

با وجود شیوع کرونا و اجرای برگزاری

# «لندن» دومین شهر نوآور جهان شد

میترا جلیلی  
خبرنگار

شیوع کووید۱۹ سبب شد تا جهان، فناوری را در کانون توجه قرار دهد و از مزایای آن بیشترین بهره را بگیرد تا هرچه سریع‌تر از بحران‌های این همه‌گیری خارج شود. همین موضوع زمینه‌ساز توسعه بیشتر تکنولوژی در جهان شد و در همین راستا برخی شهرها در زمینه نوآوری و... از دیگر نقاط جهان پیشی گرفتند. در حالی که ایالات متحده و چین از دیرباز ابرقدرت‌های جهانی برای استارت‌اپ‌ها و فناوری محسوب می‌شدند، پاندمی کرونا سبب شد تا استارت‌اپ‌های لندن به سرعت موقعیت خود را در صحنه جهانی و اروپا تثبیت کنند و آخرین تحقیقات نشان می‌دهد لندن به‌عنوان دومین شهر نوآور جهان شناخته شده و پس از «سیلیکون ولی» امریکا قرار گرفته است.

## ۳۰ شهر برتر نوآور جهان

حتی برگزیت و شیوع کووید۱۹ هم حریف موفقیت لندن نشدند و پایتخت انگلیس در زمینه نوآوری و کارآفرینی در جهان خوش درخشید و حالا دیگر لندن به‌عنوان مقصد اصلی توسعه کسب و کار فناوری، خارج از «سیلیکون ولی» محسوب می‌شود. این موضوعی است که طی رتبه‌بندی جامع هاب‌های بین‌المللی استارت‌اپی و در قالب گزارش سالانه مؤسسه Startup Genome تأیید شده است. در گزارش Global Startup Ecosystem ۲۰۲۱ آمده است که لندن پس از «سیلیکون ولی»، برای دومین سال متوالی در رتبه دوم جای گرفته و در این زمینه، شانه به شانه نیویورک ایستاده است.

پس از «سیلیکون ولی» و لندن و نیویورک که به‌طور مشترک در جایگاه دوم قرار گرفته‌اند، نام شهرهای پکن و بوستون دیده می‌شود. پس از این شهرها نیز شاهد حضور لس آنجلس، شانگهای، توکیو و سیاتل در این رده‌بندی هستیم. از دیگر شهرهای حاضر در این رتبه‌بندی می‌توان به واشنگتن دی سی، پاریس و آمستردام اشاره کرد. تونرو، شیکاگو، سنول، استکهلم و سنگاپور هم جزو ۳۰ شهر

برتر نوآوری جهان هستند و این گزارش نشان می‌دهد که شنتزن، برلین، بنگلور، سیدنی و ونکوور در رده‌های بعدی جای گرفته‌اند. این گزارش نشان می‌دهد که امسال اروپا ۱۷درصد از ۳۰ اکوسیستم برتر جهان را به خود اختصاص داده است و لندن تنها شهر اروپایی است که در بین ۱۰ شهر برتر قرار گرفته است.

## اکوسیستم استارت‌اپی ۱۲۲ میلیارد دلاری لندن

یافته‌های گزارش سالانه مؤسسه Startup Genome که هم‌زمان با هفته فناوری لندن منتشر شد، نشان می‌دهد که اکوسیستم استارت‌اپی پایتخت بریتانیا با ارزش کل ۱۴۲۰۷ میلیارد دلار معادل ۱۰۵ میلیارد پوند، بزرگ‌ترین اکوسیستم استارت‌اپی اروپا را به خود اختصاص داده است. همچنین تحلیل‌های جدید مؤسسات پژوهشی نشان می‌دهد که بیش از یکی از هر پنج شغل در لندن به بخش فناوری اختصاص دارد و حدود ۹۰۰ هزار نفر در بیش از ۱۹ هزار استارت‌اپ پایتخت انگلستان فعالیت دارند. تازه‌ترین آمار حاکی است در سراسر بریتانیا حدود ۳ میلیون نفر در صنعت فناوری به کار گرفته شده‌اند که حدود ۳۰ درصد آنها در لندن برای کمپانی‌های فناوری کار می‌کنند. این درحالی است که بسیاری از استارت‌اپ‌ها در حال تلاش برای توسعه نرم افزارها و استعدادهای بیشتر فناوری هستند اما درعین حال هنوز هم در زمینه‌هایی مانند امنیت سایبری، کمبود مهارت وجود دارد.

