

# شرکت بورس انرژی ایران

مدیریت پذیرش و بازاریابی

امیدنامه پذیرش و درج کالای نفتای سبک

شرکت ملی نفت ایران

معرفی شرکت متقاضی پذیرش کالا..... ۳

۲- مشخصات سهامداران..... ۴

۳- اعضاء هیئت مدیره..... ۴

۴- اسامی صاحبان امضاء مجاز شرکت..... ۵

۵- نحوه ارتباط با مدیران شرکت..... ۵

۶- آدرس..... ۵

۷- تاریخچه فعالیت شرکت..... ۵

معرفی کالا..... ۶

۸- نام کالا..... ۶

۹- مشخصات کیفی کالا..... ۷

۱۰- سابقه تولید در ۳ سال گذشته..... ۸

۱۱- نحوه تعیین قیمت پایه پس از پذیرش کالا در بورس..... ۸

پذیرش در بورس..... ۹

۱۲- فرآیند پذیرش کالا در بورس..... ۹

تأییدیه..... ۱۰

۱۳- تأییدیه شرکت مشاور پذیرش..... ۱۰

## معرفی شرکت متقاضی پذیرش کالا

۱. مشخصات متقاضی			
نام شرکت	شرکت ملی نفت ایران	نوع شخصیت حقوقی	شرکت دولتی
شماره ثبت	۴۹۷۶	تاریخ ثبت	۱۳۳۴/۰۹/۱۴
محل ثبت	تهران	شناسه ملی	۰۱۰۱۰۰۲۶۰۸۳۸
تاریخ بهره‌برداری	-----	شماره پروانه بهره‌برداری	
کد اقتصادی	۴۱۱۱۱۱۵۹۹۳۶۴		
آخرین سرمایه ثبت شده	-		
موضوع فعالیت اصلی شرکت (اساسنامه)	<p>عبارت است از مدیریت و راهبری فعالیت های تصدی و انجام عملیات بالادستی نفت و صنایع وابسته و نیز تجارت نفت در داخل و خارج از کشور در راستای تحقق سیاست های کلی اقتصاد مقاومتی وزارت نفت به منظور تحقق سیاستهای کلی نظام جمهوری اسلامی ایران در بخش نفت و گاز، سیاست گذاری، راهبری، برنامه ریزی و نظارت بر کلیه عملیات بالادستی و پایین دستی صنعت نفت، گاز، پتروشیمی و پالایشی تشکیل شده است و به نمایندگی از طرف حکومت اسلامی بر منابع و ذخایر نفت و گاز اعمال حق حاکمیت و مالکیت عمومی می نماید.</p>		

۲- مشخصات سهامداران			
(اسامی سهامداران دارای بیش از ۱۰ درصد سهام شرکت ذکر شود)			
ردیف	نام سهامدار	تعداد سهام	درصد مالکیت
۱	دولت جمهوری اسلامی ایران		۱۰۰٪

۳- اعضاء هیئت مدیره		
نام و نام خانوادگی	سمت	به نمایندگی از
جواد اوجی	وزیر نفت و رئیس هیأت مدیره شرکت ملی نفت ایران	
محسن خجسته مهر	مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران	
کریم زبیدی	عضو اصلی	
هرمز قلاوندی	عضو اصلی	
سید حجت اله علم الهدی	عضو اصلی	
محمد رضا نقیبی	عضو اصلی	
محمد روستا	عضو اصلی	
فرخ علیخانی	عضو علی البدل	
فریدون کردزنگنه	عضو علی البدل	
نسرین محمدی	رئیس امور مجامع و دبیر هیئت مدیره شرکت ملی نفت ایران	

<b>۴- اسامی صاحبان امضاء مجاز شرکت</b>	
نام و نام خانوادگی	سمت
اصولا ساختار مدیریتی شرکت ملی نفت ایران بر اساس تعیین افراد با امضاء مجاز نبوده و تنها اسناد تسویه حسابهای مالی مربوط به عرضه با تایید امور مالی شرکت ملی نفت ایران انجام خواهد شد.	

<b>۵- نحوه ارتباط با مدیران شرکت</b>	
شماره تماس و آدرس پست الکترونیکی مدیرعامل:	محسن خجسته مهر
شماره تماس و آدرس پست الکترونیکی واحد بازاریابی و فروش:	
شماره تماس و آدرس پست الکترونیکی رئیس هیئت مدیره:	

<b>۶- آدرس</b>				
کشور	استان	شهر	قانونی(دفتر مرکزی)	
ایران	تهران	تهران		
خیابان / کوچه	پلاک	کد پستی		
طالقانی-ساختمان مرکزی اول	---	۱۵۹۳۶۵۷۹۱۹		
شماره تلفن (کد شهر ذکر شود)	شماره فکس	پست الکترونیکی		
۰۲۱-۸۵-۸۸۹۰۳۰۶۱	۰۲۱-۸۸۹۴۰۶۵۰	marketing@nioc-intl.ir		
وب سایت	www.nioc-intl.ir			

<b>۷- تاریخچه فعالیت شرکت</b>
شرح مختصری از سابقه فعالیت شرکت

وزارت نفت به منظور تحقق سیاستهای کلی نظام جمهوری اسلامی ایران در بخش نفت و گاز، سیاست گذاری، راهبردی، برنامه ریزی و نظارت بر کلیه عملیات بالادستی و پایین دستی صنعت نفت، گاز، پتروشیمی و پالایشی تشکیل شده است و به نمایندگی از طرف حکومت اسلامی بر منابع و ذخایر نفت و گاز اعمال حق حاکمیت و مالکیت عمومی می نماید.

