

سرمقاله

آلودگی هوا؛ هدیه مدیران نابغه!!
به مردم استان!

بهمن سال ۹۳ بود که استان خوزستان و بخشهایی از بعضی استانهای همسایه با سونامی طولانی مدت آلودگی هوا مواجه شدند، شدت و مدت آلودگی هوا، بی عملی متولیان مربوطه و سنگینی مصیبت وارده بر مردم بحدی بود که حل بحران را به اولویت کشور تبدیل کرد و دستور رهبری معظم انقلاب در پیگیری و رسیدگی سریع به بحران هوای استان خوزستان موجب شد که معاون اول رئیس جمهور در اجرای این دستور و با هدف تصمیم گیری برای اقدامات فوری در جهت مهار بحران آلودگی هوا و پیامدهای ناشی از آن در استان خوزستان جلسه ای اضطراری با حضور چند وزیر، رئیس سازمان حفاظت محیط زیست، رئیس ستاد مدیریت بحران کشور و رئیس سازمان هواشناسی تشکیل دهد و بیاد داریم که در این جلسه، انصافاً از زدن حرفهای قشنگ و دادن وعدههای شیرین کوتاهی نشد و قرار شد که اقدامات فوری در این مورد صورت گیرد و پیشرفت کار مرتباً گزارش شود اما طبق معمول نه از اقدامات فوری و نتیجه بخش و نه از ارائه گزارش پیشرفت کار به مردم خبری شد و تا این زمان که از آن حادثه بیش از ۱۰ سال می گذرد، مردم استان با اختلال در زندگی روزمره، دست و پنجه نرم کردن با انواع بیماریهای تنفسی و ریوی، پذیرش رنج مهاجرت و ترک وطن آباء و اجدادی و مصائبی از این قبیل روبرو بوده و مدیران نابغه! که از دهها مزیت شغلی برخوردارند ظاهراً تنها چیزی که به عقل ناقصشان می رسد صدور دستور اقداماتی زاینخش همچون تعطیلی مدارس و مراکز آموزشی، کاهش فعالیتهای و تحمل زاینهای اقتصادی بجای حل ریشه ای بحران است.

با بررسی تنها دو منبع از منابع آلوده کننده هوا در استان که بیشترین سهم را در آلودگی هوا دارند و عامل آسانی در آنها بیشترین نقش را دارد می توان دریافت که عامل تمام مصیبتهای وارده از پدیده آلودگی هوا و مرگ و میرهای ناشی از این پدیده، مدیرانی هستند که با اشغال نابجای مناصب مدیریتی مربوطه با سوء استفاده از سستی دستگاههای نظارتی، اسمرار این بلا را در استان موجب شده اند.

۱-مشعلهای نفت یکی از منابع آلودگی هوا در استان خوزستان هستند که از ۱۰۰ سال پیش تاکنون با سوختن گازهای همراه نفت مهمترین عامل آلودگی هوا بوده اند و ضمن وارد کردن زاینهای بیشمار به مردم، کشور را نیز از منافع اقتصادی کلان حاصل از ایجاد ارزش افزوده در آنها محروم کرده اند و علیرغم تأکیدات مکرر بر لزوم بهره برداری صحیح از این گازها و الزام دولتها به اینکار در قوانین مربوطه و عملی بودن این کار، هنوز شاهد تعلل مدیریتی در این مورد هستیم.

۲-بررسیهای انجام شده نشان می دهد که بخش حمل و نقل بدلیل وفور خودروهای فاقد کیفیت، فرسوده و یا معیوب، عامل ۸۸ درصد آلودگی هوا بوده در کلان شهرها بوده و سهم خودروهای شخصی در این میان حدود ۶۰ درصد است و به همین علت در کلانشهرهایی که تراکم جمعیت و خودرو در آن بالاست در تمام طول سال روزهایی هوای پاک بسیار اندک شمارند. با اجرای جدی تر مقررات مربوط به جمع آوری و یا تعویض اتوموبیلهای فرسوده و نیز افزایش امکانات حمل و نقل عمومی در طول این سالها می شد از یکی از مهمترین عوامل آلوده کننده هوا کاست.

بدون تردید اگر مسئولین مربوطه در بخشهای مورد اشاره با اندکی دلسوزی، مقررات مربوط به جلوگیری از آلودگی هوا را که اجرای آن ناممکن نیست، در حیطه مدیریتی خود به اجرا در می آورند بیش از ۹۰ درصد از مشکلات مربوط به آلودگی هوا و عوارض و زاینهای بی شمار آن حل می شد.

