

بنگاه

تشکیل ستاد باز سازی صنایع در خوزستان

محمدرضا عارف معاون اول رئیس جمهوری روز شنبه ۲۶ اردیبهشت ماه ۱۴۰۵ با حضور در دفتر شرکت فولاد خوزستان در مرکز و دیدار با امین ابراهیمی، از تأسیس و فعال شدن ستاد اقتصادی بازسازی صنایع، به‌صورت ویژه و تحت نظارت مستقیم این معاونت خبر داد.

به گزارش روابط عمومی شرکت فولاد خوزستان، این نشست که با هدف بررسی چالش‌های پیش روی صنایع و ارائه راهکارهای عملیاتی برگزار شد، معاون اول رئیس جمهوری با اشاره به لزوم هم‌افزایی میان بخش دولتی و خصوصی، اظهار کرد: «برای رفع موانع تولید و بازسازی ساختار صنایع آسیب‌دیده، ستاد اقتصادی بازسازی صنایع را با محوریت استفاده از ظرفیت مدیران کارآزموده و نخبگان اقتصادی زیر نظر این معاونت تشکیل شده است.» وی همچنین از برنامه‌ریزی برای ارائه بسته‌های حمایتی ویژه به صنایع کوچک و متوسط و همچنین صنایع راهبردی خبر داد، تأکید کرد: «هدف اصلی این ستاد بازگرداندن چرخ تولید به مدار پرشتاب و اشتغال آفرینی پایدار است.»

در این دیدار امین ابراهیمی مدیرعامل شرکت فولاد خوزستان نیز به بیان دیدگاه‌ها، مشکلات و پیشنهادهای خود در زمینه تأمین مواد اولیه، نقدینگی، گمرکی و مسائل حقوقی پرداخت.

استاندار تأکید کرد

حمایت دولت از فعالیت‌های اقتصادی در هرمزگان

بندرعباس - خبرنگار ایران-استاندار هرمزگان با اشاره به دستاوردهای فراگانه اقتصادی این استان در شرایط جنگ و تهدیدات، از اجرای طرح سه‌ماهه اضطرار برای اصلاح میدانی فرآیندها خبر داد و تأکید کرد: «هم‌اکنون بستر فعالیت آفرینی و تبادل‌ات مرز سالم برای همه فعالان اقتصادی در هرمزگان فراهم شده است.»

محمدآشوری در نشست اعضای اتاق اصناف هرمزگان اظهار کرد: «موفقیت‌های کسب‌شده در این مدت، نتیجه‌های مدیریتی و تغییر در شیوه حکمرانی بوده است.» وی افزود: «هرآنچه در استان رخ داده، حاصل یکپارچگی قوا، دستگاه‌های نظارتی و نهادهای امنیتی برای رسیدن به یک هدف مشترک بوده و این هم‌افزایی زمینه‌ساز گشایش‌های مرز و بهبود شرایط اقتصادی شده است.» استاندار هرمزگان با اشاره به نقش دستگاه‌های اجرایی در ساماندهی امور مرزی گفت: «آینده‌امروز شاهدان نشین، نتیجه همین همدلی و همکاری است. ما در جایگاه خود وظیفه داریم علاوه بر اجرای صحیح قوانین، در میدان نیز نیازهای اصلاحی را شناسایی کرده و برای اصلاح به قانون‌گذار منتقل کنیم.»

مدیریت آب کشاورزی گیلان در دستور کار قرار گرفت

آبیاری هوشمند در مزارع سرزمین باران

گزارش

شیمایان بخش

گروه ایران زمین

گیلان سال‌ها با باران‌های فراوان، رودخانه‌های پرآب و شالیزارهای سرسبز شناخته می‌شد، اما امروز این استان پرچاران نیز با چالش مدیریت منابع آب روبه‌روست. کاهش بارش‌های مؤثر، افت ذخایر سد سفیدرود و وابستگی بیش از ۱۷۰ هزار هکتار از شالیزارهای استان به این سد، شرایط تازه‌ای را پیش روی بخش کشاورزی قرار داده است. اگرچه میانگین بارندگی سالانه در گیلان همچنان بیش از ۱۲۰۰ میلی‌متر است، اما تمرکز بارش‌ها در فصول بهار و تابستان و مصرف حدود ۹۰ درصد منابع آب در بخش کشاورزی، ضرورت مدیریت بهینه مصرف آب را بیش از گذشته آشکار کرده است.