جمهوری اسلامی ایران با دارا بودن ۱۱/۵ درصد ذخایر نفتی جهان دومین کشور دارنده منابع نفتی در منطقه استراتژیک خاورمیانه بوده و با دارا بودن ۱۵/۵ درصد ذخایر گازی دومین دارنده منابع گازی جهان است و با احتساب مجموع ذخایر نفتی و گازی در رتبه اول کشور های دارنده منابع غنی نفت و گاز در جهان قرار دارد. شرکت ملی نفت ایران از سال ۱۳۳۰ تاکنون عهده دار سامان بخشیدن و سیاستگذاری فعالیت های نفتی اعم از اکتشاف، حفاری، تولید، پژوهش و توسعه، پالایش و توزیع نفت، گاز و فرآورده های نفتی و صادرات بوده است. این شرکت با در اختیار داشتن ذخایر عظیم هیدروکربوری، در زمره بزرگترین شرکت های نفتی جهان قرار دارد و هم اکنون منابع هیدروکربور مایع و گاز به ترتیب بالغ بر ۸/۱۵۴ میلیارد بشکه و ۳۴ تریلیون متر مکعب ارزیابی گردیده است.

با پیشرفت تکنولوژی و پیچیده تر شدن مناسبات اقتصادی و سیاسی جایگاه شرکت ملی نفت ایران ارتقاء یافته است. از همین رو سیاست های ملی، منطقه ای و همکاری با کشورهای مهم صنعتی در زمینه تامین انرژی و ایجاد ثبات در بازارهای جهانی نفت در دستور کار این شرکت قرار دارد.

شرکت ملی نفت ایران، بر اساس اصل ۴۴ قانون اساسی با تفویض اختیار به بخش های مختلف، ضمن نظارت عالی بر فعالیت های صنعت نفت، اقدامات موثری در زمینه تاسیس بنگاه های اقتصادی به انجام رسانده و ضمن تامین منابع مالی و اقدام مورد نیاز توسعه در به روز کردن فن آوری اکتشاف، حفاری و بهره برداری با اتکا به دانش کارکنان ایرانی، فعالیت های چشم گیری را به ثمر رسانیده است.

شرکت ملی نفت ایران نماد و مظهر استقلال ملی و رکن صیانت از نفت و گاز کشور به عنوان مولفه های اصلی تولید اقتصادی ایران است، تولید نفت خام و گاز طبیعی و هیدروکربورهای مایع، فرآورش و انتقال و بازاریابی و فروش آن به عنوان بخشی از انفال و ثروت ملی و نیز صیانت از این دارایی عمومی ماموریت اصلی شرکت ملی نفت ایران قلمداد می شود، در همین راستا و برای عمل به این ماموریت و تداوم آن، تجهیز تاسیسات و طراحی مجموعه های صنعتی و تولیدی و آموزش نیروی انسانی بومی و استفاده حداکثری از توان و قابلیت های ملی ایران برای استفاده بهینه از ثروت ملی نیز در زمره ماموریت ها و وظایف حاکمیتی شرکت ملی نفت ایران تلقی می شود.

## معرفی کالا

۸- نام کالا	
فارسی	لاتین
نفتای سبک	Light Naphtha
نام تولید کننده کالا:	شرکت ملی نفت ایران-شرکت نفت فلات قاره ایران

	نوع واحد و سوخت مصرفی (فقط برای کالای برق) :
	بازده (راندمان) تولید (فقط برای کالای برق) :
	تعداد خطوط/ واحدهای تولیدی:

### ۹- مشخصات کیفی کالا

مشخصات کیفی بر اساس پارامترهای موجود در استاندارد یا گواهی کیفیت

Sp.Gr @ 15.0 °C		ASTM D/1298	0.7000 Max
Distillation : I.B.P °C		/ D 86	35 Min
10% Evaporated TEMP °C			65 Max
50% Evaporated TEMP °C			95 Max
90% Evaporated TEMP °C			125 Max
F.B.P °C			150 Max
Residue % VOL			1.5 Max
Loss % VOL			1.5 Max
Total Sulphur % WT.		D 1266	0.03 Max
Corrosion 3 HRS 50 °C		D 130	NO 1 STRIP
Vapour Pressure K.PA		D 323	80 Max
Mercaptan Content : PPM		D3227	60 Max
Colour ,Saybolt		D 158	20 Min
Paraffins Content % VOL		D 1319	70 Min
Oleffins Content % VOL		D 1319	2.5 Max
Naphthenes Content % VOL		D 1319	10 Min
Aromatics Content % VOL		D 1319	4 Min
Lead (PB) P.P.B. UOP		350-68T	40 Max
Oxygenates % VOL			0.08 Max
C/H Ratio (ESTIMATED)			5.5 Max
Gum Existent (AIR JET) mg/100ml		D 381	2 Max

