

صادرات گاز ایران رکورد زد

انرژی



صادرات گاز ایران از لحاظ ارزش و وزن به ترتیب ۱۳۹ و ۱۱۵ درصد افزایش پیدا کرده است. سازمان توسعه تجارت ایران گزارش داده است که صادرات گاز ایران در ۷ ماهه سال ۱۴۰۲ به نسبت ۱۴۰۱ از لحاظ ارزشی با افزایش یک میلیارد و ۳۷۹ میلیون دلار معادل ۱۳۹ درصدی به دو میلیارد و ۳۷۴ میلیون دلار رسید. صادرات گاز از لحاظ وزنی نیز با افزایش سه میلیون و ۷۷۹ هزارتنی معادل ۱۱۵ درصدی به ۷ میلیون و ۵۵ هزار تن رسید. صادرات گاز طبیعی ایران در سال میلادی گذشته ۹ درصد رشد کرد و به مرز ۱۹ میلیارد مترمکعب رسید. ایران ۱۸.۹ میلیارد مترمکعب گاز طبیعی در سال میلادی گذشته صادر کرده که این رقم معادل ۲.۵ درصد از کل تجارت جهانی گاز طبیعی از طریق خط لوله در این سال بوده است. آمارهای بین المللی از رشد تولید نفت و گاز ایران در سال ۲۰۲۲ و ۲۰۲۱ میلادی به ترتیب حدود ۱۸.۴۳ و ۱۸.۲۱ میلیارد مترمکعب بوده و نسبت به سال ۲۰۲۰ بیش از ۶۰ درصد رشد داشته است. جهش صادرات گاز در دو سال گذشته در حالی رقم خورد که ایران از سال ۱۴۰۰ به صورت جدی وارد ناترازی گاز در فصل زمستان شده، اما نه تنها به تعهدهای صادراتی خود در طول سال عمل کرده، بلکه این مقدار را افزایش داده و در رتبه نخست از این نظر قرار گرفته و روسیه با سهم ۱۳.۱ درصدی و عربستان با سهم ۱۲.۹ درصدی به ترتیب در رتبه های دوم و سوم از این نظر قرار گرفته اند. این گزارش همچنین از افت ۰.۷ درصدی تولید گاز طبیعی جهان طی سال ۲۰۲۲ خبر داده است. کل تولید گاز طبیعی جهان در این سال به ۴۰۶۸ میلیارد مترمکعب کاهش یافته است. با وجود این، تولید گاز ایران رشد ۱۰ درصدی داشته و به ۲۵۹ میلیارد مترمکعب در سال ۲۰۲۲ رسیده است. براساس این گزارش تولید گاز طبیعی در ایران از سال ۲۰۱۱ همواره روندی صعودی را طی کرده و تحریم های آمریکا نتوانسته رشد تولید گاز در ایران را متوقف یا ممتد کند. طی سال های ۲۰۱۳ تا ۲۰۲۲ تولید گاز طبیعی در ایران به طور متوسط سالانه ۵.۲ درصد رشد کرده که بیش از ۲.۵ برابر رشد متوسط جهانی بوده است.