در چنین شرایطی، توسعه سامانه‌های نوین آبیاری، به‌سازی زیرساخت‌های انتقال آب، احیای آب‌بندان‌ها و حرکت به سمت کشاورزی هوشمند، به یکی از مهم‌ترین سیاست‌های بخش کشاورزی استان تبدیل شده است؛ رویکردی که مسئولان جهاد کشاورزی آن را لازمه تداوم تولید و حفظ منابع پایه در شرایط جدید اقلیمی می‌دانند.

حرکت کشاورزی گیلان به سمت آبیاری نوین

«صالح محمدی»، رئیس سازمان جهاد کشاورزی گیلان، با اشاره به تغییر شرایط اقلیمی استان به «ایران» گفت: «اگرچه گیلان همواره به‌عنوان یکی از پرباران‌ترین استان‌های کشور شناخته شده، اما این موضوع به معنای دسترسی و به‌سازگاری نیست؛ کشاورزی به منابع آب نیست. تغییر الگوی بارش‌ها و تمرکز بارندگی در فصل‌های غیرزراعی باعث شده مدیریت منابع آب در

کشاورزی اهمیت بیشتری پیدا کند.»

وی توسعه سامانه‌های نوین آبیاری را یکی از مهم‌ترین راهکارهای مقابله با محدودیت منابع آبی دانست و افزود: «استفاده از این سامانه‌ها علاوه بر کاهش هدررفت آب، بهره‌وری تولید را نیز افزایش می‌دهد و امکان مدیریت دقیق‌تر مصرف آب را در مزارع و باغات فراهم می‌کند.»

به گفته وی، در روش‌های سنتی آبیاری بخش قابل توجهی از آب از طریق تبخیر، رواناب یا نفوذ غیرضروری از بین می‌رود، در حالی که در سیستم‌های نوین، آب به‌صورت هدفمند در اختیار گیاه قرار می‌گیرد و راندمان مصرف به شکل محسوسی افزایش می‌یابد.

تجهیز ۱۴ هزار هکتار اراضی به سامانه نوین آبیاری

رئیس سازمان جهاد کشاورزی گیلان با اشاره به روند اجرای این طرح‌ها در استان اظهار کرد: «تاکنون ۲۹ هزار و ۲۰۰ هکتار از اراضی کشاورزی گیلان به سامانه‌های نوین آبیاری مجهز شده‌اند. از این میزان، ۱۴ هزار و ۱۰۰ هکتار مربوط به سیستم‌های کم‌فشار، ۱۱ هزار و ۸۰۰ هکتار مربوط به آبیاری قطره‌ای و حدود ۳ هزار و ۳۰۰ هکتار مربوط به آبیاری بارانی است.» وی تأکید کرد: «استفاده از شبکه‌های لوله‌گذاری و سامانه‌های نوین توزیع آب، راندمان آبیاری را تا حدود ۹۶ درصد افزایش می‌دهد و علاوه بر کاهش مصرف آب، موجب بهبود کیفیت محصولات، کاهش هزینه‌های تولید و افزایش بهره‌وری اراضی کشاورزی می‌شود.»

محمدی همچنین توسعه آبیاری هوشمند را از برنامه‌های مهم بخش کشاورزی عنوان کرد و گفت: «در آبیاری هوشمند، زمان، میزان و مدت آبیاری متناسب با نیاز واقعی گیاه تعیین می‌شود و این موضوع نقش مهمی در جلوگیری از هدررفت منابع آب دارد. برنامه‌ریزی برای توسعه این روش‌ها در سطح کشور و استان در حال انجام است.»

