

درگیری‌های نظامی ارمنستان و جمهوری آذربایجان که در فواصل زمانی مختلف از آغاز خود طی می‌ماه گذشته بیشتر شده یا شد و آنرا کاهش یافته است همچنان ادامه دارد و تصاویر ویدیویی منتشر شده از منطقه قره باغ نشان می‌دهد این دو کشور که با ارتش‌های کلاسیک خود مقابل یکدیگر ایستاده‌اند، امروزه از فناوری‌های نظامی مدرن را هم به‌کار استفاده قرار می‌دهند تا پیروز و هیم باشند. وزارت دفاع جمهوری آذربایجان طی چند هفته اخیر تصاویر ویدیویی فراوانی منتشر کرده است که تمامی آنها با پهپادهای هوشمند گرفته شده است و نشان می‌دهد این هواپیماهای بدون سرنشین تمام منطقه را از دور زیر نظر دارند و در زمان لازم به مواضع مورد نظر حمله می‌کنند. ارمنستان و جمهوری آذربایجان که طی ۳۰ سال گذشته درگیری‌های فراوان داشته، هم اکنون در منطقه مورد مناقشه قره باغ، با نبردی یکدیگر را وارد مرحله جدید کرده‌اند تا با درگیری‌های نظامی گسترده‌تر بتوانند اقتدار خود را بر دیگری نشان دهند.

■ نبرد پهپادهای هوشمند

مردن نظامی و بویژه پیپادهای هوشمند. قصد دارد نتیجه را به نفع خود تغییر دهد. یکی از هوابیماهای بدون سرشتین که به طور گسترده توسط آذربایجان مورد استفاده قرار می‌گیرد «کامی‌کاز» نام دارد که از آن به‌عنوان پیپاده انتحاری هم‌یادی می‌شود و قادر است پس از شناسایی موقعیت، به‌جایگاه خود سرعت به سمت آن پرواز کند و هدف خود را از بین ببرد.

ارتش خود را بازسازی کنند و سرانجام «الهام علی اف» رئیس جمهوری آذربایجان اعلام کرد دیر یا زود این مناطق را پس می گیرد.

جمهوری آذربایجان با کشور ترکیه به‌عنوان همسایه و متحد خود پیمان دفاعی دارد و از اواخر ژوئیه تا اوایل آگوست (نیمه نخست مردادماه) سال جاری رزمایش مشترکی میان این دو کشور برگزار شد که در آن ۱۱

هزار سرباز شرکت ترک کردند و واحدهای مختلف نظامی در کنار هم آموزش دیدند. این آزمایش پیش از آن آغاز شده بود. در آن زمان، سربازان نظامی در آنجا حضور داشتند و وظیفه آنها این بود که در صورت وقوع یک حمله، بتوانند به سرعت به آنجا بروند و با واحدهای مختلف نظامی همکاری کنند. اما در این باره، هیچ خبری نبود. این موضوع، یکی از دلایل اصلی شکست نظامی ایران در این نبرد بود.

هم اکنون با افزایش درگیری‌های نظامی بین دو کشور، کارشناسان تحلیل‌های گسترده انجام داده‌اند و به این نتیجه رسیده‌اند که آذربایجان با تمرکز بیشتر بر فناوری‌های مدرن نظامی و بویژه پهپادهای هوشمند قصد دارد نتیجه را به نفع خود تغییر دهد. یکی از هواییماهی بدون سرنشین که به طور گسترده توسط آذربایجان مورد استفاده قرار می‌گیرد «کامی‌کازه» نام دارد که از آن به‌عنوان پهپاد انتحاری هم یاد می‌شود و قادر است پس از شناسایی موقعیت، با حداکثر سرعت به سمت آن پرواز کند و هدف خود را از بین ببرد.

کامی‌کازه خانواده جدیدی از ابزارهای

نظامی محسوب می‌شود که در اصل ترکیب بین هوایی‌های بدون سرشنین و بمب‌های نظامی است که در آسمان منطقه مورد نظر خود ساعت‌ها پرواز می‌کند و از این طریق اپراتور مربوطه می‌تواند تحلیل‌های لازم را بازمی‌گردد تا دوباره مسلح شود.

