

شرکت بورس انرژی ایران

مدیریت پذیرش و بازاریابی

بیانیه عرضه کالای بلندینگ نفتا

متقاضی پذیرش: سازمان جمع آوری و فروش اموال تملیکی

۱. مشخصات عرضه کننده:			
نام شرکت	سازمان جمع‌آوری و فروش اموال تملیکی	نوع شخصیت حقوقی	سازمان دولتی
شماره ثبت	تاریخ ثبت	محل ثبت	شناسه ملی
۱۳۷۰/۱۱/۱۶	۱۴۰۰۰۲۷۴۲۴۴	وزارت امور اقتصادی و دارایی	
مختصری از سابقه فعالیت شرکت		تمرکز امور مربوط به اموالی که به هر نحو در اجرای قوانین یا به موجب احکام مراجع ذی صلاح قانونی اعم از قضایی، صنفی، اداری و هر مرجع قانونی دیگر به تملک یا تصرف یا تحت توقیف دولت درآمده یا در می‌آید یا به نفع دولت توقیف یا بازداشت می‌شود. به عبارت دیگر فعالیت اصلی سازمان جمع‌آوری، نگهداری، اداره و فروش اموالی که به موجب قانون به تملک، تصرف، تحت توقیف یا مدیریت دولت در می‌آید، می‌باشد.	

۲. ارتباط با شرکت	
آدرس قانونی (دفتر مرکزی) و اطلاعات تماس	
تهران، خیابان ولی عصر (عج)، کوچه شهید انصاری، پلاک ۶۷	
شماره تماس و آدرس پست الکترونیکی مدیرعامل:	<u>Moavenat.forosh@tamliki.ir</u> ۰۲۱-۲۷۶۵۲۳۴۵
شماره تماس و آدرس پست الکترونیکی واحد بازاریابی و فروش:	<u>Moavenat.forosh@tamliki.ir</u> ۰۲۱-۲۷۶۵۲۱۹۲
شماره تماس و آدرس پست الکترونیکی رئیس هیئت مدیره:	<u>Moavenat.forosh@tamliki.ir</u> ۰۲۱-۲۷۶۵۲۳۴۵

۳. اطلاعات اختصاصی کالا	
نام فارسی	نام لاتین
بلندینگ نفتا	Blending Naphtha
نام تولید کننده کالا:	پالایشگاه های کشور
روش تولید / استخراج / نوع واحد تولیدی	-
تعداد خطوط / واحدهای تولیدی:	-
نحوه بسته بندی و حمل و نقل	-



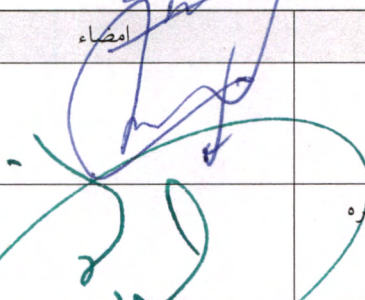
۴. کالا		
مشخصات کیفی بر اساس پارامترهای موجود در استاندارد یا گواهی کیفیت		
پیوست است		
دوره اعتبار	مرجع صدور	گواهی کیفیت یا استاندارد مرتبط با کالا (مشخصات و یا استاندارد کالا)
-	-	آزمایشگاه های مورد تایید سازمان ملی استاندارد
با توجه به اختیار قانونی سازمان به موجب ماده ۲۴ آیین نامه معاملات و امکان فروش اموال منقول از طریق بورس، اقدام لازم صورت گرفته است.		در صورتی که کالا مشمول رعایت ضوابط خاص یا اخذ مجوزهای قانونی و تأییدیه مراجع ذیصلاح می باشد با ذکر مورد قید گردد
-	-	قوانین و مقررات حاکم بر تولید کالا در صنعت مربوطه

تأییدیه شرکت مشاور پذیرش

مندرجات این فرم از جنبه مطابقت با مستندات فنی ارائه شده و استانداردهای کالا، بررسی شده و هیچ گونه مغایرتی در اطلاعات ارائه شده در این فرم و مستندات فوق ملاحظه نشده است.

نام شرکت مشاور پذیرش: شرکت کارگزاری توانا (سهامی خاص)

آدرس و تلفن شرکت مشاور پذیرش: تهران، خیابان مطهری، خیابان میرعماد، نبش کوچه سوم، پلاک ۱۰

امضاء	سمت	نام و نام خانوادگی
	مدیر عامل	حمیدرضا طریقی
	نائب رئیس هیئت مدیره	سعید اسمعیلی

مهر شرکت مشاور پذیرش: توانا
سهامی خاص
دفتر بورس انرژی

تاریخ: ۱۴۰۱/۰۵/۰۴



پژوهشکده توسعه صنایع شیمیایی ایران

شماره: ۵۴۷۷/۵۲

تاریخ: ۱۴۰۱/۴/۱۲

مرکز خدمات تخصصی آنالیز شیمیایی

Chemical Analysis Center



مرکز خدمات تخصصی آنالیز شیمیایی

گزارش آزمون تعیین ماهیت فرآورده های نفتی

کد پیگیری: ۰۱-۰۳۵۵

نام و نوع فرآورده: ۳ نمونه بلندینگ نفتا به شرح جدول	نام تجاری / شماره پلمپ: ۱۸۴۶
شرکت بازرسی / واحد تولیدی: اداره کل استاندارد استان قزوین	کد نمونه (آزمایشگاه): E-ST-0104094-096
صاحب کالا / مشتری: اداره کل استاندارد استان قزوین	هزینه آزمون: .
شماره و تاریخ درخواست: ۴۰۱۰۶۵۹۸ / م / ۴۰۱ / ۴ / ۱	استاندارد مرجع: -
نام آزمایشگاه: مرکز خدمات تخصصی آنالیز شیمیایی	درخواست کننده: اداره کل استاندارد استان قزوین
نوع استاندارد: --	محل نمونه برداری: --
تاریخ نمونه برداری: --	تاریخ تولید / سری ساخت: --
تاریخ دریافت نمونه: ۱۴۰۱/۴/۵	تاریخ صدور نتیجه: ۱۴۰۱/۴/۱۲