## سرمایه‌گذاری بالادر استارت‌اپ‌های لندن

لندن که سال ۲۰۱۲ در میان ۱۴۰ اکوسیستم برتر جهان در زمینه فاکتورهایی همچون عملکرد موفق، استعداد و پیوستگی در رتبه هشتم لیست Global Startup Ecosystem جا خوش کرده بود در سال ۲۰۲۰ با وجود شیوع کرونا و در درگیری بزرگ آن برای جهان، خود را به رتبه دوم رساند و امسال هم در همین رتبه باقی ماند. این لیست برای نخستین بار در سال ۲۰۱۲ اعلام شد و از آن زمان تاکنون

## آگهی فراخوان

### شناسایی منابع و تأمین‌کنندگان “EMERSON” Micro Motion Coriolis Flow Meter

#### مجمع پتروشیمی جم

**مجمع پتروشیمی جم** در نظر دارد در راستای شناسایی و ارزیابی تأمین‌کنندگان “EMERSON” Micro Motion Coriolis Flow Meter تقاضای شماره PJP-966117 و با Origin کشورهای اروپایی که دارای تجربه تأمین کالای مشابه، دانش فنی و پتانسیل مالی مناسب می‌باشند دعوت به‌عمل آورد.

لذا از کلیه تأمین‌کنندگان و فروشندگان که قادر به تأمین کالای بر اساس تقاضای فوق می‌باشند دعوت می‌گردد تا سوابق مرتبط، تصویر اساسنامه شرکت و گواهی‌های حسن انجام کار خود بر اساس «تکمیل پرسشنامه و نمونه فرم ارزیابی منابع» را حداکثر تا تاریخ ۱۳۹۰/۰۸/۱۷ به آدرس ذیل ارسال نمایند. ارائه و تحویل مدارک فوق هیچ‌گونه حقی را برای متقاضیان شرکت در فراخوان ایجاد نخواهد نمود.

**در ضمن مدارک مرتبط از جمله «تصویر تقاضا» و «سایزینگ شیت مرتبط» به‌همراه «پرسشنامه و نمونه فرم ارزیابی منابع» تا تاریخ ۱۳۹۰/۰۸/۱۵ در وب‌سایت پتروشیمی جم قابل استخراج می‌باشند.**

در صورت هرگونه ابهام یا سؤال در خصوص برداشت اطلاعات یا سایر موارد، شماره تماس ذیل پاسخگوی سؤالات می‌باشد.

۸۸۶۵۴۵۴۵-۰۲۱ داخلی ۳۱۵ (سلیمی)

#### آدرس تحویل مدارک:

تهران- میدان توانیر- خیابان نظامی گنجوی- پلاک ۲۷ – دفتر اداره تدارکات- طبقه سوم (شماره داخلی ۳۴۱ یا ۳۱۵)

#### رابط عمومی شرکت پتروشیمی جم

## آگهی شناسایی شرکت‌های تأمین‌کننده

### جهت COLD BOX شماره 991345-PJS

جم‌به آدرس: تهران، خیابان توانیر، خیابان نظامی گنجوی، روبه‌روی شهرداری منطقه ۶، پلاک ۲۷، کدپستی ۱۴۳۴۸۴۳۴۵ ارسال نمایند.