دوره اعتبار	مرجع صدور	گواهی کیفیت یا استاندارد مرتبط با کالا
	<ul style="list-style-type: none"> <li>شرکت ملی نفت ایران</li> <li>آزمایشگاه تولید کننده</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>بر اساس استانداردهای آزمایشگاهی مورد تایید شرکت ملی نفت ایران</li> <li>با توجه به عدم وجود استاندارد ملی و اجباری محصول تولیدی هر بار با تایید آزمایشگاه تولید کننده عرضه می گردد.</li> </ul>
		قوانین و مقررات حاکم بر تولید کالا در صنعت مربوطه

--	--

۱۰- سابقه تولید در ۳ سال گذشته			
شرح	سال گذشته	دو سال گذشته	سه سال گذشته
ظرفیت اسمی	۷۲۵,۰۰۰ مترمکعب	۷۲۵,۰۰۰ مترمکعب	۷۲۵,۰۰۰ مترمکعب
میزان تولید خالص	۷۱۰,۰۰۰ مترمکعب	۷۱۰,۰۰۰ مترمکعب	۷۱۰,۰۰۰ مترمکعب
محدودیت‌های فنی، قانونی و حقوقی موثر بر میزان تولید کالا	به دلیل محدودیت‌های عملیاتی ظرفیت اسمی قابل ارائه نبوده و میزان تولید خالص به عنوان ظرفیت اسمی ارائه شده است.		

#### ۱۱- نحوه تعیین قیمت پایه پس از پذیرش کالا در بورس

قیمت گذاری پس از پذیرش در بورس بر اساس مکانیسم قیمت گذاری امور بین الملل شرکت ملی نفت ایران، با در نظر گرفتن شرایط کلی عرضه و تقاضا در بازار نفت خام و فرآورده های نفتی انجام می شود.



## پذیرش در بورس

۱۲- فرآیند پذیرش کالا در بورس			
کارگزاری خبرگان سهام	نام مشاور پذیرش	۱۸۴۳-۱۴۰۱ - ۱۴۰۱/۰۳/۰۷	شماره و تاریخ درخواست پذیرش
۱۴۰۱/۰۳/۱۷	تاریخ تایید توسط کمیته عرضه		تاریخ تایید توسط هیئت پذیرش
	-		شرایط پذیرش
۳۵۰,۰۰۰ تن	میزان تعهد عرضه کالا	۱۰۰٪ مازاد تولید	درصد تعهد عرضه کالا
۵٪	خطای مجاز تحویل	۱۰٪	حداقل خرید جهت کشف نرخ
	-		هزینه انبار داری
رینگ داخلی و بین المللی	سایر	ماهانه	تناوب عرضه


## تأییدیه

۱۳- تأییدیه شرکت مشاور پذیرش

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

نام شرکت مشاور پذیرش: شرکت کارگزاری خبرگان سهام

آدرس و تلفن شرکت مشاور پذیرش: تهران، میدان ونک، گاندی جنوبی، خیابان بیست و یکم، پلاک ۷

امضاء	سمت	نام و نام خانوادگی
	رئیس هیئت مدیره	سید محسن حسینی خلیلی
	عضو هیئت مدیره	المیرا نجف تومرایی

مهر شرکت مشاور پذیرش :

تاریخ : ۱۴۰۴/۰۴/۱۴



Sp.Gr @ 15.0 °C		ASTM D/1298	0.7000 Max
Distillation :	I.B.P °C	/ D 86	35 Min
10% Evaporated	TEMP °C		65 Max
50% Evaporated	TEMP °C		95 Max
90% Evaporated	TEMP °C		125 Max
F.B.P	°C		150 Max
Residue	% VOL		1.5 Max
Loss	% VOL		1.5 Max
Total Sulphur	% WT.	D 1266	0.03 Max
Corrosion 3 HRS	50 °C	D 130	NO 1 STRIP
Vapour Pressure	K.PA	D 323	80 Max
Mercaptan Content :	PPM	D3227	60 Max
Colour ,Saybolt		D 158	20 Min
Paraffins Content	% VOL	D 1319	70 Min
Oleffins Content	% VOL	D 1319	2.5 Max
Naphthenes Content	% VOL	D 1319	10 Min
Aromatics Content	% VOL	D 1319	4 Min
Lead (PB) P.P.B.	UOP	350-68T	40 Max
Oxygenates	% VOL		0.08 Max
C/H Ratio	(ESTIMATED)		5.5 Max
Gum Existent (AIR JET)	mg/100ml	D 381	2 Max