

آگهی فراخوان مناقصه عمومی یک مرحله ای شماره RND-0218009-MM تحت عنوان خرید دستگاه تست سولفور

شرکت پالایش نفت امام خمینی (ره) سازند در نظر دارد تامین موضوع صدرالاشاره را از طریق مناقصه عمومی طبق اسناد مناقصه به تامین کننده واجد شرایط واگذار نماید. شرکتهای متقاضی می توانند جهت دریافت اطلاعات بیشتر و شرایط شرکت در مناقصه به سایت WWW.IKORC.IR مراجعه نمایند.

۱- موضوع مناقصه :

الف) شرح مختصر:

ردیف	شماره مناقصه	موضوع مناقصه	تعداد/مقدار	مبلغ برآورد(ریال)	مبلغ تضمین شرکت در مناقصه(ریال)
۱	RND-0218009-MM	دستگاه تست سولفور	یک دستگاه	۶۸,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۹۴۱,۰۰۰,۰۰۰

ب) تضمین مورد قبول شامل : ضمانتنامه بانکی / چک تضمینی / چک بین بانکی / واریز وجه نقد

ج) شرکت در رد یا قبول هر یک یا تمام پیشنهادها بدون آنکه محتاج به ذکر دلیل باشد مختار است.

۲) کلیه اشخاص حقوقی/حقیقی واجد شرایط میتوانند مطابق تاریخ های ذیل جهت دریافت اسناد استعلام ارزیابی به آدرس اینترنتی فوق الذکر مراجعه نمایند و پس از دریافت اسناد و مطالعه آن ، مستندات ارزیابی کیفی را در قالب لوح فشرده در مهلت مقرر به آدرس ذیل ارسال نمایند . بدیهی است پیشنهاد هایی که با شرایط مندرج در فراخوان اختلاف داشته و ارسال مدارک مناقصه از سوی متقاضیان بعد از مهلت مقرر قابل پذیرش نمی باشد. پس از ارزیابی کیفی از متقاضیان تأیید شده جهت ادامه فرآیند مناقصه دعوت بعمل خواهد آمد.

۳) مهلت دریافت اسناد :

۳-۱- مهلت دریافت اسناد استعلام ارزیابی کیفی: روز سه شنبه مورخ ۱۴۰۲/۰۷/۲۵

۳-۲- مهلت ارسال پاسخ استعلام ارزیابی کیفی: روز سه شنبه مورخ ۱۴۰۲/۰۸/۰۹

۴) نام و نشانی دستگاه مناقصه گزار: اراک، کیلومتر ۲۰ جاده بروجرد- دو راهی سازند- شرکت پالایش نفت امام خمینی (ره) سازند - اداره تدارکات کالا- اتاق ۱۱۸

تلفن تماس: ۰۸۶-۳۳۴۹۲۸۳۳ یا (آقای مظاهری) ۰۸۶-۳۳۴۹۲۸۴۰

فکس: ۰۸۶-۳۳۴۹۱۵۰۷ یا ۰۸۶-۳۴۱۶۶۰۱۳

روابط عمومی شرکت پالایش نفت امام خمینی (ره) سازند

روزنامه شرق: تاریخ ۱۴۰۲/۰۷/۱۶ و ۱۴۰۲/۰۷/۱۹

ایمیل: Procurement@IKORC.IR

شماره تلفن جهت تأییدیه فکس یا ایمیل اعلام آمادگی: ۰۸۶-۳۳۴۹۲۸۳۵



شرکت پالایش نفت امام خمینی (ره) سازند (سهامی عام)
 فرم ارزیابی کیفی تأمین کنندگان ~~اصولاً~~ ~~مورد~~ ~~تأمین~~ ~~کنندگان~~ کالا

شماره : RND-0218009-MM

موضوع : خرید دستگاه تست سولفور

A : توان مالی

ارزیابی بر اساس یکی از پارامترهای ذیل انجام می شود :

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

حد اقل امتیاز لازم : ۶۰

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

پارامترهای ارزیابی	عالی	بسیار خوب	خوب	مورد تأیید نیست
	امتیاز ۵	امتیاز ۴	امتیاز ۳	
کیفیت کالای مورد نظر مندرج در اسناد فنی ارائه شده		*		
خدمات و پشتیبانی			*	
انجام تعهدات (گارانتی)			*	