موسوی زاده



خبر

صفحه ۲

استاندار خوزستان:
خوزستان پیشتاز
در جذب اعتبارات
عمرانی

خبر

صفحه ۲

امام جمعه:
زمین های دزفول با
زیرمیزی در حال تبدیل
به باغ ویلا و تالار است

خبر

صفحه ۳

سرپرست صندوق بازنشستگی کشوری
ارائه تسهیلات
تخفیفی اقامتی به
بازنشستگان کشوری
از ۱۲ آبان

شهرستان

صفحه ۸

تکمیل پل دهستان
عنافچه باوی نیازمند
۲۰۰ میلیارد تومان
اعتبار

تولید ۸۵ درصدی قطعات خودرو برداشت نیشکر با تکیه بر توان داخلی

مدیرعامل شرکت توسعه نیشکر و صنایع جانبی گفت: براساس برنامه ریزی های انجام شده، تلاش داریم ۸۵ درصد هاروستر نیشکر در داخل تولید و تنها ۱۵ درصد قطعات از خارج وارد شود.

به گزارش صدا و سیما، عبدعلی ناصری در آیین شکرانه برداشت نیشکر که با حضور معاون اجرایی رئیس جمهور در کشت و صنعت دهخدا برگزار شد، با اشاره به تولید ۱۷ میلیون تن محصول کشاورزی در خوزستان اظهار کرد: این تولید شامل ۱۳۶ نوع محصول مختلف است. نیشکر با سهم ۵۰ درصدی از کل محصولات، تنها از ۱۰ درصد منابع آب استفاده می کند.وی افزود: بزرگترین طرح کشاورزی صنعتی جمهوری اسلامی در خوزستان به صورت کشاورزی صنعتی، با هزینه ای بیش از ۵ میلیارد دلار است. در این راستا، با احتساب شرکت نیشکر هفت تپه، هشت کشت و صنعت و ۹ صنایع جانبی زیرمجموعه داریم.

ناصری بیان کرد: برنامه ریزی جدی و مؤثری برای برداشت سبز آغاز شده و سه دستگاه هاروستر به ارزش ۲ میلیون دلار وارد شده که مونتاژ آنها در حال انجام است. همزمان، تیم های فنی برای تولید قطعات این دستگاه ها در داخل کشور تشکیل شده اند. برنامه ریزی شده تا ۸۵ درصد هاروستر در داخل تولید و تنها ۱۵ درصد قطعات از خارج وارد شود.

مدیرعامل شرکت توسعه نیشکر و صنایع جانبی افزود: امسال به دلیل محدودیت های آبی، ۶۰ درصد سهمیه آب تأمین شد. پیش بینی می شود که ۷۰ تا ۸۰ درصد محصول تولید شود و ۲۰ تا ۳۰ درصد کاهش محصول داشته باشیم.ناصری گفت: این شرکت از آذرماه سال گذشته وارد بورس شده و بزرگترین عرصه در فرابورس به آن اختصاص یافته است. شفافیت مالی کامل برقرار است و صورت های مالی هر شش ماه یکبار توسط بازرس قانونی و حسابرس مورد تأیید سهامداران، تحلیل شده و گزارش آن در سامانه کدال منتشر می شود.وی افزود: پیش بینی می شود که تا تاریخ ۳۱ شهریورماه امسال، سوددهی شرکت به ۱۱/۵۰۰ میلیارد تومان برسد که نتیجه نهایی آن در آذرماه مشخص خواهد شد.

آگهی ارزیابی تامین ماشین آلات سبک، سنگین و حمل و نقل
عمومی پروژه طرح توسعه میدان نفتی آزادگان جنوبی
فاز یک احداث واحد فرآورش مرکزی (CTEP)


پتروپارس ایران

شرکت پتروپارس ایران (سهامی خاص) در نظر دارد اجرای عملیات تامین ماشین آلات سبک، سنگین و حمل و نقل عمومی پروژه طرح توسعه میدان نفتی آزادگان جنوبی- فاز یک احداث واحد فرآورش مرکزی (CTEP) را از طریق مناقصه عمومی به شرکت واجد شرایط واگذار نماید.

بر این اساس، از کلیه شرکت های معتبر دعوت می شود جهت شرکت در فرآیند ارزیابی کیفی از تاریخ ۱۴۰۴/۰۸/۱۰ لغایت تاریخ ۱۴۰۴/۰۸/۱۷ نسبت به ثبت نام و بارگذاری مدارک در سامانه معاملات شرکت پتروپارس به نشانی Tender.ppars.mco اقدام نمایند.

