



## شرکت پالایش نفت آبادان

شرایط شرکت در مناقصه تقاضای شماره 40-90-9443500250/P09

مربوط به: SAMSON PNEUMATIC CONTROL VALVE

### بخش اول دعوتنامه:

نظربه اینکه شرکت پالایش نفت آبادان ( که منبع خریدار نامیده می شود با مشخصات ذیل )  
\* آدرس: آبادان- مقابل اروندرود- ساختمان دفتر مرکزی جنب دروازه اصلی پالایشگاه-  
کدپستی ۶۳۱۶۵۷۸۹۵۴ - تلفن ۵۳۱۸۳۳۳۹-۰۶۱- نمابر ۶۱۶۲۴۴۵۸-۰۲۱ 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 خصوصی  
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 کد پستی، 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 بلحاظ ارزیابی کیفی مورد تایید قرار گرفته اند در خصوص ارسال پاکتهای (الف ب ج) بشرح ذیل اطلاع رسانی مکتوب صورت خواهد گرفت و پیشنهادات می بایستی 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 پیشنهادوی ترتیب اثر داده نخواهد شد شماره حساب جهت واریز وجه نقد: بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران

IR 900100004001124606378700

### 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.

**تبصره 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.

**تبصره 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

### **ممنوعیت دادن هر گونه هدیه به مدیران و کارکنان کارفرما و دیگر شرکتهای تابعه و واحدهای وزارت نفت**

« دادن هر گونه هدیه به مدیران و کارکنان کارفرما و دیگر شرکتهای تابعه و واحدهای وزارت نفت به هر نحو و تحت هر عنوان ممنوع می باشد و در صورت تخلف از این امر، پیمانکار / طرف متخلف، علاوه بر تعقیب کیفری در فهرست سیاه وزارت نفت نیز قرار خواهد گرفت»

۲- پاکت ب - پیشنهاد فنی مطابق با تقاضا و براساس فرم معیارهای ارزیابی فنی .

۳- پاکت ج - پیشنهاد مالی با اعتبار ۳ ماهه 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 می بایستی در پیشنهاد نرخ ارسالی مالیات متعلقه رادرج نمایند. تذکر - به پیشنهادات مخدوش و ناخوانا، ناقص و پیشنهاداتی که بعد از مهلت مقرر در استعلام واصل گردد ترتیب اثر داده نخواهد شد .

### **شرایط عمومی پذیرش:**

۱- پیشنهاد دهندگان می بایستی 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 و یا بصورت دستی به ساختمان دفتر مرکزی - طبقه دوم - دبیرخانه کمیسیون مناقصات تحویل نمایند  
تذکر: کلیه مناقصه گران می بایستی بروی پاکت ارسالی نام شرکت و شماره مناقصه رادرج نمایند.

۲- مبلغ تضمین شرکت در مناقصه ۱۶۰٫۰۰۰٫۰۰۰ ریال می باشد که می بایستی 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 ای 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 تعهدات ، انجام خواهد شد.

۵- شرکت کنندگان در مناقصه مجازند فقط یک پیشنهاد تسلیم نمایند .

۶- پیشنهادات مالی می بایستی فقط 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 آئین مناقصات می باشد .

۹- در صورت ارسال پاکات مالی/فنی/ضمانتنامه ، تامشخص 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 .

قبصره 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 .

قبصره 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- نوع محاسبه ارز در مقایسه ها و پرداخت ها : به منظور حمایت از تولیدکنندگان داخلی و صیانت از آنان در برابر ریسک های ناشی از تغییرات پیش بینی نشده نرخ تسعیر ارز ، بدینوسیله مقرر می شود که در معاملاتی که رقابت بین تولید کنندگان داخلی با عرضه کنندگان خارجی کالا ( و یا بین کالای ساخت داخل با کالای ساخت خارج ) صورت می گیرد ، ملاک مقایسه ی قیمتتهای پیشنهادی و نیز

پرداخت ها ، قیمتها به ارزهای معتبر (حسب مورد با منظور کردن یک ارز معتبر) می باشد. بر این پایه ، پرداخت ها به شرکت های ایرانی طرف معامله ، طبق قرارداد در سر رسیدها با ارز مورد معامله محاسبه ، لیکن به صورت ریالی با نرخ تسعیر ارز آزاد صورت می گیرد .

**تبصره ۱-** نرخ تسعیر ارز برای تمامی موارد مذکور در این بند ، عبارت از میانگین نرخ ارز بر اساس اعلام صرافی های بانک های صادرات و ملت در ۷ روز کاری متوالی منتهی به روز پرداخت (طبق قرارداد) خواهد بود . در مقایسه قیمت های پیشنهادی شرکت کنندگان در مناقصه ها نیز نرخ یاد شده برای ۷ روز کاری منتهی به روز گشایش پاکت های مالی ملاک عمل قرار خواهد گرفت .

**۱۴-** 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 .

**۱۵-** پس از قرائت پیشنهادات و تعیین برنده یا برندگان مناقصه، با استثنای برندگان اول و دوم، سپرده سایر شرکت کنندگان در مناقصه مسترد خواهد شد

**تبصره:** در صورت وجود دو برنده با قیمت های همسان، ملاک اعلام برنده ماده ۲۹ قانون معاملات دولتی میباشد  
**۱۶-** 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

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

**۱۸-** محل تحویل کالا انبار پالایشگاه آبادان می باشد لذا هزینه های حمل و نقل از مبدا تا مقصد مدنظر 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 نرخهای پیشنهادی مناقصه گران ، پیشنهاد مذکور از گردونه رقابت خارج می گردد .

### **ارسال و تسلیم پیشنهادات:**

- آخرین مهلت دانلود اسناد مناقصه از سامانه اینترنتی پالایشگاه ۱۰ روز پس از آگهی نوبت دوم و آخرین مهلت ارسال دفترچه تکمیل شده شماره ۲ و اسناد کپی برابر اصل مورد نیاز جهت ارزیابی کیفی ۱۰ (ده روز پس از آخرین مهلت دریافت اسناد مناقصه می باشد .

**-تاریخ بازگشایی پاکات فنی:**

تاریخ بازگشایی پاکات فنی شرکت‌هایی که تایید ارزیابی کیفی گردند رأس ساعت ۱۶:۳۰ مورخه ۹۷/۱۲/۰۲ می باشد.

#### **-تاریخ بازگشایی پاکات مالی:**

در جلسه بازگشایی پاکات فنی مشخص می گردد وبصورت 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:** 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 به همراه گواهینامه ثبت نام در نظام مالیات بر ارزش افزوده	کپی برابر اصل شود
۳	ارزیابی مشتریان قبلی ، حسن شهرت از کارفرمایان بویژه 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 بایستی 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.