$(100 \div 15) \times 2 = 13.33$

امتیاز ۶۷

C : ارزیابی تجربی

سال تأسیس :

امتیاز	سابقه	
۱۰۰	بیش از ۱۰ سال سابقه	تولید کننده / سازنده کالا
۹۰	۵ سال تا ۱۰ سال سابقه	
۸۰	با کمتر از ۵ سال سابقه	
۸۰	بیش از ۱۰ سال سابقه	تأمین کننده کالا
۷۰	۵ سال تا ۱۰ سال سابقه	
۶۰ *	با کمتر از ۵ سال سابقه	

امتیاز سازنده / تولید کنندگان کالا : —

امتیاز تأمین کننده کالا : ۶۰

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 : $امتیاز کل = 0.2(A + C) + 0.8(B)$

امتیاز سازنده / تولید کننده کالا : —

امتیاز تأمین کننده کالا : ۶۳

$18 + 27 + 18 = 63$

سازنده :



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

شرکت / فروشگاه محترم مناقصه عمومی یک مرحله‌ای شماره : RND-0218009-MM

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 ۱۰ ساله اخیر).
- ۲-الف : فروش یکسال گذشته (لیست خریداران شامل نام خریدار ، شرح کالا، مبلغ کالا) مستند به قراردادهای و اسناد فروش با صورت های مالی تأیید شده.
- ۳-الف : مالیات متوسط سالانه مستند به اسناد مالیات های قطعی و علی الحساب پرداخت شده .
- ۴-الف : حداکثر تائیدیه کتبی اعتبار از طرف بانکها.
- ۵-الف : دارائیهای ثابت.
- ۶-الف متوسط بیمه سالانه (برای قراردادهای پیمانکاری).

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

مشخصات فنی و اطلاعات مربوط به خریدار:

مقدار	واحد	شرح کالا	ردیف
یک	دستگاه	دستگاه تست سولفور	۱

X-ray Fluorescence Sulfur - in - Oil**Analyzer****ASTM D4294****با مشخصات ذیل:**

The SLFA 6X00 series has an optimized user interface, which includes full-color monitor , USB output , data printout mode option and smaller footprint with a sophisticated look A shutter shield has once again been adopted to prevent X-Ray leakage , along with a new key switch function and a newly designed turntable.

Speed : The measurement is set between 10 to 600 seconds.

Automation : Up to 8 samples on SLFA-6800 turntable are analyzed with the preset condition.

Accuracy : The software allows up to 5 sets of 3 calibration curves , to increase the accuracy and usability , Measures sulfur in oil ranging from 5 ppm to 9.9999%.

Measurement principle: X-ray Fluorescence Analysis Method
Measurement Sample : Sulfur in petroleum products such as heavy oil , naphtha, crude oil and light oil
Measurement range: 5ppm-9.9999%

Repeatability : 5 ppm or less with a 1% sulfur sample, 1.6 ppm or less with a 0% sulfur sample

Lower detection limit : 5 ppm or less, 3 times the standard deviation with a 0% sample.

Number of calibration curves: Up to 15 calibration curves.

Amount and number of samples: 4 - 10 ml, 8 samples

Measurement time : 10-600 sec data output: printout, USB memory stick, USB cable connected to PC

Spectrum measurement : Energy Range: 0-10 ke V, spectrum analysis to verify instrument performances.

Power supply : AC 100-240 V +/- 10%, 50/60 Hz

Power consumption : 150 VA

Disposable sample cell with frames (48pcs/box) - 100 boxes

Cell window, Mylar Film (100 sheets/box) - 100 boxes

Set of 8 standards sulfur in heavy oil, From 0% wr% S to 4.0% wt % S (8x 100ml)

- کالا نو باشد و بسته بندی آن می بایست بصورت استاندارد انجام گردد.
- کالا دارای ۲ سال گارانتی و ۱۰ سال خدمات پس از فروش می باشد.
- نصب و راه اندازی و آموزش بر عهده فروشنده می باشد.