حمایت دولت از کشاورزان

یکی از محورهای اصلی توسعه سامانه‌های نوین آبیاری، حمایت‌های مالی دولت برای کاهش هزینه اجرای این طرح‌هاست؛ موضوعی که به گفته مسئولان، نقش مهمی در افزایش استقبال کشاورزان از اجرای سیستم‌های نوین داشته است.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی گیلان در این باره گفت: «پس از تهیه طرح و مشخص شدن برآورد هزینه‌ها، تا ۸۵ درصد هزینه اجرای پروژه در قالب تسهیلات و کمک‌های بلاعوض دولتی پرداخت می‌شود و تنها بخشی از هزینه‌ها به‌عنوان سهم آورده توسط کشاورز تأمین خواهد شد.»

وی افزود: «کشاورزان می‌توانند با حدود ۲۰ درصد آورده شخصی از تسهیلات بانکی برای اجرای سامانه‌های نوین آبیاری استفاده کنند و در این زمینه محدودیتی برای اجرای پروژه‌ها وجود ندارد. طرحی که از نظر فنی دارای استانداردهای لازم باشد، مشمول حمایت خواهد شد.»

محمدی درباره روند اجرای این پروژه‌ها نیز توضیح داد: «کشاورزان با مراجعه به جهاد کشاورزی شهرستان محل سکونت خود نسبت به تشکیل پرونده اقدام می‌کنند و پس از بررسی‌های فنی، پرونده برای اجرا به مدیریت آب و خاک استان ارسال می‌شود. در دریافت مجوزهای لازم از شرکت آب منطقه‌ای و اخذ پروانه بهره‌برداری از منابع آب، از جمله شرط اصلی اجرای این طرح‌ها به شمار می‌رود.»

توسعه زیرساخت‌های مدیریت آب

در کنار اجرای سامانه‌های نوین آبیاری در گیلان، توسعه زیرساخت‌های انتقال و ذخیره‌آب نیز به‌صورت هم‌زمان در دستور کار قرار گرفته است.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی گیلان با اشاره به اجرای طرح‌های بهسازی انهار کشاورزی گفت: «بخشی از هدررفت آب در شبکه‌های سنتی انتقال اتفاق می‌افتد

تاکنون حدود ۹۰ هزار هکتار آبیاری شالیزاری استان گیلان در قالب طرح‌های هوشمند آب تجهیز و نوسازی شده‌اند که این موضوع علاوه بر تسهیل مکانیزاسیون، به مدیریت بهتر مصرف آب نیز کمک کرده است

و به همین دلیل اصلاح و بتنی کردن انهار کشاورزی یکی از برنامه‌های مهم مدیریت منابع آب در استان است.»

وی افزود: «طی سال گذشته حدود ۱۳ کیلومتر از انهار کشاورزی در مناطق مختلف استان، بویژه در شهرستان‌های شرقی از جمله لنگرود و آستانه‌اشرفیه، بتنی و بهسازی شده‌اند تا از اتلاف آب جلوگیری شود.» به گفته محمدی، اجرای بندهای انحرافی و سردره‌های کشاورزی با همکاری شرکت آب منطقه‌ای نیز در حال انجام است؛ طرح‌هایی که با هدف هدایت و توزیع بهتر آب در شبکه‌های آبیاری اجرا می‌شوند و نقش مهمی در افزایش راندمان مصرف آب دارند.

وی همچنین به اجرای طرح تجهیز، نوسازی و یکپارچه‌سازی اراضی شالیزاری اشاره کرد و گفت: «تاکنون حدود ۹۰ هزار هکتار از اراضی شالیزاری استان گیلان، به‌صورت یکپارچه و نوسازی شده‌اند که این موضوع علاوه بر تسهیل مکانیزاسیون، به مدیریت بهتر مصرف آب نیز کمک کرده است.»

توسعه آبیاری نوین در باغات

به گفته رئیس سازمان جهاد کشاورزی گیلان، توسعه سامانه‌های نوین آبیاری در باغات استان نیز با جدیت دنبال می‌شود؛ بویژه در مناطقی که محدودیت منابع آبی بیشتر محسوب است.

وی اظهار کرد: «در باغات زیتون رودبار، به دلیل شرایط اقلیمی خشک‌تر، اجرای شبکه‌های آبیاری تحت فشار و



آبیاری همچنان با چالش‌هایی روبه‌روست.