#### الف- شرح مختصر کار:

واحد بررسی‌کننده مدارک و مستندات، ادارات خدمات فنی شرکت پتروشیمی جم می‌باشند.

شایان ذکر است که ارائه شماره تلفن و نشانی پست الکترونیک متقاضی شرکت در فراخوان شناسایی پیمانکار به‌همراه اسناد ارائه شده، برآی تداوم اطلاع‌رسانی‌ها الزامی است.

مهلت دالود اسناد از اولین تاریخ درج آگهی ۱۳۹۰/۰۷/۲۱ الی ۱۳۹۰/۰۸/۰۱  
آخرین مهلت تحویل پاکات: ساعت ۱۲ روز شنبه مورخ ۱۳۹۰/۰۸/۰۸ می‌باشد.

سایر اطلاعات مربوطه در اسناد مندرج است.

شرکت پتروشیمی جم (سهامی عام) 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.

#### آدرس مناقسه‌گزار (دفتر مرکزی) جهت تحویل پاکت:

تهران، خیابان شهید عباسپور، خیابان نظامی گنجوی، شماره ۲۷، دبیرخانه مرکزی شرکت پتروشیمی جم

#### رابط عمومی شرکت پتروشیمی جم

شماره تلفن: ۸۸۶۵۴۵۴۵-۰۲۱ داخلی ۳۳۴

شماره فکس: ۸۸۱۹۳۴۱-۰۲۱

■ شنبه ۲۴ مهر ۱۴۰۰

■ سال بیست و هفتم

■ شماره ۷۷۴۸

وزیر ارتباطات

### نقاط چالشی طرح صیانت باید بررسی شود

وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات گفت: طرح صیانت از فضای مجازی دارای نقاط مثبت بسیاری است اما نقاط چالش برانگیزی دارد و باید مورد بررسی قرار گیرد.

به‌گزارش ایرنا، «عبسی زارع‌پور» در حاشیه کنفرانس ظرفیت شبکه ملی اطلاعات و توسعه پایدار زیرساخت‌ها که در پژوهشگاه ارتباطات برگزار می‌شود، درباره طرح صیانت افزود: برای روز یکشنبه که زمان رسیدگی به طرح صیانت از فضای مجازی است، نماینده خود را معرفی کرده‌ایم و حضور فعالی برای ارتقای این طرح خواهیم داشت. وی افزود: البته هنوز چیز مکتوبی وجود ندارد و باید کمیسوی از نمایندگان مختلف برگزار شود تا بتوانند با کمک دیگر نمایندگان طرحی را تهیه کنند و آن را به تصویب برسانند. اکنون یک پیش نویس تهیه شده که به هیچ وجه به معنای این نیست که باید اجرا شود. زارع‌پور تأکید کرد: معتقدیم این طرح علاوه بر نقاط مثبت نقاط چالش برانگیزی دارد و باید مورد بررسی قرار گیرد.

وزیر ارتباطات افزود: درباره طرح صیانت نظرات جدی داریم و با توجه به فضای همراهی و نخبگانی که در مجلس وجود دارد می‌توان به نتایج خوبی دست یافت. وی ادامه داد: معتقدم در عین حال که می‌توان فضای مجازی را نظام‌مندتر و قانونمندتر از گذشته کرد، از این فرصت نیز برای پیشرفت کشور به‌صورت حداکثری استفاده کنیم.

و همچنین وزیر ارتباطات به نقل از ایسنا در حاشیه بازدید از کنفرانس ظرفیت شبکه ملی اطلاعات توسعه پایدار زیرساخت‌ها، با بیان اینکه شبکه ملی اطلاعات به معنای قطع دسترسی به شبکه جهانی نیست، اظهار کرد: شبکه ملی اطلاعات به این معناست که ما در داخل کشور یک شبکه پر ظرفیت داشته باشیم که وقتی می‌خواهیم به ارتباطات بین‌الملل هم مرتبط شویم، حداکثر ظرفیت به کمک آید و مردم تجربه کاربری خوبی داشته باشند. از جمله اینکه برنامه ما در وزارت ارتباطات این است که در چهار سال آینده، به تک‌تک خانه‌های مردم، فیبر نوری ببریم و پروژه فیبر در منزل را اجرا کنیم که مردم سرعت‌های چندگویی را تجربه کنند.

