با ظرفیت سالانه ۲۰۰ تن در سال
تجهیزات پرداز (مودددس)	۸	احیا صنعت ادوات (مودددس)
طراح و محاسبه بروژه های عمرانی، زاد	(021) 88873206 , 88775362	ساخت، طرح مهندسی، تعمیرات و نگهداری و خدمات پس از فروش کلیه ادوات ریلی
تجهیزات معدن پرداز	۹	اسوه ایران (گروه منطقه)
مشادرات، واردات، خرید و فروش کلیه کم شماره در طراحی های ساخته ای، شکار و سفاري تو	(021) 88873206 , 88775362	داردیت اینداشتار های ۱۹۹۶، ISO۹۰۰۱، ISO۹۰۰۰، ISO۱۴۰۰۱، ISO۱۸۰۰۱ در چشمی طراحی و ساخت و تعمیر تجهیزات نفت، گاز و پترولیوم در مرکز ایران، بدگاه های پذار و از توب فروناگاهی، سنجاقه های تصفیه اب و سپاهابه های منطقه ای، اب شورین و ...
تجهیزات معدن پرداز (پارسیز فن)	۱۰	اعلامات پرو (پارسیز فن)
بازرگانی فني با نظرات، ازمايشات، معدن خوب و غير خوب در جهت کنترل کیفیت و تضمین مر عربستان، تست خوش	(0861) 4032551-3	بازرگانی فني با نظرات، ازمايشات، معدن خوب و غير خوب در جهت کنترل کیفیت و تضمین مر عربستان، تست خوش
تجهیزات پرداز	۱۱	انگیزه سبیل
طراحی و ساخت دکور اسپون، فضاهای ام	(0511) 7656246 , 09155200669	خدمات پشتیبانی
تجهیزات پارس	۱۲	او پول (ساختهاني)
مشادرات، واردات، خرید و فروش کلیه کم شماره در طراحی های ساخته ای، شکار و سفاري تو	(021) 88771137-9 , 88771184	مدیریت بروژه، نظارت اجرای، سیستم از، راهسازی، اجرای ملیاتی هرمه با جوتوسازی و ابرو، احداث بوق، پلیتازی، راه آهن، ایندی و هشتگ، اسکله و پندو سازی، خشکی، تأسیسات زیربنایی و تجهیزات بروناگاهی
تجهیزات پارسیان	۱۳	اوپت (مودددسان مکار)
پیمانکار عمومی در بروژه های BOP نیز	(0511) 6062200	انجام خدمات مشاوره مهندسی و شهروسانی، طراحی ساختهانهای مکرته، تجارتی، ادرای صنعتی، نظارتی، مطالعات جفر اقایی و ...، تهیه طرح های جامع و تفصیلی شهرها و ...
تجهیزات پرس	۱۴	ایتدوك ایران
تولید کننده مواد شوینده	(021) 88066255-6 , 88066206	مهندسی و پیمانکاری عمومی در صنایع نفت، گاز و پترولیوم، معدن و صنایع فازی، تأسیسات زیربنایی و بروژه های ندر و گاهی
تجهیزات پرس	۱۵	باشك (صنعت و معدن)
تجهیزات ورزشی مدبر	(021) 22029812-9 , 22029838	ارایه خدمات پانکی
لو ازرم و زرشی		
تجهیزات پرس	۱۶	باشك (ساختهاني)
لو ازرم و زرشی	(021) 88310364-6 , 88321438-40	طراحی، خرید و اجرای بروژه های انتقال نفت و گاز و پتروناگاهی، چاهه های نفت و گاز، پور، درباره های طراحی و تامین تجهیزات اثبات شناسی و معرفه و توشیخ نفت، پخت لوسیانی سنتوم - احداث ساختهانهای سنتی، کلیدهات ها، پستهای برق، شامل
تجهیزات پرس	۱۷	بهزاد سیستم
لو ازرم و زرشی	(021) 88889137 , 88668038	طراحی، ساخت و تعمیرات واحد های صنعتی در صنایع نفت و گاز، فلاتر و اب
تجهیزات پرس	۱۸	بیمسار بدن متین
پیمانکار آینه و مصالح پارسیان	(0262) 3537869	تولید کننده افزودنده های بتن و ایندی مخازن بتنی
تجهیزات پرس	۱۹	بیعن اسپرت
آینه و مصالح پارسیان	(021) 66492497	تولید ادوات لوازم رازم و روزشی از فقول تولید لوازم اسپون، مکانیکی و ریز پارکی، سیکلاتل سفیل، سیکلاتل زمینی، سیکلاتل دواری، سیکلاتل هندی و اسپاگه، هندی
تجهیزات پرس	۲۰	پایا در ایلام
تجهیزات پرس	(0841) 2229233 , 2226333	پیمانکار اینه، راهسازی، تأسیسات طرح، نظارت و اجرا