رئیس سازمان جهاد کشاورزی گیلان مهم‌ترین موانع اجرای این طرح‌ها را محدودیت توان مالی برخی کشاورزان برای تأمین سهم آورده، کمبود اعتبارات دولتی، دشواری اجرای طرح‌های گروهی و مسائل مربوط به صدور مجوزهای بهره‌برداری آب عنوان کرد.

وی در عین حال تأکید کرد: «برای رفع این مشکلات برنامه‌ریزی‌هایی در حال انجام است و توسعه آبیاری نوین همچنان یکی از اولویت‌های اصلی بخش کشاورزی استان به شمار می‌رود.»

سیستم‌های نوین با جدیت بیشتری دنبال می‌شود. همچنین در باغات کبوی غرب استان نیز استفاده از روش‌های نوین آبیاری برای افزایش بهره‌وری مصرف آب در حال گسترش است.»

محمدی اعلام کرد: «تاکنون حدود ۱۴ هزار هکتار از باغات استان به سامانه‌های نوین آبیاری مجهز شده‌اند که این اقدام نقش مهمی در کاهش مصرف آب و افزایش بهره‌وری تولیدات باغی داشته است.»

چالش‌های پیش‌روی توسعه آبیاری نوین

با وجود اجرای گسترده این طرح‌ها، توسعه سامانه‌های نوین

چرا گیلان پرباران به آبیاری نوین نیاز دارد؟

برش

تصویر عمومی از گیلان، استانی همیشه سبز و پرباران است، اما واقعیت کشاورزی این استان نشان می‌دهد بارندگی بالا الزاماً به معنای دسترسی پایدار به آب نیست. بخش زیادی از بارش‌ها در فصل‌های پاییز و زمستان رخ می‌دهد؛ زمانی که اراضی کشاورزی نیاز کمتری به آب دارند. از سوی دیگر، وابستگی بیش از ۱۷۰ هزار هکتار از شالیزارهای استان به سد سفیدرود، باعث شده کاهش ذخایر این سد مستقیماً بر وضعیت تولید محصولات کشاورزی اثر بگذارد. کارشناسان معتقدند ادامه روش‌های سنتی کشاورزی در چنین شرایطی، فشار بر منابع آب را افزایش می‌دهد. به همین دلیل، حرکت به سمت مدیریت هوشمند آب، توسعه سامانه‌های نوین آبیاری و افزایش بهره‌وری مصرف آب، به یکی از مهم‌ترین راهکارهای حفظ پایداری تولید در گیلان تبدیل شده است؛ استانی که با وجود بارندگی فراوان، امروز بیش از هر زمان دیگری به مدیریت دقیق منابع آبی نیاز دارد.

آگهی دعوت به مجمع عمومی عادی به‌طور فوق العاده صاحبان سهام شرکت مهندسی و نصب فیرمکوپارس (سهامی عام)

به‌شماره ثبت: ۵۵۵۱ و شناسه ملی به‌شماره ۱۰۵۳۰۱۸۰۲۴۴
برای سال مالی منتهی به ۱۴۰۳/۱۲/۳۰

بدین وسیله از کلیه سهامداران محترم شرکت مهندسی و نصب فیرمکوپارس (سهامی عام) و با نمایندگان قانونی سهامداران محترم دعوت می‌شود تا در جلسه مجمع عمومی عادی به‌طور فوق العاده شرکت که از ساعت ۸:۳۰ روز چهارشنبه مورخ ۱۴۰۵/۰۳/۱۳ در محل شیراز خیابان ساحلی غربی مجتمع جهاد دانشگاهی شیراز سالن همایش مرکزی برگزار می‌گردد حضور به هم رسانند.

