

شرکت بورس انرژی ایران

اداره پذیرش و بازاریابی

امیدنامه پذیرش و درج کالای هیدروکربن سنگین حاصل از بلندینگ کد PL۳

شرکت تولیدی صنعتی شیمی دُرسلف

معرفی شرکت متقاضی پذیرش کالا..... ۳

۱- مشخصات متقاضی پذیرش..... ۳

۲- مشخصات سهامداران..... ۳

۳- اعضاء هیئت مدیره..... ۳

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

۵- نحوه ارتباط با مدیران شرکت..... ۴

۶- آدرس..... ۴

۷- تاریخچه فعالیت شرکت..... ۵

معرفی کالا..... ۶

۸- نام کالا..... ۶

۹- مشخصات کیفی کالا..... ۶

۱۰- سابقه تولید در ۳ سال گذشته..... ۷

۱۱- نحوه تعیین قیمت پایه پس از پذیرش کالا در بورس..... ۷

ضمائم..... ۷

پذیرش در بورس..... ۸

۱۲- فرآیند پذیرش کالا در بورس..... ۸

تأییدیه..... ۹

۱۳- تأییدیه شرکت مشاور پذیرش..... ۹

معرفی شرکت متقاضی پذیرش کالا

۱- مشخصات متقاضی پذیرش			
نام شرکت	تولیدی صنعتی شیمی دُرسلف	نوع شخصیت حقوقی	سهامی خاص
شماره ثبت ۶۱۰۳	تاریخ ثبت ۱۳۷۹/۰۷/۰۹	محل ثبت : استان قم	شناسه ملی ۱۰۱۰۲۰۹۲۳۴۰
موضوع فعالیت (مطابق اساسنامه)			تولید و فرآوری، بسته بندی، توزیع انواع روغن شامل: روغن پایه تصفیه دوم، روغن موتور، روغن صنعتی، دنده، ترمز، ضدیخ، انواع گریس، انواع شامپوی شستشوی چرم، انواع مکمل های سوختی دیزل (شامل: میعانات گازی، روغن سنگین جهت ساخت دوده و غیره)

۲- مشخصات سهامداران			
(اسامی سهامداران دارای بیش از ۱۰ درصد سهام شرکت ذکر شود)			
ردیف	نام سهامدار	تعداد سهام	درصد مالکیت
۱	محمودزاجکانیها	۱۷۹۸	۴۹,۹
۲	هنریک درغوکاسیان	۱۷۹۸	۴۹,۹

۳- اعضاء هیئت مدیره		
نام و نام خانوادگی	سمت	به نمایندگی از
محمودزاجکانیها	مدیرعامل	
هنریک درغوکاسیان	رئیس هیئت مدیره	
طاهره قوامی	اعضاء هیئت مدیره	

۴- اسامی صاحبان امضاء مجاز شرکت	
نام و نام خانوادگی	سمت
محمودزاجکانیها	مدیرعامل
هنریک درغوکاسیان	رئیس هیئت مدیره

۵- نحوه ارتباط با مدیران شرکت	
شماره تماس و آدرس پست الکترونیکی مدیرعامل:	تهران-خیابان آفریقا بلوار گلشهر-پلاک ۱۷- طبقه ۶ واحد ۱۸-(۰۲۱-۲۲۰۱۶۷۶۲)
شماره تماس و آدرس پست الکترونیکی واحد بازاریابی و فروش:	تهران-خیابان آفریقا بلوار گلشهر-پلاک ۱۷- طبقه ۷ واحد ۲۰-(۰۲۱-۲۲۰۱۶۷۶۲)
شماره تماس و آدرس پست الکترونیکی رئیس هیئت مدیره:	تهران-خیابان آفریقا بلوار گلشهر-پلاک ۱۷- طبقه ۱ واحد ۲-(۰۲۱-۲۲۰۱۶۷۶۳)