البته باید توجه داشت در نبرد تازه میان ارمنستان و جمهوری آذربایجان، هوایی‌های بدون سرشنین تنها ابزار هوامندی نیستند که پیروز میدان را مشخص می‌کنند. نیروهای

نظامی هر دو کشور خسگرهای هوشمندی را انجام و سپس پیچید با داکتر سرعت به هدف مورد نظر برخورد و آن را منهدم می کند.

اما تجهیزات نظامی مردن از پیاجان به این پیچید انتحاری ختم نمی شود و یکی دیگر از هواییهای بدون سرنشین این کشور در محققتهای اخیر بسیار مورد توجه قرار گرفته با یکا راکنری بی ۲، سام دارد و بخش اعظم تصاویر ویدیویی منتشر شده از سوی

A large blue unmanned aerial vehicle (UAV) is shown on a tarmac. A person wearing a white hard hat and dark clothing is standing next to the aircraft, reaching up to inspect or adjust the nose section. The UAV has a sleek, modern design with a large nose cone and a sensor pod mounted underneath. The background shows a clear sky and distant mountains. The text 'پهپادهای هوشمند' (Smart Drones) and 'در خط مقدم جنگ ارمنستان و آذربایجان' (In the front line of the war in Armenia and Azerbaijan) is overlaid on the image.

انبارهای تسلیحاتی و وسایل نقلیه زرهی طرف مقابل هستند و همین مسأله باعث شده است که نیاز به شناسایی و تعیین موقعیت دشمن در کشور دشمن باشد. در حالی که تاکنون هیچ منبع رسمی استفاده از پهپاد «ایرانکارت بی ۲» توسط نیروهای آذربایجان را تأیید نکرده است، ولی «الهام علی اف» رئیس جمهوری این کشور چندی پیش اعلام کرد که تعداد زیادی هواپیمای بدون سرنشین ساخت ترکیه را در اختیار دارد که در منطقه مورد مناقشه قره داغ آنها را استفاده قرار می‌دهد. در همین زمینه مرکز مطالعات پهپادی و ایستبه به (کالج) نظامی آمریکا «ایده هفته گاردین» را منتشر کرده که نشان می‌دهد جمهوری آذربایجان به دیگر انواع پهپادهای نظامی با رانم که کار گرفته

است. در این گزارش گفته شده است که ارتش آذربایجان دو پهباد «هون تی»^۱، ده فرزند پهباد «ورس ۴۵۰۷»^۲، پنجاه فروند پهباد «هاروپ»^۳ و ... را نیز در اختیار دارد که تمامی اینها توسط رژیم جمهوریخواه ساخته شده‌اند. آنها انواع تازه تصاویر ویدیویی و باشند. به حملات نظامی جمهوری آذربایجان روی شبکه‌های اجتماعی دست به دست می‌شود که نشان می‌دهد بخش اعظم حملات این کشور به ماهد ارمنستان از طریق پهبادهای نظامی می‌شود. بیشتر حملات پهبادهای نظامی آذربایجان به خودروهای زرهی انجام

می‌شود و تعداد کمتری از آنها نیز انبار مهمات و نیروهای نظامی را هدف قرار داده است. با توجه به اینکه گزارش‌های اخیر نشان می‌دهد ارتش ایرانستان در ماه‌ها و حتی سال‌های اخیر هیچ گونه بهپاد نظامی خریداری نکرده است، به کمک بهپادهای هوشمند و مدرن خود - سراسرارتش‌ها را به ایرانستان وارد کرده است - از فرآیند پیروزی پیروزهای تاکتیکی خود با موفقیت به انجام برساند.

در حالی که پهبادهای هوشمند و مدرن طی سده‌های سال‌های اخیر به‌خصوص در جنگ عراق با بارها مورد استفاده قرار گرفتند، ولی کارشناسان نظامی بر این باورند که هوایماهای بدون سرشنین کنونی بسیار هوشمندتر و دقیق‌تر از مدل‌های قبلی عمل می‌کنند و تحلیل برخی تصاویر دیدویی منتشر شده توسط ادیانجیان نشان می‌دهد که برخی از انواع این پهباده‌ها به‌صورت خودکار عمل می‌کنند و بدون نیاز به اپراتور می‌توانند مأموریت نظامی خود را به‌انجام برسانند. البته باید توجه داشت تصاویر حملات پهبادهای این روزها روی شبکه‌های اجتماعی منتشر می‌شود مربوط به عملیات‌های صرفاً موفق این هوایماهای بدون سرشنین است. بنابراین این فناوری به‌طور دقیق مشخص نشده است و هنوز برای هوایماهای پرزده تا چند اندازه عملی بوده‌اند و به تعداد از عملیات‌های نظامی آنها با شکست مواجه شده است. در همین