بسمه تعالی  
قرارداد خرید

شماره قرارداد:

شماره سفارش: 40-90-9443500250/P09

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 اروندرود شرکت پالایش نفت آبادان کد پستی ۶۳۱۶۵۷۸۹۵۴ به نمایندگی آقایان سید علی اکبر میرقادری (مدیرعامل) و ایمان قاضی زاده (مدیرمالی) که در این قرارداد "خریدار" نامیده میشود و شرکت ..... با شماره ثبت ..... دارای کد اقتصادی ..... و شناسه ملی ..... به مدیر عاملی ..... و به نشانی ..... که در این قرارداد "فروشنده" نامیده میشود با شرایط ذیل منعقد میگردد.

**ماده ۱: موضوع قرارداد**

موضوع قرارداد شامل SAMSON PNEUMATIC CONTROL VALVE با مشخصات تائید شده میباشد.

تبصره: مشخصات فنی موضوع قرارداد و همچنین مکاتبات انجام شده قبل از انعقاد قرارداد شامل پیشنهاد مالی ..... و نامه صدور سفارش شماره ..... مورخ ..... جزء لاینفک قرارداد بوده و هرگونه تغییر در آن می بایستی 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٪ عوارض و مالیات بر ارزش افزوده میباشد که شامل قیمت کالا بعلاوه هزینه بسته بندی، بارگیری، کرایه حمل به مقصد خریدار (انبارهای پالایشگاه آبادان) و سایر عوارض قانونی است.

دورنگار: ۰۶۱-۵۳۲۲۹۸۱۵ و ۰۶۱-۶۱۶۲۲۴۵۸

آبادان: روبروی اروندرود 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 معادل ..... ریال بعنوان پیش پرداخت در قبال ارائه ضمانتنامه بانکی شماره ..... مورخ ..... صادره بانک ..... 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 تعهدات

بعنوان تضمین حسن انجام تعهدات موضوع این قرارداد، فروشنده ضمانتنامه بانکی معادل ۱۰٪ مبلغ کل قرارداد بدون احتساب ۹٪ عوارض و مالیات بر ارزش افزوده به شماره ..... صادره از بانک ..... شعبه ..... به مبلغ ..... ریال (..... ریال) که اعتبار آن 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 بِنفع 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 می‌باشد. 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**

۷-۱: مدت قرارداد شش ماه پس از واریز وجه پیش پرداخت به حساب بانکی فروشنده توسط خریدار می‌باشد.

۷-۲- چنانچه فروشنده نیاز به تمدید قرارداد داشته باشد می‌بایستی قبل از انقضای قرارداد مراتب درخواست خود را به همراه مدارک و مستندات ارسال نماید تا در کمیته بررسی قراردادها مورد بررسی قرار گیرد. بدیهی است تمدید قرارداد فقط در یک مرحله قابل انجام می‌باشد لذا در صورت عدم موافقت با تمدید قرارداد جریمه تخصیص یافته وفق ماده ۱۲ پس از تحویل کالا و تأیید کمی و کیفی از مطالبات فروشنده کسر می‌گردد.

#### **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 بر ارزش افزوده به میزان ۹٪ ارزش معامله را در قالب مبلغ قرارداد (ماده ۲) به حساب فروشنده واریز می‌نماید و پرداخت کلیه هزینه‌های 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 بموقع آن بعهده فروشنده می‌باشد و خریدار در این خصوص ضمن اینکه وجهی از فروشنده کسر نخواهد نمود، هیچگونه تعهدی را نمی‌پذیرد.

#### **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 علامت‌گذاری نماید.

## ماده ۱۱: تعهدات فروشنده

- ۱-۱۱: فروشنده متعهد می گردد کالای موضوع قرارداد را طبق اسناد و مدارک قرارداد تهیه و به خریدار در محل انبارهای پالایشگاه آبادان تحویل نماید .
- ۲-۱۱: 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 .
- ۳-۱۱: 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 .
- ۴-۱۱: فروشنده متعهد می گردد ترتیبات لازم را جهت انجام آزمایشات کنترل کیفی که توسط بازرسی فنی خریدار مشخص می شود رافراهم نماید .
- ۵-۱۱: 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 ( مرجع ذیصلاح قانونی ) 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 .
- ۶-۱۱: فروشنده متعهد به قبول کلیه هزینه های جانبی از قبیل هزینه های بازرسی ، بسته بندی ، حمل و نقل و بیمه کالا تا مقصد ( انبارهای پالایشگاه آبادان ) بوده و خریدار در این خصوص هیچگونه مسئولیتی نخواهد داشت .
- ۷-۱۱: 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 .
- ۸-۱۱: 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 .
- ۱-۱۲: یک در هزار قیمت هر قلم کالای تحویل نشده در هر روز برای ۲۰ روز تاخیر اولیه .
- ۲-۱۲: 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 . در صورت نیاز خریدار به کالای موضوع قرارداد ادامه روند خرید ، مبلغ تأخیر بر اساس (زمان تحویل کالا یا اعلام آمادگی فروشنده جهت بازرسی کالای ساخته شده ) حداکثر تا ۱۰٪ مبلغ قرارداد بدون احتساب عوارض و مالیات بر ارزش افزوده محاسبه و از مطالبات فروشنده کسر خواهد شد ضمن اینکه این موضوع در مرادوات آتی نیز تأثیر گذار خواهد بود.

### **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 .

۱-۱۳: ورشکستگی ، مصادره اموال ، انحلال فروشنده.

۲-۱۳: نقض قرارداد توسط فروشنده.

۳-۱۳: قصور فروشنده در انجام تعهدات خود ( مرجع ذیصلاح قانونی)

۴-۱۳: تاخیر فروشنده در تحویل کالا .

۵-۱۳: واگذاری قرارداد به صورت کامل یا جزئی بدون اطلاع و تأیید کتبی خریدار .

### **ماده ۱۴ : قوانین حاکم بر قرارداد و نحوه حل اختلافات**

۱-۱۴: 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 .

۲-۱۴: فروشنده ملزم است که تا حل اختلافات تعهداتی را که بموجب این قرارداد بعهدده 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 ( مرجع ذیصلاح ) 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 طغیان های غیر عادی ، خشک سالی های بی سابقه و همچنین

آتش سوزی های دامنه دار که ناشی از کار فروشنده نباشد و جلوگیری از آن وقایع از حیطة 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 مازور 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 مازور 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 : ایمان قاضی زاده

سمت : مدیر امور مالی

تاریخ :

امضاء و مهر

نام و نام خانوادگی : سید علی اکبر میر قادری

سمت : مدیر عامل

تاریخ :

امضاء و مهر

### **فروشنده :**

نام و نام خانوادگی :

سمت : مدیر عامل

تاریخ :

امضاء و مهر



شرکت ملی پالایش پخش فرآورده های نفتی ایران  
شرکت پالایش نفت آبادان

بسمه تعالی

### شیوه نامه حل اختلاف های قراردادی

**ماده ۱)** هیأت 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 هیأت حل اختلاف قراردادی تشکیل خواهد شد .

با توجه به حجم اختلاف های مطروحه ، تشکیل بیش از یک هیأت در هر شرکت اصلی با پیشنهاد هیأت مدیره مربوط و تایید هیأت عالی حل اختلاف مجاز خواهد بود .

