

شماره مجوز:



شرکت پالایش نفت امام خمینی (ره) سازند «سهامی عام»

نوبت

«آگهی ارزیابی کیفی تولید کنندگان»

شرکت پالایش نفت امام خمینی (ره) سازند در نظر دارد کالاهای موضوع بند «یک» آگهی حاضر را از طریق برگزاری مناقصه عمومی دو مرحله‌ای از تولید کننده واجد شرایط خریداری و تامین نماید.

الف) موضوع مناقصه

شرح مختصر کالا

ردیف	شماره مناقصه	شرح مختصر کالا	مقدار/تعداد	بر آورد هزینه انجام موضوع مناقصه (ریال)	مبلغ تضمین شرکت در فرآیند ارجاع کار (ریال)
۱.	RND-9818233-MY	MOLECULAR SIEVE , ACTIVATED ALUMINA	۲ قلم	۶,۴۹۷,۶۰۰,۰۰۰	۳۲۴,۸۸۰,۰۰۰

ب) شرایط اولیه متقاضی

- ۱- داشتن شخصیت حقوقی، شماره اقتصادی، توانایی مالی، سابقه کار مفید و مرتبط با موضوع مناقصه.
- ۲- داشتن کد ملی/شناسه ملی جهت شرکت در مناقصه الزامی است.
- ۳- داشتن حسن سابقه و ارائه گواهینامه‌های مورد نظر از خریداران قبلی و اعلام اسامی خریداران قبلی در صورت لزوم.
- ۴- توانایی ارائه تضمین شرکت در فرآیند ارجاع کار (در صورت تأیید در ارزیابی کیفی مناقصه‌گران) و همچنین تضمین انجام تعهدات (در صورت برنده شدن در مناقصه) مطابق آئین‌نامه تضمین برای معاملات دولتی موضوع تصویب‌نامه هیأت وزیران به شماره ۱۳۳۴۰۲/ت مورخ ۱۳۹۴/۰۹/۲۲

۲) نام و نشانی دستگاه مناقصه‌گزار

شرکت پالایش نفت امام خمینی (ره) سازند واقع در استان مرکزی، اراک- کیلومتر ۲۰ جاده بروجرد.

۳) مهلت و محل دریافت فرمهای استعلام ارزیابی کیفی

متقاضیانی که دارای شرایط اولیه (بند ب) بوده و آمادگی لازم جهت انجام مناقصه مذکور را دارند، می‌توانند پس از انتشار آگهی نوبت دوم (۳ روز پس از انتشار آگهی نوبت اول) به مدت ۵ روزگاری ضمن ارسال تقاضای شرکت در مناقصه مورد نظر از طریق نمابر ۰۸۶-۳۳۶۷۲۰۱۳ و ۰۲۱-۶۱۶۲۳۶۶۰ فرمهای استعلام ارزیابی کیفی را از پایگاه اینترنتی این شرکت به آدرس WWW.IKORC.IR دریافت و بر اساس آن مدارک لازمه را تکمیل و صرفاً بر روی لوح فشرده (CD) به این شرکت تحویل یا ارسال نمایند.

۴) زمان و محل تحویل اسناد ارزیابی کیفی (تکمیل شده توسط متقاضیان)

زمان تحویل اسناد ارزیابی کیفی توسط مناقصه‌گران، ۲ هفته پس از آخرین مهلت ارسال تقاضای شرکت در مناقصه می‌باشد. ضمناً محل تحویل یا ارسال لوح فشرده (CD) حاوی فرمها و مدارک تکمیل شده، به نشانی اراک- کیلومتر ۲۰ جاده بروجرد- سه راهی سازند- شرکت پالایش نفت امام خمینی (ره) سازند- اداره تدارکات و امور کالا- ساختمان ب- طبقه همکف اتاق ۱۲۱- کدپستی ۴۱۱۱۱-۳۸۶۷۱ تلفن: ۰۳۳۴۹۲۸۴۰ و ۰۳۳۴۹۲۹۱۶-۰۸۶ می‌باشد. بدیهی است به مدارک ارسالی بعد از مهلت مقرر ترتیب اثر داده نخواهد شد ضمناً دادن پیشنهاد و ارائه اسناد و مدارک هیچگونه حقی برای متقاضی ایجاد نمی‌کند. لازم بذکر است دستگاه مناقصه‌گزار پس از وصول لوح فشرده حاوی اسناد ارزیابی کیفی ظرف مدت ۱ ماه نسبت به اعلام اسامی واجدین شرایط اقدام خواهد نمود.

