



شرکت پالایش نفت آبادان

شرایط شرکت در مناقصه تقاضای 40-90-9142400496/P08

مربوط به : الکتروپمپ

بخش اول دعوتنامه :

نظر به اینکه شرکت پالایش نفت آبادان (که منبهد خریدار نامیده می شود با مشخصات ذیل)
* آدرس: آبادان- مقابل اروندرود- ساختمان دفتر مرکزی جنب دروازه اصلی پالایشگاه-
کدپستی ۶۳۱۶۵۷۸۹۵۴ - تلفن ۰۶۱-۵۳۳۰۳۳۳۹ - نمابر ۰۶۱-۶۱۶۲۴۴۵۸ - شناسه ملی
۱۴۰۰۳۵۷۰۹۰۹ کد اقتصادی ۴۱۱۱۹۸۱۶۷۶۵۴ - شماره ثبت ۱۶۹۰ مورخه ۱۳۸۷/۰۴/۱۵
موضوع خرید فوق را از طریق مناقصه عمومی دومرحله ای برگزار می نماید لذا بدینوسیله از آن شرکت
محترم دعوت می شود با رعایت کلیه مفاد و شرایط مندرج در اسناد و مدارک مناقصه ، نرخ پیشنهادی
خود را محاسبه و اعلام نماید .

نحوه شرکت در مناقصه:

مرحله اول: بمنظور ارزیابی کیفی مناقصه گران و تهیه لیست کوتاه

مراجعه به سامانه اینترنتی مناقصات پالایشگاه آبادان (<http://www.abadan-ref.ir>) و دانلود
دفترچه شماره ۲ مربوط به تامین کنندگان و سازندگان بهمراه متن قرارداد بانضمام شرایط عمومی و
شرایط شرکت در مناقصه ، فرم معیارهای ارزیابی فنی و فرم تقاضا (PMR) و استعلام فراخوان مناقصه و
ارسال دفترچه تکمیل شده شماره ۲ ممهور به مهر شرکت متقاضی و امضای صاحبان امضاء مجاز و
مدارک و سوابق کاری مورد نیاز بصورت کپی برابر اصل (مصدق شده) بشرح زیر با پست به صندوق
پستی ۱۱۱ کمیسیون مناقصات شرکت پالایش نفت آبادان قبل از اتمام مهلت مندرج در آگهی روزنامه

تذکر: ارسال اطلاعات و اسناد خواسته شده بصورت CD قابل قبول نمی باشد

۱- ارسال دفترچه تکمیل شده شماره ۲ بهمراه مدارک و سوابق کاری مورد نیاز بشرح ذیل با پست به

آدرس آبادان صندوق پستی ۱۱۱ کمیسیون مناقصات شرکت پالایش نفت آبادان

* نام مدیرعامل شرکت - کد اقتصادی - شناسه ملی - تاریخ ، محل و شماره ثبت شرکت - تاریخ و کپی

آگهی روزنامه رسمی بهمراه آخرین تغییرات - شماره تلفن - شماره نمابر

* ارائه کدپستی ، شناسه ملی و تصویر گواهی نامه ثبت نام مودیان مالیاتی

* توان مالی شرکت

* سابقه و حسن شهرت شرکت

* داشتن تجربه و دانش در زمینه مورد نظر

* رعایت تضمین کیفیت خدمات و محصولات (گارانتی)

* گواهینامه نظام کیفیت

* ظرفیت تولید

مرحله دوم: پس از ارزیابی کیفی مناقصه گران و تهیه لیست کوتاه در این مرحله به شرکت‌هایی که به لحاظ ارزیابی کیفی مورد تایید قرار گرفته اند در خصوص ارسال پاکت‌های (الف ب ج) بشرح ذیل اطلاع رسانی مکتوب صورت خواهد گرفت و پیشنهادات میبایست در مهلت مقرر در آگهی ارسال گردد

۱- پاکت الف - ودیعه شرکت در مناقصه با اعتبار حداقل ۳ ماهه شامل ((ضمانتنامه بانکی و ضمانتنامه های صادره از موسسات اعتباری که دارای مجوز لازم از بانک مرکزی باشد (قابل تمدید برای یک دوره سه ماهه دیگر) و وجه نقد))

تبصره: چنانچه پیشنهاددهنده ای تضمین شرکت در مناقصه خود را بصورت چک تضمین شده بانکی یا چک بانکی به نفع کارفرما و یا چک شخصی یا سفته ارائه نماید به پیشنهاد وی ترتیب اثر داده نخواهد شد

شماره حساب جهت واریز وجه نقد: بانک ملی مرکزی آبادان ۲۱۷۴۶۵۲۲۳۳۰۰۱ شبا ۴۶۰۱۷۰۰۰۰۰۰

احراز اصالت ضمانت نامه های واصله

الف - چنانچه بهنگام احراز اصالت ضمانت نامه تحویلی بمنظور شرکت در فرآیند ارجاع کار از طریق بانک مربوطه یا سامانه سپام مشخص گردد که ضمانت نامه مذکور جعلی بوده است موضوع مطابق بند ۳ ماده ۱۰ آئین نامه معاملات دولتی عدم ارائه سپرده قلمداد گردیده ، و بلافاصله مناقصه گر مذکور بدلیل عدم ارائه ضمانت نامه معتبر از گردونه رقابت خارج میگردد بدیهی است شرکت پالایش نفت آبادان نسبت به اقامه دعوی علیه شرکت خاطی از بابت بزه مرتکبه در مراجع ذیصلاح اقدام خواهد نمود و در صورت اثبات برابر قانون برخورد خواهد شد .

ب- چنانچه بهنگام بررسی اصالت ضمانت نامه ها پیش پرداخت و حسن انجام تعهدات از طریق بانک مربوطه و یا سامانه سپام (هر کدام که میسر باشد) مشخص گردد یکی از این دو یا هر دو جعلی می باشد موضوع عدم ارائه ضمانت نامه تلقی گردیده و بشرح ذیل اقدام خواهد شد .

در خصوص ضمانت نامه پیش پرداخت :

در صورت عدم احراز اصالت ضمانت نامه پیش پرداخت از جانب بانک مربوطه، هیچگونه پیش پرداختی تا پایان قرارداد به شرکت مذکور حتی در صورت ارائه ضمانتنامه جایگزین دارای اصالت پرداخت نخواهد شد (ضمانتنامه جایگزین عودت میگردد) ضمن اینکه موضوع بزه مرتکبه از بابت ارائه ضمانت نامه جعلی از طریق مراجع ذیصلاح تحت پیگیری قرار می گیرد و در صورت اثبات برابر قانون برخورد خواهد شد .

در خصوص ضمانت نامه حسن انجام تعهدات :

در صورت عدم احراز اصالت ضمانت نامه حسن انجام تعهدات از جانب بانک مربوطه ، موضوع عدم ارائه ضمانت نامه تلقی گردیده و ضمن ضبط ضمانت نامه شرکت در فرآیند ارجاع کار شرکت مذکور ، موضوع بزه مرتکبه از بابت ارائه ضمانت نامه جعلی از طریق مراجع ذیصلاح تحت پیگیری قرار می گیرد و در صورت اثبات برابر قانون برخورد خواهد شد . ضمناً یادآور میشود که ارائه ضمانت نامه جایگزین در این مرحله مورد قبول نمی باشد.

تصوه ۱: در صورت عدم احراز اصالت ضمانت نامه انجام تعهدات برنده اول ، ضمن ضبط ضمانت نامه شرکت در فرآیند ارجاع کار شرکت مذکور، در صورتیکه نرخ پیشنهادی شرکت برنده دوم دارای اعتبار باشد پس از اخذ ضمانت نامه حسن انجام تعهدات ، قرارداد با برنده دوم منعقد خواهد شد. بدیهی است در خصوص احراز اصالت برنده دوم نیز همانند برنده اول اقدام خواهد شد.

تصوه ۲: ضمانت نامه جعلی به هیچ عنوان تحویل شرکت ارائه دهنده نخواهد شد بدیهی است بعنوان اسناد اقامه دعوی ، در قبال رسید کتبی تحویل مقامات قضایی خواهد شد

۲- پاکت ب - پیشنهاد فنی مطابق ارسالی و براساس فرم معیارهای ارزیابی فنی

۳- پاکت ج - پیشنهاد مالی با اعتبار ۳ ماهه براساس فرم معیارهای ارزیابی فنی با قید محل تحویل کالا پالایشگاه آبادان ، زمان تحویل کالا (از اعلام پسوند زمان کاری/ ماه کاری خودداری گردد .) ضمناً مودیان مالیاتی در صورت ثبت نام در سامانه نظام مالیات بر ارزش افزوده میبایست در پیشنهاد نرخ ارسالی مالیات متعلقه رادرج نمایند.

تذکر - به پیشنهادات مخدوش و ناخوانا ، ناقص و پیشنهادهایی که بعد از مهلت مقرر در استعلام واصل گردد ترتیب اثر داده نخواهد شد .

شرایط عمومی پذیرش:

۱- پیشنهاد دهندگان میبایست پاکت پیشنهاد خود را طبق زمان اعلام شده در آگهی روزنامه و اسناد مناقصه به آدرس **آبادان صندوق پستی ۱۱۱ کمیسیون مناقصات شرکت پالایش نفت آبادان ارسال ویا بصورت دستی به ساختمان دفتر مرکزی - طبقه دوم - دبیرخانه کمیسیون مناقصات تحویل نمایند.**

تذکر: کلیه مناقصه گران میبایست بروی پاکت ارسالی نام شرکت و شماره مناقصه رادرج نمایند

۲- مبلغ تضمین شرکت در مناقصه ۵۸۵.۰۰۰.۰۰۰ ریال می باشد که میبایست مطابق بند ۱ از مرحله دوم نحوه شرکت در مناقصه ارسال گردد .

تذکر: در صورت واریز وجه نقد، اصل فیش واریزی در پاکت الف قرارداد داده شده و ارسال گردد تبصره: با استناد به ماده ۷ آئین نامه تضمین در معاملات دولتی اگر مناقصه گران مطالبات تایید شده از شرکت پالایش نفت آبادان باشد امکان بلوکه نمودن تمام و یا بخشی از آن بمنظور ضمانت نامه شرکت در مناقصه مقدور نمیباشد لذا از ارسال درخواست بدین منظور خودداری گردد

۳- فروشنده ضمن آگاهی کامل از قانون منع مداخله کارکنان دولت در معاملات سازمانهای دولتی مصوبه ۱۳۳۷/۱۰/۲۲ متعهد می گردد که هیچ یک از اعضاء هیئت مدیره کارکنان و سهامداران مناقصه گر جزء کارکنان رسمی دولت به ویژه شرکت پالایش نفت آبادان نمی باشد . چنانچه خلاف این تعهد در طول معامله به اثبات برسد خریدار حق دارد معامله را یکطرفه و بدون پرداخت هیچگونه وجهی فسخ نماید و فروشنده حق هیچگونه اعتراضی نخواهد داشت و کلیه تضامین به نفع شرکت متبوعه ضبط خواهد شد .

- ۴- پیش پرداخت به میزان ۲۵٪ ارزش کالا در مقابل ۲۵٪ ضمانتنامه پیش پرداخت و ۱۰٪ ضمانتنامه حسن انجام کار، انجام خواهد شد.
- ۵- شرکت کنندگان در مناقصه مجازند تا یک پیشنهاد تسلیم نمایند.
- ۶- پیشنهادات مالی می بایست بصورت ریالی ارائه گردد.
- ۷- پاکت پیشنهاد مالی مناقصه گرانی که پیشنهاد فنی آنها تأیید نمی شود به صورت سربسته به همراه ودیعه شرکت در مناقصه، مسترد می گردد.
- ۸- کلیه مراحل برگزاری این مناقصه بنا به مفاد قانون برگزاری آیین مناقصات می باشد.
- ۹- در صورت ارسال پاکات مالی/فنی/ضمانتنامه، نامشخص شدن نتیجه مناقصه به هیچ وجه مناقصه گران حق خروج از مناقصه رانداشته و فقط میتوانند ۷۲ ساعت قبل از بازگشایی پاکتهای مالی، نسبت به ارائه پیشنهادمالی اصلاحی اقدام نمایند.
- ۱۰- قرارداد نهایی با برنده مناقصه و بر اساس قانون برگزاری مناقصات ضمن اخذ ضمانتنامه حسن انجام تعهدات به میزان ۱۰٪ کل معامله منعقد خواهد شد.
- ۱۱- زمان تحویل کالا ۶ ماه پس از واریز پیش پرداخت

۱۲- هم سنگ سازی قیمتتها: در تمامی معاملات خرید کالا، ملاک ارزیابی و مبنای مقایسه بین قیمت های تولیدات داخلی و کالاهای خارجی قیمت های همسنگ شده بین این کالاها می باشد. قیمت همسنگ شده کالاهای خارجی پس از افزودن هزینه های حمل و بیمه از خارج تا ایران و با منظور کردن حقوق دولتی (مانند حقوق گمرکی، سود بازرگانی و موارد مشابه) به دست خواهد آمد. بدین معنا قیمت کالاهای مشابه خارجی و داخلی در نقطه مشابه پس از عبور از گمرک ایران همسنگ و سپس با همدیگر مقایسه می شوند.

مبنای مقایسه قیمت تمام شده کالای خارجی پس از ترخیص از گمرک و برای سازنده داخلی تحویل در خروجی کارخانه می باشد.

تبصره ۱- در مناطق آزاد و ویژه که ورود کالا معاف از پرداخت حقوق گمرکی است نیز با هدف حمایت و ترجیح سازنده داخلی اجرای بند فوق فقط در همسنگ سازی قیمت ها الزامی است.

تبصره ۲- تراز کردن قیمت ها با منظور کردن تفاوت های کیفی پیشنهادها در مناقصه های دومرحله ای جدای از همسنگ سازی مذکور در این بند بوده و این بند مانع و جایگزین اعمال آن فرآیند نخواهد بود.

۱۳- ۵ روز قبل از بازگشایی پاکات مالی از پیشنهاد دهندگان با ذکر تاریخ و ساعت و محل جلسه جهت حضور در جلسه دعوت بعمل خواهد آمد.

۱۴- پس از قرائت پیشنهادات و تعیین برنده یابندگان مناقصه، بااستثنای برندگان اول و دوم، سپرده سایر شرکت کنندگان در مناقصه مسترد خواهد شد.

تبصره: درصورت وجود دو برنده با قیمتتهای همسان، ملاک اعلام برنده ماده ۲۹ قانون معاملات دولتی می باشد.

۱۵- در صورتی که برنده مناقصه ظرف مدتی که خریدار جهت امضاء قرارداد معین خواهد کرد اقدام به امضاء قرارداد ننماید و یا از ارسال ضمانت نامه حسن انجام کار در موعد مقرر شده خودداری نماید و وجه تضمین شرکت در مناقصه، بدون هیچگونه تشریفات قضایی بنفع شرکت پالایش نفت آبادان ضبط خواهد شد و در صورتیکه برنده دوم نیز حاضر به انعقاد قرارداد نشود تضمین شرکت در مناقصه آن شرکت نیز به طریق فوق ضبط خواهد شد.

۱۶- هرگاه در حین مناقصه وقوف حاصل شود که پیشنهاد دهندگان به زیان شرکت پالایش نفت آبادان تبانی کرده اند نرخیهای واصله از این پیشنهاد دهندگان مردود تشخیص داده شده و از گردونه رقابت خارج میگردند و ضمن ضبط ضمانت نامه حداقل به مدت دو سال نیز از حضور ایشان در مناقصات شرکت متبوعه جلوگیری خواهد شد.

۱۷- محل تحویل کالا انبار رسید و ارسال کالا به انبارهای مستقر در پالایشگاه آبادان میباشد لذا هزینه های حمل و نقل از مبدا تا مقصد مد نظر قرار گیرد و هزینه حمل و نقل از هزینه بسته بندی جداگانه محاسبه و در پیشنهاد مالی درج گردد.

تذکر: در صورتیکه محل تحویل کالا محل دیگری به غیر از پالایشگاه آبادان ذکر گردد و یا بطور کلی در پیشنهاد مالی به آن اشاره نگردد بدلیل عدم امکان همسان سازی با سایر نرخیهای پیشنهادی مناقصه گران، پیشنهاد مذکور از گردونه رقابت خارج می گردد.

ارسال و تسلیم پیشنهادات:

آخرین مهلت دانلود اسناد مناقصه از سامانه اینترنتی پالایشگاه ۱۵ روز پس از آگهی نوبت دوم و آخرین مهلت تحویل دفترچه تکمیل شده شماره ۲ بانضمام اسناد مصدق شده کپی برابر اصل مورد نیاز ۱۵ روز پس از پایان مهلت دریافت اسناد مناقصه از سامانه می باشد.

تاریخ بازگشایی پاکات فنی:

تاریخ بازگشایی پاکات فنی شرکتیهای که تایید ارزیابی کیفی گردند راس ساعت ۱۶:۱۵ مورخه ۱۳۹۶/۶/۲۶ می باشد.

تاریخ بازگشایی پاکات مالی:

در جلسه بازگشایی پاکات فنی مشخص میگردد و بصورت مکتوب به کلیه مناقصه گران اطلاع رسانی خواهد شد.

توضیح: در صورتی که در هر کدام از مراحل ارزیابی کیفی و فنی، مناقصه گری تایید نگردد سایر پاکات بصورت سربسته عودت می گردد.

تبصره: اگر مناقصه گری جهت یک یا چند قلم از اقلام تقاضا پیشنهاد ارائه ننماید پیشنهاد ایشان ناقص تلقی شده و از گردونه رقابت خارج می گردد.

حدنصاب تعداد مناقصه گران

حداقل تعداد مناقصه گران بهنگام بازگشایی پاکات مالی در مرحله اول برگزاری مناقصه نباید کمتر از سه (۳) شرکت باشد.

تبصره ۵ : چنانچه این مناقصه فقط بر اساس جزء یک بند « الف » ماده ۲۴ قانون برگزاری مناقصات تجدید گردد در مرحله بعدی ادامه فرآیند برگزاری مناقصه با هر تعداد بلا مانع خواهد بود .

فهرست مستندات مورد لزوم در ارزیابی کیفی

ردیف	مستندات	تأیید کپی
۱	اساسنامه ، روزنامه رسمی ، آگهی تاسیس و تغییرات ، تصویر شناسنامه و کارت ملی مدیر عامل	کپی برابر اصل شود
۲	برگ قطعی مالیات و یا فیش پرداختی مربوط به ۵ سال گذشته بهمراه گواهینامه ثبت نام در نظام مالیات بر ارزش افزوده	کپی برابر اصل شود
۳	ارزیابی مشتریان قبلی ، حسن شهرت از کارفرمایان بسویژه شرکتهای تابع وزارت نفت (مرتبط باموضوع مناقصه)	کپی برابر اصل شود
۴	ارائه پنج نمونه از قراردادهائیکه (مرتبط باموضوع مناقصه) با شرکتهای نفتی یا دولتی انعقاد نموده اید (صفحه اول و آخر برابر اصل شود)	کپی برابر اصل شود
۵	ارائه گواهینامه ها HSE و ISO و ظرفیت تولید	کپی برابر اصل شود

*لازم به ذکر است کلیه مستندات می باسیت در زونکن با اسم شرکت به این امور ارسال گردد و نیز شرکتهای می توانند علاوه بر مستندات فوق بقیه قراردادها و رزومه خود را نیز در این زونکن ارائه نمایند.



شرکت پالایش نفت آبادان (سهمناس)

بسمه تعالی

قرارداد خرید

شماره قرارداد :

شماره سفارش : 40-90-9142400496/P08

این قرارداد در تاریخ بین شرکت پالایش نفت آبادان با کد اقتصادی ۷۶۵۴-۹۸۱۶-۴۱۱۱ و شماره ثبت ۱۶۹۰ و شناسه ملی ۱۴۰۰۳۵۷۰۹۰۹ به آدرس : آبادان - روبروی اروند رود - شرکت پالایش نفت آبادان کد پستی ۶۳۱۶۵۷۸۹۵۴ به نمایندگی آقایان اسفندیاردائم الذکر (مدیرعامل) و جهانگیر کی شمس (مدیرمالی) که در این قرارداد " خریدار " نامیده می شود و شرکت با شماره ثبت دارای شناسه ملی و کد اقتصادی به مدیر عاملی آقای و بنشانی : کد پستی : که در این قرارداد " فروشنده " نامیده می شود با شرایط ذیل منعقد می گردد .

ماده ۱ : موضوع قرارداد

موضوع قرارداد شامل **الکتروپمپ** با مشخصات تایید فنی شده میباشد
تبصره : مشخصات فنی موضوع قرارداد و همچنین مکاتبات انجام شده قبل از انعقاد قرارداد شامل پیشنهاد مالی شماره مورخ جزء لاینفک قرارداد بوده و هرگونه تغییر در آن میبایستی از طرف فروشنده بصورت کتبی به خریدار اعلام گردد . در غیر اینصورت خریدار مجاز می باشد علاوه بر فسخ قرارداد ضمانتنامه سپرده حسن انجام کار فروشنده را ضبط و کلیه خسارات وارده را به تشخیص خود از فروشنده مطالبه نماید .

ماده ۲ : مبلغ قرارداد

مبلغ کل قرارداد معادل ریال (..... ریال)
با احتساب ۹٪ مالیات بر ارزش افزوده می باشد که شامل قیمت کالا بعلاوه هزینه بسته بندی ، بارگیری و سایر عوارض قانونی است .
کرایه حمل به مقصد خریدار (انبارهای پالایشگاه آبادان) به عهده فروشنده می باشد .

تلفن : آبادان ۰۶۳۱-۲۲۲۸۰۸۰ دورنگار : تهران ۰۲۱-۶۱۶۲۲۲۲۳

آدرس : آبادان - روبروی اروند رود - شرکت پالایش نفت آبادان کد پستی ۶۳۱۶۵۷۸۹۵۴

ماده ۳: تعدیل قیمت

مبلغ قرارداد در طول مدت قرارداد ثابت بوده و هیچگونه تعدیلی به مبلغ قرارداد تعلق نخواهد گرفت .

ماده ۴: نحوه پرداخت

۴-۱- معادل ۲۵٪ مبلغ کل قرارداد بدون احتساب ۹٪ عوارض و مالیات بر ارزش افزوده بعنوان پیش پرداخت در قبال ارائه ضمانتنامه بانکی شماره مورخ پس از عقد قرارداد به فروشنده پرداخت خواهد شد .

۴-۲- معادل ۷۵٪ باقیمانده مبلغ قرارداد پس از تحویل تمام کالا در محل انبارهای پالایشگاه آبادان و تأیید کمی و کیفی کالا توسط نماینده خریدار به فروشنده پرداخت خواهد گردید.

