

شرکت بورس انرژی ایران

اداره پذیرش و بازاریابی

امیدنامه پذیرش و درج کالای بنزین پیرولیز
شرکت پتروشیمی سازند

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	پتروشیمی شازند	نوع شخصیت حقوقی	سهامی عام
شماره ثبت	تاریخ ثبت	محل ثبت	شناسه ملی
۶۴۴۴۷۳	۱۳۶۶/۰۱/۱۹	تهران	۱۰۱۰۱۰۹۴۵۵۵
موضوع فعالیت (مطابق اساسنامه)			تولید کننده مواد پایه ای ومیانی از خوراک نفتا وتبدیل به محصولات نهائی پلیمری وشیمیائی

۲- مشخصات سهامداران			
(اسامی سهامداران دارای بیش از ۱۰ درصد سهام شرکت ذکر شود)			
ردیف	نام سهامدار	تعداد سهام	درصد مالکیت
۱	سرمایه گذاری گروه توسعه ملی	۴,۴۳۰,۶۰۶,۸۴۷	۵۴٪
۲	سرمایه گذاری نفت، گاز و پتروشیمی تامین	۱,۳۱۹,۰۱۲,۲۳۲	۱۶٪
۳	صندوق بازنشستگی کشوری	۱,۲۷۲,۰۶۵,۸۸۰	۱۶٪

۳- اعضاء هیئت مدیره		
نام و نام خانوادگی	سمت	به نمایندگی از
محمد حسین مشایخی	رئیس هیئت مدیره	سرمایه گذاری گروه توسعه ملی
ابراهیم ولد خانی	عضو هیئت مدیره و مدیرعامل	سرمایه گذاری گروه توسعه ملی
حسین صفری	نائب رئیس هیئت مدیره	سرمایه گذاری نفت، گاز و پتروشیمی تامین
محمد حسن حسینی خامنه	عضو هیئت مدیره	خدمات مدیریت سرمایه دار
شهاب الدین عزیزی خادم	عضو هیئت مدیره	صندوق بازنشستگی کشوری

۴- اسامی صاحبان امضاء مجاز شرکت	
نام و نام خانوادگی	سمت
محمد حسین مشایخی	رئیس هیئت مدیره
ابراهیم ولد خانی	عضو هیئت مدیره و مدیرعامل

۵- نحوه ارتباط با مدیران شرکت	
شماره تماس و آدرس پست الکترونیکی مدیرعامل:	۰۲۱-۸۲۱۲۲۰۸۰ infoarpc@arpc.ir
شماره تماس و آدرس پست الکترونیکی واحد بازاریابی و فروش:	021-82122095 jamshidi.GH@arpc.ir
شماره تماس و آدرس پست الکترونیکی رئیس هیئت مدیره:	021-82122080 infoarpc@arpc.ir

۶- آدرس				
کشور	استان	شهر	قانونی(دفتر مرکزی)	
ایران	تهران	تهران		
خیابان/ کوچه	پلاک	کد پستی		
ولیعصر/ تابان غربی	۶۸	۱۹۶۸۹۱۳۷۵۱		
شماره تلفن (کد شهر ذکر شود)	شماره فکس	پست الکترونیکی		
۰۲۱-۸۲۱۲۰	۸۲۱۲۱			
وب سایت	www.arpc.ir			
کشور	استان	شهر		فعالیت شرکت تولیدکننده کالا
ایران	تهران	تهران		
خیابان/ کوچه	پلاک	کد پستی		
ولیعصر/ تابان غربی	۶۸	۱۹۶۸۹۱۳۷۵۱		
شماره تلفن (کد شهر ذکر شود)	شماره فکس	پست الکترونیکی		
۰۲۱-۸۲۱۲۰	۸۲۱۲۱			
وب سایت	www.arpc.ir			

۷- تاریخچه فعالیت شرکت

شرح مختصری از سابقه فعالیت شرکت

یکی از بزرگترین تولیدکننده محصولات پلیمری، مواد شیمیایی از طرح های زیر بنایی کشور است که در سال ۱۳۶۳ به تصویب رسید و فاز اول آن در سال ۱۳۷۲ مورد بهره برداری قرار گرفت. تهیه و تولید انواع مواد و فرآورده های پتروشیمی از قبیل پلی اتیلن، پلی پروپیلن، بوتادین، پلی بوتادین، اسید استیک، وینیل استات، اکسید اتیلن و اتیلن گلایکولها، دو اتیل هگزانول و بوتانلها، بوتاکلر / آلاکلر، اتانل آمینها

معرفی کالا

۸- نام کالا	
فارسی	لاتین
بنزین پیرولیز	PGH
نام تولید کننده کالا:	
واحد الفین	
نوع واحد و سوخت مصرفی (فقط برای کالای برق):	
-	
بازده (راندمان) تولید (فقط برای کالای برق):	
-	
تعداد خطوط/ واحدهای تولیدی:	
یک	