توجه: مناقصه‌گران نخست با مراجعه به سایت این شرکت (همزمان با انتشار آگهی نوبت دوم) می‌بایست ۲ برگ فرم ارزیابی کیفی را اخذ و پس از تکمیل به همراه مدارک مربوطه، صرفاً بر روی لوح فشرده (CD) درج و در موعد مقرر به آدرس این شرکت ارسال یا تحویل نمایند، این شرکت نیز پس از ارزیابی کیفی متقاضیان، از شرکت‌هایی که حداقل امتیاز قابل قبول را کسب نموده باشند، جهت دریافت اسناد مناقصه دعوت بعمل خواهد آورد.

روابط عمومی شرکت پالایش نفت امام خمینی (ره) سازند

آدرس اینترنتی: WWW.IKORC.IR

چاپ اول : تاریخ ۹۸/۰۷/۰۸

چاپ دوم: تاریخ ۹۸/۰۷/۱۱

• آخرین مهلت اعلام آمادگی توسط فاکس تا تاریخ ۹۸/۰۷/۱۸ میباشد و متعاقباً شرکت‌هایی که

اعلام آمادگی نمودند تا پایان وقت اداری روز پنجشنبه مورخ ۹۸/۰۸/۰۲ مهلت دارند CD ارزیابی کیفی را بر اساس مدارک پیوست تحویل نمایند.



شرکت پالایش نفت امام خمینی (ره) سازند (سهامی عام)

شرکت / فروشگاه محترم مناقصه عمومی دو مرحله‌ای شماره: RND-9818233-MY

لطفاً به منظور انجام ارزیابی کیفی آن شرکت / فروشگاه، طبق جداول و محاسبات پیوست مدارک و مستندات ذیل را ارائه فرمایید:

۱- جهت ارزیابی توان مالی

الف: مدارک مورد نیاز جهت ارزیابی حداقل یکی از موارد ذیل:

۱-الف: مالیات متوسط سالانه پرداخت شده (برگ تشخیص / قطعی مالیات عملکرد پنج ساله اخیر)

۲-الف: فروش یکسال گذشته (لیست خریداران شامل نام خریدار، شرح کالا، مبلغ کالا)

۳-الف: اظهار نامه مالیاتی

۴-الف: حداکثر تائیدیه کتبی اعتبار از طرف بانکها

۵-الف: دارائیهای ثابت

۶-الف: متوسط بیمه سالانه

۷-الف: صورتهای مالی حسابرسی شده توسط سازمان حسابرسی یا موسسات حسابرسی مورد تأیید

تبصره: ارائه صورتهای مالی حسابرسی شده (بند ۷-الف) در خصوص معاملات که مبلغ آن بیش از ۱۰ برابر نصاب معاملات متوسط باشد الزامیست.

ب: نحوه ارزیابی و امتیاز دهی توان مالی:

(مالیات متوسط سالانه $\times 100$ / فروش یک سال گذشته / تائیدیه کتبی اعتبار بانکی) = RI برآورد = ES

امتیاز	فرمول
۱۰۰	$1/2 \times ES \leq RI$
۹۰	$ES \leq RI < 1/2 \times ES$
۸۰	$.8 \times ES \leq RI < ES$
۷۰	$.6 \times ES \leq RI < .8 \times ES$
۶۰	$RI < .6 \times ES$

۲- جهت ارزیابی حسن سابقه / مشتریان قبلی / تضمین کیفیت و تضمین خدمات محصولات مدارک ذیل مورد نیاز است:

الف: کیفیت کالای مورد نظر (ارائه مدارکی مبنی بر فروش کالای مورد نظر به خریداران / ارائه مدارکی مبنی بر تطابق مشخصات فنی ارائه شده از سوی فروشنده با کالای مورد نظر)