ماده ۵: تغییرات

مقدار کالای تحت قرارداد ممکن است با توافق طرفین تا حدود ۲۵٪ مبلغ کل قرارداد افزایش و یا کاهش یابد . بدیهی است که به نسبت مقدار افزایش و یا کاهش کالا ، مبلغ قرارداد و ضمانتنامه‌های حسن انجام کار و پیش‌پرداخت نیز به همان میزان تعدیل خواهد شد . ضمناً افزایش مقدار کالا بر مبنای قیمت قرارداد حداکثر ظرف مدت قرارداد مجاز می‌باشد .

ماده ۶: ضمانتنامه سپرده حسن انجام کار

بعنوان تضمین حسن انجام کار موضوع این قرارداد ، فروشنده ضمانتنامه بانکی بشماره صادره از بانک شعبه به مبلغ ریال (..... ریال ۱۰٪ مبلغ کل معامله بدون احتساب مالیات بر ارزش افزوده) تا تاریخ بوده که الزاماً برای هر مدت قابل تمدید می‌باشد به خریدار تسلیم نموده و چنانچه فروشنده هر یک از تعهدات مندرج در این قرارداد (به تشخیص خریدار) را تحت هر عنوان انجام ندهد خریدار حق خواهد داشت تمام و یا قسمتی از سپرده مذکور را بنفع خود ضبط و برداشت نماید . در صورتیکه سپرده مذکور تکافوی جبران خسارت وارده را ننماید خریدار مجاز و محق خواهد بود که از محل سایر مطالبات فروشنده نزد خود و یا از محل سایر دارائیهای فروشنده جبران خسارت نماید . تشخیص خریدار در رابطه با تخلف فروشنده و همچنین جبران خسارت وارده قطعی و غیر قابل اعتراض و مورد قبول فروشنده می باشد . این سپرده پس از تحویل قطعی تمام کالای تحت قرارداد و حصول اطمینان از کمیت و کیفیت به فروشنده مسترد می‌گردد . مادام که کالای موضوع قرارداد به خریدار تحویل نگردیده و از نظر کمیت و کیفیت تأیید نشده ، خریدار حق دارد اسناد فوق را به رسم وثیقه تا پایان تعهدات فروشنده بموجب این قرارداد نزد خود نگهداری نماید .

ماده ۷: مدت قرارداد

مدت قرارداد ۶ ماه پس از واریز وجه پیش پرداخت بحساب بانکی فروشنده توسط خریدار می باشد.

ماده ۸: تاریخ اعتبار قرارداد

این قرارداد از تاریخ امضاء توسط طرفین نافذ و معتبر و لازم الاجرا است.

ماده ۹: بیمه، مالیات و سایر کسورات

خریدار عوارض و مالیات ارزش افزوده به میزان ۹٪ ارزش معامله را در قالب مبلغ قرارداد (ماده ۲) به حساب فروشنده واریز می نماید و پرداخت کلیه هزینه های مربوط به بیمه، مالیات، عوارض دولتی و سایر کسورات قانونی و قراردادی متعلق به این قرارداد از جمله ۹٪ عوارض و مالیات بر ارزش افزوده و نیز جرائم ناشی از عدم پرداخت به موقع آن به عهده فروشنده می باشد و خریدار در این خصوص ضمن اینکه وجهی از فروشنده کسر نخواهد کرد، هیچگونه تعهدی را نمی پذیرد.

ماده ۱۰: بسته بندی

فروشنده کلیه کالای مورد قرارداد را با رعایت مشخصات فنی کالا با استانداردهای مربوطه بسته بندی و با توجه به پیشنهاد خریدار در استعلام بطوریکه قابل شناسائی باشد علامت گذاری نماید.

ماده ۱۱: تعهدات فروشنده

۱۱-۱- فروشنده متعهد می گردد کالای موضوع قرارداد را طبق اسناد و مدارک قرارداد تهیه و به خریدار در محل انبارهای پالایشگاه آبادان تحویل نماید.

۱۱-۲- فروشنده متعهد می گردد تمامی استانداردها، مواد اولیه مورد نیاز و موارد کیفیت را مطابق با مشخصات فنی تأیید شده کالا رعایت نماید و در صورت برخورد با هر مانع و یا اشکال خاص و یا نیاز به هرگونه تغییر و عدول از موارد فوق مراتب را قبل از هرگونه اقدام بصورت کتبی، مستند و مستدل به دلایل توجیهی به اطلاع خریدار رسانده و تقاضای بررسی و تصویب مجدد آنرا بنماید.

۱۱-۳- فروشنده متعهد می گردد زمان تحویل کالا را بطور مستمر کنترل نموده و هرگونه تاخیر و یا پیش بینی تاخیر و علل آنرا به اطلاع خریدار رسانده و در جهت رفع تاخیر کوشش لازم را به عمل آورد.

۱۱-۴- فروشنده متعهد می گردد ترتیبات لازم را جهت انجام آزمایشات کنترل کیفی که توسط بازرسی فنی خریدار مشخص میشود را فراهم آورد.

۱۱-۵- در صورتیکه به هنگام آزمایش کنترل کیفی و یا تحویل کالا، نقص و یا عیوبی در کیفیت مواد و یا مشخصات فنی کالا وجود داشته باشد (به تشخیص خریدار) خریدار مجاز خواهد بود که از قبول کالا

امتناع ورزیده و اصلاح و یا تعویض آنها را از فروشنده درخواست نماید . در این خصوص کلیه هزینه های مربوطه بعهده فروشنده خواهد بود .

- ۱۱-۶- فروشنده متعهد به قبول کلیه هزینه های جانبی از قبیل بسته بندی ، حمل و نقل و بیمه کالا تا مقصد (انبارهای پالایشگاه آبادان) بوده و خریدار در این خصوص هیچگونه مسئولیتی نخواهد داشت
- ۱۱-۷- تعهدات فروشنده زمانی بطور کامل انجام شده تلقی می گردد که گواهی تحویل کالا را با کمیت و کیفیت مورد نظر از طرف خریدار دریافت نموده باشد .
- ۱۱-۸- چنانچه فروشنده بمنظور انجام عملیات ، کانکس ، ابزار و ... را وارد پالایشگاه نماید و یا از طرف کارفرما به او تحویل شود هزینه های بیمه بعهده فروشنده می باشد.

ماده ۱۲ : جریمه تاخیر

هرگاه فروشنده با توجه به مفاد قرارداد در تحویل موضوع قرارداد تاخیر داشته باشد جریمه تاخیر بشرح ذیل به وی تعلق خواهد گرفت .

- ۱۲-۱- یک در هزار قیمت هر قلم کالای تحویل نشده در هر روز برای ۲۰ روز تاخیر اولیه .
- ۱۲-۲- دو در هزار قیمت هر قلم کالای تحویل نشده در هر روز برای ۲۰ روز دوم تاخیر .
- ۱۲-۳- چنانچه تاخیرات حادث بیش از چهل روز بطول انجامد ، خریدار حق خواهد داشت ضمن فسخ قرارداد ، علاوه بر ضبط ضمانتنامه سپرده حسن انجام کار فروشنده ، سایر خسارات را از مطالبات فروشنده کسر نماید و فروشنده از این بابت حق هیچگونه اعتراضی را نخواهد داشت .

ماده ۱۳ : فسخ قرارداد

خریدار می تواند در صورت وقوع هر یک از عوامل ذیل قرارداد را فسخ و ضمانتنامه سپرده حسن انجام کار فروشنده را بمنفع خود ضبط و سایر خسارات را از فروشنده مطالبه نماید .

- ۱۳-۱- ورشکستگی ، مصادره اموال ، انحلال فروشنده.
- ۱۳-۲- نقض قرارداد توسط فروشنده.
- ۱۳-۳- قصور فروشنده در انجام تعهدات خود (طبق تشخیص خریدار)
- ۱۳-۴- تاخیر فروشنده در تحویل کالا .
- ۱۳-۵- واگذاری قرارداد به صورت کامل یا جزئی بدون اطلاع و تأیید کتبی خریدار

ماده ۱۴: قوانین حاکم بر قرارداد و نحوه حل اختلافات

۱۴-۱- قوانین جاری کشور جمهوری اسلامی ایران حاکم بر این قرارداد خواهد بود و اختلافات حاصله از اجرای قرارداد چه در مدت زمان قرارداد و یا پس از فسخ و خاتمه قرارداد آن چنانچه در اثر تشکیل جلسات بدوی توسط نمایندگان خریدار و فروشنده و یا جلسات عالی در سطح مدیران طرفین قرارداد حل و فصل نشود موضوع توسط دادگاههای جمهوری اسلامی ایران حل و فصل خواهد گردید .

۱۴-۲- فروشنده ملزم است که تا حل اختلافات تعهداتی را که بموجب این قرارداد بعهدہ دارد اجرا نماید در غیر اینصورت خریدار طبق مفاد و شرایط قرارداد با فروشنده رفتار خواهد کرد ، بدیهی است خریدار نیز در طول مدت حل اختلافات تعهدات خود را بر اساس مفاد قرارداد و پیوستهای آن (به تشخیص خود) نسبت به فروشنده انجام خواهد داد .

ماده ۱۵: حوادث قهری و غیر مترقبه (فورس ماژور)

فورس ماژور به وقایعی از قبیل جنگ اعم از اعلام شده یا نشده ، انقلاب و اعتصاب عمومی ، شیوع بیماریهای واگیردار ، زلزله ، سیل و طغیانهای غیر عادی ، خشکسالی های بی سابقه و همچنین آتش سوزیهای دامنه دار که ناشی از کار فروشنده نباشد و جلوگیری از آن وقایع از حیثه و کنترل هر یک از طرفین قرارداد خارج بوده و زمان حدوث آنها قابل پیش بینی و یا پیشگیری نبوده و انجام هرگونه عمل منطقی برای مقابله با آنها غیر ممکن خواهد بود ، اطلاق می شود .

بدیهی است در حالت فورس ماژور عدم انجام کار یا تاخیر در تعهدات متقبله از ناحیه هر یک از طرفین قرارداد ، هیچگونه حقی را برای هر یک از طرفین در مورد طرح ادعای خسارت یا تعدیل قیمت قرارداد ایجاد نخواهد کرد . چنانچه شرایط فورس ماژور بیش از ۴۵ روز بطول انجامد ، در آن صورت هر یک از طرفین قرارداد حق خواهند داشت با تسلیم اخطار کتبی قرارداد را خاتمه دهند و نسبت به تسویه حساب فی مابین اقدام نمایند .

ماده ۱۶: اطلاع فروشنده از کلیه خصوصیات و مشخصات قرارداد

فروشنده با امضاء قرارداد تأیید مینماید که از مشخصات و خصوصیات موضوع قرارداد ، چگونگی تامین مواد مورد نیاز و کارکنان فنی و متخصص مورد نیاز برای انجام کار اطلاع کامل داشته و در اجرای قرارداد نمی تواند به عذر عدم اطلاع متعذر شود .

ماده ۱۷ : نسخ قرارداد

این قرارداد در ۱۷ ماده ، یک تبصره و سه نسخه تنظیم گردیده و کلیه نسخ به مهر و امضاء طرفین رسیده و در حکم واحد بوده و به تنهایی معتبر میباشد .
طرفین در تأیید مراتب فوق مبادرت به امضاء قرارداد حاضر نموده اند .