به اتمام برسد که بالاتمام این پروژه بوداری از چاههای آن، هموطنان عزیزان در سال آینده با مشکل کمود گاز مواجه نخواهند شد. وی در ادامه گفت: از آنجایی که اجرای این پروژه عظیم توسط متخصصین ایرانی در شرایط کوئی گام بلندی در راستای توسعه و اعتدال اقتصاد ملی، می‌باشد لذا کارشناسان شرکت ملی خواری ایران با درک جایگاه خود در منطقه، تمامی کوشش متخصصین ایرانی، پیش‌بینی شود عملیات حفاری چاههای گازی فازهای ۹ و ۱۰ پارس جنوبی مدیریت شرکت این منطقه را این شرکت این منطقه رشد قابل ملاحظه‌ای را نشاند. منزوبیان افزو: با توجه به این که کلیه امور مدیریت، برنامه‌ریزی، مهندسی و عملیات

چاههای گازی در منطقه پارس جنوبی توسعه متخصصین و کارشناسان این شرکت انجام دهد. منزوبیان افزو: با توجه به این که کلیه امور مدیریت، برنامه‌ریزی، مهندسی و عملیات حفاری فازهای ۹ و ۱۰ پارس جنوبی گفت: اجرای پروژه حفاری چاههای ۹ و ۱۰ پارس جنوبی توسعه کارشناسان و متخصصین ایرانی انجام می‌شود، لذا این به عنوان یکی از شاخص‌های پارس جنوبی، در واقع به عنوان یک پروژه عظیم ملی و با رویکردی ویژه در دست اقام مهم مقایسه عملکرد متخصصین ایرانی با می‌باشد. وی تصریح کرد: در حال حاضر کارشناسان خارجی می‌باشد.

## اجام مدیریت، برنامه‌ریزی و مهندسی حفاری پارس جنوبی توسعه متخصصین ایرانی

### آگهی مزایده



استاندارد مراجعته و پیشنهادات خود را حداکثر تا ساعت ۱۳/۳۰ مورخ ۱۳۸۶/۱۲/۱۶ تحويل دیپرخانه این شرکت نماید تاریخ بازگشایی پاکت‌های الف و ب: رأس ساعت ۸ مورخ ۸/۱۲/۱۹

تاریخ بازگشایی پاکت‌های ج: رأس ساعت ۸ مورخ ۸/۱۲/۲۰

**شرکت شهرکهای صنعتی سمنان**

### آگهی فراخوان مناقصه



مبلغ سپرده شرکت در مناقصه: ۲۱۶۰۰۰ ریال  
قیمت استاد: ۲۰۰۰۰ ریال که باید به حساب جاری سیبا به شماره ۰۷۳۰۰۷۲۱۵۶۷۳۹۸۳۰۰۰  
نقد بانک ملی شعبه مرکزی سمنان واریز گردد.  
محل تحويل جدول: توسعه شهرک صنعتی سمنان  
شرایط تقاضاین: شرکت‌ها و بیمانکاران دارای رتبه در رشته اینه با راه و ترابری از سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی مهلت دریافت و تحويل استاد: از تاریخ ۱۳/۸/۱۶ تا ساعت ۱۳:۳۰ مورخ ۸/۲/۱۶  
تاریخ بازگشایی پاکت‌ها الف و ب: رأس ساعت ۸ مورخ ۸/۱۲/۱۹  
تاریخ بازگشایی پاکت‌های ج: رأس ساعت ۸ مورخ ۸/۱۲/۲۱  
**شرکت شهرکهای صنعتی سمنان**

### آگهی فراخوان مناقصه



میدان استاندارد  
مبلغ سپرده شرکت در مناقصه: ۲۰۰۰۰ ریال که باید به حساب جاری سیبا به شماره ۰۷۳۰۰۷۲۱۵۶۷۳۹۸۳۰۰۰  
نقد بانک ملی شعبه مرکزی سمنان واریز گردد.  
محل تحويل استاد: شرکت‌ها و بیمانکاران دارای رتبه در رشته اینه با راه و ترابری از سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی مهلت دریافت و تحويل استاد: از تاریخ ۱۳/۸/۱۶ تا ساعت ۱۳:۳۰ مورخ ۸/۲/۱۶  
برآورد اولیه اجراء و محل تأمین اعبار: مقطع و از محل اعتبارات داخلی و باید فرودگاه و زیرسازی سال ۱۳۸۶ به مبلغ ۲۰۴۱۶۴۹۰ ریال از محل اعتبار  
تاریخ بازگشایی پاکت‌ها الف و ب: رأس ساعت ۸ مورخ ۸/۱۲/۱۹  
تاریخ بازگشایی پاکت‌های ج: رأس ساعت ۸ مورخ ۸/۱۲/۲۱  
**شرکت شهرکهای صنعتی سمنان**