وی درباره نقش بخش خصوصی در ظرفیت‌های شبکه ملی اطلاعات توضیح داد: ما ظرفیت‌های بسیار خوبی در تولید محصولات مرتبط با حوزه ارتباطات در کشور داریم. از تجهیزات انتهایی مثل مودم گرفته تا تجهیزات شبکه انتقال، انواع سوئیچ‌های مخابراتی و نوری، تجهیزات لایه‌های مختلف تا راه‌اندازی دبیتاسنتر، ظرفیت زیادی در کشور وجود دارد که می‌توان برای توسعه شبکه ملی اطلاعات و افزایش کیفیت ارتباطات استفاده کرد. وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات خاطر نشان کرد: شبکه ملی اطلاعات یک طرح های شورای عالی فضای مجازی درباره شبکه ملی اطلاعات و مصوبه سال گذشته شورا درباره طرح کلان شبکه ملی اطلاعات را ۵۳ کلان‌پروژه تعریف شده و حدود هفت پروژه در حوزه وزارت ارتباطات است مبنا قرار دهیم، شاید نزدیک به ۳۵ تا ۴۰ درصد پیشرفت داشته کنیم. اینجا افاق را سال ۱۴۰۴ گذاشتند و ما تلاشمان این است که ظرف دو تا حداکثر سه سال آینده، شبکه ملی اطلاعات را به‌شکل کامل محقق کنیم.

وزیر ارتباطات و فناوری اطلاعات درباره حضور در شبکه‌های اجتماعی اظهار کرد: من از پیام‌رسان‌ها استفاده می‌کنم، اما وزیر جمهوری اسلامی ایران هشتم باید خط قرمزها را رعایت کنم. تصمیم‌گیری درباره فیلتر شدن و نشدن پلتفرم‌ها هم یک کار گروه دارد و ما یک عضو از این کارگروه هستیم و تصمیم‌گیری با ما نیست. البته نگاه دولت سیزدهم این است که از این پلتفرم‌ها و ظرفیت‌هایی که فناوری برای بهتر شدن زندگی مردم فراهم کرده، حداکثر استفاده را بکنیم و به هیچ‌وجه نگاهمان مسدودسازی نیست، اما این فضا باید قانونمند شود، زیرا تمام زندگی مردم از آموزش و اقتصاد و اشتغال در این فضا شکل گرفته و حتماً و قطعاً باید این فضا شفاف و نظام‌مند شود و حقوق مردم حفظ شود.



### فعالیت ۴۸۴ هزار توسعه‌دهنده نرم افزار

لندن از نظر میزان استعداد های برتر هم به‌عنوان یکی از بهترین‌ها شناخته شده است، زیرا از نظر کیفیت و دسترسی به استعداد های علوم و فناوری در سطح بالایی قرار دارد. وجود ۴ دانشگاه از ۱۰ دانشگاه برتر جهان که در لندن یا نزدیک آن واقع شده‌اند، این شهر را به خانه ۴۸۴ هزار توسعه‌دهنده نرم افزار و همچنین تعداد زیادی دانشگاه و برنامه‌های