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

**ماده ۲)** اعضای هیأت 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 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 هیأت عالی حل اختلاف معرفی و در صورت تأیید صلاحیت حرفه ای ایشان توسط این هیأت ، احکام ایشان پس از تصویب هیأت مدیره شرکت ، از سوی مدیر عامل برای مدت دو سال صادر می شود .

تبصره : برای هر یک از اعضای هیأت ، 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 هیأت ها به اختلاف ها رسیدگی خواهند کرد .

### **ماده ۳)** وظایف و مسئولیت های هیأت حل اختلاف

مسئولیت هیأت حل اختلاف ، رسیدگی به اختلاف طرف های قرارداد با شرکت اصلی ذیربط و شرکتهای (فرعی) تابعه آن حسب مورد و اتخاذ تصمیم برای نحوه حل و فصل اختلاف با طرف قرارداد خواهد بود .

تصمیمات هیأت حسب مورد پس از تصویب هیأت مدیره شرکت ذیربط لازم الاجرا خواهد شد .

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

**ماده ۴)** چنانچه اجرای تصمیم صادره از سوی هیأت های حل اختلاف دارای بار مالی بوده و یا اینکه به دلایل افزایش سقف و حجم قرارداد مستلزم اخذ مجوز از مراجعی همانند هیأت مدیره شرکت کارفرما ، کمیسیون معاملات شرکت مربوطه یا هیأت ترک تشریفات مناقصه و یا نظایر آنها باشد ، شرکت کارفرما موظف است قبل از ابلاغ تصمیم صادره برای اجرا ، نسبت به کسب مجوزهای لازم اقدام نمایند . در هر صورت تصمیم های هیأت صرفا در چارچوب موازین قانونی و با رعایت کلیه مقررات و با لحاظ اختیارات هیأت 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 هیأت حل اختلاف شرکت اصلی ذیربط درخواست کرده و کتباً از هیأت حل اختلاف تقاضای رسیدگی و تصمیم گیری کند .

۲-۵- تصمیم گیری در هیأت های حل اختلاف با رعایت موارد زیر خواهد بود :

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

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

۳-۵- شرط اصلی ورود هیأت حل اختلاف به رسیدگی به درخواست ذینفع (درموارد شمول جزء "ب" بند ۲-۵ همین ماده) ، اعلام پذیرش رسمی متقاضی دایر بر این خواهد بود که ایشان رای هیأت حل اختلاف را چه له یا علیه وی باشد به طور کامل خواهد پذیرفت .

۴-۵- هیأت حل اختلاف موظف است به درخواست های واصله بی طرفانه رسیدگی کند . لذا اعضای هیأت درموارد 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 هیأت توسط هر یک از اعضای هیأت 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 هیأت های حل اختلاف و استماع نظرات ایشان ضروری است ، ولی تصمیم نهایی هیأت بدون حضور دو طرف اتخاذ خواهد شد .

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

**ماده ۶)** هیأت حل اختلاف می تواند عندالزوم و بنا بر ضرورت ، به تشخیص خود ، در صورت تقاضای هر یک از طرفین در رابطه با 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 هیأت حل اختلاف و با دستور مدیر عامل و در صورت لزوم با تایید هیأت مدیره شرکت اصلی مقدر می باشد .

**ماده ۷)** هیأت عالی حل اختلاف

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

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

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)** هیأت عالی وظایف و مسئولیت های زیر را بر عهده خواهند داشت:

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

۸-۲- تایید تشکیل پیش از یک هیأت حل اختلاف در هر یک از شرکت های اصلی

۸-۳- سلب صلاحیت اعضای اصلی یا علی البدل هیأت های حل اختلاف در صورت اثبات تخلف ایشان در انجام وظایف

تبصره) در صورت رد و سلب صلاحیت از هر یک از اعضای هیأت ها، آن عضو بلافاصله بر کنار شده و باید فرد جدیدی به جای وی معرفی شود.

۸-۴- 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 هیأت ها

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

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

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

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

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

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

**ماده ۱۱)** جلسات هیأت 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 قراردادهای / 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 هرگونه ابهام یا سکوت این شیوه نامه در خصوص مقررات شکلی ، مراتب از هیأت عالی استفسار و نظر تفسیری هیأت 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 .

۹۴

۹۴/۱۰۶۶

PROJECT/DIRECT CHARGE MATERIAL REQUEST

تقاضای خرید کالای  
پروژه / خرید مستقیم  
ایجاد / اصلاح / ابطال

CREATE / AMEND / DELETE

CONTROL VALVE FOR FCC UNIT - PHASE 3

ردیف NO	ردیف NO	ردیف NO	ردیف NO
26	40	40	40
MIT	STOR NO	STOR NO	STOR NO

ACC. NO.	تاریخ درخواست	جمع مقدار	جمع ارزش ما	شماره طرح
0960470734350019007	94/05/03	4		PLAN NO
	INDENT SYMBOL	TOTAL QTY.	TOTAL VALUE	
		4		

ردیف NO	مشرح کالا	تاریخ درخواست	مقدار REQU IRE QTY.	ارزش تقریبی VALUE (EST.)	شماره درخواست REQUEST NO.	اطلاعات منبع تامین
01	SAMSON PNEUMATIC CONTROL VALVE Tag : FV - 08238 SERIES: 240 Type : 3241 GLOBE VALVE IN FORGED STEEL VERSION Size : 3" Actuator: Type : 3277 ON/OFF : MODULATING YES POSITIONER: MODEL: 3730-51000004000000 AIR SET: 4708-1252	۱۳۹۵ / ۷ / ۱۲	01			شماره درخواست REQUEST NO. شماره درخواست STOR E NO.

تصویب استثنائی	تصویب کننده	تاریخ	تاریخ تکمیل	تاریخ تکمیل	تاریخ تکمیل
نام : امضاء :	نام : امضاء :	نام : امضاء :	نام : امضاء :	نام : امضاء :	نام : امضاء :

تدارکات  
مدیریت پلاست  
لیست در پیوسته

مورد استفاده امور  
پارکراتی

تاریخ تکمیل :  
تاریخ تکمیل :  
تاریخ تکمیل :  
تاریخ تکمیل :