### آگهی فراخوان مناقصه



میدان استاندارد  
مبلغ سپرده شرکت در مناقصه: ۱۷۰۰۰۰ ریال که باید به حساب جاری سیبا به شماره ۰۷۳۰۰۷۲۱۵۶۷۳۹۸۳۰۰۰  
نقد بانک ملی شعبه مرکزی سمنان واریز گردد.  
محل تحويل استاد: شرکت‌ها و بیمانکاران دارای رتبه در رشته اینه با راه و ترابری از سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی مهلت دریافت و تحويل استاد: از تاریخ ۱۳/۸/۱۶ تا ساعت ۱۳:۳۰ مورخ ۸/۲/۱۶  
برآورد اولیه اجراء و محل تأمین اعبار: برآمد اسناد فهرست بهای واحد پایه رشته راه و باید فرودگاه و زیرسازی سال ۱۳۸۶ به مبلغ ۲۰۴۱۶۴۹۰ ریال از محل اعتبار  
تاریخ بازگشایی پاکت‌ها الف و ب: رأس ساعت ۸ مورخ ۸/۱۲/۱۹  
تاریخ بازگشایی پاکت‌های ج: رأس ساعت ۸ مورخ ۸/۱۲/۲۱  
**شرکت شهرکهای صنعتی سمنان**



شماره ۱۳۶/۸۶ (یک مرحله‌ای)  
F085/00

شرکت مخابرات استان همدان در نظر دارد بخشی از خدمات به شرح ذیل را از طریق مناقصه عمومی به بیمانکاران و شرکت‌های واحد شرایط ثبت شده و اگذار نماید. لذا کلیه متخصصین و اجد شرایط می‌توانند بادر دست داشتن فیش واریزی به مبلغ ۳۱۸۰۰ ریال به حساب جاری سیبا شماره ۰۷۳۰۰۷۲۱۵۶۷۳۹۸۳۰۰۰ بانک ملی شعبه مهدیه همدان چهت دریافت استاد مناقصه به نشانی ذیل مراجعة نمایند.  
مشخصات کار: انجام امور مربوط به نگهداری مدت زمان انجام کار: از تاریخ انعقاد قرارداد به مدت یک سال نوع تضمین شرکت در مناقصه: ضمانته نامه بانکی و یا واریز نقدی مبلغ تضمین شرکت در مناقصه: ۰/۸۰ ریال به حساب جاری سیبا به شماره ۰۷۳۰۰۷۲۱۵۶۷۳۹۸۳۰۰۹ نزد بانک ملی  
مهلت توزیع استاد مناقصه: به مدت ده روز پس از انتشار اولین آگهی تاریخ ارسال یا تحويل پیشنهادات (پاکت‌های مناقصه): تا پایان وقت اداری مورخ ۸/۱۲/۱۲ مکان دریافت استاد مناقصه و ارجای پیشنهادات (پاکت‌های مناقصه): میدان آرامگاه بوعلی، ساختمان مرکزی شرکت مخابرات، طبقه سوم، واحد قراردادها و دیپرخانه مهندسی کشاورزی پاکت‌های اداری: روز دوشنبه مورخ ۱۳/۸/۱۳ رأس ساعت ۲ بعداز ظهر در محل سالن کمیسیون ضمیماً حضور متخصصین در جلسه بازگشایی آزاد است.  
جهت کسب اطلاعات بیشتر با شماره تلفن ۰۸۳۵۳۰۵۵ و دورنگار ۰۸۲۷۱۴۴۷ یا آدرس اینترنتی شرکت مخابرات استان همدان به نشانی (WWW.TCH.IR) و یا آدرس اینترنتی (http://iets.mporg.ir) تماس حاصل نمایند.