شرایط مورد نیاز:

۱- متقاضی می بایست دارای شخصیت حقوقی باشد و محل ثبت شرکت، استان خوزستان و استان های همجوار باشد

هزینه خرید اسناد ارزیابی صلاحیت: ارائه فیش واریزی به مبلغ ۵۰،۰۰۰،۰۰۰ ریال (پنجاه میلیون) ریال به حساب شماره ۱۸۳۷۹۵۲۳۶ بانک تجارت شعبه پتروشیمی با شماره شباه ۰۶۳-۸۰۰۰-۰۰۰۰-۰۰۰۱-۸۳۷۹-۱۸۵۲۳۶-۱۸۵۲۳۶ به نام شرکت پتروپارس ایران .

مبلغ برآورد اولیه: ۹۵۲،۵۸۱،۶۰۰،۰۰۰ ریال - نهصد و پنجاه و دو میلیارد و پانصد و هشتاد و یک میلیون و ششصد هزار ریال .

مبلغ تضمین شرکت در مناقصه: مبلغ ۳۰،۰۰۰،۰۰۰،۰۰۰ ریال (سی میلیارد) ریال بصورت ضمانتنامه بانکی (کلیه بانک های دارای مجوز از بانک مرکزی بغیر از بانک پاسارگاد و موسسات مالی و اعتباری).

نحوه پیشنهاد قیمت: پیشنهاد بصورت پلوس یا مینوس نسبت به مبلغ برآورد، با حداکثر دامنه مثبت و منفی ۲۰ درصد مجاز است.

تبصره: در صورتی که مناقصه گر بخواهد پیشنهاد نرخ کمتر از حداقل ضریب پیشنهادی را ارائه نماید، این مهم میبایست با ارائه آتالیز مربوطه محقق گردد. بدیهی است در این راستا نیاز به بررسی توسط مناقصه گزار خواهد بود.

میزان پیش پرداخت: به این قرارداد پیش پرداخت تعلق نمی گیرد.

میزان (درصد) و نوع تضمین انجام تعهدات: ۵ درصد مبلغ کل قرارداد در قالب ضمانتنامه بانکی معتبر (کلیه بانک های دارای مجوز از بانک مرکزی بغیر از بانک پاسارگاد و موسسات مالی و اعتباری).

میزان (درصد) کسورات حسن انجام کار: ۵ درصد کسر از هر صورت وضعیت.

مدت قرارداد: یکسال شمسی.

محل انجام کار: استان خوزستان- پروژه توسعه میدان نفتی آزادگان جنوبی - فاز یک احداث واحد فرآورش مرکزی (CTEP).

حداقل امتیاز ارزیابی صلاحیت جهت ورود به مرحله مناقصه: ۶۰ امتیاز.

تحویل اسناد مناقصه: پس از ارزیابی کیفی و تشخیص صلاحیت متقاضیان و مشخص شدن فهرست کوتاه مناقصه گران، از شرکت های تأیید شده در مرحله ارزیابی کیفی، جهت ارائه سایر پاکات الف (تضمین شرکت در مناقصه)، ب (اسناد و مدارک فنی) و ج (پیشنهاد مالی) دعوت خواهد شد.

برخی نکات مهم:

هزینه درج آگهی در روزنامه بر عهده برنده مناقصه می باشد.

توضیح: در صورت هرگونه نقص در ارائه مستندات و یا عدم تکمیل فرمها، ارزیابی کیفی و تشخیص صلاحیت متقاضی قابل بررسی نمی باشد و ارائه مدارک ارزیابی و عدم تایید صلاحیت، هیچگونه حقی برای متقاضیان ایجاد نخواهد کرد.

شرکت پتروپارس ایران در بررسی مستندات و نیز در رد یا قبول هریک یا تمام مستندات ارائه شده توسط شرکتها بدون آنکه محتاج به ذکر دلیل باشد مختار است. بدیهی است حق هر گونه ادعا در این خصوص از مناقصه گران سلب می گردد.

جهت کسب اطلاعات بیشتر با شماره ۰۲۱-۲۹۴۳۴۰۴۲ تماس حاصل فرمایید.

روابط عمومی و امور بین الملل گروه پتروپارس

سایت روزنامه نورخوزستان :

Noordaily.ir

تبلیغات خود را به ما بسپارید

روزانه هزاران بیننده آگهی شما را در داخل و خارج از استان در سایت و پیج اینستاگرام

روزنامه نورخوزستان

مشاهده می کنند

(پر تیراژ ترین روزنامه استان)

Noordaily.ir

Noordaily.ir

۰۶۱-۳۳۳۶۵۰۵۰-۵۱

۰۹۱۶۶۱۴۷۵۴۵

یک آگهی برای مشهور شدن کافیتست *