برگه الحاقی تقاضای خرید کالای پروژه /

خرید مستقیم

PROJECT / DIRECT CHARGE MATERIALS  
REQUEST CONTINUATION SHEET

شرکت ملی نفت ایران  
سیستم یکنواخت ۱۳۵

ردیف کالا ITEM NO	شماره طبقه بندی کالا MISC NO.	شرح کالا DESCRIPTION	مقدار REQUI RE QTY.	ارزش تقریبی VALUE (EST.)	شماره انبار STORE NO.	شماره درخواست REQUEST NO.	اطلاعات منبع تامین
02	60.00.00.000.2	SAMSON PNEUMATIC CONTROL VALVE Tag : FV - 06219 SERIES: 36 Type : VETEC 72.3/AT Maxifluss Rotary SIZE : 8" Actuator: Manufacturer : SAMSON (VETEC) Type : SC 3000-4 On/Off : MODULATING YES POSITIONER: Manufacturer : SAMSON MODEL: 3730-510000004-000000 AIR SET: 4708-1252	01				جاسم معتمدیان ۱۳۹۴/۱۶/۰۸
03	60.00.00.000.3	SAMSON PNEUMATIC CONTROL VALVE Tag : FV - 06202 SERIES: 38 Type : VETEC 72.3/AT Maxifluss Rotary SIZE : 4" Actuator: Manufacturer : SAMSON (VETEC) Type : SC 900-4 On/Off : MODULATING YES POSITIONER: Manufacturer : SAMSON MODEL: 3730-510000004-000000 AIR SET: 4708-1252	01				۹۴۷۰۹

بري الحاقى تفاضاي خرييد كلاي پروژه /  
 خرييد مستقيم

PROJECT / DIRECT CHARGE MATERIALS  
 REQUEST CONTINUATION SHEET

شركت ملي نفت ايران  
 سيستم يگنواخت كالا

شماره خطه MISC. NO.	شماره NO.	شرح كالا DESCRIPTION	مقدار REQUIRE E QTY.	ارزش تقريبي VALUE (EST.)	شماره انبار STORE NO.	شماره درخواست REQUEST NO.	اطلاعات منبع تايمين
04	60.00.00.000.4	SAMSON PNEUMATIC CONTROL VALVE Tag : FV - 06208 SERIES: 38 Type : VETEC 72.3/AT Maxifluss Rotary SIZE : 2" Actuator: Manufacturer : SAMSON (VETEC) Type : SC 220-4 On/Off : MODULATING YES POSITIONER: Manufacturer : SAMSON MODEL: 3730-510000004000000 AIR SET: 4708-1252  ALL DATA SHEETS ARE ATTACHED	01				جاسم معلميان ۱۳۹۴ ۱۹۱ - ۸ ۱۳۹۴ ۱۹۱ - ۸ ۶۴۶۹



PETROCHEMICAL INDUSTRIES  
DESIGN & ENGINEERING CO.  
PROJ. NO. : 1195

**ABADAN REFINERY RENOVATION  
PROJECTS - PHASE III  
CONTROL VALVE (SLIDING STEM)  
DATA SHEET UNIT 06**



ABADAN OIL REFINING  
COMPANY  
PROJ. NO. : 96-73-03818

DOC. NO. : DSH-06-IN-605 REV.: 2

TAG NO: FV-06238		SERVICE: FUEL OIL FROM PUMP P-634A/B TO MCB STRIPPER				
1	FLUID: FUEL OIL	STATE: LIQUID	P&ID NO.: 101-6	CRIT. PRESS(PC): 18.1 bara		
2	FLOW RATE	UNITS: kg/hr	MAX. FLOW: -	NORM FLOW: 27888.8	MIN. FLOW: -	SHUT OFF: -
3	INLET PRESSURE	bara	-	19.35	-	25.5
4	OUTLET PRESSURE	bara	-	3.24	-	-
5	INLET TEMPERATURE	°C	-	246	-	-
6	DENSITY/MOL WT/FLASH% (kg/m3)/(kg/kmol)/(%WT)		-	852 / - / -	-	-
7	VISCOSITY	cp	-	1.21	-	-
8	VAPOR PRESSURE PV	bara	-	2.48	-	-
9	COMPRESSIBILITY Z		-	-	-	-
10	Cp/Cv		-	-	-	-
11	*REQUIRED CV		-	8.26	-	-
12	*TRAVEL	%	-	61.1	-	-
13	*PREDICTED SPL	dBA	-	74	-	-
14	PIPE LINE SIZE	IN 3	OUT 3	54	*TYPE 3277	
15	PIPE LINE SCHEDULE	IN STD	OUT STD	55	*MFR. MODEL	
16	PIPE LINE CLASS/INSULATION	B2A2 / IH		56	*SIZE EFF AREA	
17	*TYPE	GLOBE		57	ON/OFF MODULATING YES	
18	*SIZE	ANSI CLASS 300		58	AIR FAILURE ACTION CLOSE	
19	DES. PRESS (bara)	24.6	DES. TEMP (°C) 275	59	*MAX ALLOWABLE PRESSURE (bara)	
20	*MFR.	SAMSON		60	*MIN REQUIRED PRESSURE (bara)	
21	*BODY/BONNET MATERIAL	A216 GR. WCB		61	AVAILABLE AIR SUPPLY PRESSURE: (bara) 7.6	
22	END CONNECTION TYPE	FLANGE		62	MAX. (bara) 8.5 MIN. (bara) 4.7	
23	END CONNECTION(SIZE)	IN	OUT	63	*BENCH RANGE bara	
24	END CONNECTION(RATING)	IN 300	OUT 300	64	ACT ORIENTATION	
25	FLANGE FACE/FINISH	RF / SERRATED		65	HANDWHEEL TYPE NO	
26	END EXT/MATERIAL			66	AIR FAILURE VALVE SET AT	
27	*FLOW DIRECTION			67	STROKING TIME SEC.	
28	*TYPE OF BONNET	IT		68	*INPUT SIGNAL FOUNDATION FIELDBUS	
29	LUBE & ISO VALVE	LUBE		69	*ELEC. FAILURE ACTION	
30	*PACKING MATERIAL	PTFE		70	*TYPE MFR. & MODEL	
31	*PACKING TYPE			71	*ON INCR SIGNAL OUTPUT INCR/DECR	
32	*LINER MATERIAL/ID			72	GAUGES YES BY-PASS	
33	*TYPE			73	INGRESS PROTECTION IP-66	
34	*SIZE	RATED TRAVEL		74	PNEU. CONN./ELEG. CONN. 1/4" NPT / M20X1.5	
35	*CHARACTERISTIC	EQ%		75	FF CLASS FF ADDRESS	
36	*BALANCED/UNBALANCED			76	*SOLENOID VALVE	
37	*RATED CV	FL	XT	77	*TYPE -	
38	*PLUG/BALL/DISK MAT.	S.S 316 + HF		78	*MFR. & MODEL -	
39	*SEAT MATERIAL	S.S 316 + HF		79	BODY MATERIAL -	
40	*CAGE/GUIDE MAT.			80	MANUAL RESET -	
41	*STEM MATERIAL	S.S 316 + HF		81	TAG NO. - SUPPLY VOLTAGE -	
42	*FLOW ACTION/LEAKAGE CLASS	IV		82	TYPE - QUANTITY -	
43	*FULL/REDUCED			83	*MFR. - MODEL -	
44	SOLENOID VALVE:	NO		84	HOUSING -	
45	FUSIBLE LINKAGE	NO		85	ACTUATION POINTS -	
46	LOCK UP VALVE	NO		86	TAG NO. -	
47	BOOSTER	NO		87	*MFR. MODEL 4706-1262	
48	CARTRIDGE	NO		88	*SET PRESSURE (bara)	
49	PROXIMITY/LIMIT SW.	NO		89	FILTER YES GAUGE YES	
50	VOLUME TANK			90	BODY MATERIAL ALUMINUM	
51	ADJUSTABLE LIMIT STOP	NO		91	CLASSIFICATION Zone 2 - IIC-T3	
52				92	EXECT. FOR POSITIONER Exel	
53					EXECT. FOR SOLENOID -	
					CERTIFICATE YES	

GENERAL NOTE:

NOTE 1: PLEASE REFER TO FINAL VENDOR CALCULATIONS AND DRAWING DOCUMENTS

Handwritten signature or mark.