استاد، کارشناسان به‌درستی نمی‌دانند در برابر این امر، ارمنستان و جمهوری آذربایجان به‌پهلو می‌ایستند و به اندازه زور می‌زنند که کشور ارمنستان، که تأکید کمتری بر استفاده از فناوری‌های هوشمند پرورده داشته است چگونه اهداف نظامی خود را پیش می‌برد. به هر حال آنچه مهم اکنون توسط کارشناسان مورد توجه قرار گرفته این است که جمهوری آذربایجان می‌کوشد با انتشار تصاویر ویدیویی و هوشمند روی شبکه‌های اجتماعی و نشر تهدید شده توسط هواپیماهای بدون سرشین در هر یک از میدان‌ها بوده است و از قدرت رسانه‌های اجتماعی به نفع خود استفاده کند. درک می‌توان گفت ارتش آذربایجان به‌صورت کامل تر مجهز شده و تحت آموزش می‌برد و به‌تیرگی فعالیت‌های خود را پیش می‌برد و از سامانه‌های هوشمند به‌صورت گسترده استفاده می‌کند.

طرح ملی زنان و ICT در ۲۷۰ نقطه کشور اجرایی شد

مشاور وزیر ارتباطات در کارگاه آنلاین توانمندسازی زنان ICT گفت: طرح ملی زنان ICT، در ۲۰۰ نفره کشور اجرایی شد. به گزارش «ایران»، کارگاه توانمندسازی زنان و حمایت از کودکان در دوشنبه توانمندسازی زنان از طریق ICT و حمایت از کودکان در فضای مجازی با حضور معاون برنامه‌ریزی و تصمیم‌گیری معیشت زنان و خانواده‌های مستعد جمهوری، مشاور وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات در امور بانوان، معاون حمایت از کودکان وزارت زنان و کودکان اندونزی، مسئول امور بانوان سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی، نمایندگان سازمان فضای ویژه و هشتگ فضای، نماینده سازمان نظام صنفی رایانه‌ای و مدیران برخی از استارت‌آپ‌های ایرانی به دو کشور ایران و اندونزی، به‌صورت آنلاین برگزار شد.

این نشست تخصصی با عنوان مشاور وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات در امور بانوان گفت: توانمندسازی زنان در حوزه ICT و حفاظت از کودکان در فضای مجازی در شرایط فعلی اهمیت بسیاری دارد و تبادل اطلاعات میان کشورهای دارای تشابهات فرهنگی و دینی، در این زمینه می‌تواند بسیار مفید باشد. وی با اشاره به طرح ملی زنان و ICT گفت: این طرح ۲۰۰ نفره کشور، با هدف آموختن مفاهم اولیه فضای مجازی و امکانات آن برای بهره‌برداری زنان و معرفی فرصت‌ها و چالش‌های فضای مجازی اجرایی شده است.

کوشش سلیمی خورشیدی، مسئول امور بانوان در رگولاتوری نیز گفت: «سند «حمایتی و برنامه‌ها» توسط توسعه خدمات فضای مجازی کودکان و «نوجوان» در سال ۹۶ توسط وزارت ارتباطات و فناوری اطلاعات تصویب شد که از جمله برنامه‌ها اجرای «در راستای عملیاتی سازی آن می‌توان به تشکیل بانک اطلاعاتی حمایت از فضای مجازی کودکان، اجرای طرح ۲۰۰ تا ۲۰ (روزمایه) از یک طرح مربوط به کودکان در بیستم هر ماه» و ایجاد اینترنت پاک از نوجوان رزست بود مجازی کودکان که در گذشته از آن استفاده می‌کردند».

سلیمی در فضای مجازی توسط کمیسرین تنظیم مقررات ارتباطات، درباره ۲۹ کارگاه و آموزشی خانواده، آشنایی با فضای مجازی و توانمندسازی زنان از طریق فناوری اطلاعات، ارائه سیمکارت کودکان و نوجوان با قابلیت دسترسی به سیمه‌های خدماتی جذاب تلفن همراه بین مادر و متقاضی با گروه‌های سنی کودک و نوجوان و عدم فروش هرگونه سیمکارت تلفن همراه به افراد کمتر از ۱۸ سال از جمله اقدامات رگولاتوری در زمینه حفاظت از سیمکارت و حمایت از زنان است. سلیمی خورشیدی درباره همکاری اپراتورها با رگولاتوری در حوزه حفاظت از نوجوانان اظهار کرد: «از سیمکارت کودک و تبدیل سیمکارت عادی به سیمکارت کودک و نوجوان با کمک دو اپراتور موبایل از جمله اقدامات سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات ادوایی است.

محدود شدن تبلیغات پنهانی در اینستاگرام

اینستاگرام در پی تحقیقات دیده بان رقابت انگلیس، متعهد شد تبلیغات پنهان از سوی اینفلوئنسر ها در این اپلیکیشن اشتراک گذاری عکس و ویدئو را محدود کند.

به گزارش ایسنا، فیس بوک ایرلند، که اینستاگرام را در انگلیس اداره می‌کند، متعهد شده است تغییراتی را صورت دهد و سازمان رقابت و بازارهای انگلیس وعده مذکور را تغییر رفتار مهمی از سوی یک پلتفرم شبکه اجتماعی بزرگ توصیف کرده است.

دیده بان راقبت انگلیس در بیانیه‌ای اعلام کرد: با تغییرات اینستگرام پست کردن یک تصویر در شرکت این پلتفرم بدون این که به‌عنوان تبلیغات مشخص شود دشوار خواهد شد. فیلیپ بوک که در ربات مدیریت اینستگرام است، از همکاری با سازمان راقبت و بازاریابی انگلیس در جهت افزایش شفافیت مربوط به ارسال تبلیغات از سوی اینفلوئنسرها استقبال کرد. سازمان راقبت و بازاریابی انگلیس درباره این که بسیاری از اینفلوئنسرها برای معرفی مربوط به شرکت‌ها به اینستگرام پست می‌کنند بدون این که مشخص کنند برای این کار پول یا مشق‌های دیگری دریافت کرده‌اند، تحقیقاتی انجام داده بود.

اینفلونسرها اگر برای ارسال چنین پست‌های اخدما‌تی پول یا مستوق‌های دیگر دریافت می‌کنند، از این پس باید تأیید یا فاش کنند. براساس گزارش روتیزر، اینستاگرام از فناوری استفاده خواهد کرد که مشخص می‌کند چه زمانی کاربران به وضوح روشن نمی‌کنند که تبلیغات ارسال می‌کنند.

آگهی مناقصه عمومی دومرحله‌ای خرید PARTS FOR SEMPELL SAFETY VALVE مجمع پتروشیمی چم

شرکت پتروشیمی چم در نظر دارد تأمین PARTS FOR «SEMPELL» SAFETY VALVE مورد نیاز خود را بر اساس شرایط مندرج در مدارک و اسناد و از طریق مناقصه، به تأمین‌کننده واجد شرایط واگذار نماید.



نوبت دوم

شود و نماینده شرکت با در دست داشتن معرفی‌نامه و کارت شناسایی حداکثر تا پایان وقت اداری روز چهارشنبه مورخه ۹۹/۰۸/۲۸ (ساعت ۱۴:۰۰) به نشانی دفتر مرکزی: تهران- خیابان توانیر، خیابان نظامی گنجوی، روبروی شهرداری منطقه ۵، پلاک ۲۷، واحد حراست (طبقه همکف) اقدام نمایند.

لازم به ذکر است کلیه شرکت‌هایی که تمایل به شرکت در مناقصه دارند می‌بایست نسبت به تحویل پاکت الف، ب، ج و د به‌صورت یکجا و در پاکت جداگانه و دربسته و مهرور به مهر مناقصه‌ساز در مهلت مقرر اقدام نمایند.

به پیشنهاداتی که پس از این تاریخ ارائه گردد هیچ گونه ترتیب اثری داده نخواهد شد. تنها در صورت تأیید پیشنهادات فنی، نسبت به بازگشایی پاکت مالی اقدام می‌گردد.

➤ **شماره مناقصه:** 99-PJS-981591.960083

➤ **مبلغ تضمین شرکت در مناقصه:** ۳۰۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال

➤ **سایر اطلاعات و جزئیات مربوط در اسناد مناقصه مندرج می‌باشد.**

➤ **شرکت پتروشیمی چم در رد یا قبول هر یک یا تمام پیشنهادهای بدون آنکه محتاج به ذکر دلیل باشد مختار است.**

➤ **دریافت اسناد:** تأمین‌کنندگان واجد شرایط می‌توانند پس از انتشار آگهی در دو نوبت، نسبت به دریافت اسناد مناقصه حداکثر تا پایان وقت اداری روز چهارشنبه مورخه ۹۹/۰۸/۰۷ (ساعت ۱۴:۰۰) از طریق سایت پتروشیمی چم بخش مناقصه و به مزایه اقدام نمایند.

➤ **تحویل کلیه پاکت:** اسناد مناقصه بایستی توسط اشخاص مجاز تکمیل، امضا و مهرور

روابط عمومی شرکت پتروشیمی چم


➤ **تلفن تماس:** ۰۲۱-۸۸۶۵۶۴۸۶-۷

➤ **نمابر:** ۰۲۱-۸۸۶۵۶۴۸۹

آگهی مناقصه عمومی

JPC - 991039

مجتمع پتروشیمی جم



پتروشیمی
جم

نوبت دوم

شرکت پتروشیمی جم در نظر دارد تامین Bohler» Analyzer System مطابق با مشخصات فنی و استاندارد بر اساس شرایط مندرج در عدارک و اسناد مناقصه، را از طریق مناقصه عمومی، به تأمین کننده واجد شرایط واگذار نماید.

(شایان ذکر است علاوه بر تأمین کالا، شرکت ها میبایست نصب و راه اندازی انجام دهند)

◀ **دریافت اسناد:** پیمانکاران واجد شرایط می توانند پس از انتشار آگهی از سایت پتروشیمی جم به آدرس www.jpccomplex.com تا پایان وقت اداری روز سه شنبه مورخ ۹۹/۸/۶ اقدام نمایند.

اسناد مناقصه بایستی توسط اشخاص مجاز تکمیل، امضا و مهر شود و حداکثر تا پایان وقت اداری روز چهارشنبه مورخ ۹۹/۸/۲۱ به نشانی دفتر مرکزی: تهران، خیابان توابع، خیابان نظامی گنجوی، روبه روی شهرداری منطقه ۴، پلاک ۲۷، طبقه همکف، دبیرخانه معامله حراست تحویل گردد. بدیهی است به پیشنهاداتی که پس از سررسید تحویل گردد هیچ گونه ترتیب اثری داده نخواهد شد.

◀ **شماره مناقصه:** JPC - 991039

◀ **دستگاه نظارت:** مهندس عمومی

◀ **مبلغ تضمین شرکت در مناقصه:** ۵۰۰،۰۰۰ ریال (۵۰۰،۰۰۰ تومان)

◀ **سایر اطلاعات و جزئیات مربوط در اسناد مناقصه مندرج میباشد.** (شایان ذکر است منشا ارز خارجی میباشد)

◀ **در صورتی که تحویل کالا به صورت DDP باشد پرداخت به صورت ریالی و بانرخ تسعیر خرید ارز حواله در سامانه ستا در روز پرداخت صورت می پذیرد.**

روابط عمومی شرکت پتروشیمی جم

تلفن تماس: ۰۲۱-۸۸۶۵۶۴۸۲-۷

نمابر: ۰۲۱-۸۸۶۵۶۴۸۹

آگهی مناقصه عمومی JPC - 991015

مجتمع پتروشیمی جم



شرکت پتروشیمی جم در نظر دارد تأمین "Rosemount" Pressure Transmitter مطابق با مشخصات فنی و استاندارد بر اساس شرایط مندرج در مدارک و اسناد مناقصه، از طریق مناقصه عمومی، به تأمین‌کننده واجد شرایط و اگزار نماید.

سایت پتروشیمی جم به آدرس www.jpccomplex.com تا پایان وقت اداری روز سه‌شنبه مورخ ۹۹/۰۸/۰۶ اقدام نمایند.