ب: ارائه استانداردها و گواهی تضمین کیفیت ساخت کالای مورد نظر فروخته شده (در صورت موجود بودن)

ج: ارائه مدارک مربوطه در خصوص دارا بودن نمایندگی

د: ارائه تائیدیه کالای فروخته شده

۳- جهت ارزیابی تجربی مدارک ذیل مورد نیاز است:

الف: ارائه اساسنامه شرکت یا پروانه کسب

ب: ارائه شماره اقتصادی / کد ملی



تاریخ:

شرکت پالایش نفت امام خمینی (ره) سازند (سهامی عام)
فرم ارزیابی کیفی تامین کننده/سازندگان/تولید کننده کالا

مناقصه عمومی ذو مرحله ای شماره: RND-9818233-MY نام شرکت:

تحت عنوان: خرید MOLECULAR SIEVE ACTIVATED ALUMINA

A: توان مالی

ارزیابی بر اساس یکی از پارامترهای ذیل انجام می شود:

<input type="checkbox"/> متوسط مالیات سالانه	<input type="checkbox"/> اظهار نامه مالیاتی	<input type="checkbox"/> درآمد /فروش سالانه
<input type="checkbox"/> متوسط بیمه سالانه	<input type="checkbox"/> تأیید کتبی اعتبار بانکی	<input type="checkbox"/> دارائی های ثابت
میزان توان مالی	<input type="checkbox"/> ندارد	<input type="checkbox"/> صورتهای مالی حسابرسی شده: دارد
میلیارد ریال		
<input type="checkbox"/> ۱۰۰	<input type="checkbox"/> ۹۰	<input type="checkbox"/> ۸۰
<input checked="" type="checkbox"/> ۷۰	<input type="checkbox"/> ۶۰	امتیاز کسب شده: <input type="checkbox"/>

حداقل امتیاز لازم:

B: ارزیابی مشتریان قبلی، حسن سابقه و تضمین کیفیت و خدمات محصولات

بارامترهای ارزیابی	عالی امتیاز ۵	بسیار خوب امتیاز ۴	خوب امتیاز ۳	مورد تأیی نیست
کیفیت گالای مورد نظر مندرج در اسناد فنی ارائه شده	<input checked="" type="checkbox"/>			
خدمات و پشتیبانی		<input checked="" type="checkbox"/>		
انجام تعهدات (کارانتی)		<input checked="" type="checkbox"/>		
ظرفیت تولید	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
توان تجهیزاتی	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

امتیاز $\frac{18}{13} \times 100 = 138$

C: ارزیابی تجربی

سال تأسیس:

امتیاز	سابقه	
۱۰۰	با بیش از ۱۰ سال سابقه	تولید کننده/سازنده کالا
۹۰	۵ سال تا ۱۰ سال سابقه	
۸۰ <input checked="" type="checkbox"/>	با کمتر از ۵ سال سابقه	
۸۰	با بیش از ۱۰ سال سابقه	تامین کننده کالا
۷۰	۵ سال تا ۱۰ سال سابقه	
۶۰	با کمتر از ۵ سال سابقه	

(قطع شرکتی تولید کننده)
ارزیابی خواهد شد

امتیاز سازنده کالا:
امتیاز تامین کننده کالا:

۲	A
۱	B
۲	C

اولویت معیارها:

- بر اساس ارزیابی مدارک فوق شرکت مذکور مورد تأیید می باشد
- به دلیل عدم ارائه مدارک ذیل، شرکت مذکور مورد تأیید نمی باشد
- ۱- عدم ارائه مدارک مالی
 - ۲- عدم ارائه مدارک حسن سابقه و ..
 - ۳- عدم ارائه مدارک تجربه و سوابق مربوط

فرمول $\frac{1}{3} \times 30 (A+C) + \frac{1}{3} \times 60 \times B$
امتیاز سازنده/تولید کننده کالا: $21 + 35 + 42 = 98$
امتیاز تامین کننده کالا: 80



شرکت پالایش نفت امام خمینی (ره) سازند (سهامی عام)