دستور جلسه:

- ۱- استماع گزارش فعالیت هیات‌مدیره و گزارش حسابرس و بازرس قانونی شرکت برای عملکرد سال مالی منتهی به ۱۴۰۳/۱۲/۳۰
- ۲- اتخاذ تصمیم درخصوص تصویب صورت‌های مالی برای سال مالی منتهی به ۱۴۰۳/۱۲/۳۰
- ۳- انتخاب حسابرس و بازرس قانونی شرکت برای سال مالی منتهی به ۱۴۰۴/۱۲/۳۰ و تعیین حق الزحمه ایشان
- ۴- انتخاب حق حضور اعضای غیرموظف هیات‌مدیره شرکت برای سال مالی منتهی به ۱۴۰۴/۱۲/۳۰
- ۵- انتخاب روزنامه کثیرالانتشار برای درج آگهی‌های شرکت برای سال مالی منتهی به ۱۴۰۴/۱۲/۳۰
- ۶- سایر مواردی که در صلاحیت مجمع عمومی عادی به‌طور فوق العاده می‌باشد. سهامداران حقیقی می‌توانند شخصاً یا از طریق وکیل یا قائم مقام قانونی شخص حقیقی صاحبان سهام یا ارائه وکالت نامه رسمی و درخصوص سهامداران حقوقی نیز نماینده یا نمایندگان شخص حقوقی صاحب سهام به شرط ارائه مدارک وکالت (اعم از عادی یا رسمی) یا نمایندگی یا صاحبان امضای شخص حقوقی حضور به هم رسانند.

هیات‌مدیره شرکت مهندسی و نصب فیرمکوپارس (سهامی عام)

دعوت به شرکت در مناقصه طراحی، تأمین ساخت، نصب و راه‌اندازی برج خنک‌کننده مرطوب فایبر گلاس (FRP) (نوبت اول)

شرکت نفت پارس در نظر دارد طراحی، تأمین، ساخت، نصب و راه‌اندازی برج خنک‌کننده مرطوب فایبر گلاس (FRP) خود را از طریق مناقصه عمومی به پیمانکار واجد شرایط واگذار نماید. لذا از کلیه متقاضیان محترم دعوت می‌شود جهت دریافت اسناد مناقصه به وب‌سایت رسمی شرکت به آدرس: <http://www.parsoilco/ta/tender.html> مراجعه فرمایند.

مهلت ارسال باکات پیشنهاد: تا پایان وقت اداری روز یکشنبه مورخ ۱۴۰۵/۰۳/۱۷

نکات مهم:

• واگذاری موضوع مناقصه منوط به احراز شرایط قانونی ویراساس مفاد اسناد مناقصه خواهد بود.

• به پیشنهادهای مشروط، فاقد امضاء یا مهر، مهیوم، فاقد تعیین اسپرده شرکت در مناقصه و یا پیشنهادهایی که پس از مهلت مقرر در اسناد مناقصه ارسال شود، ترتیب اثر داده نخواهد شد.

• این آگهی صرفاً به‌منزله دعوت به مناقصه بوده و هیچ‌گونه تعهدی برای شرکت نفت پارس در پذیرش تمام یا بخشی از پیشنهادها ایجاد نمی‌نماید.

• شرکت در رد یا قبول پیشنهادها مختار است.

آگهی دعوت به مجمع عمومی عادی به‌طور فوق العاده شرکت گروه صنعتی کاشی تبریز (سهامی خاص)

بدین وسیله از کلیه سهامداران محترم شرکت گروه صنعتی کاشی تبریز (سهامی خاص) به شناسه ملی ۱۰۲۰۰۹۴۶۷۷ و شماره ثبت ۸۹۳ دعوت می‌شود تا در جلسه مجمع عمومی عادی به‌طور فوق العاده که در روز دوشنبه مورخ ۱۴۰۵/۰۳/۱۱ در محل دفتر مرکزی واقع در استان آذربایجان شرقی - شهرستان بستان‌آباد - بخش مرکزی - دهستان شلی - آبادی جاده تبریز تهران-جاده تبریز تهران-بزرگراه جاده تبریز تهران-کوچه کاشی تبریز آبیاری-پلاک ۲ طبقه همکف برگزار می‌گردد، حضور به هم رسانند.