ردیف	نوع آزمون	واحد	E-ST-0104094 (1080316-43)	E-ST-0104095 (1080316-44)	E-ST-0104096 (1080316-45)	روش آزمون
۱	وضعیت ظاهری	-	مایع زرد روشن	مایع زرد روشن	مایع زرد روشن	---
۲	دانسیته - Density at ۱۵.۶ C	kg/m ^۳	۷۷۵	۷۷۵	۷۷۵	ASTM D1298
۳	نقطه اشتعال - Flash Point	° C	۴۶	۴۷	۴۶	ASTM D93
۴	گوگرد کل - Total sulfur	ppm	۱۵۰.۱	۱۳۲.۰	۱۳۶.۳	ASTM D4294
۵	مرکاپتان - Mercaptan	ppm	۱۰.۴	۹.۴	۹.۶	ASTM D3227
۶	رنگ - Color - ASTM	-	<۰.۵	<۰.۵	<۰.۵	ASTM D1500
۷	خورندگی تیغه مسی - Corrosion at ۵۰ °C	-	۱a	۱a	۱a	ASTM D130
۸	تقطیر - IBP	° C	۱۵۵	۱۵۵	۱۵۶	ASTM D86
۹	تقطیر - ۵ %	° C	۱۶۰	۱۶۱	۱۶۰	ASTM D86
۱۰	تقطیر - ۱۰ %	° C	۱۶۱	۱۶۲	۱۶۱	ASTM D86
۱۱	تقطیر - ۲۰ %	° C	۱۶۲	۱۶۳	۱۶۲	ASTM D86
۱۲	تقطیر - ۳۰ %	° C	۱۶۴	۱۶۵	۱۶۵	ASTM D86
۱۳	تقطیر - ۴۰ %	° C	۱۶۵	۱۶۶	۱۶۶	ASTM D86
۱۴	تقطیر - ۵۰ %	° C	۱۶۶	۱۶۸	۱۶۷	ASTM D86
۱۵	تقطیر - ۶۰ %	° C	۱۶۸	۱۶۹	۱۶۹	ASTM D86
۱۶	تقطیر - ۷۰ %	° C	۱۷۱	۱۷۲	۱۷۲	ASTM D86
۱۷	تقطیر - ۸۰ %	° C	۱۷۴	۱۷۵	۱۷۴	ASTM D86
۱۸	تقطیر - ۹۰ %	° C	۱۷۷	۱۷۸	۱۷۷	ASTM D86
۱۹	تقطیر - ۹۵ %	° C	۱۸۲	۱۸۱	۱۸۱	ASTM D86
۲۰	تقطیر - FBP	° C	۱۹۰	۱۹۰	۱۸۸	ASTM D86
۲۱	تقطیر - Residue	Vol %	۱/۵	۱/۵	۱/۵	ASTM D86
۲۲	تقطیر - Loss	Vol %	صفر	صفر	صفر	ASTM D86
۲۳	میزان تقطیر در ۳۸۰ درجه سانتیگراد	Vol %	---	---	---	ASTM D86

* نتایج گزارش شده تنها مربوط به نمونه ارسالی بوده و قابل تمییم به نمونه های مشابه نمی باشد.

* هرگونه کپی برداری از گزارش آزمون بدون اجازه کتبی از مرکز خدمات تخصصی آنالیز شیمیایی ممنوع می باشد.

* نمونه ها حداکثر به مدت ۱ ماه پس از ارائه نتیجه نگهداری می شود. پس از این تاریخ مرکز مسئولیتی در قبال نمونه ها ندارد.

توضیحات: شرایط محیط دما: ۲۴ درجه سانتی گراد و فشار: ۶۴۰ میلی متر جیوه



مدیر مرکز خدمات تخصصی آنالیز شیمیایی
نجمه یزدانفر

مدیر فنی
نجمه یزدانفر

کارشناس مسئول



دفتر بورس انرژی

صفحه ۱ از ۱ CAC-F510-01

مرکز خدمات تخصصی آنالیز شیمیایی دارای گواهینامه ISO/IEC 17025، گواهینامه تایید صلاحیت از سازمان ملی استاندارد (آزمایشگاه همکار نمونه سالهای ۱۳۹۰، ۱۳۹۳ و ۱۳۹۸)، عضو شبکه آزمایشگاهی فناوریهای راهبردی، آزمایشگاه معتمد سازمان حفاظت محیط زیست، آزمایشگاه همکار وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و سازمان حفظ نباتات می باشد.

کرج، کیلومتر ۴ اتوبان کرج - قزوین، خروجی شهرک صنعتی بهارستان، انتهای بلوار بهشت سکنه، مجتمع تحقیقاتی شهدای جهاد دانشگاهی، پژوهشکده توسعه صنایع شیمیایی

تلفن: ۰۲۶۳۴۷۶۴۰۵۰، نمابر: داخلی ۱۱۷۹ کد پستی: ۳۳۶۵۱۶۶۵۱۹ - صندوق پستی: ۱۵۷۵-۳۱۳۷۵

دفتر تهران: خیابان انقلاب اسلامی، خیابان ۱۶ آذر، نرسیده به خیابان ادوارد براون، مقابل درب دانشگاه تهران، سازمان جهاد دانشگاهی تهران، تلفن: ۰۲۱-۶۶۴۰۲۷۱۳