شرکت /فروشگاه محترم مناقصه عمومی دو مرحله‌ای شماره : RND-9818233-MY

۴ - قیمت تراز شده به نحوه زیر محاسبه میگردد و تعیین برنده پس از بررسی قیمت تراز شده انجام خواهد شد:

$$L = \frac{100 \times C}{100 - [i \times (100 - t)]}$$

L = قیمت تراز شده

C = قیمت پیشنهادی (درج شده در پاکت قیمت)

i = ضریب تاثیر (بین ۰,۱ تا ۰,۴) ۰,۴

t = امتیاز کل فنی بازرگانی (بین حداقل امتیاز فنی بازرگانی قابل قبول تا صد)

مشخصات فنی و اطلاعات مربوطه

ITEM	UNIT	DESCRIPTION	QNT.
01	M3	MOLECULAR SIEVE(جاذب ازت) DENSITY 620 KG/M3	9.5
02	M3	ACTIVATED ALUMINA DENSITY 720 KG/M3	3.1

* مشخصات فنی تکمیلی و الزامات فروشنده:

۱- مشخصات هوای ورودی به ظروف خشک کننده به شرح ذیل می باشد:

-Flow Rate: 11500 Nm³/hr

-Pressure: 9.1 Bara

-Temperature: +16°C

۲- هوای خروجی از خشک کننده‌ها می‌بایست دارای مشخصات ذیل باشد:

-Water content 3 vol ppm (max)

-CO₂ 10 vol ppm (max)

- CO 10 vol ppm (max)

-HC 5 vol ppm (max)

۳- حجم مولکولارسیو در هر ظرف حدود 4.7m³ و حجم اکتیو آلومینا حدود 1.6m³ است.

۴- جدول ذیل می‌بایست توسط تولید کنندگان و برای مولکولارسیو و اکتیو آلومینا تکمیل گردد:

Item	Specifications	Unit	Value
1	Particle Size	mm	
2	Normal pore Diameter	Angstrom	
3	Crush Strength	N	
4	Attrition Rate	wt%	
5	Bulk Density	Kg/m ³	
6	Equilibrium H ₂ O Capacity(25 °C, 17.5 mmHg)	wt%	
7	CO ₂ Adsorption	wt%	
8	Molecules Adsorbed	Angstrom	
9	Molecules Excluded	Angstrom	
10	Heat of Adsorption	KJ/kg	
11	Guaranteed life	Month	
12	Shelf Life	Month	

محل مهر خریدار:

محل مهر فروشنده:

۵- ضمنا جهت احیاء جاذب مولکولارسیو از بخشی از جریان گاز خروجی از Cold Box با دمای 175°C و میزان جریان $2850 \text{ Nm}^3/\text{h}$ استفاده می شود. زمان Heating برابر ۸۵ دقیقه و زمان Cooling برابر ۱۲۵ دقیقه می باشد. (جمعا ۳۰ دقیقه جهت فشار گیری و تخلیه فشار ظروف زمان صرف می گردد) در جدول ذیل زمان بندی مراحل احیا و جذب آورده شده است:

Time(min')	PPU 11N01 V1A	PPU 11N01 V1B
0~15	Adsorption	Depressurization
16~100	Adsorption	Heat to regenerate (Approximate)
101~225	Adsorption	Cold blowing (Approximate)
226~240	Adsorption	Pressurization