دستور جلسه: ۱- انتخاب حسابرس و بازرس قانونی ۲- سایر موارد هیات‌مدیره شرکت

آگهی فراخوان عمومی (تجدید اول)

موضوع فراخوان: شناسایی و ارزیابی شرکت‌های فعال در زمینه مشاوره و نظارت بر پروژه‌های پیاده‌سازی سیستم برنامه‌ریزی منابع سازمان (ERP) مبتنی بر SAP

شرکت صنایع مس شهید باهنر (سهامی عام) به‌شماره ثبت ۱۶۴۹۸ و شناسه ملی ۱۰۱۰۰۹۴۱۴۷۲ در نظر دارد در راستای اجرای پروژه بزرگ استقرار سیستم برنامه‌ریزی منابع سازمانی (ERP) مبتنی بر نرم‌افزار SAP، نسبت به شناسایی و ارزیابی مشاورین ذی‌صلاح و مجرب جهت ارائه خدمات مشاوره و نظارت بر فرآیند اجرای پروژه در کلیه فازها اقدام نماید. لذا از کلیه شرکت‌های واجد شرایط که دارای تجربه و تخصص کافی در این حوزه می‌باشند، دعوت به‌عمل می‌آید تا آمادگی خود را جهت شرکت در فرآیند ارزیابی اعلام نمایند.

مشخصات فراخوان:

- ۱- **موضوع فراخوان:** انجام امور مرتبط با تهیه و تدوین اسناد مناقصه شناسایی مجری، نقش‌آفرینی در فرآیند انتخاب مجری، ارائه خدمات مشاوره و نظارت تخصصی بر کار مجری در فرآیند طراحی، استقرار، اجرا و بهره‌برداری کامل سیستم ERP مبتنی بر نرم‌افزار SAP در کلیه مازول‌های مورد نیاز صنایع تولیدکننده محصولات نیمه تمام مسی
- ۲- **محل اجرای خدمات:** محل استقرار شرکت صنایع مس شهید باهنر واقع در شهر کرمان، کیلومتر ۱۲ بزرگراه آیت الله هاشمی رفسنجانی.
- ۳- **مدت زمان اجرای قرارداد:** دو سال شمسی از تاریخ انعقاد قرارداد، با قابلیت تمدید طبق مفاد قرارداد.
- ۴- **نحوه دریافت اسناد:** از روز چهارشنبه مورخ ۱۴۰۵/۰۲/۲۳ می‌توانند جهت دریافت اسناد ارزیابی به آدرس ذیل مراجعه و یا اسناد را مستقیماً از طریق سایت به نشانی www.csp.ir دریافت نمایند.
- ۵- **نحوه تحویل پیشنهادها:** متقاضیان می‌بایست اسناد ارزیابی را پس از تکمیل، حداکثر تا ساعت ۱۴ روز چهارشنبه مورخ ۱۴۰۵/۰۳/۱۳ در دبیرخانه محرمانه شرکت در مجتمع کرمان

- و یا دفتر تهران تحویل دهند.
- ۶- **شرایط شرکت‌کنندگان:**
- داشتن شخصیت حقوقی.
 - داشتن سوابق اجرایی مرتبط و حسن سابقه در پروژه‌های مشابه.
 - توانایی تأمین نیروی انسانی و پشتیبانی لازم.
 - ارائه مدارک مالی، بیمه‌ای و فنی مورد نیاز مطابق اسناد فراخوان
- ۷- **سایر توضیحات:**
- شرکت در فراخوان و تحویل پیشنهادات، به منزله قبول کلیه شرایط مندرج در اسناد فراخوان است.
 - به پیشنهادهای ناقص ترتیب اثر داده نخواهد شد.
 - شرکت در رد یا قبول پیشنهادات مختار است و شرکت‌کنندگان حق هیچ‌گونه اعتراضی نخواهند داشت.
- ◀ برای دریافت اطلاعات بیشتر، با شماره ۰۳۴-۳۱۲۲۷۱۵۴ یا ۰۳۴-۳۱۲۲۷۱۲۲ تماس حاصل فرمایید.
- ◀ **نشانی مجتمع:** کرمان، کیلومتر ۱۲ بزرگراه آیت‌الله هاشمی رفسنجانی، شرکت صنایع مس شهید باهنر.
- ◀ **نشانی دفتر تهران:** خیابان گاندی جنوبی، کوچه هفتم (پالیزوانی) پلاک ۱۹ ساختمان شرکت صنایع مس شهید باهنر