خریدار

نام و نام خانوادگی : اسفندیار دائم الذکر	نام و نام خانوادگی : جهانگیر کی شمس
سمت : مدیر عامل	سمت : مدیر امور مالی
تاریخ :	تاریخ :
امضاء و مهر	امضاء و مهر

فروشنده

نام و نام خانوادگی :
سمت : مدیر عامل
تاریخ :
امضاء و مهر

شیوه نامه حل اختلاف های قراردادی

ماده (۱) هیئت حل اختلاف

در هر یک از شرکت های اصلی شرکت ملی نفت ایران ، شرکت ملی گاز ایران ، شرکت ملی صنایع پتروشیمی ، شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران (یک هیئت حل اختلاف قراردادی تشکیل خواهد شد .
با توجه به حجم اختلاف های مطروحه ، تشکیل بیش از یک هیئت در هر شرکت اصلی با پیشنهاد هیئت مدیره مربوط و تأیید هیئت عالی حل اختلاف مجاز خواهد بود .

تبصره - در صورت تشکیل بیش از یک هیئت در هر شرکت اصلی ، نحوه ارجاع درخواست های شرکت های طرف قرارداد به این هیئت ها به ترتیبی خواهد بود که هیئت عالی حل اختلاف تعیین خواهد کرد .

ماده (۲) اعضای هیئت های حل اختلاف ، به اعتبار توانمندی ها و صلاحیت های حرفه ای خود به ترتیب زیر انتخاب و منصوب خواهند شد .

الف) یک نفر کارشناس حقوقی مسلط به امور حقوقی و قراردادها

ب) یک نفر کارشناس مالی مسلط به امور مالی قراردادها

ج) یک نفر از مدیران یا کارشناسان ارشد فنی

این افراد توسط مدیر عامل شرکت به هیئت عالی اختلاف معرفی و در صورت تأیید صلاحیت حرفه ای ایشان توسط این هیئت ، احکام ایشان پس از انتصاب هیئت مدیره شرکت ، از سوی مدیر عامل برای مدت دو سال صادر می شود .

تبصره - برای هر یک از اعضای هیئت افرادی به عنوان عضو علی البدل متناظر به همان روال انتخاب اعضای اصلی ، تعیین و منصوب خواهند شد که در موارد غیبت اعضای اصلی و نیز در موارد شمول بند ۴-۵ ماده ۵ به اعضای اصلی ، به جای ایشان در هیئت ها به اختلاف ها رسیدگی خواهند کرد .

ماده (۳) وظایف و مسئولیت های هیئت حل اختلاف

مسئولیت هیئت حل اختلاف ، رسیدگی به اختلاف طرف های قرارداد با شرکت اصلی ذیربط و شرکت های (فرعی) تابعه آن حسب مورد و اتخاذ تصمیم برای نحوه حل و فصل اختلاف با طرف قرارداد خواهد بود. تصمیمات هیئت حسب مورد پس از تصویب هیئت مدیره شرکت ذیربط لازم الاجرا خواهد شد .

تبصره (در صورتی که هیئت مدیره یک شرکت از تصویب تصمیم هیئت حل اختلاف آن شرکت در موردی امتناع نمایند ، طرف ذینفع می تواند از این اقدام به هیئت عالی حل اختلاف شکایت نماید .

ماده (۴) چنانچه اجرای تصمیم صادره از سوی هیئت های حل اختلاف دارای بار مالی بوده و یا اینکه به دلایل افزایش سقف و حجم قرارداد مستلزم اخذ مجوز از مراجعی همانند هیئت مدیره شرکت کارفرما ، کمیسیون معاملات شرکت مربوطه یا هیئت ترک تشریفات مناقصه و یا نظایر آن ها باشد ، شرکت کارفرما موظف است قبل از ابلاغ تصمیم صادره برای اجرا ، نسبت به کسب مجوزهای لازم اقدام نماید . در هر صورت تصمیم های هیئت ها صرفاً در چارچوب موازین قانونی و با رعایت کلیه مقررات و با لحاظ اختیارات هیئت مدیره شرکت مطابق اساسنامه آن معتبر و قابل اجرا می باشد .

ماده (۵) فرآیند رسیدگی به اختلاف ها

۱-۵- هر گاه یک شرکت طرف قرارداد با یک شرکت اصلی صنعت نفت یا شرکت تابعه آن ، در اجرای یک قرارداد نتواند با مذاکره با کارفرمای خود به تفاهم و نتیجه برسد ، می تواند حل مشکل خود را از هیئت حل اختلاف شرکت اصلی ذیربط درخواست کرده و کتباً از هیئت حل اختلاف تقاضای رسیدگی و تصمیم گیری کند .

۲-۵- تصمیم گیری در هیئت های حل اختلاف با رعایت موارد زیر خواهد بود .

الف) در صورتی که اختلاف به دلیل برداشت متفاوت از متون بخشنامه ها و دستور العمل ها باشد ، هیئت موضوع را از مرجع صدور بخشنامه / دستورالعمل استعلام نموده و پاسخ واصله ، توسط هیئت به دو طرف پیمان ابلاغ می شود و طرفین اختلاف ملزم به رعایت آن هستند .

"خواننده شد و مورد قبول است"

ب) در صورتی که اختلاف ناشی از اجرا یا تفسیر مفاد قرارداد باشد، براساس محتویات و مندرجات قرارداد، توافقات و صورت جلسات و قوانین و مقررات مربوطه، هیئت موارد اختلافی را بررسی و در خصوص آن ها تصمیم لازم را اتخاذ می نماید.

۲-۵- شرط اصلی ورود هیئت حل اختلاف به رسیدگی به درخواست ذینفع (در موارد شمول جزء «ب» بند ۲-۵ همین ماده) اعلام پذیرش رسمی متقاضی دایر بر این خواهد بود که ایشان رای هیئت حل اختلاف را چه که یا علیه وی باشد به طور کامل خواهد پذیرفت.

۴-۵- هیئت حل اختلاف موظف است به درخواست های واصله بی طرفانه رسیدگی کند. لذا اعضای هیئت در موارد شمول ماده ۹۱ قانون آیین دادرسی دادگاه های عمومی و انقلاب در امور مدنی صالح به رسیدگی و اظهار نظر در موضوع اختلافی نبوده و باید جای خود را به اعضای علی البدل متناظر بدهند اظهار نظر در خصوص موضوع اختلافی پیش از اتخاذ تصمیم نهایی هیئت توسط هر یک از اعضای هیئت نیز موجب سلب صلاحیت ایشان در رسیدگی به آن پرونده خواهد شد.

۵-۵- برای ورود به رسیدگی به درخواست طرف قرارداد، به موافقت کارفرما نیازی نیست.

۶-۵- دعوت از طرفین اختلاف برای حضور در جلسات هیئت های حل اختلاف و استماع نظرات ایشان ضروری است. ولی تصمیم نهایی هیئت بدون حضور دو طرف اتخاذ خواهد شد.

۷-۵- هیئت ها می توانند بنابر تشخیص خود و حسب نیاز، از افراد و یا گروه های کارشناس در رشته های مختلف برای بررسی موضوعات استفاده کنند و در فرآیند رسیدگی به اختلاف ها در جلسات خود، نظرات این افراد را استماع کنند.

ماده ۶) هیئت حل اختلاف می تواند عنداللزوم و بنابر ضرورت، به تشخیص خود، در صورت تقاضای هر یک از طرفین در رابطه به صدور دستور موقت دایر بر الزام و یا منع انجام کاری تصمیم لازم اتخاذ نماید. اجرای هرگونه دستور موقت در خصوص مراتب مزبور بنا به درخواست هیئت حل اختلاف و با دستور مدیر عامل و در صورت لزوم با تأیید هیئت مدیره شرکت اصلی مقدر می باشد.

ماده ۷) هیئت عالی حل اختلاف

هیئت عالی حل اختلاف متشکل از ۵ نفر به ترتیب زیر می باشد:

الف) معاون امور حقوقی و امور مجلس به عنوان رئیس هیئت

ب) نماینده معاون امور مهندسی وزیر

ج) سه نفر مدیر و کارشناس برجسته در امور مالی، قراردادهای و مدیریت پروژه که توسط وزیر منصوب می شوند.

ماده ۸) هیئت عالی وظایف و مسئولیت های زیر را به عهده خواهد داشت:

۱-۸- بررسی و تأیید صلاحیت حرفه ای افراد پیشنهادی برای عضویت در هیئت های حل اختلاف شرکت های اصلی

۲-۸- تأیید تشکیل بیش از یک هیئت حل اختلاف در هر یک از شرکت های اصلی

۳-۸- سلب صلاحیت اعضای اصلی یا علی البدل هیئت های حل اختلاف در صورت اثبات تخلف ایشان در انجام وظایف تبصره) در صورت رد و سلب صلاحیت از هر یک از اعضای هیئت ها، آن عضو بلافاصله برکنار شده و باید فرد جدیدی به جای وی معرفی شود.

۴-۸- تهیه و ابلاغ روش های لازم برای نحوه رسیدگی به اختلاف ها و شکایات و نظارت بر اجرای دقیق مقررات این شیوه نامه و عملکرد هیئت ها

۵-۸- پیشنهاد نحوه پرداخت و جبران حق الزحمه اعضا و افراد موثر در هیئت های حل اختلاف جهت اتخاذ تصمیم وزیر نفت

۶-۸- رسیدگی به شکایت ذینفعان در موارد تخلف شکلی هیئت های اصلی از مقررات نحوه رسیدگی به اختلاف ها و درخواست ها

۷-۸- رسیدگی به شکایت ذینفعان در مواردی که هیئت مدیره یک شرکت اصلی تصمیم هیئت حل اختلاف آن شرکت را تأیید نمی کند.

"خوانده شد و مورد قبول است"

تبصره) در صورتی که پس از رسیدگی، هیئت عالی حل اختلاف، تصمیم هیئت مدیره شرکت اصلی را درست تشخیص ندهد، باید مراتب را با استدلال کارشناسی خود جهت اتخاذ تصمیم به وزیر منعکس نماید.

ماده ۹) کلیه هیئت ها و شرکت های تابعه در صورت درخواست هیئت عالی حل اختلاف ملزم به ارائه هرگونه اطلاعات مورد نیاز حل اختلاف قراردادهای خود به آن هیئت می باشند.

ماده ۱۰) دعوت به جلسات رسیدگی و هرگونه استعلام و مکاتبات لازم و ابلاغ تصمیمات به عنوان هیئت حل اختلاف توسط رئیس هیئت انجام می پذیرد و از طریق دبیر خانه هیئت به طرفین ابلاغ می گردد.

ماده ۱۱) جلسات هیئت های حل اختلاف با حضور تمامی اعضاء رسمیت یافته و تصمیمات با اکثریت آرا اتخاذ می شود. شایان ذکر است حضور دو عضو اصلی در جلسه الزامی بوده و صرفاً در صورت عدم حضور یک عضو اصلی، عضو علی البدل متناظر وی در جلسه حاضر و جلسه رسمیت خواهد داشت.

ماده ۱۲) متن ذیل با عنوان «حل اختلاف» جایگزین متون قبلی در شرایط عمومی قراردادها / پیمان های شرکت های اصلی و فرعی تابعه وزارت نفت می شود و از این پس این شیوه نامه باید به عنوان جزء لاینفک به قراردادهای منعقد شده بین طرفین منضم شود.

" هرگاه در تفسیر یا اجرای مفاد پیمان / قرارداد بین طرفین آن اختلاف نظر پیش آید، اختلاف بین طرفین ابتدا از طریق مذاکره و تفاهم، حل و فصل خواهد شد و در صورت عدم حصول نتیجه به شرح مذکور در شیوه نامه حل اختلاف های قراردادی، که به قرارداد منضم می شود، قابل حل خواهد بود "

تبصره: تمامی شرکت ها موظفند به صورت مناسب این شیوه نامه را به طرف های قراردادی خود که دستورالعمل حل اختلاف قراردادی قبلی را پذیرفته اند، ابلاغ نموده تا در صورت موافقت ایشان این دستورالعمل مبنای رسیدگی به اختلاف های احتمالی قرار گیرد.

ماده ۱۳) در صورت هر گونه ابهام یا سکوت این شیوه نامه در خصوص مقررات شکلی، مراتب از هیئت عالی استفسار و نظر تفسیری هیئت عالی معتبر خواهد بود.

ماده ۱۴) معاونت امور مهندسی و اداره کل روابط عمومی وزارتخانه باید به طرق مناسب مفاد این شیوه نامه را به اطلاع عموم ذینفعان برسانند.

این شیوه نامه در ۱۴ ماده و ۶ تبصره از تاریخ ابلاغ لازم الاجرا بوده و جایگزین دستورالعمل شماره ۲۸/۱/۵۴۰۸۷۷ مورخ ۱۳۹۱/۱۲/۵ می شود.

"خواننده شد و مورد قبول است"

PROJECT/DIRECT CHARGE MATERIALS REQUEST
CREATE / AMEND / DELETE

STOCK NO. 13
 MT 26
 REQUEST NO. 9142408996

ACC. NO. 960420484E001
 MISC. NO. 75
 REQUIRED DATE: 11/02/23
 REQUEST DATE: 11/02/23
 TOTAL QTY. 03

NaClO Unloading Pumps
 No.3 Phase (Cooling Tower Area)
 91-127A

FLAN NO. 03

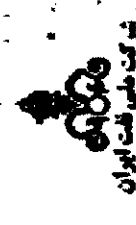
STOCK NO.	MT	REQUEST NO.	ACC. NO.	MISC. NO.	DESCRIPTION	REQUIRED QTY.	REQUISIT NO.	AGENCY	STORE NO.	CROSS REF.
13	26	9142408996	960420484E001	75	<p>Centrifugal Pumps Withr Electromotor Handling NaClO (Unloading Pumps) In No.3 Phase (Cooling Tower Area) With Following Specification: قلمین اعتبار مجدندہ ۱۰۸۸۴ موٹو ۱۱۹۸ موٹو ۱۱۹۸ موٹو ۱۱۹۸ موٹو</p>	03	۱۹۱/۴/۱۱			

NAME	DESIGNATION	APPROVAL	DATE
M.ZAERI	معاون / ایجوکیشنل	امور / امور کارخانہ	۱۱/۰۲/۲۳
M.RAHIMI	معاون	معاون	۱۱/۰۲/۲۳
A.A.DADAR	معاون	معاون	۱۱/۰۲/۲۳
H.GHAYAM	معاون	معاون	۱۱/۰۲/۲۳
N.POURMALLA	معاون	معاون	۱۱/۰۲/۲۳
N.VANDEHEKARI	معاون	معاون	۱۱/۰۲/۲۳

موزرہ مسئلہ امور ہارڈ کوری
 MSC: 9355840102

40-90-9142400 496

برگ الحاقی تقاضای خرید کلاهی پروژه / خرید مستقیم
PROJECT / DIRECT CHARGE MATERIALS
REQUEST CONTINUATION SHEET



سیستم یکتا ساخت کلا

REQUEST NO.	شماره تقاضا MESC. NO.	DESCRIPTION	شرح	RECUR. QTY	ارزش تقریبی کم VALUE (RST)	شماره انبار STORE NO.	شماره درخواست REQUEST NO.	CROSS REF.
40-90-9142400 496		<p>General:</p> <p>Material Selection, Manufacturing & Tests Of The Required Pumps Must Be According To API-610 Latest Edition.</p> <p>Drivers Of The Required Pumps Provided & Installed & Coupled To The Pumps By Vendor.</p> <p>Specifications & Manufacturing Processes Of The Pumps Must Be Considered As Following Paragraphs & Attached Datasheets.</p> <p>Submitting Prepared Technical Documents To The Owner For Owner's Comment & Approval.</p> <p>Finalizing Technical Documents According To The Owner's Comments & Re-Submitting For The Final Approval By The Owner.</p> <p>Liquid:</p> <p>Service: NaClO Unloading Pump</p> <p>Fluid: Sodium Hypochlorite (NaClO)</p> <p>Specific Gravity: 1.2 @ 60 °F</p> <p>Pumping Temperature (°F): Min. 32, Nor. 77, Max. 130</p>	۹۶/۵/۸ تاریخ اعتبار مجوزها تاریخ: ۹۳/۹/۱۶ پروژه: جاسور مابادی	۱	۹۶/۵/۸			
			مجتبی گنجی					
			شادریان موسویان					

برگ الحاقی تقاضای خرید کلای پرونده / خرید مستقیم
 PROJECT / DIRECT CHARGE MATERIALS
 REQUEST CONTINUATION SHEET

REQUEST NO. 42-90-41 42400496

شماره سند

شماره ملی ثبت احوال
 سیستم یکپارچه ساخت ۹۷

ITEM NO.	MESC NO.	DESCRIPTION	RECUR. QTY	VALUE (EST.)	STORE NO.	REQUEST NO.	CROSS REF.
1	9017	<p>Operating Conditions:</p> <p>Capacity (m³/hr): 10 Rated Flooding Suction Pressure (barg): 1.5 Discharge Pressure (barg): 1.5 Differential Pressure (barg): 12.75 NPSH Available (m): 5 Hydraulic Power (hp): 0.56HP (0.42 kw)</p> <p>Testing Process:</p> <p>Implementing All Required Test According To Api-610, Latest Edition. All Tests Must Be Witnessed By Owner's Representatives In Manufacturer's Workshop. Preparing Test Reports And Performance Curves. Submitting Testing Documents For Owner's Approval.</p>					
<p>شماره ملی ثبت احوال: ۹۷۰۹۰۱۷</p> <p>تاریخ: ۹۷/۰۹/۱۷</p> <p>پرونده شماره: ۹۷۰۹۰۱۷</p>		<p>تأمین اعتبار مجدد شد</p> <p>۹۷۰۹۰۱۷</p> <p>شماره ملی ثبت احوال</p>		<p>مبلغ: ۹۷۰۹۰۱۷</p> <p>تاریخ: ۹۷/۰۹/۱۷</p> <p>پرونده شماره: ۹۷۰۹۰۱۷</p>		<p>تأمین اعتبار مجدد شد</p> <p>۹۷۰۹۰۱۷</p> <p>شماره ملی ثبت احوال</p>	
<p>مجموعه کبکی</p> <p>شاووران موسویان</p>		<p>شماره ملی ثبت احوال</p> <p>۹۷۰۹۰۱۷</p>		<p>تأمین اعتبار مجدد شد</p> <p>۹۷۰۹۰۱۷</p>		<p>تأمین اعتبار مجدد شد</p> <p>۹۷۰۹۰۱۷</p>	
<p>شماره ملی ثبت احوال</p> <p>۹۷۰۹۰۱۷</p>		<p>تأمین اعتبار مجدد شد</p> <p>۹۷۰۹۰۱۷</p>		<p>تأمین اعتبار مجدد شد</p> <p>۹۷۰۹۰۱۷</p>		<p>تأمین اعتبار مجدد شد</p> <p>۹۷۰۹۰۱۷</p>	

مجموعه کبکی
 ۹۷/۰۹/۱۷

برگ الحاقی تکلیف خرید مادی
PROJECT / DIRECT CHARGE MATERIALS
REQUEST CONTINUATION SHEET

REQUEST NO. 40-90-91 42400496

شماره سند: ۹۶۱
تاریخ: ۱۳۹۱/۴/۱۱

تاریخ	مبلغ	مقدار	مقدار تقریبی	مبلغ تقریبی	شماره درخواست	مبلغ کل
DATE	QTY	REQUIRE	ESTIMATE	VALUE	NO.	TOTAL
۱۳۹۱/۴/۱۱		۹۶	۱۰	۹۶۰	۳۳۹/۴/۱۱	۳۳۹/۴/۱۱
02 12,000,000 SET						

تأمین اعتبار مجدد شود
تاریخ: ۱۳۹۱/۴/۱۱
بودجه سنواتی: ۹۶

Pre-Commissioning And Commissioning Process:
Pumps Will Be Installed At Site By The Owner According To Manufacturers Recommended Procedures.

Coupling
Flexible Spacer Membrane Type Coupling, With No Sparking Guard Shall Be Provided. Minimum 1.5 Service Factors Shall Be Considered For The Coupling.

Spare Part :
List Of Spare Parts For Commissioning, & Start-Up For Pumps & Other Accessories.
List Of Suggested 2 Years Spare Parts

Language & Measurement System:
All Document Related To This Supply Of Will Be Written In English Language. All Data Listed Shall Be Either In Metric Or British Standard Units According To Owners Request.

تأمین اعتبار مجدد شود
تاریخ: ۱۳۹۱/۴/۱۱
بودجه سنواتی: ۹۶

مجموعی کنجی
۱۳۹۱/۴/۱۱

۹۶۰

محمدی واریز شده
۱۳۹۱/۴/۱۱

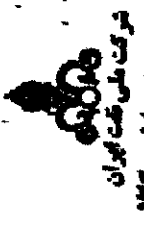
۹۶۰



سیستم یکپارچه کالای

شماره طلب

پروژه الحاقی تقاضای خرید کلاهی پروژه / خرید مستقیم
PROJECT / DIRECT CHARGE MATERIALS
REQUEST CONTINUATION SHEET



توسعه و نگهداری شبکه برق
توسعه و نگهداری شبکه برق

ITEM NO.	REQUEST NO.	DESCRIPTION	RECUR. QTY	VALUE (EST.)	مقدار	ارزش تقریبی (م)	تاریخ و نام	تاریخ و نام	تاریخ و نام	تاریخ و نام	تاریخ و نام
1		<p>SITE CONDITIONS: Site Location: ABADAN Island Meteorological Data Site Temperatures(°C): Maximum Minimum Solar Radiation Ave Abs Ave Abs 46 51 -1 -6 82 88</p> <p>Service Condition & Motor Specification: Ambient TEMP.: -10°C ~ +52 C Relative Humidity: 90 % Altitude: Not Exceeding 1000 Meters Atmosphere : Saliferous, Corrosive & Dusty Area Classification: E Ex d IIB T4 Degree of Protection: IP55 (Totally Enclosed) Voltage: 440 V ±10% Frequency: 50 Hz Continuous Duty: S1 Continues Insulation Class & Temp. Rise: F-B</p>									
							تاریخ و نام	تاریخ و نام	تاریخ و نام	تاریخ و نام	تاریخ و نام
							تاریخ و نام	تاریخ و نام	تاریخ و نام	تاریخ و نام	تاریخ و نام
							تاریخ و نام	تاریخ و نام	تاریخ و نام	تاریخ و نام	تاریخ و نام

۵۰

شماره سند: 40-90-419240049

REQUEST NO.