### موقعیت لندن در هوش مصنوعی و فین تک‌ها

لندن در زمینه استارت‌اپ‌های فعال در حوزه هوش مصنوعی، فین تک(fintech) و استارت‌اپ‌های آموزشی فناوریانه(edtech) هم بسیار موفق عمل کرده است. لندن از دیدرباز به‌عنوان یک قطب مالی پررونق و جهانی تأسیس شده است و در حال حاضر محل زندگی بیش از ۲ هزار فین تک است و تازه‌ترین گزارش‌ها نشان می‌دهد که در نیمه نخست ۲۰۲۱ میزان سرمایه‌گذاری VC در بخش فین تک‌های لندن رکورددار بوده است. فین تک‌های مستقر در لندن تنها در شش ماه، حدود ۵۰۳ میلیارد دلار سرمایه جذب کردند که بیش از هر سال دیگری بوده است و پیروس کرونا همچنین پذیرش جهانی آموزش فناوریانه(edtech) را تسریع کرد و لندن در این زمینه با ارزش تخمینی ۳۰۴ میلیارد دلار و همچنین بیش از ۱۷۰ استارت‌اپ فعال یکی از بزرگ‌ترین اکوسیستم‌های اروپا محسوب می‌شود.

### فعالیت ۴۸۴ هزار توسعه‌دهنده نرم افزار

لندن از نظر میزان استعداد های برتر هم به‌عنوان یکی از بهترین‌ها شناخته شده است، زیرا از نظر کیفیت و دسترسی به استعداد های علوم و فناوری در سطح بالایی قرار دارد. وجود ۴ دانشگاه از ۱۰ دانشگاه برتر جهان که در لندن یا نزدیک آن واقع شده‌اند، این شهر را به خانه ۴۸۴ هزار توسعه‌دهنده نرم افزار و همچنین تعداد زیادی دانشگاه و برنامه‌های

لندن در زمینه استارت‌اپ‌های فعال در حوزه هوش مصنوعی، فین تک(fintech) و استارت‌اپ‌های آموزشی فناوریانه(edtech) هم بسیار موفق عمل کرده است. لندن از دیدرباز به‌عنوان یک قطب مالی پررونق و جهانی تأسیس شده است و در حال حاضر محل زندگی بیش از ۲ هزار فین تک است و تازه‌ترین گزارش‌ها نشان می‌دهد که در نیمه نخست ۲۰۲۱ میزان سرمایه‌گذاری VC در بخش فین تک‌های لندن رکورددار بوده است. فین تک‌های مستقر در لندن تنها در شش ماه، حدود ۵۰۳ میلیارد دلار سرمایه جذب کردند که بیش از هر سال دیگری بوده است و پیروس کرونا همچنین پذیرش جهانی آموزش فناوریانه(edtech) را تسریع کرد و لندن در این زمینه با ارزش تخمینی ۳۰۴ میلیارد دلار و همچنین بیش از ۱۷۰ استارت‌اپ فعال یکی از بزرگ‌ترین اکوسیستم‌های اروپا محسوب می‌شود.

لندن از نظر میزان استعداد های برتر هم به‌عنوان یکی از بهترین‌ها شناخته شده است، زیرا از نظر کیفیت و دسترسی به استعداد های علوم و فناوری در سطح بالایی قرار دارد. وجود ۴ دانشگاه از ۱۰ دانشگاه برتر جهان که در لندن یا نزدیک آن واقع شده‌اند، این شهر را به خانه ۴۸۴ هزار توسعه‌دهنده نرم افزار و همچنین تعداد زیادی دانشگاه و برنامه‌های

لندن از نظر میزان استعداد های برتر هم به‌عنوان یکی از بهترین‌ها شناخته شده است، زیرا از نظر کیفیت و دسترسی به استعداد های علوم و فناوری در سطح بالایی قرار دارد. وجود ۴ دانشگاه از ۱۰ دانشگاه برتر جهان که در لندن یا نزدیک آن واقع شده‌اند، این شهر را به خانه ۴۸۴ هزار توسعه‌دهنده نرم افزار و همچنین تعداد زیادی دانشگاه و برنامه‌های

