

بمسدود، حمل ریزه برفی، سوله‌های تیر زمین است در معاینه افزایش قیمت‌ها از خود واکنش نشان دهد.
در صورت افزایش قیمت در کوتاه مدت، اولین منطقه‌ای که می‌تواند مانع از افزایش بیشتر قیمت‌ها شود، محدوده ۲ هزار و ۷۰۰ دلار است. بعد از این محدوده مهم‌ترین منطقه‌ای که می‌تواند از افزایش بیشتر قیمت‌ها جلوگیری کند، محدوده ۲ هزار و ۹۵۰ دلار تا سطح قیمتی ۳ هزار و ۵۰۰ دلار است. شکسته شدن این ناحیه به سمت بالا، امیدها را برای ادامه روند صعودی افزایش می‌دهد.

بهبودی کند سفرهای هوایی بین‌المللی است و هنوز کمتر از سطح پیش از کرونا است.
در این سناریو، در سال ۲۰۲۲ هم تقاضای سطح قبل از شیوع کرونا باز نمی‌گردد و به ۹۸/۴ میلیون بشکه در روز خواهد رسید چراکه تأثیرات ساختاری کرونا مانند کاهش تردد به محل کار و ریکواری آهسته بخش هوایی پابرجا خواهند بود. بالاخره در سال ۲۰۲۳ تقاضا به ۱۰۰/۱ میلیون بشکه یعنی اندکی بیش از سال ۲۰۱۹ می‌رسد.

است. کالوم مک فرسون، رئیس کالاهای بانک اینوستک به بلومبرگ می‌گوید: «برای بازار نفت، کشف و ورود واکسن می‌تواند تمرکز را از سوالات در مورد عرضه و تقاضا در کوتاه مدت به چگونگی ریکواری تقاضای نفت در سال ۲۰۲۱ تغییر دهد.» وی همچنین می‌افزاید: این موضوع ممکن است به دولت‌ها برای کاهش محدودیت‌ها جرات بیشتری دهد. رالی قیمتی در برخی فرآورده‌ها به خصوص سوخت جت نشان دهنده رشد خوش بینی نسبت



اطلاعیه سازمان ملی استاندارد ایران



بر مبنای مصوبات نود و سومین اجلاس شورای عالی استاندارد مورخ ۱۳۷۵/۷/۴ آیین کار و مقررات حمل و نقل و ذخیره سازی و توزیع گازمابع با اولویت فصل چهارم (کنترل ایستگاه های سیلندر پرسی و مقررات مربوط به کنترل کیفیت سیلندر های در گردش) مشمول مقررات استاندارد اجباری می باشد. استاندارد ملی ایران به شماره ۸۴۱ تحت عنوان حمل و نقل، ذخیره سازی و توزیع گازمابع - مقررات و الزامات در یکصد و پنجاه و یکمین اجلاس کمیته ملی مربوطه مورد تجدیدنظر قرار گرفته است. مراتب جهت اطلاع عموم و توجه به الزامات قانونی آگهی می گردد.

الزامات قانونی:

لذا کلیه مراکز خدماتی و تولید کنندگان و وارد کنندگان این فرآورده از تاریخ ۱۴۰۱/۴/۱ نسبت به رعایت استاندارد مذکور اقدام لازم را به عمل آورند. واردات فرآورده های مشمول مقررات استاندارد اجباری بر حسب ضرورت و اولویت باید منطبق با استاندارد ملی و یا استانداردها و ضوابط فنی معتبر و مورد قبول سازمان باشد. صادرات فرآورده های مشمول اجرای استاندارد اجباری منوط به صدور گواهی انطباق بر اساس استاندارد تعیین شده توسط کشور هدف یا استاندارد های بین المللی مورد قبول طرفین و یا مشخصات فنی اظهار شده توسط مراجع قانونی و یا ذیصلاح کشور هدف و یا صدور گواهی انطباق توسط سازمان ملی استاندارد ایران خواهد بود. کلیه اشخاص حقیقی و حقوقی ذیربط می توانند جهت کسب اطلاعات بیشتر در مرکز به سازمان ملی استاندارد ایران و در استان ها به ادارات کل استاندارد مراجعه نمایند.