برگ الحاقی تقاضای خرید کلاهی پروژه / خرید مستقیم
PROJECT / DIRECT CHARGE MATERIALS
REQUEST CONTINUATION SHEET



سیستم یکپارچه کلاهی
توسعه ملی نفت ایران

ردیف S/N	شماره سند تقاضای خرید MESC. NO.	شرح کالا DESCRIPTION	مقدار REQUIR. QTY	واحد اندازه گیری VALUE (BEST)	ملاحظات REMARKS	شماره انبار STORE NO.	شماره درخواست REQUEST NO.	ملاحظات CROSS REF.
03	32.00.00.000.3	<p>Required Documents Of The Pumps:</p> <p>"THIS ITEM IS MANDATORY"</p> <p>Performance Curves. Datasheet. Material Certifications. Test Certifications. General Arrangement Drawings. Cross Sectional Drawing Including Part Numbers. Dimensional Drawings. Part List Including Part Numbers. Complete Installation, Operation & Maintenance Manual. Preparing Operational And Maintenance Manual. All Required Technical Documents Must Be Present In Digital And Hard Copies.</p>	<p>۸</p> <p>۶۶۶۶۸</p> <p>تاریخ: ۱۳۹۹/۴/۱۱</p> <p>موضوع: تایید اعتبار مدارات</p> <p>موضوع: تایید مدارات</p>	<p>۳۳۴۷۸/۱</p> <p>۳۳۴۷۸/۱</p> <p>۳۳۴۷۸/۱</p>	<p>تایید اعتبار مدارات</p> <p>تایید اعتبار مدارات</p> <p>تایید اعتبار مدارات</p>	<p>۳۳۴۷۸/۱</p> <p>۳۳۴۷۸/۱</p> <p>۳۳۴۷۸/۱</p>	<p>۳۳۴۷۸/۱</p> <p>۳۳۴۷۸/۱</p> <p>۳۳۴۷۸/۱</p>	<p>تایید اعتبار مدارات</p> <p>تایید اعتبار مدارات</p> <p>تایید اعتبار مدارات</p>

CENTRIFUGAL PUMP DATA SHEET CUSTOMARY UNITS

SER NO. _____ ITEM NO. _____
 REVIEWED _____ DATE _____
 BY _____

CONSTRUCTION

MAIN CONNECTIONS:

	SIZE	ANSI RATING	FACING	POSITION
SUCTION	2"	300		End
DISCHARGE	1-1/2"	300		TOP
DIAL DRUM				

OTHER CONNECTIONS

SERVICE	NO.	SIZE	TYPE
DRUM			
VENT			
PRESSURE GAUGE			
TEMP. GAUGE			
WARNING			

CASING MOUNTING:

CENTERLINE
 FOOT
 VERTICAL
 IN-LINE

NEAR CENTERLINE
 SEPARATE MOUNTING PLATE
 SAMP

CASING SPLIT:

AXIAL
 RADIAL

CASING TYPE:

SINGLE VOLUTE
 BARREL
 STAGGERED VOLUTES

DOUBLE VOLUTE
 DIFFUSER
 VERTICAL DOUBLE CASING

IMPELLER MOUNTED:

BETWEEN BEARINGS
 OVERHUNG
 IMPELLERS INDIVIDUALLY SECURED (S.S.)

CASING PRESSURE RATING:

SUCTION PRESSURE REGION OF MULTISTAGE OR DOUBLE CASING PUMP DESIGNED FOR MAXIMUM ALLOWABLE WORK PRESSURE

ROTATION: INFERRED FROM COUPLING ENDS

CW
 CCW

REMARKS: _____

SHAFT: Based on Reverse Eng. Result

SHAFT DIAMETER AT SLEEVE _____ IN
 SHAFT DIAMETER AT COUPLING _____ IN
 SHAFT DIAMETER BETWEEN BRGS. _____ IN
 SPAN BETWEEN BEARINGS C _____ IN
 SPAN BETWEEN BEARINGS & IMPELLER _____ IN

REMARKS: _____

COUPLING:

MAKE _____
 MODEL _____
 CPLG. RATING (RPM/INCH) _____

DRIVER PUMP

Variable speed type

COUPLING: MOUNTED

LUBRICATION _____
 LISTED END FLOAT REQUIRED _____
 SPACER LENGTH _____ IN
 SERVICE FACTOR _____
 DYNAMIC BALANCED ASMA BALANCE CLASS _____
 DRIVER HALF COUPLING MOUNTED BY
 PUMP MFR. DRIVER MFR. PURCHASER
 COUPLING PER APPROV. _____
 REMARKS: _____

MATERIAL

TABLET CLASS _____ *AB*
 BARREL/CASE _____ IMPELLER *St. St. 316*
 CASE/IMPELLER WEAR RINGS _____ *Hard faced 316*
 SHAFT _____ *St. St. 316* SLEEVE _____
 DIFFUSER _____
 COUPLING HUBS _____
 COUPLING SPACER _____
 COUPLING DIAPHRAGMS _____
 API BASE PLATE NUMBER/MATERIALS _____
 VERTICAL LEVELING SCREWS (3.151)
 HORIZONTAL POSITIONING SCREWS (3.114)

REMARKS: Material Selection Must Be Performed According To API 610 Latest Edition.

BEARINGS AND LUBRICATION

BEARINGS: TYPE/NUMBER

RADIAL _____
 THRUST _____
 REVIEW AND APPROVE IMPUST BEARING SIZE

LUBRICATION

OIL MIST
 FLOOD
 RING OIL
 FLINGER
 PURGE OIL MIST
 PURE OIL MIST
 CONSTANT LEVEL OILER
 PRESSURE
 API-610
 API-614
 OIL VISC. ISO GRADE _____
 OIL HEATER REED
 ELECTRIC
 STEAM
 OIL PRESSURE TO BE GREATER THAN COOLANT PRESSURE

REMARKS: _____

CENTRIFUGAL PUMP DATA SHEET CUSTOMARY UNITS

PAGE 1 OF 1

JOB NO. _____ ITEM NO. _____
 PURCH. ORDER NO. _____ DATE _____
 INQUIRY NO. _____ BY **N. POURMALLA**
 REVISION _____ DATE _____

APPLICABLE TO: PROPOSAL PURCHASE AS BUILT

FOR: **ABADAN REFINERY** No 3 Phase (Cooling Tower Area)

SITE: **Hadho Unloading Pumps**

SERVICE: **Hadho Unloading Pumps** CENTRIFUGAL PUMP

MANUFACTURER: _____ PUMP SIZE, TYPE AND STAGES: _____ SERIAL NO.: _____

NOTE: INDICATES INFORMATION COMPLETED BY PURCHASER BY MANUFACTURER BY MANUFACTURER OR PURCHASER

GENERAL

PUMPS TO OPERATE IN PARALLEL: _____ NO. MOTOR DRIVEN: 2 NO. TURBINE DRIVEN: _____

GEAR PROVIDED BY: _____ PUMP ITEM NO.: _____ TURBINE ITEM NO.: _____

GEAR PROVIDED BY: _____ MOTOR PROVIDED BY: _____ TURBINE PROVIDED BY: _____

GEAR MOUNTED BY: _____ MOTOR MOUNTED BY: **VENDOR** TURBINE MOUNTED BY: _____

GEAR DATA SHEET NO'S: _____ DESIGN DATA SHEET NO'S: _____ TURBINE DATA SHEET NO'S: _____

OPERATING CONDITIONS SITE AND UTILITY DATA (CON'D)

CAPACITY: NORMAL _____ GPM RATE 4403 GPM

OTHER _____

SUCTION PRESSURE: MAX/RATED FLOODED (PSIA)

DISCHARGE PRESSURE: 21.76 (PSIG)

DIFFERENTIAL PRESSURE: 21.76 (PSI)

DIFFERENTIAL HEAD: 41.83 FT. NPSH AVAILABLE 16.4 FT.

HYDRAULIC POWER: 0.56 (0.42 kW) (HP)

SERVICE: CONTINUOUS INTERMITTANT (STARTS/DAY: _____)

COOLING WATER:

MIN. RETURN: 15 DEG. MAX. ALLOW. ΔP: _____ (PSI)

WATER SOURCE: CLARIFY WATER

INSTRUMENT AIR: MAX. MIN. PRESS: 100 / 60 (PSIG)

SITE AND UTILITY DATA

LOCATION: INDOOR HEATED UNDER ROOF

OUTDOOR UNHEATED PARTIAL SHADE

GRADE MEZZ/ROOF _____

ELECTRIC AREA CLASSIFICATION: CL _____ GR _____ DIV _____

WATER/HEAT/NEED: TRIP CALIBRATION NEED: _____

LIQUID

TYPE OR NAME OF FLUID: Sulfur Hydrocarbons (Oil)

PUMPING TEMPERATURE: NORMAL 77 °F MAX 130 °F MIN 32 °F

SPECIFIC GRAVITY: 1.2 @ 60°F @ MAX TEMP _____

SPECIFIC HEAT: 1.0 @ MIN TEMP _____

VISCOSITY: 10 cP @ 77 °F

MAX. VISCOSITY @ MIN. TEMP: 12 _____ (cP)

CORROSIVE / EROSION AGENT: PH=11.5-13

CHLORIDE CONCENTRATION (PPM): _____

SULFIDE CONCENTRATION (PPM): _____

LIQUIDS: (AS 2.11) TRACIC FLAMMABLE OTHER _____

SITE DATA:

ELEVATION: 35 FT. BARDHETER: 35 (PSIA)

RANGE OF AMBIENT TEMPS MIN/MAX: 25 / 125 °F

RELATIVE HUMIDITY IN: MAX/MIN: 95 / 10

PERFORMANCE

RPM: 1500

PROPOSAL CURVE NO.: 50-40-200 (50HP)

IMPELLER DIA. RATED: _____ MAX _____ MIN _____

UNUSUAL CONDITIONS: FIRST FINES

OTHER: _____

RATED POWER: 1.1 (HP) EFFICIENCY: 52 %

MINIMUM CONTINUOUS FLOW: _____

UTILITY CONDITIONS:

STEAM: _____ DRIVERS: _____ HEATING: _____

MIN: _____ PSIG _____ °F _____ PSIG _____ °F

MAX: _____ PSIG _____ °F _____ PSIG _____ °F

MAX HEAD RATED IMPELLER: _____ (FT)

MAX POWER RATED IMPELLER: _____ (HP)

NPSH REQUIRED AT RATED CAP: 5 (FT HEAD)

ELECTRICITY: DRIVERS HEATING CONTROL SHUTDOWN

VOLTAGE: 400

HERTZ: 50

PHASE: 3

SUCTION SPECIFIC SPEED: _____

MAX SOUND PRESSURE LEVEL: 85 (dBA)

REMARKS: _____

COOLING WATER: TEMP. INLET: 90 °F MAX RETURN: 110 °F

PRESS. NORM: 30 (PSIG) DESIGN: _____ (PSIG)