تولید گاز طبیعی جهان در این دوره به طور متوسط ۲ درصد در سال رشد داشته است. ایران در سال ۲۰۲۲ با تولید ۲۵۹ میلیارد مترمکعبی ۶.۴ درصد کل تولید گاز طبیعی جهان را به خود اختصاص داده و به عنوان سومین تولیدکننده بزرگ گاز جهان در این سال شناخته شده است. گفته می شود که خالص صادرات گاز ایران در سال ۲۰۲۲ و ۲۰۲۱ میلادی به ترتیب حدود ۱۸.۴۳ و ۱۸.۲۱ میلیارد مترمکعب بوده و نسبت به سال ۲۰۲۰ بیش از ۶۰ درصد رشد داشته است. جهش صادرات گاز در دو سال گذشته در حالی رقم خورد که ایران از سال ۱۴۰۰ به صورت جدی وارد ناترازی گاز در فصل زمستان شده، اما نه تنها به تعهدهای صادراتی خود در طول سال عمل کرده، بلکه این مقدار را افزایش داده و در رتبه نخست از این نظر قرار گرفته و روسیه با سهم ۱۳.۱ درصدی و عربستان با سهم ۱۲.۹ درصدی به ترتیب در رتبه های دوم و سوم از این نظر قرار گرفته اند. این گزارش همچنین از افت ۰.۷ درصدی تولید گاز طبیعی جهان طی سال ۲۰۲۲ خبر داده است. کل تولید گاز طبیعی جهان در این سال به ۴۰۶۸ میلیارد مترمکعب کاهش یافته است. با وجود این، تولید گاز ایران رشد ۱۰ درصدی داشته و به ۲۵۹ میلیارد مترمکعب در سال ۲۰۲۲ رسیده است. براساس این گزارش تولید گاز طبیعی در ایران از سال ۲۰۱۱ همواره روندی صعودی را طی کرده و تحریم های آمریکا نتوانسته رشد تولید گاز در ایران را متوقف یا ممتد کند. طی سال های ۲۰۱۳ تا ۲۰۲۲ تولید گاز طبیعی در ایران به طور متوسط سالانه ۵.۲ درصد رشد کرده که بیش از ۲.۵ برابر رشد متوسط جهانی بوده است.

تولید گاز طبیعی جهان در این دوره به طور متوسط ۲ درصد در سال رشد داشته است. ایران در سال ۲۰۲۲ با تولید ۲۵۹ میلیارد مترمکعبی ۶.۴ درصد کل تولید گاز طبیعی جهان را به خود اختصاص داده و به عنوان سومین تولیدکننده بزرگ گاز جهان در این سال شناخته شده است. گفته می شود که خالص صادرات گاز ایران در سال ۲۰۲۲ و ۲۰۲۱ میلادی به ترتیب حدود ۱۸.۴۳ و ۱۸.۲۱ میلیارد مترمکعب بوده و نسبت به سال ۲۰۲۰ بیش از ۶۰ درصد رشد داشته است. جهش صادرات گاز در دو سال گذشته در حالی رقم خورد که ایران از سال ۱۴۰۰ به صورت جدی وارد ناترازی گاز در فصل زمستان شده، اما نه تنها به تعهدهای صادراتی خود در طول سال عمل کرده، بلکه این مقدار را افزایش داده و در رتبه نخست از این نظر قرار گرفته و روسیه با سهم ۱۳.۱ درصدی و عربستان با سهم ۱۲.۹ درصدی به ترتیب در رتبه های دوم و سوم از این نظر قرار گرفته اند. این گزارش همچنین از افت ۰.۷ درصدی تولید گاز طبیعی جهان طی سال ۲۰۲۲ خبر داده است. کل تولید گاز طبیعی جهان در این سال به ۴۰۶۸ میلیارد مترمکعب کاهش یافته است. با وجود این، تولید گاز ایران رشد ۱۰ درصدی داشته و به ۲۵۹ میلیارد مترمکعب در سال ۲۰۲۲ رسیده است. براساس این گزارش تولید گاز طبیعی در ایران از سال ۲۰۱۱ همواره روندی صعودی را طی کرده و تحریم های آمریکا نتوانسته رشد تولید گاز در ایران را متوقف یا ممتد کند. طی سال های ۲۰۱۳ تا ۲۰۲۲ تولید گاز طبیعی در ایران به طور متوسط سالانه ۵.۲ درصد رشد کرده که بیش از ۲.۵ برابر رشد متوسط جهانی بوده است.