لندن از نظر میزان استعداد های برتر هم به‌عنوان یکی از بهترین‌ها شناخته شده است، زیرا از نظر کیفیت و دسترسی به استعداد های علوم و فناوری در سطح بالایی قرار دارد. وجود ۴ دانشگاه از ۱۰ دانشگاه برتر جهان که در لندن یا نزدیک آن واقع شده‌اند، این شهر را به خانه ۴۸۴ هزار توسعه‌دهنده نرم افزار و همچنین تعداد زیادی دانشگاه و برنامه‌های

لندن از نظر میزان استعداد های برتر هم به‌عنوان یکی از بهترین‌ها شناخته شده است، زیرا از نظر کیفیت و دسترسی به استعداد های علوم و فناوری در سطح بالایی قرار دارد. وجود ۴ دانشگاه از ۱۰ دانشگاه برتر جهان که در لندن یا نزدیک آن واقع شده‌اند، این شهر را به خانه ۴۸۴ هزار توسعه‌دهنده نرم افزار و همچنین تعداد زیادی دانشگاه و برنامه‌های

لندن از نظر میزان استعداد های برتر هم به‌عنوان یکی از بهترین‌ها شناخته شده است، زیرا از نظر کیفیت و دسترسی به استعداد های علوم و فناوری در سطح بالایی قرار دارد. وجود ۴ دانشگاه از ۱۰ دانشگاه برتر جهان که در لندن یا نزدیک آن واقع شده‌اند، این شهر را به خانه ۴۸۴ هزار توسعه‌دهنده نرم افزار و همچنین تعداد زیادی دانشگاه و برنامه‌های

لندن از نظر میزان استعداد های برتر هم به‌عنوان یکی از بهترین‌ها شناخته شده است، زیرا از نظر کیفیت و دسترسی به استعداد های علوم و فناوری در سطح بالایی قرار دارد. وجود ۴ دانشگاه از ۱۰ دانشگاه برتر جهان که در لندن یا نزدیک آن واقع شده‌اند، این شهر را به خانه ۴۸۴ هزار توسعه‌دهنده نرم افزار و همچنین تعداد زیادی دانشگاه و برنامه‌های

لندن از نظر میزان استعداد های برتر هم به‌عنوان یکی از بهترین‌ها شناخته شده است، زیرا از نظر کیفیت و دسترسی به استعداد های علوم و فناوری در سطح بالایی قرار دارد. وجود ۴ دانشگاه از ۱۰ دانشگاه برتر جهان که در لندن یا نزدیک آن واقع شده‌اند، این شهر را به خانه ۴۸۴ هزار توسعه‌دهنده نرم افزار و همچنین تعداد زیادی دانشگاه و برنامه‌های

لندن از نظر میزان استعداد های برتر هم به‌عنوان یکی از بهترین‌ها شناخته شده است، زیرا از نظر کیفیت و دسترسی به استعداد های علوم و فناوری در سطح بالایی قرار دارد. وجود ۴ دانشگاه از ۱۰ دانشگاه برتر جهان که در لندن یا نزدیک آن واقع شده‌اند، این شهر را به خانه ۴۸۴ هزار توسعه‌دهنده نرم افزار و همچنین تعداد زیادی دانشگاه و برنامه‌های

لندن از نظر میزان استعداد های برتر هم به‌عنوان یکی از بهترین‌ها شناخته شده است، زیرا از نظر کیفیت و دسترسی به استعداد های علوم و فناوری در سطح بالایی قرار دارد. وجود ۴ دانشگاه از ۱۰ دانشگاه برتر جهان که در لندن یا نزدیک آن واقع شده‌اند، این شهر را به خانه ۴۸۴ هزار توسعه‌دهنده نرم افزار و همچنین تعداد زیادی دانشگاه و برنامه‌های