۹- مشخصات کیفی کالا																																																														
مشخصات کیفی بر اساس پارامترهای موجود در استاندارد یا گواهی کیفیت																																																														
<p>SHAZAND PETROCHEMICAL COMPANY (ISO 9001 & ISO 14001 & OHSAS 18001 Certificated Company) QUALITY CONTROL CERTIFICATE</p> <p>PGH PRODUCT</p> <p>Date of issue : TK No. :</p> <p style="text-align: center;">Lot NO. :</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>NO</th> <th>Properties</th> <th>Unit</th> <th>Test method</th> <th>Value</th> <th>Result</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Sp.Gr</td> <td>----</td> <td>ASTM D 1298</td> <td>0.78 - 0.84</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>COLOR SAYBOLT</td> <td>----</td> <td>ASTM D 156</td> <td>+ 5 Min.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>R.V.P.</td> <td>Psi</td> <td>ASTM D 323</td> <td>5 - 12</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>I.B.P.</td> <td>° C</td> <td>ASTM D86</td> <td>34 Min.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>F.B.P.</td> <td>° C</td> <td>ASTM D 86</td> <td>210 Max.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>AROMATICS</td> <td>%wt</td> <td>By GC</td> <td>50 Min.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>TOTAL SULFUR</td> <td>ppm wt</td> <td>ASTM D 3120</td> <td>300 Max.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>COPPER CORROSION</td> <td>----</td> <td>ASTM D-130</td> <td>No. 1a</td> <td></td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>LEAD CONTENT</td> <td>ppb</td> <td>ATOMIC</td> <td>5 Max.</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			NO	Properties	Unit	Test method	Value	Result	1	Sp.Gr	----	ASTM D 1298	0.78 - 0.84		2	COLOR SAYBOLT	----	ASTM D 156	+ 5 Min.		3	R.V.P.	Psi	ASTM D 323	5 - 12		4	I.B.P.	° C	ASTM D86	34 Min.		5	F.B.P.	° C	ASTM D 86	210 Max.		6	AROMATICS	%wt	By GC	50 Min.		7	TOTAL SULFUR	ppm wt	ASTM D 3120	300 Max.		8	COPPER CORROSION	----	ASTM D-130	No. 1a		9	LEAD CONTENT	ppb	ATOMIC	5 Max.	
NO	Properties	Unit	Test method	Value	Result																																																									
1	Sp.Gr	----	ASTM D 1298	0.78 - 0.84																																																										
2	COLOR SAYBOLT	----	ASTM D 156	+ 5 Min.																																																										
3	R.V.P.	Psi	ASTM D 323	5 - 12																																																										
4	I.B.P.	° C	ASTM D86	34 Min.																																																										
5	F.B.P.	° C	ASTM D 86	210 Max.																																																										
6	AROMATICS	%wt	By GC	50 Min.																																																										
7	TOTAL SULFUR	ppm wt	ASTM D 3120	300 Max.																																																										
8	COPPER CORROSION	----	ASTM D-130	No. 1a																																																										
9	LEAD CONTENT	ppb	ATOMIC	5 Max.																																																										
دوره اعتبار	مرجع صدور	گواهی کیفیت یا استاندارد مرتبط با کالا																																																												
نامحدود	طبق ردیف ۳ پروانه بهره برداری به شماره ۱۵۱۷۰ مورخ ۹۳/۰۴/۲۶	سازمان ملی استاندارد																																																												
قوانین جاری	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
۱۶۸۸۳۰ تن در سال	۱۶۸۸۳۰ تن در سال	۱۶۸۸۳۰ تن در سال	ظرفیت اسمی
۶۹۸۲۵۹ تن	۴۶۳۷۶۴ تن	۲۳۱۴۳۵ 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

قیمت نفتا نشریه پلتس خلیج فارس بعلاوه ۲۲۰ دلار

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	۹۷/۰۵/۱۷	نام مشاور پذیرش	کارگزاری بانک ملی
تاریخ تایید توسط هیئت پذیرش	-	تاریخ تایید توسط کمیته عرضه	۹۷/۰۵/۲۱
شرایط پذیرش	طبق نامه شماره ۱۲۱/۶۳۴۱۱ مورخ ۹۷/۰۵/۲۴ سازمان بورس و اوراق بهادار، انتشار امیدنامه و عرضه کالای مذکور بلامانع اعلام گردید.		
درصد تعهد عرضه کالا	۵۰٪ تولید سالانه	میزان تعهد عرضه کالا	۱۱۵۰۰۰ 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 داخلی و 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: شرکت کارگزاری بانک ملی ایران

آدرس و تلفن شرکت مشاور پذیرش: تهران خیابان شهید خالد اسلامبولی انتهای خیابان چهارم کوجه رفیع پلاک ۲

تلفن: ۰۲۱-۸۴۳۵۹۲۶۱-۹

نام و نام خانوادگی	سمت	امضاء
محمدحسن ابراهیمی سروعلیا	مدیرعامل	
سید علی پورقره سید	رئیس هیات مدیره	



مهر شرکت کارگزاری بانک ملی ایران :

تاریخ :