PETROCHEMICAL INDUSTRIES  
DESIGN & ENGINEERING CO.  
PROJ. NO. : 1195

**ABADAN REFINERY RENOVATION  
PROJECTS - PHASE III  
CONTROL VALVE (SLIDING STEM)  
DATA SHEET UNIT 06**

DOC. NO. : DSH-06-IN-605 REV.: 2



ABADAN OIL REFINING  
COMPANY  
PROJ. NO. : 96-73-03818

TAG NO: <b>FV-06219</b>		SERVICE: <b>MAIN COL. BOTT. CIRCULATION PUMP SPILLBACK</b>	
1	FLUID: <b>HYDROCARBON WITH CATALYST</b>	STATE: <b>LIQUID</b>	P&ID NO.: <b>101-9</b> CRIT. PRESS(PC): <b>18.42 bara</b>
2	FLOW RATE	UNITS: <b>kg/hr</b>	MAX. FLOW: <b>442680</b> NORM FLOW: <b>442680</b> MIN. FLOW: <b></b> SHUT OFF: <b></b>
3	INLET PRESSURE	UNITS: <b>bara</b>	MAX. FLOW: <b>6.99</b> NORM FLOW: <b>6.99</b> MIN. FLOW: <b></b> SHUT OFF: <b>18.4 / FV</b>
4	OUTLET PRESSURE	UNITS: <b>bara</b>	MAX. FLOW: <b>4.35</b> NORM FLOW: <b>4.35</b> MIN. FLOW: <b></b> SHUT OFF: <b></b>
5	INLET TEMPERATURE	UNITS: <b>°C</b>	MAX. FLOW: <b>366</b> NORM FLOW: <b>366</b> MIN. FLOW: <b></b> SHUT OFF: <b></b>
6	DENSITY/MOL WT/FLASH% (kg/m3)/(kg/mol)/(%WT)		MAX. FLOW: <b>888 / - / -</b> NORM FLOW: <b>888 / - / -</b> MIN. FLOW: <b></b> SHUT OFF: <b></b>
7	VISCOSITY	UNITS: <b>cp</b>	MAX. FLOW: <b>0.43</b> NORM FLOW: <b>0.43</b> MIN. FLOW: <b></b> SHUT OFF: <b></b>
8	VAPOR PRESSURE PV	UNITS: <b>bara</b>	MAX. FLOW: <b>2.08</b> NORM FLOW: <b>2.08</b> MIN. FLOW: <b></b> SHUT OFF: <b></b>
9	COMPRESSIBILITY Z		MAX. FLOW: <b></b> NORM FLOW: <b></b> MIN. FLOW: <b></b> SHUT OFF: <b></b>
10	Cp/Cv		MAX. FLOW: <b></b> NORM FLOW: <b></b> MIN. FLOW: <b></b> SHUT OFF: <b></b>
11	*REQUIRED CV		MAX. FLOW: <b>(1)</b> NORM FLOW: <b>(1)</b> MIN. FLOW: <b>(1)</b> SHUT OFF: <b></b>
12	*TRAVEL	UNITS: <b>%</b>	MAX. FLOW: <b>(1)</b> NORM FLOW: <b>(1)</b> MIN. FLOW: <b>(1)</b> SHUT OFF: <b></b>
13	*PREDICTED SPL	UNITS: <b>dBA</b>	MAX. FLOW: <b>(1)</b> NORM FLOW: <b>(1)</b> MIN. FLOW: <b>(1)</b> SHUT OFF: <b></b>
14	PIPE LINE SIZE IN 10 OUT 10	UNITS: <b>54</b>	*TYPE: <b>SC 3000-4</b>
15	PIPE LINE SCHEDULE IN S80 OUT S80	UNITS: <b>55</b>	*MFR. <b>SAMSON (VETEC) MODEL</b>
16	PIPE LINE CLASS/INSULATION H2A4 / ET(H)	UNITS: <b>56</b>	*SIZE: <b>EFF AREA</b>
17	*TYPE <b>ROTARY PLUG</b>	UNITS: <b>57</b>	ON/OFF: <b>-</b> MODULATING: <b>YES</b>
18	*SIZE <b>B</b> ANSI CLASS <b>300</b>	UNITS: <b>58</b>	AIR FAILURE ACTION: <b>CLOSE</b>
19	DES. PRESS.(bara) <b>18.4 / DES.TEMP(°C) 395</b>	UNITS: <b>59</b>	*MAX ALLOWABLE PRESSURE (bara)
20	*MFR. <b>SAMSON (Vetec) MODEL</b>	UNITS: <b>60</b>	*MIN REQUIRED PRESSURE (bara)
21	*BODY/BONNET MATERIAL <b>A217 Gr. C5</b>	UNITS: <b>61</b>	AVAILABLE AIR SUPPLY PRESSURE: (bara) <b>7.5</b>
22	END CONNECTION TYPE <b>FLANGE</b>	UNITS: <b>62</b>	MAX. (bara) <b>8.5</b> MIN. (bara) <b>4.7</b>
23	END CONNECTION(SIZE) IN OUT	UNITS: <b>63</b>	*BENCH RANGE: <b>bara</b>
24	END CONNECTION(RATING) IN 300 OUT 300	UNITS: <b>64</b>	ACT ORIENTATION
25	FLANGE FACE/FINISH <b>RF / SERRATED</b>	UNITS: <b>65</b>	HANDWHEEL TYPE: <b>NO</b>
26	END EXT/MATERIAL	UNITS: <b>66</b>	AIR FAILURE VALVE: <b>SET AT</b>
27	*FLOW DIRECTION	UNITS: <b>67</b>	STROKING TIME: <b>SEC.</b>
28	*TYPE OF BONNET <b>STD</b>	UNITS: <b>68</b>	INPUT SIGNAL: <b>FOUNDATION FIELDBUS</b>
29	LUBE & ISO VALVE <b>LUBE</b>	UNITS: <b>69</b>	*ELEC. FAILURE ACTION
30	*PACKING MATERIAL <b>PTFE/GRAPHITE</b>	UNITS: <b>70</b>	*TYPE: <b>MFR. &amp; MODEL</b>
31	*PACKING TYPE	UNITS: <b>71</b>	*ON INCR SIGNAL OUTPUT INCR/DECR
32	*LINER MATERIAL/ID	UNITS: <b>72</b>	GAUGES: <b>YES</b> BY-PASS
33	*TYPE	UNITS: <b>73</b>	INGRESS PROTECTION: <b>IP-65</b>
34	*SIZE <b>RATED TRAVEL</b>	UNITS: <b>74</b>	PNEU. CONN /ELEC. CONN. <b>1/4" NPT / M20X1.5</b>
35	*CHARACTERISTIC <b>EQ%</b>	UNITS: <b>75</b>	FF CLASS: <b>FF ADDRESS</b>
36	*BALANCED/UNBALANCED	UNITS: <b>76</b>	*TYPE: <b>-</b>
37	*RATED CV FL XT	UNITS: <b>77</b>	*MFR. & MODEL: <b>-</b>
38	*PLUG/BALL/DISK MAT. <b>1.4571</b>	UNITS: <b>78</b>	BODY MATERIAL: <b>-</b>
39	*BEAT MATERIAL <b>1.4571</b>	UNITS: <b>79</b>	MANUAL RESET: <b>-</b>
40	*CAGE/GUIDE MAT.	UNITS: <b>80</b>	TAG NO.: <b>-</b> SUPPLY VOLTAGE: <b>-</b>
41	*STEM MATERIAL	UNITS: <b>81</b>	TYPE: <b>-</b> QUANTITY: <b>-</b>
42	*FLOW ACTION/LEAKAGE CLASS <b>/ IV</b>	UNITS: <b>82</b>	*MFR.: <b>-</b> MODEL: <b>-</b>
43	*FULL/REDUCED	UNITS: <b>83</b>	HOUSING: <b>-</b>
44	SOLENOID VALVE: <b>NO</b>	UNITS: <b>84</b>	ACTUATION POINTS: <b>-</b>
45	FUSIBLE LINKAGE <b>NO</b>	UNITS: <b>85</b>	TAG NO.: <b>-</b>
46	LOCK UP VALVE <b>NO</b>	UNITS: <b>86</b>	*MFR.: <b>MODEL 4706-1252</b>
47	BOOSTER <b>NO</b>	UNITS: <b>87</b>	*SET PRESSURE (bara)
48	CARTRIDGE <b>NO</b>	UNITS: <b>88</b>	FILTER: <b>YES</b> GAUGE: <b>YES</b>
49	PROXIMITY/LIMIT SW. <b>NO</b>	UNITS: <b>89</b>	BODY MATERIAL: <b>ALUMINUM</b>
50	VOLUME TANK <b>NO</b>	UNITS: <b>90</b>	CLASSIFICATION: <b>Zone 2 - IIC-T3</b>
51	ADJUSTABLE LIMIT STOP <b>NO</b>	UNITS: <b>91</b>	EXECT. FOR POSITIONER: <b>Eexi</b>
52		UNITS: <b>92</b>	EXECT. FOR SOLENOID: <b>-</b>
53			CERTIFICATE: <b>YES</b>