CENTRIFUGAL PUMP DATA SHEET CUSTOMARY UNITS

JOB NO. _____ ITEM NO. _____
 REVISION _____ DATE _____
 BY _____

MECHANICAL SEAL OR PACKING	SEAL FLUSH PIPING (CONT'D)
<p>SEAL DATA:</p> <p><input type="checkbox"/> SPECIAL SEAL DATA SHEET _____</p> <p><input type="checkbox"/> API MATERIAL CLASS (CODE TABLE N-3) _____</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> SEAL MANUFACTURER _____</p> <p><input type="checkbox"/> SIZE AND TYPE _____</p> <p><input type="checkbox"/> MANUFACTURER CODE _____</p> <p>SEAL CONSTRUCTION</p> <p><input type="checkbox"/> CARTRIDGE MOUNT</p> <p><input type="checkbox"/> LOCKED SLEEVE OR NON-CARTRIDGE <input type="checkbox"/> NO SLEEVE</p> <p><input type="checkbox"/> PUMPING MEDIUM</p> <p><input type="checkbox"/> SLEEVE MATERIAL _____</p> <p><input type="checkbox"/> GLAND MATERIAL _____</p> <p><input type="checkbox"/> AUX. SEAL SERVICE _____</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> JACKET REQUIRED</p> <p>GLAND TAPS:</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> FLUSH (F) <input checked="" type="checkbox"/> DRAIN (D) <input checked="" type="checkbox"/> BARRIER (B)</p> <p><input type="checkbox"/> VENT (V) <input type="checkbox"/> COOLING (C)</p> <p><input type="checkbox"/> QUENCH (Q) <input type="checkbox"/> HEATING (H)</p> <p>SEAL FLUIDS REQUIREMENT AND AVAILABLE FLUSH LIQUID:</p> <p><small>NOTE: FLUSH LIQUID IS PUMPAGE LIQUID (AS IN FLUSH PIPING) PLANS 110 & 111. FOLLOWING FLUSH LIQUID DATA IS NOT REQUIRED.</small></p> <p><input type="checkbox"/> TEMPERATURE (SUPPLY) _____ °F</p> <p><input type="checkbox"/> TEMPERATURE MIN / MAX _____ °F</p> <p><input type="checkbox"/> SPECIFIC GRAVITY _____ @ _____ °F</p> <p><input type="checkbox"/> NAME OF FLUID _____</p> <p><input type="checkbox"/> SPECIFIC HEAT _____ (BTU/LB/°F)</p> <p><input type="checkbox"/> VAPOR PRESSURE _____ PSIA @ _____ °F</p> <p><input type="checkbox"/> TOXIC <input type="checkbox"/> FLAMMABLE <input type="checkbox"/> OTHER _____</p> <p><input type="checkbox"/> FLOW RATE MAX / MIN _____ (GPM)</p> <p><input type="checkbox"/> PRESSURE REQUIRED MAX / MIN _____ (PSIG)</p> <p><input type="checkbox"/> TEMPERATURE REQUIRED MAX / MIN _____ °F</p> <p>BARRIER FLUID:</p> <p><input type="checkbox"/> SUPPLY TEMPERATURE MIN / MAX _____ °F</p> <p><input type="checkbox"/> SPECIFIC GRAVITY _____ °F</p> <p><input type="checkbox"/> NAME OF FLUID _____</p> <p><input type="checkbox"/> VAPOR PRESSURE _____ (PSIA) @ _____ °F</p> <p><input type="checkbox"/> TOXIC <input type="checkbox"/> FLAMMABLE <input type="checkbox"/> OTHER _____</p> <p><input type="checkbox"/> FLOW RATE MAX / MIN _____ (GPM)</p> <p><input type="checkbox"/> PRESSURE REQUIRED MAX / MIN _____ (PSIG)</p> <p><input type="checkbox"/> TEMPERATURE REQUIRED MAX / MIN _____ °F</p> <p>QUENCH FLUID</p> <p><input type="checkbox"/> NAME OF FLUID _____</p> <p><input type="checkbox"/> FLOW RATE _____ (GPM)</p> <p>SEAL FLUSH PIPING</p> <p><input type="checkbox"/> SEAL FLUSH PIPING PLAN _____</p> <p><input type="checkbox"/> TUBING <input checked="" type="checkbox"/> CARBON STEEL</p> <p><input type="checkbox"/> PIPE <input type="checkbox"/> STAINLESS STEEL</p>	<p>SEAL FLUSH PIPING (CONT'D)</p> <p><input type="checkbox"/> AUXILIARY FLUSH PLAN _____</p> <p><input type="checkbox"/> TUBING <input type="checkbox"/> CARBON STEEL</p> <p><input type="checkbox"/> PIPE <input type="checkbox"/> STAINLESS STEEL</p> <p><input type="checkbox"/> PIPING ASSEMBLY:</p> <p><input type="checkbox"/> THREADED <input type="checkbox"/> UNIONS <input type="checkbox"/> SOCKET WELDED</p> <p><input type="checkbox"/> SEAL WELDED <input checked="" type="checkbox"/> FLANGED</p> <p><input type="checkbox"/> TYPE TUBE FITTING _____</p> <p><input type="checkbox"/> FLOW INDICATOR PLAN (S2/S3)</p> <p><input type="checkbox"/> PRESSURE SWITCH PLAN (S2/S3)</p> <p><input type="checkbox"/> PRESSURE GAUGE PLAN (S2/S3)</p> <p><input type="checkbox"/> TEMPERATURE INDICATOR (PLANS 21, 22, 23, 32, A & B)</p> <p><input type="checkbox"/> HEAT EXCHANGER (PLANS 152/SX)</p> <p>PACKING DATA:</p> <p>MANUFACTURER _____</p> <p>TYPE _____</p> <p>SIZE, AND, NO. RINGS _____</p> <p><input type="checkbox"/> PACKING INJECTION REQUIRED</p> <p><input type="checkbox"/> FLOW _____ (GPM) @ _____ (PSI)</p> <p><input type="checkbox"/> LANTERN RING _____</p> <p style="text-align: center;">COOLING WATER PIPING</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> SIGHT FLOW INDICATORS</p> <p><input type="checkbox"/> MANIFOLD OUTLET VALVE</p> <p><input type="checkbox"/> GALVANIZED PIPING REQUIRED</p> <p><input type="checkbox"/> COPPER TUBING REQUIRED</p> <p><input type="checkbox"/> STAINLESS STEEL TUBING REQUIRED</p> <p><input type="checkbox"/> COOLING WATER REQUIREMENTS</p> <p>SEAL JACKET / PEDISTAL / BRG HSG _____ (GPM) @ _____ (PSI)</p> <p>SEAL HEAT EXCHANGER _____ (GPM) @ _____ (PSI)</p> <p>QUENCH _____ (GPM) @ _____ (PSI)</p> <p>TOTAL COOLING WATER _____ (GPM)</p> <p>REMARKS _____</p> <p style="text-align: center;">INSTRUMENTATION</p> <p>VIBRATION</p> <p><input type="checkbox"/> NON-CONTACT (API 670) <input type="checkbox"/> ACCELEROMETER</p> <p><input type="checkbox"/> PROVISION FOR MOUNTING ONLY</p> <p><input type="checkbox"/> SEAL ATTACHED API-670 DATA SHEET</p> <p>REMARKS _____</p> <p>TEMPERATURE AND PRESSURE:</p> <p><input type="checkbox"/> RADIAL BRG METAL TEMP. <input type="checkbox"/> THRUST BRG METAL TEMP.</p> <p><input type="checkbox"/> PROVISION FOR INSTRUMENTS ONLY</p> <p><input type="checkbox"/> SEE ATTACHED API-670 DATA SHEET</p> <p><input type="checkbox"/> TEMPERATURE GAUGES <input type="checkbox"/> THERMOWELLS</p> <p>OTHER: _____</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> PRESSURE GAUGE TYPE <u>DUAL TYPE</u></p> <p>LOCATION <u>SUCTION @ DISCHARGE</u></p>

CENTRIFUGAL PUMP DATA SHEET CUSTOMARY UNITS

JOB NO. _____ ITEM NO. _____
 REVISION _____ DATE _____
 BY _____

INSTRUMENT (CON'D)

TEMPERATURE AND PRESSURE (CON'D)

PRESSURE SWITCH TYPE _____

LOCATION: _____

REMARKS _____

SPARE PARTS (TABLE 12)

START-UP

RECOMMENDATIONS

CRITICAL SERVICE

SPECIFY: For 2 Years

MOTOR DRIVE

MANUFACTURER _____

_____ RPM

HORIZONTAL VERTICAL

FRAME _____

SERVICE FACTOR _____

VOLTS/PHASER/Hz _____

TYPE _____

ENCLOSURE _____

EXPLOSION PROOF TYPE CODE RATING _____

MAXIMUM STARTING VOLTAGE _____

TEMPERATURE RISE _____

FULL LOAD AMPS _____

LOCKED ROTOR AMPS _____

INSULATION _____

STARTING METHOD _____

BEARING _____

LUBE _____

EX THROST (MATING DIA) _____

VERTICAL SHAFT: SOLID MELLOW

VERTICAL THROST CAPACITY _____

UP _____ LBS DOWN _____ LBS

REMARKS _____

VERTICAL PUMPS

	UP	DOWN
<input type="checkbox"/> PUMP THRUST	_____ LBS	_____ LBS
AT MIN FLOW	_____ LBS	_____ LBS
AT DESIGN FLOW	_____ LBS	_____ LBS
AT MAX FLOW	_____ LBS	_____ LBS
MAX THRUST	_____ LBS	_____ LBS

SEPARATE MOUNTING PLATE

DRIVE COMPONENT ALIGNMENT SCREWS

PIT OR SUMP DEPTH _____ (FT)

PUMP LENGTH _____ (FT)

VERTICAL PUMPS (CON'TD)

MIN SUBMERSION REQUIRED _____ FT

COOLING PIPE: FLANGED THREADED

LINE SHAFT: OPEN ENCLOSED

GUIDE BUSHING

BOWL LINE SHAFT

GUIDE SUSPENDING LUBE

WATER OIL

GREASE PORPAGE

REMARKS _____

APPLICABLE SPECIFICATIONS

25% FLOW CENTRIFUGAL PUMP FOR GEN. REFINERY SERV.

VENDOR HAVING JMT RESPONSIBILITY

GOVERNING SPECIFICATION (IF DIFFERENT) _____

REMARKS _____

SURFACE PREPARATION AND PAINT

MANUFACTURER'S STANDARD

OTHER _____

PUMP:

PUMP SURFACE PREPARATION SSPC-SP _____

PRIMER _____

FINISH COAT _____

BASEPLATE

BASEPLATE SURFACE PREPARATION SSPC-SP _____

PRIMER _____

FINISH COAT _____

GROUTING REQ'D (3.3.1.17) YES NO

GROUT SURFACE PREPARATION SSPC-SP _____

EPOXY PRIMER _____

REMARKS _____

SHIPMENT (4.4.11)

DOMESTIC EXPORT EXPORT BOXING REQ'D

OUTDOOR STORAGE MORE THAN 6 MONTHS

Spare Motor Assembly Packaged For:

HORIZONTAL STORAGE VERTICAL STORAGE

TYPE OF SHIPPING PREPARATION _____

REMARKS _____

WEIGHTS

NET WEIGHT

WEIGHT OF PUMP (LBS) _____

WEIGHT OF BASEPLATE (LBS) _____

WEIGHT OF MOTOR (LBS) _____



«کمیته تخصصی ارزیابی کیفیت پیمان‌های آب»

فرم اعلام معیارهای ارزیابی فنی - روش‌ها و امتیاز مربوطه (مناقشه دو مرحله‌ای)

تاریخ جلسه کمیته:
شماره جلسه کمیته:
شماره پرونده:

موضوع مناقشه:		نمونه‌های تخلیه آب زاول فاز ۳		شماره مناقشه:		۴۰-۹۰-۹۱۴۲۴۰۰۴۹۶	
۱	معیار شماره ۱	۱۰	۱۰	۱	۱	۱	۱
۲	معیار شماره ۲	۱۰	۱۰	۲	۲	۲	۲
۳	معیار شماره ۳	۲۰	۲۰	۳	۳	۳	۳
۴	معیار شماره ۴	۱۰	۱۰	۴	۴	۴	۴
۵	معیار شماره ۵	۱۰	۱۰	۵	۵	۵	۵
۶	معیار شماره ۶	۲۰	۲۰	۶	۶	۶	۶
۷	معیار شماره ۷	۲۰	۲۰	۷	۷	۷	۷