اسناد مناقصه بایستی توسط اشخاص مجاز تکمیل، امضا و مهر شود و حداکثر تا پایان وقت اداری روز چهارشنبه مورخ ۹۹/۰۸/۰۶ به نشانی دفتر مرکزی: تهران، خیابان توانیر، خیابان نظامی گنجوی، روبه‌روی شهرداری منطقه ۶، پلاک ۲۷، طبقه همکف، دبیرخانه محramه حراست تحویل گردد. بدیهی است به پیشنهاداتی که پس از سررسید تحویل گردد هیچ‌گونه ترتیب اثری داده نخواهد شد.

شماره مناقصه: JPC - 991015

دستگاه نظارت: اداره تعمیرات

مبلغ تضمین شرکت در مناقصه: ۸۰۰،۰۰۰،۰۰۰ ریال (۸۰۰ میلیون ریال)

سایر اطلاعات و جزئیات مربوط در اسناد مناقصه مندرج می‌باشد (شایان ذکر است منشأ ارز خارجی می‌باشد).

در صورتی که تحویل کالا به صورت DDP باشد پرداخت به صورت ریالی و با نرخ تسعیر خرید ارز حواله در سامانه ستا در روز پرداخت صورت می‌پذیرد.

دریافت اسناد: پیمانکاران واجد شرایط می‌توانند پس از انتشار آگهی از

رابط عمومی شرکت پتروشیمی جم

تلفن تماس: ۰۲۱-۸۸۶۵۶۴۸۲-۷

تصاویر: ۰۲۱-۸۸۶۵۶۴۸۹

آگهی مناقصه عمومی

JPC - 991040 مجتمع پتروشیمی جم



جمهوری اسلامی
ایران

نوبت دوم

شرکت پتروشیمی جم در نظر دارد تامین Analyzer System مطابق با مشخصات فنی و استاندارد بر اساس شرایط مندرج در مدارک و اسناد مناقصه را از طریق مناقصه عمومی، به تأمین‌کننده واجد شرایط واگذار نماید.

شماره مناقصه: JPC - 991040

دستگاه نظارت: مهندسی عمومی

مبلغ تضمین شرکت در مناقصه: ۳۰۰،۰۰۰،۰۰۰ ریال (۳۰۰،۰۰۰،۰۰۰ تومان)

سایر اطلاعات و جزئیات مربوط در اسناد مناقصه مندرج می‌باشد. (شایان ذکر است منشأ ارز خارجی می‌باشد)

در صورتی که تحویل UKS به صورت DDP باشد پرداخت به صورت ریالی و با نرخ تسعیر خرید ارز حواله در سامانه ستا در روز پرداخت صورت می‌پذیرد.

دریافت اسناد: پیمانکاران واجد شرایط می‌توانند پس از انتشار آگهی از

سایت پتروشیمی جم به آدرس www.jpcomplex.com تا پایان وقت اداری روز سه‌شنبه مورخ ۹۹/۸/۶ اقدام نمایند.

اسناد مناقصه بایستی توسط اشخاص مجاز تکمیل، امضا و مهر شود و حداکثر تا پایان وقت اداری روز چهارشنبه مورخ ۹۹/۸/۲۱ به نشانی دفتر مرکزی: تهران، خیابان توابع، خیابان نظامی گنجوی، روبه‌روی شهرداری منطقه ۴، پلاک ۲۷، طبقه همکف، دبیرخانه محرمانه حراست تحویل گردد. بدیهی است به پیشنهاداتی که پس از سررسید تحویل گردد هیچ‌گونه ترتیب اثری داده نخواهد شد.

تلفن تماس: ۰۲۱-۸۸۶۵۶۴۸۷-۷

نمابر: ۰۲۱-۸۸۶۵۶۴۸۹

روابط عمومی شرکت پتروشیمی جم

آگهی مناقصه عمومی

99 - JPC - 25 مجتمع پتروشیمی جم



نوبت دوم

شرکت پتروشیمی جم در نظر دارد تأمین "SAB Rosemount" Tank Radar مطابق با مشخصات فنی و استاندارد براساس شرایط مندرج در مدارک و اسناد مناقصه، را از طریق مناقصه عمومی، به تأمین‌کننده واجد شرایط واگذار نماید.