تولید گاز طبیعی جهان در این دوره به طور متوسط ۲ درصد در سال رشد داشته است. ایران در سال ۲۰۲۲ با تولید ۲۵۹ میلیارد مترمکعبی ۶.۴ درصد کل تولید گاز طبیعی جهان را به خود اختصاص داده و به عنوان سومین تولیدکننده بزرگ گاز جهان در این سال شناخته شده است. گفته می شود که خالص صادرات گاز ایران در سال ۲۰۲۲ و ۲۰۲۱ میلادی به ترتیب حدود ۱۸.۴۳ و ۱۸.۲۱ میلیارد مترمکعب بوده و نسبت به سال ۲۰۲۰ بیش از ۶۰ درصد رشد داشته است. جهش صادرات گاز در دو سال گذشته در حالی رقم خورد که ایران از سال ۱۴۰۰ به صورت جدی وارد ناترازی گاز در فصل زمستان شده، اما نه تنها به تعهدهای صادراتی خود در طول سال عمل کرده، بلکه این مقدار را افزایش داده و در رتبه نخست از این نظر قرار گرفته و روسیه با سهم ۱۳.۱ درصدی و عربستان با سهم ۱۲.۹ درصدی به ترتیب در رتبه های دوم و سوم از این نظر قرار گرفته اند. این گزارش همچنین از افت ۰.۷ درصدی تولید گاز طبیعی جهان طی سال ۲۰۲۲ خبر داده است. کل تولید گاز طبیعی جهان در این سال به ۴۰۶۸ میلیارد مترمکعب کاهش یافته است. با وجود این، تولید گاز ایران رشد ۱۰ درصدی داشته و به ۲۵۹ میلیارد مترمکعب در سال ۲۰۲۲ رسیده است. براساس این گزارش تولید گاز طبیعی در ایران از سال ۲۰۱۱ همواره روندی صعودی را طی کرده و تحریم های آمریکا نتوانسته رشد تولید گاز در ایران را متوقف یا ممتد کند. طی سال های ۲۰۱۳ تا ۲۰۲۲ تولید گاز طبیعی در ایران به طور متوسط سالانه ۵.۲ درصد رشد کرده که بیش از ۲.۵ برابر رشد متوسط جهانی بوده است.

۷۶ میلیارد دلار سرمایه گذاری برش

جواد اوجی، وزیر نفت به پروژه های کلیدی که توسط وزارت نفت برای افزایش تولید در حوزه های مختلف صنعت نفت به بهره برداری رسیده است اشاره و اظهار کرد که حفظ و نگهداشت تولید، افزایش تولید نفت و گاز، تولید از میدان های مشترک و افزایش ذخیره سازی گاز، بحث اکتشاف های جدید، بحث افزایش ظرفیت پالایشی نفت و گاز و کیفی سازی فرآورده های نفتی، افزایش تولید محصولات پتروشیمی و افزایش ظرفیت پالایشگاه های گاز از کلیدی ترین پروژه های ما بوده است. به گفته وی، تا امروز ۱۳۲ طرح یا پروژه را که عمدتاً پروژه های نیمه کاره در صنعت نفت بوده به بهره برداری رسانده ایم. سال ۱۴۰۱، ۲۸ پروژه به بهره برداری رسید و امسال ۶۷ پروژه به بهره برداری رسیده با خواهد رسید که همسو با افزایش تولید است و تکمیل ۵۰ پروژه جدید همسو با افزایش تولید آغاز شده که ارزش آن ۲۷.۵ میلیارد دلار است. مجموع پروژه های که تا به حال تکمیل شده یا آغاز عملیات داشته است سرمایه گذاری آن به ۷۶ میلیارد دلار می رسد.