دفتر روابط عمومی و ارتباطات بین الملل

مخبر: ۰۲۵۵۰۰۰۰۰۰

CH₂=CH₂ CH₂=CH₂ CH₂=CH₂ CH₂=CH₂ CH₂=CH₂ CH₂=CH₂ CH₂=CH₂

نوبت دوم
CH₂=CH₂
CH₂=CH₂
CH₂=CH₂
CH₂=CH₂
CH₂=CH₂
CH₂=CH₂
CH₂=CH₂
CH₂=CH₂
CH₂=CH₂
CH₂=CH₂
CH₂=CH₂
CH₂=CH₂
CH₂=CH₂
CH₂=CH₂
CH₂=CH₂
CH₂=CH₂
CH₂=CH₂
CH₂=CH₂
CH₂=CH₂

آگهی فراخوان شناسایی شماره ۱۰/۹۹/۰۰۵

• متقاضیان می توانند اسناد و مدارک ذیل را حداکثر تا ساعت ۱۲:۰۰ روز چهارشنبه مورخ ۱۳۹۹/۰۸/۲۸ به نشانی استان خوزستان - بندر امام خمینی - منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی - سایت ۳ - کد پستی ۶۲۵۶۱۷۸۷۲۴ امور حقوقی و پیمان ها شرکت پتروشیمی اروند ، ارسال نمایند.

- ۱- اساسنامه، آگهی تاسیس و آگهی آخرین تغییرات، ثبت ثنا، پروانه فعالیت
- ۲- سوابق اجرایی کارهای مشابه و یا سوابق مرتبط همکاری با پتروشیمی اروند
- ۳- معرفی کارخانه یا کارگاه به همراه لیست تجهیزات
- ۴- سوابق گواهی حسن انجام کار مشابه
- ۵- پروپزال توانمندی متقاضی در خصوص موارد جدول فوق الذکر.
- ۶- متقاضیانی که توانایی دارند مراتب را به صورت مکتوب اعلام و به همراه اسناد در پاکت در بسته ارسال نمایند.

• متقاضیان در صورت نیاز به اطلاعات بیشتر ، می توانند با شماره تلفن های: ۰۶۱۵۲۱۲۷۲۸۰ ، ۰۶۱۵۲۱۲۶۴۷۴ تماس حاصل نمایند.
توضیح: این فراخوان صرفاً جهت شناسایی تأمین کنندگان داخلی می باشد.

روابط عمومی شرکت پتروشیمی اروند

شرکت پتروشیمی اروند (سهامی خاص) در نظر دارد نسبت به شناسایی شرکت های واجد شرایط جهت تامین نمک خام خوراک سالانه مجتمع تا سقف ۵۰۰ هزار تن در سال در محل سایت شستشوی نمک پتروشیمی اروند برای مدت ۱۰ سال راز طریق این آگهی فراخوان به شرح جدول ذیل اقدام نماید.

Component	Analysis	Unit
Ca ²⁺	< 0.265	wt. %
Mg ²⁺	< 0.30	wt. %
SO ₄ ²⁻	< 1.15	wt. %
Insoluble	< 0.5	wt. %
Moisture	< 3	wt. %
Sr ²⁺	< 200	ppm
Ba ²⁺	< 1.2	ppm
Fe ³⁺	< 40	ppm
Al	< 15	ppm
SiO ₂	< 65	ppm
B	< 20	ppm
Br	< 18	ppm
F	< 5	ppm
I	< 4	ppm
NaCl	Balance	wt. %
Mo	1	ppm
V	1	ppm
Ni	1	ppm
Co	1	ppm
Cr	1	ppm

تفکر توکل تلاش

CH₂=CH₂ CH₂=CH₂ CH₂=CH₂ CH₂=CH₂ CH₂=CH₂ CH₂=CH₂ CH₂=CH₂

روزنامه دیبای اقتصاد / تاریخ ۹۹/۸/۲۱