



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

شماره مجوز:

نوبت

«آگهی ارزیابی کیفی تامین 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 تامین کننده واجد شرایط خریداری و تامین نماید.

الف) موضوع مناقصه

الف) شرح مختصر کالا

شماره مناقصه	شرح مختصر کالا	مقدار/تعداد	برآورد هزینه انجام موضوع مناقصه (ریال)	مبلغ تضمین شرکت در فرآیند ارجاع کار (ریال)
RND-9818218-MM (تجدید مناقصه)	قطعات ابزار دقیق	۲۲ قلم	۴.۶۵۳.۰۰۰.۰۰۰	۲۳۲.۶۵۰.۰۰۰/-

ب) شرایط اولیه متقاضی

- ۱- داشتن شخصیت حقوقی، شماره اقتصادی، توانایی مالی، سابقه کار مفید و مرتبط با موضوع مناقصه.
- ۲- داشتن 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 روز کاری ضمن ارسال تقاضای شرکت در مناقصه مورد نظر از طریق نامبر ۱۳-۳۳۶۷۲۰۸۶-۰، فرمهای استعلام ارزیابی کیفی را از پایگاه اینترنتی این شرکت به آدرس WWW.IKORC.IR دریافت و بر اساس آن مدارک لازم 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 ۱۱۸ - کدپستی ۴۱۱۱۱-۳۸۶۷۱-۳۳۴۹۲۸۴۰ و ۳۳۴۹۲۸۳۳-۰۸۶ 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

WWW.IKORC.IR آدرس اینترنتی:

زمان چاپ نوبت اول و دوم: ۹۸/۹/۱۹ و ۹۸/۲۳/۲۳ روزنامه ابتکار

آخرین مهلت اعلام آمادگی توسط فاکس ۹۸/۹/۲۸ میباشد و متعاقباً شرکتهایی که اعلام آمادگی نموده اند

تا پایان وقت اداری روز پنجشنبه ۹۸/۱۰/۱۲ مهلت دارند CD ارزیابی کیفی را براساس مدارک پیوست

تحویل نمایند.

مشخصات فنی و اطلاعات مربوطه:

ردیف	شرح کالا	واحد	تعداد
	PART FOR "EMERSON" GAS CHROMATOGRAPH MODEL : 700 TCD ANALYZER		
۱	CPU BOARD P/N : 2-3-2350-090	NO	1
۲	ADC BOARD 16 BIT P/N: 2-3-2350-041	NO	1
۳	PREAMPLIFIER BOARD P/N: 2-3-0580-037	NO	1
۴	FIELD TERMINATION BOARD P/N : 2-3-0700-010	NO	1
۵	FUSE KIT(5*1A , 5*2.5A , 5*6A) P/N: 2-3-0700-136	NO	5
۶	DUAL METHODS ADAPTER BOARD P/N: 2-3-0700-011	NO	1
۷	DRIVER I/O BOARD 2-3-0700-005	NO	1
۸	MULTIFUNCTION BOARD P/N: 2-3-0700-004	NO	1
۹	ANALOG BOARD , 8 NON-ISOLATE 4-20 Ma P/N: 2-3-0580-037	NO	1
۱۰	SOLENOID VALVE PNEUTRONICS SRC P/N: 2-4-0700-152	NO	4
۱۱	CARRIER GAS REGULATOR(MASONEILAN) P/N: 2-4-9500-084	NO	3
۱۲	ELEMENTS FOR INLINE NUPRO FILTER P/N: 2-4-5000-113	NO	4
۱۳	ELEMENT FOR GENIE 120 FILTER (KIT OF 5) P/N : 2-4-5000-938	NO	4

محل مهر خریدار:

محل مهر فروشنده:

5	NO	DETECTOR TCD RESISTANCE AT 25°C :9Kohm MEASURING RANGE : 40-60 ml/min TYPE : GC-700	۱۴
5	NO	DIAPHRAGM KIT 6 PORT VALVE P/N: 2-4-0700-187	۱۵
5	NO	DIAPHRAGM KIT 10 PORT VALVE P/N: 2-4-0700-171	۱۶
1	NO	VAPORIZER REGULATOR GO MODEL NO : HPR-2 ELECTRIC CL.I.DIV.1.HPR.ABCD 120 VAC TEMP : CODE T1 PART NO: 101873 ORDER CODE = H2-1Y43Q3E311 0~50 Psig	۱۷
10	NO	PART FOR "EMERSON-ROSEMOUNT" DESCRIPTION: 2088 ABSOLUTE PRESSURE TRANSMITTER TYPE : G4S22A1K6B404	۱۸
5	NO	DESCRIPTION: 751 FIELD SIGNAL INDICATOR TYPE : AM4E8CY0038	۱۹
6	NO	DESCRIPTION: PRESSURE TRANSMITTER TYPE : 1151 DP4S22B2K604(WITHOUT LCD MERER)	۲۰
6	NO	PART FOR "JAQUET" DESCRIPTION: COMMUNICATION MODULE MODEL : FTK3072	۲۱
5	NO	DESCRIPTION: MODEL : FTM3020	۲۲

* کالا نو بوده و در بسته بندی استاندارد قطعات ابزار دقیق تحویل گردد به نحوی که از آسیب دیدگی مصون بماند.