توسعه چابهار با سرمایه گذاری چین و هند

ترباری

ایران در حال مذاکره و امضای قرارداد با شرکت های هندی و چینی برای تأمین تجهیزات بندری و مکانیزه تخلیه و بارگیری برای توسعه چابهار است. روز گذشته وزیر راه و شهرسازی در سفر به چابهار از اجرای توسعه فازهای بندر شهید بهشتی چابهار خبر داد. مهرداد بذریاش گفت: راه آهن چابهار سال آینده به بهره برداری می رسد. در صورت بهره برداری از بندر شهید بهشتی، این بندر نخستین بندر آب عمیق ایران خواهد بود که کاهش وابستگی به بنادر منطقه (جبلعلی امارات) در تخلیه و بارگیری کشتی های عظیم باری را که در حال حاضر به دلیل عدم توسعه یافتگی بندر شهید بهشتی امکان آن برای ایران فراهم نیست، ایجاد می کند. در سیاست های کلی توسعه دریا محور که اخیراً از سوی مقام معظم رهبری ابلاغ شد، توسعه همه جانبه سواحل و بنادر مورد تأکید قرار گرفته است. بندر شهید بهشتی چهارم مهم ترین منطقه تجاری و ترانزیتی است که توسعه آن در ۵ فاز در دستور کار قرار دارد. وزیر راه و شهرسازی در خصوص اجرای برنامه توسعه فازهای چابهار اظهار کرد: زیرساخت فاز یک بندر شهید بهشتی چابهار تکمیل شده است و اقداماتی که از امروز با سرمایه گذاری بخش خصوصی شاهد آن هستیم. وی تأکید کرد: فاز دوم بندر شهید بهشتی چابهار با ایجاد کنسرسیومی متشکل از بخش خصوصی و نهادهای عمومی باید هر چه سریع تر در دستور کار سازمان بنادر و دریانوردی قرار بگیرد. وزیر راه و شهرسازی با اشاره به عملکرد بندر شهید بهشتی در ۹ ماهه امسال یادآور شد: گزارش عملکرد این بندر بیانگر رشد ۱۴۰ درصدی عملیات کانتینری و ۸ درصدی صادرات بویژه به کشورهای هند و چین است.

تمام تلاش وزارتخانه راه و شهرسازی، قرارگاه خاتم الانبیا و استانداری سیستان و بلوچستان این است که راه آهن چابهار- زاهدان سال آینده به بهره برداری برسد و کل مسیر زیر بار عبور قطار قرار گیرد



به جنوب است که تنها بندر اقیانوسی منطقه را به اصلی ترین مرز ترانزیت ریلی کشور یعنی سرخس و ترکمنستان و چهار کشور دیگر آسیای مرکزی را از طریق خطوط ریلی به اقیانوس هند متصل می کند، به گونه ای که می توان گفت این راه اقیانوس هند را به آسیای مرکزی پیوند می دهد. در شهریورماه سال ۱۴۰۱ خط ریلی زاهدان-خاش به طول ۱۵۵ کیلومتر به بهره برداری رسید و با تکمیل راه آهن خاش-چابهار، بندر شهید بهشتی به عنوان تنها بندر اقیانوسی کشور به شبکه ریلی متصل می شود. وزیر راه و شهرسازی در سفر به سیستان و بلوچستان با اشاره به افتتاح ۹۶ کیلومتر راه اصلی از کریدورهای بزرگراهی در این استان اظهار کرد: تکمیل کریدور نوار ساحلی جنوب کشور به طول ۱۸۵۰ کیلومتر، یکی از پروژه های محوری وزارت راه و شهرسازی در راستای توسعه دریا محور در دولت سیزدهم است. وزیر راه و شهرسازی در ادامه به افتتاح ۳۸ کیلومتر از کریدور بزرگراهی جنوب-شمال شرق واقع در استان سیستان و بلوچستان اشاره کرد و گفت: این اقدام در راستای تکمیل کریدور شمال به جنوب کشور است که در مجموع ۹۶ کیلومتر راه اصلی به راه های استان اضافه شد. بذریاش از ارزش این ۹۶ کیلومتر را که افتتاح