آگهی فراخوان ارزیابی کیفی مناقصه عمومی یک مرحله‌ای به‌شماره ۱۸۳/۱۴۰۵/۲

بانک سپه در نظر دارد خدمات پشتیبانی، سرویس و نگهداری و به‌روز رسانی ۵۹۶ دستگاه سوئتر اسکانس با برند (سی تک) با تأمین و تعویض قطعات و لوازم مصرفی موجود در سراسر کشور به مدت یک‌سال را پس از انجام فرآیند ارزیابی کیفی از طریق مناقصه عمومی یک مرحله‌ای توسط سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) و با شماره ۲۰۵۰۱۰۳۶۰۰۰۰۹ به‌صورت الکترونیکی به شرکت واجد شرایط واگذار نماید. لازم به ذکر است کلیه مراحل برگزاری فراخوان ارزیابی کیفی و مناقصه از دریافت اسناد تا ارائه پیشنهاد مناقصه‌گران و بازگشایی پاکت‌ها صرفاً از طریق درگاه سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) به آدرس الکترونیکی (www.setadiran.ir) انجام خواهد شد و لازم است مناقصه‌گران در صورت عدم عضویت قبلی، مراحل ثبت نام در سامانه مذکور و دریافت گواهی امضای الکترونیکی را جهت شرکت در مناقصه محقق سازند.

اطلاعات و اسناد مناقصه عمومی پس از برگزاری فرآیند ارزیابی کیفی از طریق سامانه ستاد به مناقصه‌گران حائز شرایط ارسال خواهد شد.

- **تاریخ فراخوان و انتشار اسناد در سامانه:** ساعت ۰۸:۰۰ روز چهارشنبه مورخ ۱۴۰۵/۰۲/۲۳.
 - **آخرین مهلت دریافت اسناد ارزیابی کیفی از سامانه:** ساعت ۱۵:۰۰ روز پنج‌شنبه مورخ ۱۴۰۵/۰۲/۲۳.
 - **آخرین مهلت بازگشایی و تحویل اسناد مناقصه‌گر:** ساعت ۱۴:۰۵/۰۳/۲۳.
- اطلاعات تماس دستگاه مناقصه‌گزار:** آدرس: تهران - میدان آرژانتین - خیابان لوند - نبش خیابان ۳۳- پلاک ۵۴ - طبقه ششم - اداره کل تأمین و پشتیبانی - دایره مناقصات تلفن: ۳۵۹۱۱۳۰ - ۳۵۹۱۱۳۳

آگهی مزایده عمومی فروش سهام شرکت پتروشیمی تبریز (سهامی عام)

شرکت سرمایه‌گذاری توسعه پیشرو رفاه پردیس در نظر دارد نسبت به فروش ۴٫۵ درصد از سهام شرکت پتروشیمی تبریز (سهامی عام) به تعداد ۲۲۴٫۲۵۲٫۴۴۳ سهم به ارزش ۲۰٫۳۷۵٫۵۳۱٫۰۰۰٫۰۰۰ ریال از طریق برگزاری مزایده عمومی به اشخاص حقیقی و حقوقی ذیصلاح اقدام نماید.

متقاضیان خرید سهام مزبور می‌توانند از تاریخ انتشار این آگهی حداکثر تا پایان وقت اداری روز شنبه مورخ ۱۴۰۵/۰۲/۲۳ با در دست داشتن معرفی‌نامه کتبی مشتمل بر درج شماره شناسه ملی (اشخاص حقوقی) به همراه کد ملی (اشخاص حقیقی) در ساعات اداری به شرکت سرمایه‌گذاری توسعه پیشرو رفاه پردیس، به آدرس: تهران، میدان شیخ بهایی، خیابان ده ونگ ساختمان سینا، پلاک ۳، طبقه مراجعه و اسناد مزایده را دریافت نمایند. (شماره‌های تماس: ۰۲۱۸۸۴۲۲۲۸-۰۲۱۸۸۴۲۲۲۸)

شرایط شرکت در مزایده:

- ۱- ارزش پایه معامله و شرایط پرداخت لمن معامله به شرح جدول ذیل به اطلاع متقاضیان می‌رسد.