شماره مناقصه: 99-JPC-25

دستگاه نظارت: اداره تعمیرات

مبلغ تضمین شرکت در مناقصه: ۵۵۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال (یکصد و پنجاه میلیون تومان)

سایر اطلاعات و جزئیات مربوط در اسناد مناقصه مندرج می‌باشد.

دریافت اسناد: پیمانکاران واجد شرایط می‌توانند پس از انتشار آگهی از سایت پتروشیمی جم به آدرس www.jpcomplex.com تا پایان وقت اداری روز سه‌شنبه مورخ ۹۹/۰۸/۰۶ اقدام نمایند.

اسناد مناقصه بایستی توسط اشخاص مجاز تکمیل، امضا و مهر شود و حداکثر

تا پایان وقت اداری روز چهارشنبه مورخ ۹۹/۰۸/۲۱ به نشانی دفتر مرکزی: تهران، خیابان توانا، خیابان نظامی گنجوی، روبه‌روی شهرداری منطقه، پلاک ۲۷، طبقه همکف، دبیرخانه محرمانه حراست تحویل گردد. بدیهی است به پیشنهاداتی که پس از سررسید تحویل گردد هیچ‌گونه ترتیب اثری داده نخواهد شد.

شایان ذکر است با عنایت به ۲ درخواست مجزا، پاکات هر دو خواست جداگانه (با ذکر شماره ایندنت) و در یک پاکت کلی به شماره مناقصه: 99-JPC-25 تحویل دبیرخانه پتروشیمی جم گردد.

☎ تلفن تماس: ۰۲۱-۸۸۶۵۶۴۸۹-۷

☎ فاکس: ۰۲۱-۸۸۶۵۶۴۸۹

روابط عمومی شرکت پتروشیمی جم

آگهی مناقصه عمومی ۹۳۰۸۱۹-JPC

مجتمع پتروشیمی جم



نوبت دوم

شرکت پتروشیمی جم در نظر دارد تأمین 3 way ball valve "KTM" مطابق با مشخصات فنی و استاندارد براساس شرایط مندرج در مدارک و اسناد مناقصه، از طریق مناقصه عمومی، به تأمین‌کننده واجد شرایط واگذار نماید. (شایان ذکر است سیال عبوری PCW بوده و امکان ارائه پیشنهاد از برند جایگزین به شرط مطابقت کامل از لحاظ ابعادی و فنی وجود دارد همچنین تأمین‌کنندگان می‌بایست مدارک Date Sheet و Detail Drawing, BOM, Certificate of Origin را ارائه نمایند)

روز چهارشنبه مورخ ۹۹/۰۸/۰۷ اقدام نمایند.

اسناد مناقصه بایستی توسط اشخاص مجاز تکمیل، اعضا و مهوور شود و حداکثر تا پایان وقت اداری روز چهارشنبه مورخ ۹۹/۰۸/۲۱ به نشانی دفتر مرکزی: تهران، خیابان تاورنیر، خیابان نظامی گنجوی، روبه‌روی شهرداری منطقه ۵، پلاک ۲۷، طبقه همکف - دبیرخانه محرمانه حراست تحویل گردد. بدیهی است به پیشنهاد آنی که پس از سررسید تحویل گردد هیچ‌گونه ترتیب اثری داده نخواهد شد.

رابط عمومی شرکت پتروشیمی جم

شماره مناقصه: 930819-JPC

❖ دستجات نظارت: اداره تعمیرات

❖ مبلغ تضمین شرکت در مناقصه: ۴۵۰،۰۰۰ ریال (چهل و پنج میلیون تومان)

❖ سایر اطلاعات و جزئیات مربوط در اسناد مناقصه مندرج می‌باشد. (شایان ذکر است منشأ ارز خارجی می‌باشد)

❖ دریافت اسناد، پیمانکاری واجد شرایط می‌توانند پس از انتشار آگهی از سایت پتروشیمی جم به آدرس www.jpccomplex.com تا پایان وقت اداری

رابط عمومی شرکت پتروشیمی جم

❖ تلفن تماس: ۰۲۱-۸۸۶۵۶۴۸۲-۷

❖ نمایر: ۰۲۱-۸۸۶۵۶۴۸۹