* بر اساس دستورالعمل HSE در خرید، دستورالعمل‌های نصب، راه اندازی، تعمیرات و همچنین الزامات قانونی (پروانه

ثبت/گواهینامه‌ها) میبایست توسط تامین کننده ارائه گردد.

* قلم ۱۴: گاز های استفاده شده در دستگاه آنالایزر مورد نیاز، N2، Ar و He میباشد.

* کاتالوگ قلم ۱۹:

محل مهر خریدار:

محل مهر فروشنده:

Ordering information

Model	Product description	
751	Remote Signal Indicator	
Input signal		
Standard		Standard
A	4-20 mA dc	★
B	10-50 mA dc (Not Available with LCD Meter)	★
C	40-200 mV dc (Not Available with LCD Meter)	★
Meter scale		
Standard		Standard
M1	Linear Analog Meter, 0-100% Scale	★
M2	Square Root Analog Meter, 0-100% Flow	★
M6	Square Root Analog Meter, 0-10 √	★
M4 ⁽¹⁾	Linear LCD Meter, 0-100% Scale	★
M7 ⁽¹⁾	Special Scale LCD Meter (specify range, mode, and engineering units)	★
M8 ⁽¹⁾	Square Root LCD Meter, 0-100% Flow	★
M9 ⁽¹⁾	Square Root LCD Meter, 0-10 √	★
Product certificates		
Standard		Standard
NA	No Approval Required	★
E2	INMETRO Flameproof	★
I2	INMETRO Intrinsic Safety	★
K2	INMETRO Flameproof, Intrinsic Safety	★
E3	NEPSI Flameproof	★
E5	FM Explosion-Proof	★
E6	CSA Explosion-Proof	★
E7	IECEx Flameproof	★
E8	ATEX Flameproof	★
I5	FM Intrinsic Safety and Non-incendive	★
I6	CSA Intrinsic Safety	★
I7	IECEx Intrinsic Safety	★
I8	ATEX Intrinsic Safety	★
N1	ATEX Type N Non-incendive	★
C6	CSA Intrinsic Safety, Non-incendive, and Explosion-proof approval combination	★
K5	FM Intrinsic Safety, Non-incendive, and Explosion-proof approval combination	★

Options (include with selected model number)

Mounting bracket		
Standard		Standard
B	Mounting Bracket for Flat Surface or 2-in. Pipe	★
Reducer		
Standard		Standard
C	Stainless Steel Reducer ¼- to ½-in. for Conduit Connection (See Figure 1 for reference.)	★
Bar code tag		
Standard		Standard
BT	Customer Specified Barcode Tag	★
Typical model number: 751 A M1 NA BC		

محل مهر خریدار:

محل مهر فروشنده:



تاریخ:

شرکت بالایش نفت امام خمینی (ره) سازند (سهامی عام)
فرم ارزیابی کیفی تأمین کنندگان اسناد فنی/تولید کننده کالا

مناقضه عمومی دو مرحله ای شماره: RND-9818218-MM نام شرکت:

تحت عنوان: خرید قطعات ابزار دقیق

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
میلیارد ریال	میزان توان مالی	<input type="checkbox"/> صورتهای مالی حسابرسی شده: دارد <input type="checkbox"/> ندارد
<input type="checkbox"/> ۱۰۰	<input type="checkbox"/> ۹۰	<input type="checkbox"/> ۸۰ <input checked="" type="checkbox"/> ۷۰ <input type="checkbox"/> ۶۰

امتیاز کسب شده:

حداقل امتیاز لازم: ۷۰ ✓

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

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

امتیاز ۸۷ = ۱۰۰ × (۱۵/۱۷)

امتیاز ۸۷ ✓

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 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: $\%A \cdot (A+C) + \%B \cdot B$ = امتیاز کل

امتیاز سازنده/تولید کننده کالا: ۲۱ + ۳۵ + ۱۸ = ۷۴
امتیاز تأمین کننده کالا: ۶۰



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

شرکت / فروشگاه محترم مناقصه عمومی دو مرحله‌ای شماره: RND-9818218-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 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 تائید

تبصره : ارائه صورتهای مالی حسابرسی شده (بند ۷-الف) در خصوص معاملاتی 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

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) ۱

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