م/الف

۱۶۶۴

شرکت مخابرات استان همدان

عملیات حفاری چاههای گازی فازهای ۹ و ۱۰ پارس جنوبی ۲۸ درصد پیشرفت داشته که این میزان نسبت به فعالیت شرکت‌های خارجی در این منطقه رشد قابل ملاحظه‌ای را نشان دهد. منزوبیان افزو: با توجه به این که کلیه امور مدیریت، برنامه‌ریزی، مهندسی و اجرای عملیات حفاری چاههای گازی در منطقه پارس جنوبی توسعه متخصصین و کارشناسان این شرکت انجام می‌شود. مهندس غلامرضا منزوبیان مدیر پروژه حفاری فازهای ۹ و ۱۰ پارس جنوبی گفت: اجرای پروژه حفاری چاههای ۹ و ۱۰ پارس جنوبی توسعه کارشناسان و چاههای گازی در منطقه پارس جنوبی، در واقع به عنوان یک پروژه عظیم ملی و با رویکردی ویژه در دست اقام کارشناسان خارجی می‌باشد.



### آگهی مزایده

استاندارد مراجعة و پیشنهادات خود را حداکثر تا پایان وقت دستگاه خودروی مزدا دو کابین و یک دستگاه خودروی پاترول را از طریق مزایده عمومی به فروش برساند. پارکینگ ساختمان اداری این شرکت مراجعة نمایند. پیشنهادات در ساعت ۸ مورخ ۱۳۸۶/۱۲/۷ از تاریخ ۱۳۸۶/۱۲/۱۶ تا مورخ ۱۳۸۶/۱۲/۱۶ دریافت اسناد و شرایط مزایده به دیپرخانه این شرکت واقع در سمنان- میدان استاندارد، جنب اداره کل می‌گردد.

**شرکت شهرکهای صنعتی سمنان**



### آگهی فراخوان مناقصه

استاندارد مراجعة و پیشنهادات خود را حداکثر تا پایان وقت دستگاه خودروی مزدا دو کابین و یک دستگاه خودروی پاترول را از طریق مزایده عمومی به فروش برساند. پیشنهادات در ساعت ۸ مورخ ۱۳۸۶/۱۲/۰۷ از تاریخ ۱۳۸۶/۱۲/۰۷ تا مورخ ۱۳۸۶/۱۲/۰۷ دریافت اسناد و شرایط مزایده به دیپرخانه این شرکت مراجعة نمایند. مهلت دریافت و تحويل استاد: از تاریخ ۱۳/۸/۱۶ تا ساعت ۱۳:۳۰ مورخ ۸/۱۲/۱۶

**شرکت شهرکهای صنعتی سمنان**



### آگهی فراخوان مناقصه

استاندارد مراجعة و پیشنهادات خود را حداکثر تا پایان وقت دستگاه خودروی مزدا دو کابین و یک دستگاه خودروی پاترول را از طریق مزایده عمومی به فروش برساند. شرایط تقاضاین: شرکها و بیمانکاران دارای رتبه در رشته تأسیسات و تجهیزات یا آب از سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی مهلت دریافت و تحويل استاد: از تاریخ ۱۳/۸/۱۶ تا ساعت ۱۳:۳۰ مورخ ۸/۱۲/۱۶

**شرکت شهرکهای صنعتی سمنان**



### آگهی فراخوان مناقصه

استاندارد مراجعة و پیشنهادات خود را حداکثر تا پایان وقت دستگاه خودروی مزدا دو کابین و یک دستگاه خودروی پاترول را از طریق مزایده عمومی به فروش برساند. شرایط تقاضاین: شرکها و بیمانکاران دارای رتبه در رشته تأسیسات و تجهیزات یا آب از سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی مهلت دریافت و تحويل استاد: از تاریخ ۱۳/۸/۱۶ تا ساعت ۱۳:۳۰ مورخ ۸/۱۲/۱۶

**شرکت شهرکهای صنعتی سمنان**

۱. کابل بدون مهار /۰۰۰۵۰۰ متر
۲. کابل بدون مهار /۰۰۰۴۰۶ متر
۳. کابل بدون مهار /۰۰۰۵۰۰ متر
۴. کابل بدون مهار /۰۰۰۳۰۰ متر
۵. کابل بدون مهار /۰۰۰۱۰۰ متر
۶. کابل بدون مهار /۰۰۰۲۰۰ متر

WWW.SHIRAZTEL.CO.IR

م/الف

۲۶۷۸۳

شرکت مخابرات استان فارس

# مناقصه

## نشریه خبری، علمی، اقتصادی

سال سوم | شماره ۱۵۷ | ۵ اسفند ۱۳۸۶ | 24 Feb. 2008

تلخند

خاله موش

khalehparis@yahoo.com

میرزا

میرزا