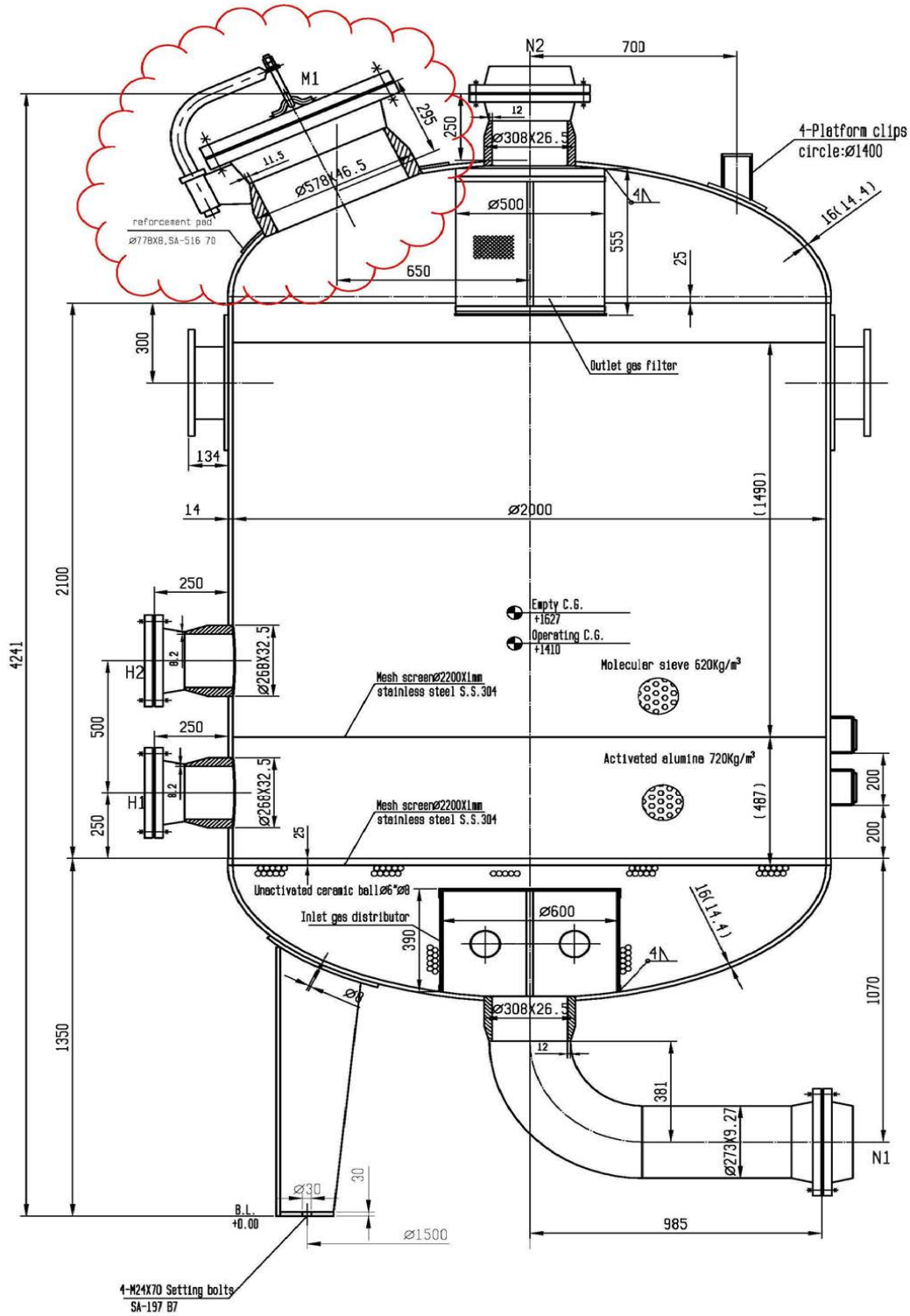
۶- بسته بندی کالا بصورت استاندارد و بر روی Palet مقاوم به همراه تسمه و سلفون کشی بوده و وزن هر پالت مشخص و امکان حمل با لیفتراک را داشته باشد و هر بشکه باید Label شامل ترکیبات شیمیایی و علائم هشداردهنده و موارد بازرگانی مربوط به تاریخ تولید و Shelf Life را داشته باشد، در غیر اینصورت کالا به هزینه فروشنده عودت و مبیایست جایگزین گردد.

۷- بروی بشکه ها برچسب گذاری حاوی اطلاعات ماده شیمیایی ، تاریخ تولید و انقضا ، کد گذاری و علائم هشدار دهنده ایمنی به شکل واضح وجود داشته باشد.

۸- رعایت الزامات و قوانین حمل و نقل مواد شیمیایی جاده ای سازمان حفاظت از محیط زیست.

۹- داشتن گواهینامه ISO 14001 نسخه ۲۰۱۵ جهت تولیدکنندگان.

۱۰- نقشه ظروف خشک کننده به شرح ذیل میباشد:



محل مهر خریدار:

محل مهر فروشنده: