



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

مناقصه عمومی دو مرحله ای شماره: RNP-9905195-MD

موضوع:

خرید CENTRIFUGAL PUMP WITH MOTOR P-2082A/B

چاپ نوبت اول: ۱۳۹۹/۰۹/۰۴ روزنامه اقتصاد مردم

چاپ نوبت دوم: ۱۳۹۹/۰۹/۰۸ روزنامه اقتصاد مردم

* * آخرین مهلت تحویل پاکات اسناد ارزیابی کیفی: ساعت ۱۵:۰۰ روز شنبه مورخ ۱۳۹۹/۰۹/۲۹

ارسال CD ارزیابی کیفی الزامی می باشد.

شماره فاکس: ۰۸۶-۳۳۶۷۲۰۱۳

اخذ تاییدیه: ۰۸۶-۳۳۴۹۲۸۳۵



شماره مجوز:

نوبت

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

«آگهی ارزیابی کیفی تامین کنندگان / سازندگان»

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/ سازنده واجد شرایط خریداری و تامین نماید.

(۱) موضوع مناقصه**(الف) شرح مختصر کالا**

ردیف	شماره مناقصه	شرح مختصر کالا	مقدار / تعداد	برآورد هزینه انجام موضوع مناقصه (ریال)	مبلغ تضمین شرکت در فرآیند ارجاع کار (ریال)
۱.	RNP-9905191-MD	خرید CENTRIFUGAL PUMP WITH MOTOR	02SET	۳۰.۰۰۰.۰۰۰.۰۰۰	۱.۵۰۰.۰۰۰.۰۰۰
۲.	RNP-9905195-MD	خرید CENTRIFUGAL PUMP WITH MOTOR	02 SET	۱۴.۶۴۰.۰۰۰.۰۰۰	۷۳۲.۰۰۰.۰۰۰

(ب) شرایط اولیه متقاضی

- داشتن شخصیت حقیقی / حقوقی، شماره اقتصادی، توانایی مالی، سابقه کار مفید و مرتبط با موضوع مناقصه.
- داشتن کد ملی / شناسه ملی جهت شرکت در مناقصه الزامی است.
- داشتن حسن سابقه و ارائه گواهینامه‌های مورد نظر از خریداران قبلی و اعلام اسامی خریداران قبلی در صورت لزوم.
- 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 آیین‌نامه تضمین برای معاملات دولتی موضوع تصویب‌نامه هیأت وزیران به شماره ۱۳۹۴/۰۹/۲۲/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 هر یک از مناقصه‌های 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 نمابر ۰۱۳-۳۳۶۷۲۰۸۶+، 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 تلفن: ۰۸۶-۳۳۴۹۲۹۰۹ 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.

توصیه: پیشنهاد می‌گردد شرکت‌های متقاضی در اسرع وقت نسبت به ثبت نام در سامانه تامین الکترونیکی کالای نفت (EP) اقدام نمایند.

روابط عمومی شرکت پالایش نفت امام خمینی (ره) سازند

WWW.IKORC.IR آدرس اینترنتی:



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

شرکت / فروشگاه محترم مناقصه عمومی دو مرحله‌ای شماره: RNP-9905191-MD

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



تاریخ:

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

مناقصه عمومی دو مرحله ای شماره: RNP-9905195-MD نام شرکت:

تحت عنوان: CENTRIFUGAL PUMP WITH MOTOR P-2082A/B

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 checked="" type="checkbox"/> ۶۰ <input type="checkbox"/>

حدافل امتیاز لازم: ۵۰ ✓

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

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

$(13 \div 15) \times 100 = 86.67$

امتیاز ۸۷ ✓

C: ارزیابی تجربی

سال تاسیس:

امتیاز	سابقه	
۱۰۰	با بیش از ۱۰ سال سابقه	تولید کننده / سازنده کالا
۹۰	۵ سال تا ۱۰ سال سابقه	
۸۰ ✱	با کمتر از ۵ سال سابقه	
۸۰	با 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: ۸۰

امتیاز تأمین کننده کالا: ۶۰

اولویت معیارها:

۲	A
۱	B
۲	C

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 $\frac{1}{3}(A+B+C) \times 100$

امتیاز سازنده / تولید کننده کالا:

امتیاز تأمین کننده کالا:

بررسی کننده:

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)

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



NATIONAL IRANIAN OIL COMPANY
REFINERIES ENGINEERING AND CONSTRUCTION
ARAK REFINERY PROJECT

NIOC NO. DS-46-20-043
NIOC PROJ. NO. / JV PROJ. NO. / JMT NO. 2219 1753 20
JV SPEC. NO. 112

UNIT NAME OFF SITE UNIT
(TANKAGE, BLENDING & PRODUCT TRANSFER)

CENTRIFUGAL PUMPS P.O. N. 04-1002

1	Client	NIOC	Project	ARAK REFINERY	Item No.	P-2082A/B		
2	Unit	20	Service	FLASHED CONDENSATE PUMP	Mfr's Model	R-550G		
3	No of units	Main ONE	driven by	EL. MOTOR	Manufacturer	PCMPA GABBIONETA		
4		Spare ONE	driven by	EL. MOTOR				
5	OPERATING CONDITIONS				CONSTRUCTION			
6	Liquid	CONDENSATE		Pump type	HORIZONTAL			
7	PT (pumping temp)	°C	127	Case split	RADIAL			
8	Sp Gr at PT	KG/M ³	941	No of stages / SUIT TYPE	ONE / SINGLE			
9	Van. press at PT	bar	2.22	Impeller type	CLOSED			
10	Viscosity at PT	mPa.s	0.22	Volute type	DOUBLE			
11	Corr./eros caused by	-		Casing support type	CENTERLINE			
12	Capacity: normal	(1) (3) m ³ /hr	66.7	Impeller mount type	OVERHUNG			
13	rated	31 m ³ /hr	70.	Nozzles:	Size	Rating	Facing Location	
14	Differential head	m	25.6	Suction	6"	300	RFS (4) END	
15	Discharge press. at Nozzle	bar	9.49	Discharge	4"	300	RFS (4) TOP	
16	Suction press	bar	1.59	Vent. %1	3/4"	300	RFS (4)	
17	Diff. press	bar	7.9	Drain %1	3/4"	300	RFS (4)	
18	Hydraulic HP	kW	15.4	C.W. in	3/4"	150	RFS (4)	
19	Max. Suction press.	bar	4.62	out	3/4"	150	RFS (4)	
20	NPSH avail.	m	1.6	Flushing	1/2"	300	RFS (4)	
21	PERFORMANCE				Quenching			
22	NPSH req'd (water)	m	1.4					
23	Efficiency	%	51	Imp. diam.: 440 min 514	rated 550	max mm		
24	BHP at rated cap.	kW	30.1	Casing thickness/Corr. allow	16	13.2		
25	Driver power	kW	37	Bearing No radial/thrust	BALL 1 BALL			
26	Min. Cont. flow: Thermal/Stable	m ³ /hr	35	Lubrication type	OIL RING			
27	Max. Head rated imp.	m	96	Coupling type/guard	MESH: 1100 1100 SPARKING			
28	Max. BHP rated imp.	kW	41.2	Packing: Mfr. No size	-			
29	Max. Allow. work press.	bar	40	Mechanical seal: API code	BSTFN			
30	Hydrotest press.	bar	60	Mfr. size model No	FLEXIBOX RRAR000			
31	Design temp.	°C	170	API plan: Illus./aux seal/PT	41/111 51			
32	Rotation viewed from coupling end	CW		Fluid: Illus./quench	PROCESS 1 -			
33	Rotating speed	rpm	1470	Baseplate/drain conn. COMMON	DRAIN RUN 1 1" 1/2 S.			
34	Suction Specific Speed	7350		MATERIALS API Mat'l. class: 56 (2)				
35	Max Allow Sound Level/Expected dB(A)	87/86		Casing	A276 WCB	Throat bush	A276-420	
36	Vertical Pumps:			Inner parts	Shaft A276-420			
37	Pit depth/Base to Min. level	m	1	Impeller	A743CA6NM	Case gasket	316 A58, FR3C	
38	Min. Submergence req'd	m		Shaft sleeve	A276-316	Sleeve gasket	Vitrol 1000	
39	Axial Thrust Load: up/down	kg		Case wear. ring	A276-420 HD	Son/Inut	4135 B7A2112	
40	SHOP TESTS	Required	Witnessed	Imp. wear. ring	A276-420 HD	THRUST WAS 1800L FR		
41	Performance	YES	YES	Cooling water:	API C.W. pipe plan: X Sight F.I.: Req'd			
42	NPSH	YES	YES	Type: F.TOWER	Bearing housing	YES	m ³ /hr	
43	Hydrotest	YES	NO	INTING: BPC	Stalling box	YES	m ³ /hr	
44	Motor:	Supplied by OTHERS		OUTTEMP: 46°C	Pedestal	m ³ /hr		
45	Ref. Spec. No.:	Mounted by PUMP MFR.		IN PRESS: 4.9 Bar	Flushing cooler	YES	m ³ /hr	
46	HP:	37 kW	1470 rpm	ALLOW AP: 1 Bar	m ³ /hr			
47	Phase:	3 Volts:	400 V	MAX. TORQUE: 9.9 Nm	Total	4.0	m ³ /hr	
48	Cycles:	50 Full load curr.:	amps	Lubricant:	Bearing	1ct	m ³ /hr	
49	Turbine:	supplied by		Coupling	1ct	m ³ /hr		
50	Ref. Spec. No.:	mounted by		Weight:	Pump and baseplate	1300	kg	
51	HP:	LW	rpm	Driver	kg			
52	Steam consumo.	kg/hr		Pump serial No	A=77124	B=77125		
53	REMARKS: 1) ATMOSPHERIC PRESSURE = 0.82 BAR A. 12) SEE NIO SPEC 2219-25-113 IN L.O. 1101							
54	FLOW OF 35 M ³ /HR CONTINUOUS BY PMS IN OPERATING CONDITION (4) RFS 1252 125 ÷ 2.2 = 11							
6	REVISED AS SHOWN	22/10/91	BL	465	1	REVISED AS SHOWN	126119/02 1465	
7	REVISED AS SHOWN	9/11/81	BL	465	4	REVISED AS SHOWN	13734/11 14	
6	REVISED AS SHOWN	01/07/77	JA	624	3	REVISED ACC TO NIOCCOM 125/131	*	
REV	DESCRIPTION	DATE	BY	APP.	REV.	DESCRIPTION	DATE	

ACCT. NO. ۸۲۰۱۷۱۰۵۷۲		تاریخ نیاز به کالا ۹۹/۱۲/۰۱		نشانه تقاضا		تاریخ درخواست	
۹۹/۱۲/۰۱		REQUIRED DATE		INDENT		۹۹/۰۸/۰۶	
۹۹/۱۲/۰۱				SYMBOL		REQUEST DATE	
۹۹/۱۲/۰۱				WORK RLS			
۹۹/۱۲/۰۱				URG. CODE			
۹۹/۱۲/۰۱				آ. ب. ج. د. ه. و. ز. ح. ط. ی. ک. ل. م. ن. س. ع. ف. ق. ک. خ. گ. د. ب. ا.			
شماره حساب		تاریخ نیاز به کالا		نشانه تقاضا		تاریخ درخواست	

شماره قلم	ITEM NO.	MESC NO.	شماره طبقه بندی کالا	UNIT	DESCRIPTION	شرح کالا	مقدار	REQUIRED QTY	VALU
۱-				دستگاه	خرید دو عدد پمپ گریز از مرکز همراه آکسسوار	خرید دو عدد پمپ گریز از مرکز همراه آکسسوار		دو	
					جهت ۴۷ TSR# مربوط به فلش درام محصولات ویژه	جهت ۴۷ TSR# مربوط به فلش درام محصولات ویژه			
					مدارک لازم جهت سفارش خرید پیوست فرم توجیه خرید	مدارک لازم جهت سفارش خرید پیوست فرم توجیه خرید			
					شماره ۹۲۴ مورخ ۹۹/۰۷/۲۳ می باشند.	شماره ۹۲۴ مورخ ۹۹/۰۷/۲۳ می باشند.			
					ممنون از همکاری شما				