۱	۱	مطابقت کامل با تقاضا از نظر مشخصات فنی، شرح اقلام، تعداد و تطابق و رعایت کامل و بدون قید و شرط استانداردهای منطبق بر سفارش در طراحی، ساخت و سرهم بندی
۱	۲	تهیه، تکمیل و ارائه فرم استاندارد API و فرم مشخصات الکتروموتور بیوست تقاضا به‌همراه پیشنهاد فنی
۲۰	۳	ارائه نقشه‌های ساخت، لیست قطعات و لیست قطعات یدکی سرویس اولیه و تعمیرات بر اساس استاندارد منطبق بر سفارش و متریال کد کتبه قطعات
۱۰	۴	اعلام امکان بازدید حین ساخت یا گزارش و تأییدیه از شرکت‌های مته‌بازرسی شخصی ثالث و ارائه گواهینامه‌های آزمایشگاهی متریال از آزمایشگاه‌های معتبر بر اساس برنامه زمانبندی شرکت سازنده
۱۰	۵	استفاده از سیستم آحاد اندازه گیری مطابق دینشیت و متن تقاضا
۲۰	۶	انجام کلیه تست‌های مورد نیاز بر اساس موارد اعلام شده در دینشیت
۱۰	۶	انجام کلیه تست‌های مورد نیاز بر اساس موارد اعلام شده در دینشیت بجز تست NPSH Test
۵	۶	انجام کلیه تست‌های مورد نیاز بر اساس موارد اعلام شده در دینشیت بجز تستهای Performance & NPSH Test
۲۰	۷	ارائه گواهینامه معتبر منطبق بر سفارش مطابق با استاندارد وزارت نفت IPS

ردیف	شرح
۱	محل تحویل کالا، پالایشگاه آبادان می باشد و کلیه مناقسه گران می بایست ضمن اظهار موضوع در پیشنهاد فنی (پاکت ب) هزینه های مربوط را در قیمت پیشنهادی منظور نمایند.
۲	بسته بندی کالا و نگهداری در انبار فضای باز برای مدت حداقل ۶ ماه الزامی میباشد.
۳	مبنای تأمین کالا، مورد نیاز بر اساس متن تقاضای بیوست میباشد و هرگونه تغییر در مشخصات (از قبیل مشخصات فرآیندی، جهت دوران، ولتاژ کاری تجهیزات برقی و ابزار دقیق و دیگر موارد) میبایست بصورت نوشته بعنوان لیست اختلاف بطور جداگانه و با اخذ موافقت شرکت پالایش نفت آبادان مشخص گردد. در غیر اینصورت حتی در صورتیکه در متن پیشنهاد به موضوع اختلاف اشاره شده باشد مینا متن تقاضا خواهد بود.
۴	بازدید حین ساخت (ریخته گری، ماشینکاری و دیگر فرآیندهای ساخت) و انجام تستهای مورد نیاز و اعلام شده در متن تقاضا میبایست در حضور نماینده پالایشگاه آبادان و یا شرکت بازرسی شخص ثالث (معتبر و مورد تایید پالایشگاه آبادان) انجام پذیرد. پالایشگاه آبادان مختار به انتخاب یک و یا هر دو گزینه اعلام شده میباشد.
۵	راندمان ترمزی تجهیز کمتر از ۶۵ درصد مورد تایید نمیشود و باعث رد کامل پیشنهاد فنی ارائه شده میگردد.
۶	عدم اعلام گارانتی ۱۲ ماه پس از راه اندازی یا ۱۸ ماه پس از تحویل کالا در پیشنهاد فنی و مالی باعث رد کامل پیشنهاد فنی و مالی میباشد.
۷	تجهیزات و منشاء متریال از کشورهای چین و هند مورد تایید نمیشود.
۸	اظهار صریح در پیشنهاد فنی مبنی بر ارائه گواهی تأیید و مستندات از شرکت سازنده اصلی کالا در زمان تحویل کالا الزامیست.
۹	اظهار نظر صریح در خصوص لحاظ بودن هزینه مالیات بر ارزش افزوده و سایر موارد مالی از قبیل هزینه های حمل و نقل، آموزش، بازرسی و دیگر موارد مرتبط در پیشنهاد مالی

۱ حداقل امتیاز قبولی پیشنهاد 65 امتیاز می باشد. (TS65)

۲ ضریب تأثیر امتیاز فنی (بصورت یک جزء 5 بند الف ماده 12 آیین نامه نظام مستندسازی) در این مناقسه عدد 0.4 می باشد. (I=0,4)

۳ معیار ویژه: معیاری می باشد که عدم کسب امتیاز کامل در آن معیار، باعث رد کامل پیشنهاد فنی می گردد.

۴ در صورت ارائه چند پیشنهاد در دامنه مورد درخواست شرکت پالایش نفت آبادان مخیر می باشد که از بین پیشنهادهایی که امتیاز فنی لازم را کسب نموده اند، پیشنهادی را که خود تشخیص بدهند انتخاب و قیمت مربوط به آن پیشنهاد را جهت تعیین برنده ملاک قرار دهد و از این بابت حق هرگونه اعتراضی از مناقسه گران سلب خواهد شد.

۵ برنده مناقسه، پس از بازگشایی پاکتهای پیشنهاد قیمت مناقسه گرانی که حداقل امتیاز مجاز را در ارزیابی فنی کسب کرده باشند، بر اساس فرمول قیمت تراز شده (وفق بند الف ماده 12 آیین نامه اجرایی نظام مستندسازی و اطلاع رسانی مناقصات، به شرح ذیل مشخص خواهد گردید.

$$L = [100 \times C] / [100 - (I \times [100 - Q])]$$

L: قیمت تراز شده
C: قیمت پیشنهادی (درج شده در پاکت قیمت)
I: ضریب تأثیر امتیاز فنی که عدد 0.4 بر حسب جدول ذیل ویس از اعمال ضرایب در نظر گرفته شده است

نوع خدمات، کالا و حساسیت آن از لحاظ کیفی، عملیاتی و فنی	عادی (0.1)	متوسط (0.2)	زیاد (0.3)	خیلی زیاد (0.4)
---	------------	-------------	------------	-----------------

۱: امتیاز ارزیابی فنی براساس معیارهای فوق

نام و نام خانوادگی و امضاء
تهیه کننده: نجف پورمولا



فراخوان ارزیابی کیفی مناقصه گران (عمومی دومرحله ای)

شرکت پالایش نفت آبادان در نظر دارد کالای موضوع مناقصه جدول ذیل را با مشخصات و شرایط کلی مشروحه از طریق مناقصه عمومی دومرحله ای از سازندگان و تامین کنندگان معتبر خریداری نماید .

ردیف	شماره مناقصه	شرح کالا	تعداد اقلام	مبلغ ضمانتنامه (ریال)	حداقل امتیاز ارزیابی کیفی	ساعات بازگشایی پاکات فنی	برنامه زمانبندی مراحل مناقصات
۱	40-90-9142400496/P08	الکتروپمپ	۲	۵۸۵.۰۰۰.۰۰۰	۷۰	۱۶:۱۵	<p>الف- آخرین مهلت دریافت اسناد مناقصه / مناقصات از سامانه اینترنتی پالایشگاه ۱۵ روز پس از درج نوبت دوم در روزنامه</p> <p>ب- آخرین مهلت تحویل دفترچه تکمیل شده شماره ۲ به انضمام اسناد مصدق شده کپی برابر اصل مورد نیاز ۱۵ روز پس از پایان مهلت دریافت اسناد مناقصه از سامانه</p> <p>ج- تاریخ گشایش پاکات فنی شرکتهای تأیید شده در ارزیابی کیفی: مورخ: ۱۳۹۶/۶/۲۶</p>

از کلیه شرکتهای واجد شرایط که توانایی انجام موضوع مناقصه مذکور را دارند دعوت می شود اسناد استعلام ارزیابی کیفی مناقصه گران (دفترچه شماره ۲ و معیارهای ارزیابی کیفی) به انضمام سایر اسناد مناقصه (متن قرارداد شامل موافقتنامه، شرایط عمومی و خصوصی و شرایط شرکت در مناقصه، فرم تقاضا و فرم معیارهای ارزیابی فنی) موجود در شبکه اطلاع رسانی این شرکت به نشانی <http://www.abadan-ref.ir> را دریافت، پس از مطالعه و تکمیل به همراه کلیه مدارک مورد نیاز، و وفق برنامه زمان بندی فوق به کمیسیون مناقصات شرکت پالایش نفت آبادان تحویل نمایند.

– محل تشکیل جلسات و بازگشایی پاکات: آبادان – ساختمان دفتر مرکزی (جنرال آفیس) – طبقه دوم – سالن جلسات کمیسیون مناقصات

– تکمیل کلیه اطلاعات خواسته شده در فرمهای ارزیابی کیفی مناقصه گران به صورت دقیق و خوانا و ارسال تمامی مدارک و مستندات سوابق کاری و مالی و ... مربوطه به صورت کپی برابر اصل (مصدق شده) که به امضای صاحبان امضاء مجاز رسیده و مهور به مهر شرکت متقاضی باشد، در پاکت سربسته الزامی است، در صورت عدم تکمیل و ارسال اسناد استعلام ارزیابی کیفی و سایر مدارک فوق الاشاره، صلاحیت شرکت کنندگان قابل بررسی نخواهد بود.

– نحوه ارزیابی کیفی و معیارهای مورد نظر، به شرح مندرج در فرمهای مربوطه و بیوست اسناد استعلام ارزیابی کیفی مناقصه گران فوق الذکر می باشد.

– ارائه مدارک و سوابق مزبور هیچ گونه حقی را برای متقاضیان ایجاد نخواهد کرد و سایر اسناد و مدارک در صورت عدم تأیید در هر کدام از مراحل مناقصه بصورت سربسته عودت میگردد.

– پس ارزیابی کیفی و مشخص شدن لیست کوتاه مناقصه مذکور، به شرکتهای تأیید شده در خصوص ارسال پاکات الف ب ج ناموعد مقرر در آگهی و اسناد مناقصه اطلاع رسانی خواهد شد.

– پیشنهاد فنی میبایست مطابق با فرم مشخصات فنی مندرج در تقاضا و براساس فرم معیارهای ارزیابی فنی تهیه و ارسال گردد.

– نرخ پیشنهاد دهندگان بایستی مقطوع بوده و شامل کلیه هزینه های مربوطه از جمله مالیات بر ارزش افزوده (بطور مجزا در پیشنهاد مالی درج گردد) و هزینه حمل باشد همچنین در برگه پیشنهاد نرخ مدت اعتبار نرخ (سه ماه) محل تحویل کالا (پالایشگاه آبادان) و مدت زمان تحویل کالا (با استناد به اسناد مناقصه) درج گردد.

– تاریخ بازگشایی پاکات مالی متعاقباً در جلسه بازگشایی پاکات فنی اعلام خواهد شد و شرکت هایی که پیشنهاد فنی آنها حائز حداقل امتیاز فنی گردد میتوانند ۷۲ ساعت قبل از بازگشایی پاکات مالی نسبت به ارسال نرخ اصلاحی اقدام نمایند ضمن اینکه مراتب تأیید/عدم تأیید از طریق نامبر اطلاع رسانی خواهد شد.

– جهت کسب اطلاعات بیشتر در زمینه موضوع مناقصات با شماره تلفنهای: ۵۳۳۰۲۴۸۹-۰۶۱ و ۶۱۶۲۴۴۵۸-۰۲۱ تماس حاصل نمایید.

– ضمناً آگهی این شرکت در شبکه اطلاع رسانی شانا به نشانی www.shana.ir و همچنین پایگاه اطلاع رسانی این شرکت به نشانی <http://www.abadan-ref.ir> و نیز پایگاه اطلاع رسانی مناقصات به نشانی www.IETS.MPORG.IR و سامانه کشوری نظارت بر مناقصات دستگاههای

اجرائی www.TENDER.BAZRESLIR درج و قابل مشاهده میباشد

روابط عمومی – شرکت پالایش نفت آبادان