لندن از نظر میزان استعداد های برتر هم به‌عنوان یکی از بهترین‌ها شناخته شده است، زیرا از نظر کیفیت و دسترسی به استعداد های علوم و فناوری در سطح بالایی قرار دارد. وجود ۴ دانشگاه از ۱۰ دانشگاه برتر جهان که در لندن یا نزدیک آن واقع شده‌اند، این شهر را به خانه ۴۸۴ هزار توسعه‌دهنده نرم افزار و همچنین تعداد زیادی دانشگاه و برنامه‌های

لندن از نظر میزان استعداد های برتر هم به‌عنوان یکی از بهترین‌ها شناخته شده است، زیرا از نظر کیفیت و دسترسی به استعداد های علوم و فناوری در سطح بالایی قرار دارد. وجود ۴ دانشگاه از ۱۰ دانشگاه برتر جهان که در لندن یا نزدیک آن واقع شده‌اند، این شهر را به خانه ۴۸۴ هزار توسعه‌دهنده نرم افزار و همچنین تعداد زیادی دانشگاه و برنامه‌های

لندن از نظر میزان استعداد های برتر هم به‌عنوان یکی از بهترین‌ها شناخته شده است، زیرا از نظر کیفیت و دسترسی به استعداد های علوم و فناوری در سطح بالایی قرار دارد. وجود ۴ دانشگاه از ۱۰ دانشگاه برتر جهان که در لندن یا نزدیک آن واقع شده‌اند، این شهر را به خانه ۴۸۴ هزار توسعه‌دهنده نرم افزار و همچنین تعداد زیادی دانشگاه و برنامه‌های

لندن از نظر میزان استعداد های برتر هم به‌عنوان یکی از بهترین‌ها شناخته شده است، زیرا از نظر کیفیت و دسترسی به استعداد های علوم و فناوری در سطح بالایی قرار دارد. وجود ۴ دانشگاه از ۱۰ دانشگاه برتر جهان که در لندن یا نزدیک آن واقع شده‌اند، این شهر را به خانه ۴۸۴ هزار توسعه‌دهنده نرم افزار و همچنین تعداد زیادی دانشگاه و برنامه‌های

لندن از نظر میزان استعداد های برتر هم به‌عنوان یکی از بهترین‌ها شناخته شده است، زیرا از نظر کیفیت و دسترسی به استعداد های علوم و فناوری در سطح بالایی قرار دارد. وجود ۴ دانشگاه از ۱۰ دانشگاه برتر جهان که در لندن یا نزدیک آن واقع شده‌اند، این شهر را به خانه ۴۸۴ هزار توسعه‌دهنده نرم افزار و همچنین تعداد زیادی دانشگاه و برنامه‌های

**نوبت دوم**

**آگهی شناسایی شرکت‌های تأمین‌کننده**

**جهت INTEGRATED BUCKET ELEVATOR WITH BUCKET WHEEL-شماره 4001212-PJP**

لاک و مهر شده به دبیرخانه مرکزی پتروشیمی جم به آدرس: تهران، خیابان توانیر، خیابان نظامی گنجوی، روبه‌روی شهرداری منطقه ۶، پلاک ۲۷، کدپستی ۱۴۳۴۸۴۳۴۵ ارسال نمایند.

**الف- شرح مختصر کار:**

INTEGRATED BUCKET ELEVATOR WITH BUCKET WHEEL

واحد بررسی‌کننده مدارک و مستندات، ادارات خدمات فنی شرکت پتروشیمی جم می‌باشند.

شایان ذکر است که ارائه شماره تلفن و نشانی پست الکترونیک متقاضی شرکت در فراخوان شناسایی پیمانکار به‌همراه اسناد ارائه شده، برای تداوم اطلاع‌رسانی‌ها الزامی است.

مهلت دالود اسناد از اولین تاریخ درج آگهی ۱۳۹۰/۰۷/۲۰ الی ۱۳۹۰/۰۸/۰۵  
آخرین مهلت تحویل پاکت: ساعت ۱۲ روز شنبه مورخ ۱۳۹۰/۰۸/۰۵ می‌باشد.