شد یک هزار میلیارد تومان عنوان کرد و گفت: در سطح استان بیش از ۲ هزار و ۱۰۰ کیلومتر راه اصلی به غیر از راه های روستایی در دستور کار قرار دارد که یک هزار و ۸۵۰ کیلومتر آن به بهره برداری رسیده است؛ بخشی در مراحل مختلف پیشرفت قرار دارند که ۹۶ کیلومتر آن به بهره برداری رسید و مابقی به مرور زمان و با سفر رئیس جمهور افتتاح و تقدیم مردم شریف استان سیستان و بلوچستان خواهد شد. تمام تلاش این وزارتخانه، قرارگاه خاتم الانبیا و استانداری سیستان و بلوچستان این است که پروژه در سال آینده به بهره برداری برسد و کل مسیر زیر بار عبور قطار قرار گیرد. خوشبختانه منابع مورد نیاز تأمین شده و یکی از اهداف این سفر بازدید از این پروژه و رفع کسری های آن است. بذریاش با بیان اینکه حدود ۸۳۰ کیلومتر از کریدور شمال-جنوب در استان سیستان و بلوچستان قرار دارد، بیان کرد: قطعه چابهار به زاهدان حدود ۶۳۰ کیلومتر است. قطعه زاهدان به خاش به بهره برداری رسیده و کل ظرفیت های قرارگاه خاتم الانبیا برای تکمیل قطعه خاش به چابهار به کار گرفته شده است. با توجه به زیرسازی خط، در روزهای آینده عملیات ریل گذاری به طول ۲۰۰ کیلومتر آغاز می شود.

۴ هزار میلیارد تومان سرمایه گذاری در بندر چابهار
وزیر راه و شهرسازی به اهمیت بنادر واقع در استان سیستان و بلوچستان بویژه بندر شهید بهشتی چابهار اشاره و تصریح کرد: با تکمیل راه آهن چابهار-زاهدان، ارزش بندر شهید بهشتی دوچندان می شود. در همین راستا برنامه های خوبی برای سرمایه گذاری خارجی ارائه شده است که در شرف دستیابی به قرارداد نهایی هستیم و از طرفی نهادهای مختلف داخلی نیز از سرمایه گذاری در این بندر استقبال کرده اند. بذریاش از آغاز عملیات اجرایی ۵ پروژه سرمایه گذاری در بندر چابهار با ۴ هزار میلیارد تومان اعتبار خبر داد.

اطلاعیه تاسیس انجمن صنفی کارگری - انجمن خلبانان ایران

به استناد ماده ۱۳۱ قانون کار و آیین نامه مصوب ۸۹/۸/۳ هیات وزیران، انجمن صنفی با عنوان فوق تاسیس گردیده و به اطلاع کلیه افراد مرتبط با انجمن فوق و صنف مزبور در صورت تمایل به عضویت، از تاریخ انتشار این اطلاعیه ظرف مدت یک هفته درخواست کتبی خود را به نشانی تهران، کیلومتر ۴ جاده مخصوص کرج (شهید لشکری)، کوچه بیمه، خیابان بیمه چهارم (شهید فلسفی)، کوچه یکم هدایتی، ساختمان مراح، طبقه اول / ۴۴ شماره تلفن ۰۲۱-۸۵۳۳۹۵۳۳-۰۲۱-۴۴۶۶۷۰۸۱۹ فاکس: ۰۲۱-۴۴۶۶۷۰۸۱۹ ارسال یا فاکس نمایید.
● هیات موسس، ● مجید ریاحی ● سعید توکلی ● موشیار حبیبی

انگهی تجدید مناقصه عمومی (یک مرحله ای) شماره ۴۰۲/۰۴

مناقصه گز، مؤسسه صندوق قرض الحسنه امداد ولایت
موضوع مناقصه: خرید هارد و دستگاه ذخیره ساز
مهلت دریافت اسناد مناقصه: از روز یکشنبه مورخ ۱۴۰۲/۱۰/۰۳
لغایت روز شنبه ۱۴۰۲/۱۰/۱۳ (از ساعت ۸ الی ۱۶) غیر از ایام تعطیل رسمی یا ارائه معرفی نامه کتبی و کارت شناسایی معتبر به نشانی مناقصه گز ار به صورت حضوری مراجعه نمایند.
تاریخ تحویل پاکت: روز چهارشنبه تاریخ ۱۴۰۲/۱۰/۱۳ (تا ساعت ۱۶)
زمان بازگشایی پاکت: روز شنبه ۱۴۰۲/۱۰/۱۶ ساعت ۱۱ صبح - حضور مناقصه گران در جلسه بازگشایی پاکت اختیاری می باشد.
مبلغ تضمین شرکت در مناقصه: مبلغ پنج میلیارد و پانصد میلیون (۵،۰۰۰،۰۰۰ ریال) به صورت ضمانت نامه بانکی به نفع دستگاه مناقصه گز ار و یا واریز وجه نقد
نشانی جهت تحویل اسناد مناقصه: تهران، میدان آزادی، ابتدای بزرگراه شهید لشکری، پلاک ۵، ساختمان کمیته امداد امام خمینی (ره) طبقه سوم صندوق قرض الحسنه امداد ولایت، اداره پشتیبانی و تدارکات، کد پستی ۱۳۹۱۷۱۵۱۱۴، تلفن ۰۲۱-۲۳۹۰۲۷۷۷-۰۲۱
هزینه چاپ و درج این انگهی (دو نوبت)
از برنده یا برندگان مناقصه دریافت خواهد شد.

انگهی تجدید فراخوان

شماره ۰۱۰۰۸۹۱/ت ک م ع/۲۰۰۵
تأمین
INNER WRAP OUTER WRAP PRIMER
آخرین مهلت ارسال مدارک، طبق بند ۴ صفحه ۲ اسناد مناقصه تا پایان وقت اداری روز شنبه مورخه ۱۴۰۲/۱۰/۱۹ می باشد. برای کسب اطلاعات بیشتر و مبلغ تضمین شرکت در مناقصه به سایت شرکت (www.torc.ir) بخش فراخوان ها مراجعه فرمایید.
روابط عمومی شرکت پالایش نفت تهران

انگهی مناقصه ۵۶-۱۴۰۲

شرکت نفت بهران (سهامی عام) در نظر دارد، خرید ورق های فولادی مورد نیاز خود را به شرح جدول ذیل از طریق مناقصه عمومی یک مرحله ای از تأمین کنندگان واجد شرایط خریداری نماید. از متقاضیان محترم دعوت می گردد از تاریخ درج انگهی تا تاریخ ۱۴۰۲/۱۰/۱۹ به منظور دریافت و تحویل اسناد شرکت در مناقصه به نشانی: تهران، خیابان دکتر شریعتی، خیابان شهید وحید دستگردی (فقر)، نبش کوچه شریفی، پلاک ۲، طبقه ۵، واحد تدارکات و یا به نشانی تارنمای: http://www.behranoil.co/fa/tender.html مراجعه نمایند.

ردیف	شرح	جنس	ابعاد (mm)	تعداد کل
۱	ورق شیت	A283 Gr C	6000*1500*6	589
۲	ورق شیت	A283 Gr C	6000*1500*8	284
۳	ورق شیت	A283 Gr C	6000*1500*10	393
۴	ورق شیت	A283 Gr C	6000*1500*12	3
۵	ورق شیت	A283 Gr C	6000*1500*14	11
۶	ورق آجدار	ST 37	2000*1000*5	284

شرکت نفت بهران

انگهی مناقصه ۵۶-۱۴۰۲ (نوبت اول)