GENERAL NOTE:

NOTE 1: PLEASE REFER TO FINAL VENDOR CALCULATIONS AND DRAWING DOCUMENTS

*Handwritten signature/initials*



PETROCHEMICAL INDUSTRIES  
DESIGN & ENGINEERING CO.  
PROJ. NO.: 1195

**ABADAN REFINERY RENOVATION  
PROJECTS - PHASE III  
CONTROL VALVE (SLIDING STEM)  
DATA SHEET UNIT 06**

DOC. NO.: DSH-06-IN-605 REV.: 2



ABADAN OIL REFINING  
COMPANY  
PROJ. NO.: 96-73-03618

TAG NO: FV-06202		SERVICE: RAW OIL PREHEAT THRO. CIRC. HEA. NAPH-RAW OIL EXCH.		
1	FLUID: HYDROCARBON WITH TRACE	STATE: LIQUID	P&ID NO.: 101-4 CRIT. PRESS(PC): 14.25 bara	
2	SERVICE CONDITIONS	UNITS	MAX. FLOW 150855 NORM FLOW 137149 MIN. FLOW 82325 SHUT OFF	
3		FLOW RATE	kg/hr	
4		INLET PRESSURE	bara	16.79 16.25 19.57 23.4
5		OUTLET PRESSURE	bara	13.28 11.71 6.58
6		INLET TEMPERATURE	°C	60 60 60
7		DENSITY/MOL WT/FLASH% (kg/m3)/(kg/kmol)/(%WT)		890 / - / - 890 / - / - 890 / - / -
8		VISCOSITY	cp	16.3 16.3 16.3
9		VAPOR PRESSURE PV	bara	0.05 0.05 0.05
10		COMPRESSIBILITY Z		
11		Cp/Cv		
12		*REQUIRED CV		(1) (1) (1)
13		*TRAVEL	%	(1) (1) (1)
14		*PREDICTED SPL	dBA	(1) (1) (1)
14	PIPE LINE SIZE IN 8 OUT 8	54	*TYPE SC 900-4	
15	PIPE LINE SCHEDULE IN STD OUT STD	55	*MFR. SAMSON (VETEC) MODEL	
16	PIPE LINE CLASS/INSULATION B2A1 / ET(H)	56	* SIZE EFF AREA	
17	* TYPE ROTARY PLUG	57	ON/OFF - MODULATING YES	
18	* SIZE 4 ANSI CLASS 300	58	AIR FAILURE ACTION CLOSE	
19	DES. PRESS.(bara) 22.4 DES.TEMP(°C) 170	59	*MAX ALLOWABLE PRESSURE (bara)	
20	*MFR. SAMSON (Vetec) MODEL	60	*MIN REQUIRED PRESSURE (bara)	
21	*BODY/BONNET MATERIAL A216 Gr. WCC	61	AVAILABLE AIR SUPPLY PRESSURE: (bara) 7.5	
22	END CONNECTION TYPE FLANGE		MAX (bara) 8.5 MIN (bara) 4.7	
23	END CONNECTION(SIZE) IN OUT	62	*BENCH RANGE bara	
24	END CONNECTION(RATING) IN 300 OUT 300	63	ACT ORIENTATION	
25	FLANGE FACE/FINISH RF / SERRATED	64	HANDWHEEL TYPE NO	
26	END EXT/MATERIAL	65	AIR FAILURE VALVE SET AT	
27	*FLOW DIRECTION	66	STROKING TIME SEC.	
28	*TYPE OF BONNET STD	67	INPUT SIGNAL FOUNDATION FIELD BUS	
29	LUBE & ISO VALVE LUBE	68	*ELEC. FAILURE ACTION	
30	*PACKING MATERIAL PTFE/GRAPHITE	69	*TYPE MFR. & MODEL	
31	*PACKING TYPE	70	*ON INCR SIGNAL OUTPUT INCR/DECR	
32	*LINER MATERIAL/ID	71	GAUGES YES BY-PASS	
33	*TYPE	72	INGRESS PROTECTION IP-65	
34	*SIZE RATED TRAVEL	73	PNEU. CONN./ELEC. CONN. 1/4" NPT / M20X1.5	
35	*CHARACTERISTIC EQ%	74	FF CLASS FF ADDRESS	
36	*BALANCED/UNBALANCED	75	*TYPE -	
37	*RATED CV FL XT	76	*MFR. & MODEL -	
38	*PLUG/BALL/DISK MAT. 1.4571	77	BODY MATERIAL -	
39	*SEAT MATERIAL 1.4571	78	MANUAL RESET -	
40	*CAGE/GUIDE MAT.	79	TAG NO. - SUPPLY VOLTAGE -	
41	*STEM MATERIAL	80	TYPE - QUANTITY -	
42	*FLOW ACTION/LEAKAGE CLASS / IV	81	*MFR. - MODEL -	
43	*FULL/REDUCED	82	HOUSING -	
44	SOLENOID VALVE: NO	83	ACTUATION POINTS -	
45	FUSIBLE LINKAGE NO	84	TAG NO: -	
46	LOCK UP VALVE NO	85	*MFR. MODEL 4706-1252	
47	BOOSTER NO	86	*SET PRESSURE (bara)	
48	CARTRIDGE NO	87	FILTER YES GAUGE YES	
49	PROXIMITY/LIMIT SW. NO	88	BODY MATERIAL ALUMINUM	
50	VOLUME TANK NO	89	CLASSIFICATION Zone 2 -IIC-T3	
51	ADJUSTABLE LIMIT STOP NO	90	EXECT. FOR POSITIONER Ex1	
52		91	EXECT. FOR SOLENOID -	
53		92	CERTIFICATE YES	

GENERAL NOTE:

NOTE 1: PLEASE REFER TO FINAL VENDOR CALCULATIONS AND DRAWING DOCUMENTS

*Handwritten signature/initials*



PETROCHEMICAL INDUSTRIES  
DESIGN & ENGINEERING CO.  
PROJ. NO.: 1195

**ABADAN REFINERY RENOVATION  
PROJECTS - PHASE III  
CONTROL VALVE (SLIDING STEM)  
DATA SHEET UNIT 06**



ABADAN OIL REFINING  
COMPANY  
PROJ. NO.: 96-73-03618

DOC. NO.: DSH-06-IN-605 REV: 2

TAG NO: FV-06208		SERVICE: MANI COL. BOTT. PRODUCT TO MCB PRODUCT COOLER					
1	FLUID: HYDROCARBON WITH CATALYST	STATE: LIQUID	P&ID NO: 101-6	CRIT. PRESS(PC): 18.1 bara			
2	FLOW RATE	UNITS	MAX. FLOW	NORM FLOW	MIN. FLOW	SHUT OFF	
3	INLET PRESSURE	bara	8.6	13.2		18.5 / FV	
4	OUTLET PRESSURE	bara	6	4.05			
5	INLET TEMPERATURE	°C	66	66			
6	DENSITY/MOL WT/FLASH% (kg/m3)/(kg/kmol)/(%WT)		1075 / - / -	1075 / - / -			
7	VISCOSITY	cp	283	283			
8	VAPOR PRESSURE PV	bara	0.3	0.3			
9	COMPRESSIBILITY Z						
10	Cp/Cv						
11	*REQUIRED CV		(1)	(1)	(1)		
12	*TRAVEL	%	(1)	(1)	(1)		
13	*PREDICTED SPL	dBA	(1)	(1)	(1)		
14	PIPE LINE SIZE	IN 3	OUT 3	54	*TYPE SC 220-4		
15	PIPE LINE SCHEDULE	IN XS	OUT XS	55	*MFR. SAMSON (VETEC) MODEL		
16	PIPE LINE CLASS/INSULATION	H2A2 / ET(H)		56	* SIZE EFF AREA		
17	* TYPE	ROTARY PLUG		57	ON/OFF - MODULATING YES		
18	* SIZE	2	ANSI CLASS 300	58	AIR FAILURE ACTION OPEN		
19	DES. PRESS.(bara)	17.5 / F	DES.TEMP(°C) 395	59	*MAX ALLOWABLE PRESSURE (bara)		
20	*MFR SAMSON (Vetec) MODEL			60	*MIN REQUIRED PRESSURE (bara)		
21	*BODY/BONNET MATERIAL	A217 Gr. C5		61	AVAILABLE AIR SUPPLY PRESSURE: (bara) 7.5		
22	END CONNECTION TYPE	FLANGE		62	MAX. (bara) 8.5 MIN. (bara) 4.7		
23	END CONNECTION(SIZE)	IN	OUT	63	*BENCH RANGE bara		
24	END CONNECTION(RATING)	IN 300	OUT 300	64	ACT ORIENTATION		
25	FLANGE FACE/FINISH	RF / SERRATED		65	HANDWHEEL TYPE YES		
26	END EXT/MATERIAL			66	AIR FAILURE VALVE SET AT		
27	*FLOW DIRECTION			67	STROKING TIME SEC.		
28	*TYPE OF BONNET	STD		68	INPUT SIGNAL FOUNDATION FIELDBUS		
29	LUBE & ISO VALVE	LUBE		69	*ELEC. FAILURE ACTION		
30	*PACKING MATERIAL	PTFE/GRAPHITE		70	*TYPE MFR. & MODEL		
31	*PACKING TYPE			71	*ON INCR SIGNAL OUTPUT INCR/DECR		
32	*LINER MATERIAL/ID			72	GAUGES YES BY-PASS		
33	*TYPE			73	INGRESS PROTECTION IP-65		
34	*SIZE	RATED TRAVEL		74	PNEU. CONN./ELEC. CONN. 1/4" NPT / M20X1.5		
35	*CHARACTERISTIC	EQ%		75	FF CLASS FF ADDRESS		
36	*BALANCED/UNBALANCED			76	*TYPE -		
37	*RATED CV	FL	XT	77	*MFR. & MODEL -		
38	*PLUG/BALL/DISK MAT.	1.4571		78	BODY MATERIAL -		
39	*SIDE MAT	1.4571		79	MANUAL RESET -		
40	*SIDE MAT			80	TAG NO. - SUPPLY VOLTAGE -		
41	*SIDE MAT			81	TYPE - QUANTITY -		
42	*FLOW ACTION/LEAKAGE CLASS	/ IV		82	*MFR. - MODEL -		
43	*FULL REDUCED			83	HOUSING -		
44	SOLENOID VALVE	NO		84	ACTUATION POINTS -		
45	FUSIBLE LINKAGE	NO		85	TAG NO. -		
46	LOCK UP VALVE	NO		86	*MFR. MODEL 4708-1252		
47	BOOSTER	NO		87	*SET PRESSURE (bara)		
48	CARTRIDGE	NO		88	FILTER YES GAUGE YES		
49	PROXIMITY/LIMIT SW	NO		89	BODY MATERIAL ALUMINUM		
50	VOLUME TANK	NO		90	CLASSIFICATION Zone 2 -IIC-T3		
51	ADJUSTABLE LIMIT STOP	NO		91	EXECT. FOR POSITIONER Eexl		
52				92	EXECT. FOR SOLENOID -		
53					CERTIFICATE YES		