مبالغ به ریال	نام شرکت
۴,۹۸۲,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	پتروشیمی تبریز (سهامی عام)
۲۲۴,۲۵۲,۴۴۳	سرمایه ثبت شده
۲۰,۳۷۵,۵۳۱,۰۰۰,۰۰۰	تعداد سهام قابل واگذاری
۲۰۳,۷۵۵,۳۱۰,۰۰۰	قیمت پایه کل سهام قابل واگذاری
	مبلغ سیرده شرکت در مزایده
	شرایط واگذاری ^(۱)

(۱) لیست اعلامی، قیمت پایه بوده و اولویت واگذاری را خریدارانی است که لیستی بالاتر را برای کل بلوک سهام قابل واگذاری پیشنهاد نمایند.

۲- سپرده شرکت در مزایده معادل ۱ درصد ارزش کل سهام قابل واگذاری می‌باشد که می‌بایستی به‌صورت نقد واریزی به حساب شماره ۲۹۹۱۱۲۶۰ با در نام شرکت سرمایه‌گذاری توسعه پیشرو رفاه پردیس نزد بانک رفاه دادمان یا ضمانت‌نامه بانکی معتبر، غیر از بانک کارگزاران با اعتبار ۳ ماهه به‌صورت عندالمطالبه قابل تمدید بدی و قب و شرط ارائه گردد. حق فروشنده جهت بررسی، قبول یا رد درخواست متن ضمانت‌نامه در مهلت محدود، مطابقتی تکلف به رعایت آن است.

۳- متقاضیان می‌بایست پیشنهاد خود را نسبت به کل سهام عرضه شده، حداکثر تا پایان وقت اداری روز سه‌شنبه مورخ ۱۴۰۵/۰۳/۲۵ به نشانی اعلام شده فوق تحویل و رسید دریافت نمایند. بدیهی است به پیشنهادهایی که بعد از موعد مقرر واصل گردد، ترتیب اثر داده نخواهد شد.

۴- شرکت در مزایده به معنی اطلاع و آگاهی کامل متقاضی نسبت به شرایط شرکت بوده و خریدار با شرکت در مزایده کلیه اختیارات خصوصاً خیاب غین ولو فاش را از سوی خود سلب و اسقاط می‌نماید.

۵- چنانچه برنده مزایده ظرف مهلت مقرر از تاریخ ابلاغ توسط مزایه‌گزار نسبت به امضای قرارداد تدوین شده توسط حقوقی شرکت و پرداخت کامل لمن معامله اقدام ننماید، هیچگونه ادعایی نسبت به سپرده شرکت در مزایده نخواهد داشت و مزایه‌گزار می‌تواند ضمانت نامه بانکی ارائه شده را به نفع خود ضبط نماید.

۶- پاکت‌های مزایده در ساعت ۱۰ صبح روز شنبه مورخ ۱۴۰۵/۰۳/۲۸ در سالن جلسات شرکت سرمایه‌گذاری توسعه پیشرو رفاه پردیس در آدرس مذکور علنود خواهد گردید. حضور پیشنهاد دهندگان یا سایر مزایه‌گزاران آن در جلسه با ارائه مدارک شناسایی یا معرفی‌نامه معتبر، مجاز می‌باشد. در جلسه مزبور صرفاً خریداران حائز رتبه‌های اول و دوم معرفی گردیده و برنده نهایی متعاقباً اعلام خواهد شد.

۷- استرداد سپرده شرکت در مزایده برنده دوم (وجه نقد/ضمانت‌نامه بانکی معتبر-وقتی بند ۳) منوط به انعقاد قرارداد و تسویه کامل لمن معامله توسط برنده اول مزایده می‌باشد. سپرده شرکت در مزایده سایر مزایه‌گزاران پس از برگزاری جلسه مزایده مسزود می‌گردد.

۸- فروشنده در رد یا قبول هر یک از کلیه پیشنهادات واصله مختار است.