سایر اطلاعات مربوطه در اسناد مندرج است.

شرکت پتروشیمی جم (سهامی عام) 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.

**آدرس مناقسه‌گزار (دفتر مرکزی) جهت تحویل پاکت:** تهران، خیابان شهید عباسپور، خیابان نظامی گنجوی، شماره ۲۷، دبیرخانه مرکزی شرکت پتروشیمی جم

**رابط عمومی شرکت پتروشیمی جم**

شماره تلفن: ۸۸۶۵۴۵۴۵-۰۲۱ داخلی ۴۳۴ و شماره فکس ۸۸۱۹۳۴۱-۰۲۱

**نوبت دوم**

**آگهی مناقصه عمومی دو مرحله‌ای توأم با ارزیابی کیفی**

**موضوع: تأمین AERZEN SCREW COMPRESSOR (مناقصه شماره 4000817-PJS-1400)**

**شرکت پتروشیمی جم (سهامی عام)** در نظر دارد تأمین AERZEN SCREW COMPRESSOR را از طریق فراخوان عمومی، به شرکت واجد شرایط واکدار نماید، فلذا از شرکت‌هایی که آمادگی و توانایی انجام موضوع مناقصه را داشته و دارای سوابق و تجربیات مؤثر و مرتبط با ارزیابی کیفی می‌شود از تاریخ درج آگهی به تارنمای (وبسایت) پتروشیمی جم به آدرس [WWW.JPCOMPLEX.IR](http://WWW.JPCOMPLEX.IR) مراجعه و اسناد مناقصه را از طریق این تارنما (وبسایت) دریافت (دالود) نمایند. در صورت نیاز به اطلاعات بیشتر یا شماره تلفن‌های ۰۲۱-۸۸۶۵۴۵۴۵-۷ تماس حاصل نمایند.

**الف- شرح مختصر کار:** تأمین AERZEN SCREW COMPRESSOR

**ب- مبلغ تضمین شرکت در مناقصه:** ۱/۲۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال (معادل صد و بیست میلیون تومان)

**مواعد زمانی مناقصه:**

تاریخ درج آگهی ۱۳۹۰/۰۷/۲۴ الی ۱۳۹۰/۰۷/۲۸  
آخرین مهلت دریافت اسناد مناقصه از وب‌سایت پتروشیمی جم ۱۳۹۰/۰۷/۲۶  
آخرین مهلت ارسال اسناد ارزیابی کیفی (پاکت د) ۱۳۹۰/۰۷/۲۸  
تاریخ ارسال پیشنهادات (پاکت الف، ب و ج): پس از مرحله ارزیابی کیفی، به شرکت‌هایی که حائز حداقل امتیاز کیفی لازم می‌باشند، جهت ارسال پاکت الف، ب و ج اطلاع‌رسانی خواهد شد.

**ج- برخی نکات مهم:** شرکت‌های واجد شرایط می‌بایست ضمن مطالعه پیش نویس قرارداد و سایر اسناد مناقصه، ابتدا اسناد ارزیابی کیفی را مطابق دستورالعمل مندرج در آن بررسی و تکمیل و به‌همراه مستندات مربوطه در پاکت «د» (مستندات ارزیابی کیفی) به دبیرخانه شرکت پتروشیمی جم واقع در دفتر تهران تحویل و رسید دریافت نمایند.

**آدرس مناقسه‌گزار (دفتر مرکزی) جهت تحویل پیشنهادات:**

تهران، خیابان شهرداری منطقه ۶، پلاک ۲۷، واحد فراس (طبقه همکف)

**رابط عمومی شرکت پتروشیمی جم**

تلفن تماس: ۸۸۶۵۴۵۴۵-۰۲۱ داخلی ۳۹۸

شماره فکس: ۸۸۷۷۴۳۶-۰۲۱