GENERAL NOTE:

NOTE 1: PLEASE REFER TO FINAL VENDOR CALCULATIONS AND DRAWING DOCUMENTS

*Handwritten signature/initials*





«کمیته تخصصی شرکت پارس پتروشیمی»

فرم اعلام معیارهای ارزیابی فنی - روش ها و امتیاز مربوطه (مناقشه دو مرحله ای)

F-2-50-00

تاریخ جلسه کمیته:

شماره جلسه کمیته:

موضوع مناقشه: شبرهای خودکار سامسون

شماره مناقشه: 40:90-9443500250

نوع مناقشه:

ردیف	معیار ارزیابی فنی	نمره ارزیابی	معیار ویژه	شرح جزئیات فنی	بوست
۱	شرکت / کشور سازنده	۲۰	●		
۲	انطباق کامل با مشخصات فنی مندرج در تقاضا	۲۵	●		
۳	ضمانت صحت عملکرد / گارانتی	۳۰			
۴	برگه ی آزمایش فنی	۲۵	●		
۵					

ردیف

شرح جزئیات معیار فنی

ردیف	معیار شماره (مشخصات فنی و عمومی)	معیار	نمره	شرح جزئیات معیار فنی	بوست
۱	۱	سامسون / آلمان	۲۰		
۲	۲	معیار شماره ۲			
	۱	انطباق کامل با مشخصات فنی و تعداد مندرج در تقاضا و دیتا شیت های بوست آن	۲۵		
۳	۳	معیار شماره ۳			
	۱	فروشنده باید تضمین معتبر مبنی بر دست اول بودن تجهیز ارائه نماید و تا ۱ سال در صورت ناسالم بودن تجهیز گارانتی تعویض ارائه نموده و یا گارانتی زمان دگر کارخانه ی سازنده ( حداقل یک سال از تاریخ تحویل کالا به پالایشگاه آبادان ) ارائه نماید.	۳۰		
۴	۴	معیار شماره ۴			
	۱	برگه ی آزمایش فنی از کارخانه ی سازنده باید همراه با کالا ارائه گردد.	۲۵		

الزامات

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 (مثال).
۲	اظهار سریع در پیشنهاد فنی مبنی بر تحویل کالا تا حداکثر ۶ ماه

توضیحات

۱- حداقل امتیاز قبولی پیشنهاد ..... ۷۰ ..... امتیاز می باشد. (  $T \geq 50$  و  $T \leq 70$  )

۲- ضریب تاثیر امتیاز فنی ( تبصره یک جزء ۵ بند الف ماده ۱۲ این نامه نظام مستندسازی) در این مناقسه عدد ..... ۰/۴ ..... می باشد. (  $0.4 \leq A$  و  $1 \geq 0.1$  )

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 دهند 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 ( طبق بند الف ماده ۱۲ این نامه اجرایی نظام مستندسازی و اطلاع رسانی مناقصات، به شرح ذیل مشخص خواهد گردید.

$$L = [ 100 \times C ] / [ 100 - \{ 1 \times [ 100 - t ] \} ]$$

L: قیمت تراز شده  
C: قیمت پیشنهادی (درج شده در پاکت قیمت)  
A: ضریب تاثیر امتیاز فنی که عدد ..... 0.4 ..... می باشد. هر چه حساب جدول ذیل و پس از اعمال ضرایب در نظر گرفته شده است

عادی	متوسط	زیاد	خیلی زیاد - ۰/۴
------	-------	------	-----------------

۴: امتیاز ارزیابی فنی بر اساس معیارهای فوق

این فرم در جلسه کمیته فنی پارس پتروشیمی تکمیل می شود.



## 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	حداقل امتیاز ارزیابی کیفی	ساعات بازگشایی پاکات فنی	برنامه زمانبندی مراحل مناقصات
۱	40-90-9443500250/P09	SAMSON PNEUMATIC CONTROL VALVE	04	160.000.000	60	۱۶:۳۰	الف- آخرین مهلت دریافت اسناد مناقصه/مناقصات از سامانه اینترنتی پالایشگاه ۱۰ روز پس از درج نوبت دوم در روزنامه ب- آخرین مهلت تحویل دفترچه تکمیل شده شماره ۲ بانضمام اسناد مصدق شده کپی برابر اصل مورد نیاز ۱۰ روز پس از آخرین مهلت دریافت اسناد مناقصه ج- تاریخ گشایش پاکات فنی شرکتهای تأیید شده در ارزیابی کیفی : روز: چهارشنبه مورخ: ۹۷/۱۲/۰۲

از کلیه شرکتهای واجد شرایط که توانایی انجام موضوع مناقصه مذکور را دارند دعوت می شود اسناد استعلام ارزیابی کیفی مناقصه گران (دفترچه شماره دو و معیارهای ارزیابی کیفی) بانضمام 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 ، 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 پیوست 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 تایید در هر کدام از مراحل مناقصه بصورت سربسته عودت میگردد .

– پس ارزیابی کیفی و مشخص شدن لیست کوتاه مناقصه مذکور، به شرکتهای تایید شده در خصوص ارسال پاکات الف ب ج تا موعده 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 برگیرنده 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 شرکتهای که پیشنهاد فنی آنها حائز حداقل امتیاز فنی گردد میتواند ۷۲ ساعت قبل از بازگشایی پاکات مالی نسبت به ارسال نرخ اصلاحی اقدام نمایند ضمن اینکه مراتب تایید/عدم تایید از طریق نامبر اطلاع رسانی خواهد شد.

– جهت کسب اطلاعات بیشتر در زمینه موضوع مناقصات با شماره تلفنهای : ۵۳۳۰۲۴۸۹ - ۰۶۱ و ۵۳۲۲۹۸۱۵ - ۰۶۱ تماس حاصل نمایید .

– ضمناً آگهی این شرکت در شبکه اطلاع رسانی شانا به نشانی [www.shana.ir](http://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 [IETS.MPORG.IR](http://www.IETS.MPORG.IR) و سامانه کشوری نظارت بر مناقصات دستگاههای

اجرایی [www.TENDER.BAZRESI.IR](http://www.TENDER.BAZRESI.IR) درج و قابل مشاهده میباشد

روابط عمومی – شرکت پالایش نفت آبادان