۶- آدرس				
کشور	استان	شهر	قانونی(دفتر مرکزی)	
ایران	تهران	تهران		
خیابان / کوچه	پلاک	کد پستی		
گلشهر	۱۷	۱۹۱۵۶۷۶۹۷۶		
شماره تلفن (کد شهر ذکر شود)	شماره فکس	پست الکترونیکی		
۰۲۱-۲۲۰۱۶۷۶۲	۰۲۱-۲۲۰۱۶۷۶۰	info@chemidor.com		
وب سایت	www.chmidor.com			
کشور	استان	شهر		فعالیت شرکت تولیدکننده کالا
ایران	قم	سلفچگان		
خیابان / کوچه	پلاک	کد پستی		
توسعه ۲	۱۰۶	۳۷۴۶۱۳۷۶۶۵		
شماره تلفن (کد شهر ذکر شود)	شماره فکس	پست الکترونیکی		
۰۲۵-۳۳۶۷۷۱۳۶-۷				
وب سایت				

۷- تاریخچه فعالیت شرکت

شرح مختصری از سابقه فعالیت شرکت

شرکت تولیدی صنعتی شیمی دُرسلف در سال ۱۳۷۹ در منطقه ویژه اقتصادی سلفچگان تاسیس گردیده است این شرکت تا کنون با اتکاء به فعالیت‌های مستمر در زمینه‌های فوق و بر اساس مطالعات دقیق و بررسی‌های علمی توانسته با اتکاء به دانش مدیران و کارشناسان خود، توان فنی و تولید خود را به مقدار چشمگیری افزایش داده و با حضور در بازارهای منطقه‌ای و جهانی عرضه کننده کالاهای تولید ایران با بالاترین استانداردها باشد.

هیأت موسس این شرکت با سالها تجربه صادراتی در گذشته به منظور نهادینه کردن سمت و سوی حرکت‌های صادراتی خویش و در راستای اهداف دولت خدمتگذار و کشور، پس از بررسی‌های کارشناسی و با توجه به قوانین حاکم مناطق آزاد و ویژه و با در نظر گرفتن موقعیت جغرافیایی منطقه ویژه اقتصادی سلفچگان، تصمیم به فعالیت در منطقه مذکور با سرمایه‌گذاری صد در صد خصوصی نمود. در حال حاضر با توجه به حجم فعالیت‌های صورت گرفته طی چندین مرحله، پروانه بهره‌برداری شرکت ارتقاء و افزایش یافته است. همچنین این شرکت از سال ۱۳۸۱ لغایت سال جاری بصورت متوالی، ۱۵ عنوان صادرکننده برتر استانی را احراز نموده است.

معرفی کالا

۸- نام کالا	
فارسی	لاتین
هیدروکربن سنگین حاصل از بلندینگ کد PL3	PL ₃
نام تولید کننده کالا:	شیمی ڈرسلف
نوع واحد و سوخت مصرفی (فقط برای کالای برق):	
بازده (راندمان) تولید (فقط برای کالای برق):	
تعداد خطوط / واحدهای تولیدی:	۱ واحد