شرکت نفت بهران (سهامی عام) در نظر دارد، انجام خدمات سرویس و نگهداری، تست، تعمیرات و توسعه سیستم کشف و اعلام حریق اتوماتیک و آذیر خطر سر اسری نصب شده در پالایشگاه و دفتر مرکزی خود را در قالب قرارداد یکساله از طریق برگزاری مناقصه عمومی دو مرحله ای به پیمانکاران واجد شرایط واگذار نماید. از متقاضیان محترم دعوت می گردد، از تاریخ درج انگهی تا تاریخ ۱۴۰۲/۱۰/۱۹ از ساعت ۸ تا ۱۶ به منظور دریافت اسناد شرکت در مناقصه و ارائه پیشنهاد مالی به نشانی: تهران، خیابان دکتر شریعتی، خیابان شهید وحید دستگردی (فقر)، نبش کوچه شریفی، پلاک ۲، طبقه پنجم، واحد پشتیبانی و یا به نشانی تارنمای: http://www.behranoil.co/fa/tender.html مراجعه نمایند.
شرکت نفت بهران

سازمان انگهی های ایران ورزشی

شماره ۰۱۸۷۷

انگهی مزایده عمومی

فروش ضایعات غیر پلیمری به شماره ۳۵-۱۴۰۲

شرکت پتروشیمی جم پیلن (سهامی عام) در نظر دارد از طریق مزایده عمومی نسبت به فروش ضایعات غیر پلیمری کارخانه شرکت خود واقع در شهرستان عسلویه، مجتمع پتروشیمی جم (الفین دهم) به شرح مندرج در بخش (الف) براساس شرایط مندرج در مدارک و اسناد مزایده اقدام نماید.

ردیف	نوع ضایعات	مقدار تقریبی تجمیع یک ساله	واحد شمارش
۱	پلاستیکی	۴۵	تن
۲	چوب	۵۰	تن
۳	عادی - سلولزی - کاغذی ... (دور ریز غیر پلیمری)	۴۰	تن
۴	فلزی	۳۰	تن
۵	کارتن و لافاف	۲۰	تن
۶	انواع باتری	۲۰	کیلوگرم
۷	انواع کابل مسی بار و کش PVC ...	۲	تن
۸	ضایعات برنج	۲۰۰	کیلوگرم
۹	ضایعات چدنی	۵۰۰	کیلوگرم
۱۰	ضایعات چراغ سیلندری ۲۵ وات (مستعمل و مازاد)	۱۳	عدد
۱۱	پروژکتور ۴۰۰ وات (مستعمل و مازاد)	۱۳	عدد

ب- دریافت اسناد: متقاضیان واجد شرایط می توانند با در دست داشتن معرفی نامه کتبی و کارت شناسایی معتبر جهت خرید اسناد مزایده تا پایان ساعت ۱۵ روز چهارشنبه مورخ ۱۴۰۲/۱۰/۲۰ در عسلویه به نشانی مجتمع پتروشیمی جم - شرکت جم پیلن - واحد امور حقوقی و پیمان ها مراجعه نمایند.
پ- مبلغ و نوع تضمین شرکت در مزایده: تضمین شرکت در مزایده، مبلغ ۷۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال می باشد که می بایست به صورت ضمانت نامه بانکی معتبر و مورد تأیید بانک مرکزی جمهوری اسلامی و یا یک تضمین شده بانکی در وجه شرکت پتروشیمی جم پیلن و یا قبض واریز وجه نقد به حساب شماره ۲۱۸۲۷۰۵۳۳ بانک تجارت شعبه فلانک شمالی در پاکت الف قرار داده شود.
ت- تحویل پاکت: اسناد مزایده پس از تکمیل و امضا توسط اشخاص مجاز می بایست حداکثر تا پایان ساعت ۱۶ روز شنبه مورخ ۱۴۰۲/۱۰/۲۰ در عسلویه به

روابط عمومی و امور بین الملل شرکت پتروشیمی جم پیلن (سهامی عام)