۹- مشخصات کیفی کالا																																																	
مشخصات کیفی بر اساس پارامترهای موجود در استاندارد یا گواهی کیفیت																																																	
نام محصول: هیدروکربن سنگین حاصل از بلندینگ کد PL3																																																	
کد استاندارد سازی: ۲۵۰۶۵۰۵۰۵																																																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Properties</th> <th>Sample</th> <th>Unit</th> <th>Method</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Flash Point (Closed Cup)</td> <td>87</td> <td>°C</td> <td>ASTM D93</td> </tr> <tr> <td>Density @ 15.6 °C</td> <td>956</td> <td>kg/m³</td> <td>ASTM D4052</td> </tr> <tr> <td>Sulfur</td> <td>2.14</td> <td>Wt. %</td> <td>ASTM D4294</td> </tr> <tr> <td>Distillation Range</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>IBP</td> <td>185</td> <td></td> <td rowspan="7">°C ASTM D86</td> </tr> <tr> <td>5% Vol. Recovery</td> <td>222</td> <td></td> </tr> <tr> <td>10% Vol. Recovery</td> <td>268</td> <td></td> </tr> <tr> <td>20% Vol. Recovery</td> <td>330</td> <td></td> </tr> <tr> <td>30% Vol. Recovery</td> <td>348</td> <td></td> </tr> <tr> <td>40% Vol. Recovery</td> <td>368</td> <td></td> </tr> <tr> <td>FBP @ 47% Vol. Recovery</td> <td>>370</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Residue</td> <td>53</td> <td>Vol. %</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				Properties	Sample	Unit	Method	Flash Point (Closed Cup)	87	°C	ASTM D93	Density @ 15.6 °C	956	kg/m ³	ASTM D4052	Sulfur	2.14	Wt. %	ASTM D4294	Distillation Range				IBP	185		°C ASTM D86	5% Vol. Recovery	222		10% Vol. Recovery	268		20% Vol. Recovery	330		30% Vol. Recovery	348		40% Vol. Recovery	368		FBP @ 47% Vol. Recovery	>370		Residue	53	Vol. %	
Properties	Sample	Unit	Method																																														
Flash Point (Closed Cup)	87	°C	ASTM D93																																														
Density @ 15.6 °C	956	kg/m ³	ASTM D4052																																														
Sulfur	2.14	Wt. %	ASTM D4294																																														
Distillation Range																																																	
IBP	185		°C ASTM D86																																														
5% Vol. Recovery	222																																																
10% Vol. Recovery	268																																																
20% Vol. Recovery	330																																																
30% Vol. Recovery	348																																																
40% Vol. Recovery	368																																																
FBP @ 47% Vol. Recovery	>370																																																
Residue	53	Vol. %																																															
گواهی کیفیت یا استاندارد مرتبط با کالا	مرجع صدور	دوره اعتبار																																															
۲۵۰۶۵۰۵۰۲	اداره استاندارد																																																
قوانین و مقررات حاکم بر تولید کالا در صنعت مربوطه																																																	

۱۰- سابقه تولید در ۳ سال گذشته			
سه سال گذشته	دو سال گذشته	سال گذشته	شرح
۶۰ هزارتن	۱۰۰ هزارتن	۲۰۰ هزارتن	ظرفیت اسمی
	۳۵۷۰۰ تن	۳۶۰۰۰ تن	میزان تولید خالص
			محدودیت‌های فنی، قانونی و حقوقی موثر بر میزان تولید کالا

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

براساس تخفیف یا افزایش (دیسکانت / پریمیوم) قیمت طبق قیمت شاخص پلتس HFO ۱۸۰

ضمائم

(در صورت نیاز)

* این قسمت از امید نامه پس از پذیرش کالا توسط بورس تکمیل می گردد.

پذیرش در بورس

۱۲- فرآیند پذیرش کالا در بورس			
شماره و تاریخ درخواست پذیرش	۹۷/۱۱/۱۴	نام مشاور پذیرش	کارگزاری پارسیان
تاریخ تایید توسط هیئت پذیرش	-	تاریخ تایید توسط کمیته عرضه	۹۷/۱۱/۱۵
شرایط پذیرش	طی نامه شماره ۱۲۱/۸۰۹۲۴ مورخ ۱۳۹۷/۱۲/۲۷ سازمان بورس و اوراق بهادار انتشار امیدنامه و عرضه کالای مذکور بلامانع اعلام گردید.		
درصد تعهد عرضه کالا	۷۰٪	میزان تعهد عرضه کالا	۳۶۹۹۰ تن
حداقل خرید جهت کشف نرخ	۱۰٪ حداقل عرضه	خطای مجاز تحویل	۵٪ آخرین محموله قابل تحویل
هزینه انبار داری	اطلاعیه عرضه		
تناوب عرضه	ماهانه	سایر	رینگ بین الملل

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: کارگزاری پارسیان

آدرس و تلفن شرکت مشاور پذیرش: بزرگراه جلال آل احمد نرسیده به اشرفی اصفهانی کوچه بکم غربی پلاک ۲۵

۰۲۱۸۷۱۴۸

امضاء	سمت	نام و نام خانوادگی
	مدیر عامل	مجید سوری
	عضو هیئت مدیره	مجتبی حسن پور

مهر شرکت مشاور پذیرش (سهامی خاص)
شماره ثبت ۳۳۹۱۳
شرکت کارگزاری پارسیان

تاریخ: