



شرکت پتروشیمی بوعلی سینا  
(سهامی عام)

## اسناد مناقصه عمومی تأمین انواع بیرینگ و متعلقات مجتمع پتروشیمی بوعلی سینا

شمارهٔ پیمان: BS/3-\*\*\*

فروشنده: شرکت .....

## فهرست مندرجات

بخش	شرح
اول	دعوت نامه شرکت در مناقصه
دوم	شرائط مناقصه، دستورالعمل شرکت در مناقصه و برگ پیشنهاد قیمت
سوم	سند پیمان
چهارم	شرح کار و مشخصات فنی (پیوست شماره ۱ و ۲)
پنجم	جداول تفکیکی نرخها (پیوست شماره ۳)
ششم	نمونه ضمانتنامه ها و فرمها
هفتم	سایر مدارک و تاییدات

## بخش اول

دعوت نامه شرکت در مناقصه



شرکت پتروشیمی بوعلی سینا  
(سهامی عام)

تاریخ : ۱۴۰۱/۰۲/۰۵  
شماره : ۴۳۵۹/۱۰۶-۲۶ ص پ  
پیوست: دارد

بسمه تعالی

مدیر عامل محترم

شرکت

### موضوع: دعوتنامه و اسناد مناقصه عمومی یک مرحله ای تأمین انواع بیرینگ و متعلقات

بدینوسیله از شما دعوت می شود در مناقصه مشروحه ذیل شرکت نمایید :

۱- موضوع و شرح مناقصه: انجام عملیات تأمین ۲۵۳ قلم انواع بیرینگ و متعلقات مورد نیاز خریدار بر اساس مشخصات مندرج در پیوست شماره ۱

تبصره ۱: کارفرما میتواند مقدار سفارش کالا را تا سقف ۲۵٪ افزایش و یا کاهش دهد و فروشنده ملزم به ایفای تعهدات خود با همان شرایط و نرخ های مندرج در پیشنهاد می باشد.

۲- محل تحویل کالا: مجتمع پتروشیمی بوعلی سینا واقع در منطقه ویژه اقتصادی بندر امام خمینی ماهشهر

۳- زمان تحویل کالا: حداکثر ۴۰ روز پس از وصول هر سفارش خرید توسط فروشنده می باشد. برای برخی از اقلام که جهت تأمین به مدت زمان بیشتر نیاز می باشد (برخی تایپ های خاص) با هماهنگی خریدار ، مدت زمان حصول کالا و میزان سفارش قابل مذاکره می باشد.

۴- مبلغ برآورد: .....

۵- کارفرما/ دستگاه مناقصه گزار/ دستگاه نظارت: شرکت پتروشیمی بوعلی سینا میباشد.

۶- مبلغ تضمین شرکت در مناقصه: ۶۹۶،۹۰۳،۲۰۰ (ششصد و نود و شش میلیون و نهصد و سه هزار و دویست) ریال می باشد که می بایست به صورت ضمانت نامه بانکی و یا واریز نقدی به نفع کارفرما به حساب جاری ۶۰۹۴۴۱۳۵۳۰ با شناسه شبا IR780180000000006094413530 بانک تجارت شعبه پتروشیمی بوعلی سینا کد ۶۰۲۴۰ به نام شرکت پتروشیمی بوعلی سینا واریز شده باشد در پاکت الف تسلیم گردد. مدت اعتبار تضمین فوق باید حداقل سه ماه پس از تاریخ تحویل اسناد مناقصه بوده و برای سه ماه دیگر نیز قابل تمدید باشد.

۷- تاریخ توزیع اسناد مناقصه: از روز سه شنبه مورخ ۱۴۰۱/۰۲/۰۶ تا پایان وقت اداری روز شنبه مورخ ۱۴۰۱/۰۲/۱۷ می باشد.

۸- نشانی محل دریافت اسناد مناقصه: پیشنهاد دهندگان می توانند نسبت به دریافت الکترونیکی اسناد مناقصه با مراجعه به بخش مناقصات سایت اینترنتی شرکت پتروشیمی بوعلی سینا به نشانی [WWW.BSPC.IR](http://WWW.BSPC.IR) و بدون پرداخت هزینه اسناد مناقصه را دریافت نمایند.

- ۹- آخرین مهلت تسلیم پاکت ها: ساعت ۱۴ روز سه شنبه مورخ ۱۴۰۱/۰۲/۲۷ می باشد.
- ۱۰- **زمان بازگشایی پاکتها:** ساعت ۱۴ روز دوشنبه مورخ ۱۴۰۱/۰۳/۰۲ خواهد بود. مناقصه گران در صورت تمایل می توانند با در دست داشتن معرفی نامه در جلسه حضور یابند. بدیهی است عدم حضور ایشان مانع بازگشایی پاکت ها نخواهد بود
- ۱۱- **نشانی محل تسلیم پاکتها:** استان خوزستان- شهرستان بندر ماهشهر- سایت ۴ منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی شرکت پتروشیمی بوعلی سینا ساختمان اداری طبقه همکف دفتر امور حقوقی و پیمانها می باشد.
- ۱۲- پیشنهادها باید در سه پاکت جداگانه در بسته شده: "الف"، "ب" و "ج" گذارده شوند. پاکت "الف" محتوی ضمانت نامه بانکی و پاکت "ب" محتوی پیشنهاد فنی و کتابچه و سایر مدارک پیشنهادی ( که همه آنها باید توسط پیشنهاد دهنده مهر و امضاء شود ) و پاکت "ج" شامل پیشنهاد مالی می باشد .
- ۱۳- پیشنهاد دهنده بایستی برنامه زمانبندی خود را براساس مدت مندرج در بند ۳ فوق همراه اسناد مناقصه ارائه و در پاکت "ب" قرار داده و تسلیم نماید. در صورت برنده شدن، برنامه زمانبندی مزبور پس از تأیید دستگاه نظارت کارفرما جزء مدارک پیمان محسوب می گردد .
- ۱۴- مناقصه گران در صورت داشتن هرگونه سوال، رسماً می توانند (نامه یا فاکس) از دستگاه مناقصه گزار استفسار نمایند. بدیهی است که هیچ گونه استنادی از طرف مناقصه گران به توضیحات شفاهی شرکت مناقصه گزار مسموع نخواهد بود و هر نوع پاسخ، توضیح، اضافه و یا حذف مطلبی در اسناد مناقصه از طریق رسمی و به نشانی ایشان و سایر مناقصه گران ارسال می گردد. همچنین جهت پاسخ گویی و تماس با امور حقوقی و پیمان های شرکت مناقصه گزار با شماره تلفن ۰۶۱۵۲۱۷۳۷۶۴ تماس و مکاتبات خود را به شماره فاکس ۰۶۱۵۲۱۷۳۰۸۰ ارسال نمایند.
- بدیهی است در این گونه موارد شرکت مناقصه گزار می تواند آخرین مهلت دریافت پاکت را رسماً به تعویق انداخته و مناقصه گران اعلام نماید.
- ۱۵- هیچ یک از پیشنهادات واصله ، قبول شده تلقی نخواهد شد مگر آنکه اعلام کتبی درباره چنین قبولی به وسیله شرکت پتروشیمی بوعلی سینا برای پیشنهاد دهنده فرستاده شده باشد .
- ۱۶- نشانی پیشنهاد دهنده همان است که در این دعوتنامه ذکر شده هر مکاتبه ای که به نشانی مذکور ارسال شود ابلاغ شده تلقی خواهد گردید . مگر آنکه هر گونه تغییری در نشانی قبلاً کتباً به شرکت پتروشیمی بوعلی سینا اطلاع داده شده باشد .
- ۱۷- به پیشنهادهایی که به صورت مشارکت (کنرسیوم) ارائه گردد ترتیب اثر داده نخواهد شد و عیناً به پیشنهاددهنده مسترد می گردد.

با تشکر

علیرضا بیداری

رییس امور حقوقی و پیمانها

## بخش دوم

شرایط مناقصه  
(دستورالعمل به مناقصه‌گران  
و برگ پیشنهاد قیمت)

## شرایط مناقصه

### دستورالعمل به پیشنهاد دهندگان

علاوه بر مراتبی که در دعوتنامه شرکت در مناقصه ذکر شده است، شرایط مشروحه ذیل نیز در این مناقصه مورد عمل قرار خواهد گرفت.

#### ۱- بررسی اسناد و مدارک مناقصه

مناقصه‌گران بایستی قبل از محاسبه مبلغ پیشنهادی نسبت به حجم کار و کلیه عواملی که ممکن است به نحوی در محاسبه مبلغ پیشنهادی آنان مؤثر باشد آگاهی کامل حاصل نموده و قبل از تسلیم پیشنهاد قیمت خود، اسناد و مدارک مناقصه را دقیقاً مطالعه و بررسی و از مفهوم جزء به جزء آنها مطلع گردند. چنانچه هنگام مطالعه اسناد و مدارک مناقصه، بنظر مناقصه‌گر نکات مبهم و یا ناقص وجود داشته باشد که نیاز به شرح و توضیح بیشتری از طرف مناقصه‌گزار باشد، مناقصه‌گر باید در آن مورد از مناقصه‌گزار کتباً و به صورت رسمی (به‌وسیله فاکس ۰۶۱۵۲۱۷۳۰۸۰) استفسار نماید و چنانچه در نتیجه این استفسار، اطلاعات و توضیحاتی بدست آید که در اسناد و مدارک مناقصه منعکس نباشد مراتب به صورت اصلاحیه کتباً به اطلاع استفسارکننده و سایر مناقصه‌گران خواهد رسید. بدیهی است که این اصلاحیه‌ها جزو ضمیمه و مدارک مناقصه منظور خواهند شد.

مناقصه‌گزار حق تغییر یا اصلاح، تجدیدنظر در مشخصات یا شرح کار را قبل از انقضای مهلت لازم جهت تسلیم پیشنهادها برای خود محفوظ می‌دارد. در چنین شرایطی اصلاحات فوق طی یک اصلاحیه جهت کلیه مناقصه‌گران در مناقصه ارسال خواهد شد. از آنجا که ممکن است این تجدید نظر یا اصلاح در اسناد و مشخصات منجر به تغییر مقادیر یا قیمت‌ها شود، در این صورت مناقصه‌گزار می‌تواند آخرین مهلت دریافت پیشنهادها را با اعلام کتبی به مناقصه‌گران به تعویق اندازد به نحوی که آنان فرصت کافی برای اصلاح و تجدیدنظر در پیشنهاد خود را داشته باشند.

هیچ‌گونه استنادی از طرف مناقصه‌گران به توضیحات شفاهی و هیچ‌نوع ادعای بعدی بدلیل اینکه مناقصه‌گر به شرایط و احوال کلی و محلی واقف نبوده است و هیچ‌گونه تعذر به عدم فهم مطالب اسناد مناقصه و یا استناد به نارسا بودن مطالب مندرج در آنها از طرف مناقصه‌گر مسموع نخواهد بود.

#### ۲- تکمیل نمودن مدارک مناقصه

۲-۱) مناقصه‌گران باید پس از انجام بررسی و تحقیقات لازم مندرج در بند ۱ فوق مبلغ کل پیشنهادی خود را طبق شرح کار (بخش پنجم اسناد) و جدول تفکیکی نرخ‌ها (بخش ششم اسناد) برای کل کارهای مندرج در اسناد مناقصه در برگ پیشنهاد قیمت، تکمیل و تسلیم نماید.

۲-۲) مبلغ کل پیشنهادی شرکت در مناقصه باید با خودکار یا خودنویس و بدون قلم خوردگی به عدد و حروف نوشته شود و در صورت اختلاف، مبلغی که به حروف نوشته شده باشد ملاک عمل قرار خواهد گرفت و در صورتی که پیشنهاد فاقد مبلغ کل به حروف باشد کلاً مردود اعلام می‌گردد.

۲-۳) مناقصه‌گر باید تمامی صفحات اسناد و مدارک دریافتی (اسناد مناقصه) از مناقصه‌گزار، دعوت‌نامه و اصلاحیه‌های (طبق شرح بند ۱ فوق) احتمالی و سایر دستورالعمل‌ها و مقررات را مطابق با شرایط مندرج در مناقصه تکمیل، تنظیم، مهر و امضاء نموده و به صورت کاغذی به همراه سایر مدارک درخواستی حسب مورد در پاکت‌های «الف»، «ب» و «ج» قرار داده و پس از درج بر روی پاکت‌های مذکور (موضوع مناقصه، نام و نشانی خود و تاریخ تسلیم پیشنهاد)، آنها را در یک پاکت در بسته و لاک و مهر شده در مهلت مقرر با اخذ رسید به آدرس ذکر شده در دعوت‌نامه به مناقصه‌گزار تسلیم نماید.

۲-۴) هیچ‌گونه تصرف و تغییری نباید در اسناد مناقصه داده شود در غیر این صورت و یا در صورت عدم اجرای کامل دستورات فوق‌الذکر، پیشنهاد واصله مورد قبول نخواهد بود و شرکت مناقصه‌گزار حق دارد بدون اینکه نیاز به هر نوع توضیح یا استدلالی باشد چنین پیشنهادی را مردود بداند.

**۳- اسناد مناقصه**

منظور از اسناد مناقصه تمام اسناد و مدارک مشروحه ذیل است که حسب مورد و بشرح زیر پیشنهاد دهندگان می بایست آنها را در یکی از چهار پاکت ارزیابی کیفی، (الف)، (ب) یا (ج) قرار دهند:

الف) مدارک و اسنادی که باید در پاکت «الف» قرار داده شود عبارتند از:

۱- تضمین شرکت در مناقصه که باید طبق شرح بند ۶ دعوتنامه تهیه گردد.

ب) مدارک و اسنادی که باید در پاکت «ب» قرار داده شود عبارتند از:

۱- رونوشت مصدق اساسنامه

۲- آگهی تأسیس شرکت و آگهی روزنامه رسمی آخرین تغییرات حاوی دارندگان امضاء مجاز و تعهدآور و آخرین وضعیت ثبتی شرکت

۳- لیست صاحبان سرمایه شرکت همراه با مشخصات سهامداران

۴- رورگرفت (کپی) برابر با اصل گواهی نامه مؤدیان مالیاتی (شماره اقتصادی ۱۲ رقمی)

۵- رورگرفت (کپی) برابر با اصل شناسه ملی اشخاص حقوقی.

۶- رورگرفت (کپی) برابر با اصل کارت ملی دارندگان امضاء مجاز شرکت پیمانکار.

۷- تکمیل فرم شماره ۲ اطلاعات شرکت‌های حاضر در مناقصه.

۸- برگ پیشنهاد مبلغ ناخالص کل و جدول تفکیکی نرخ‌ها بدون درج نرخ.

۹- تمامی صفحات مهر و امضاء مجاز شده کتابچه اسناد مناقصه.

۱۰- پیشنهادات فنی و تکمیلی پیشنهاد دهنده

نکته ۱: کپی‌ها لازم است توسط دفتر اسناد رسمی برابر اصل شوند.

نکته ۲: اسناد و مدارک فوق می‌بایست به امضاء مجاز و مهر شرکت مناقصه‌گر رسیده باشد.

ج) اسناد و مدارکی که باید در پاکت «ج» قرار داده شود عبارتند از:

۱) برگ نحوه محاسبه و ارائه قیمت پیشنهادی، برگ تکمیل شده پیشنهاد قیمت برای کل کار.

لازم به یادآوری است که پیشنهاد دهنده موظف است پیشنهاد مالی خود و سایر موارد مندرج در بند "ج" فوق را فقط در پاکت (ج) قرار دهد و به پیشنهاد مالی که خارج از شرایط مقرر در این بند در سایر پاکتها بجز پاکت (ج) قرار داده شود ترتیب اثر داده نخواهد شد و ملاک عمل مناقصه‌گزار فقط پاکت (ج) می باشد.

نکته: ارائه قیمت الزاماً می بایست به صورت ارزی و پرداخت به صورت ریالی بر اساس تسعیر نرخ ارز طبق ستون فروش میانگین هفتگی بخش حواله های ارزی، در روز پرداخت (ثبت در سیستم مالی کارفرما) خواهد بود.

ه) چنانچه شرکت پتروشیمی بوعلی سینا اسناد و مدارکی را بخواهد که در بند ۳ این دستورالعمل نوشته نشده است، ضمن اعلام آنها محل قراردادن آنها را نیز در پاکت های (الف)، (ب) و یا (ج) تعیین خواهد نمود.

**۴- اصلاحیه**

هرگونه توضیح یا تجدید نظر یا حذف و اضافه نمودن اسناد، مدارک مناقصه و نحوه تغییر و تسلیم آنها بصورت کتبی و تحت عنوان (اصلاحیه) از سوی شرکت پتروشیمی بوعلی سینا اعلام و جزء اسناد و مدارک پیمان منظور خواهد شد.

**۵- توانائی انجام کار**

پیمانکار باید دارای تجهیزات و امکانات و توانائی لازم جهت اجرای سریع کار مطابق مشخصات و در مدت زمان تعیین شده طبق اعلام کتبی کارفرما باشد.

**۶- بیمه، مالیات و عوارض دولتی**

بیمه و سایر حقوق دولتی مورد تقاضای دستگاههای مسئول دولتی از صورت وضعیتهای پیمانکار کسر می شود.



**۷- هزینه های مناقصه**

شرکت پتروشیمی بوعلی سینا هزینه هائی را که پیشنهاد دهندگان بابت تهیه و تسلیم پیشنهادهای خود متحمل شده اند پرداخت نمی نماید.

**۸- نحوه استرداد ضمانتنامه شرکت در مناقصه**

پس از باز شدن و بررسی پیشنهادات مناقصه توسط شرکت پتروشیمی بوعلی سینا، ضمانت نامه های شرکت در مناقصه کلیه شرکت کنندگان بجز نفرات اول، دوم و سوم مسترد خواهد شد. ضمانتنامه های شرکت در مناقصه برنده اول و نفر دوم و سوم مناقصه پس از تسلیم ضمانت نامه حسن انجام تعهدات و امضای پیمان مسترد خواهد شد.

**۹- انعقاد پیمان**

برنده مناقصه ملزم است بمنظور تضمین حسن انجام تعهدات ظرف مدت ۱۰ روز از تاریخ ابلاغیه کتبی قبولی پیشنهاد، ضمانتنامه انجام تعهدات طبق نمونه پیوست مدارک مناقصه معادل ۵٪ (پنج درصد) مبلغ پیشنهادی خود را از یکی از بانکهای مورد قبول شرکت پتروشیمی بوعلی سینا که تا مدت اتمام کارهای مورد پیمان معتبر بوده تهیه و جهت امضای پیمان به دفتر امور پیمانهای شرکت پتروشیمی بوعلی سینا مراجعه نماید.

عدم تسلیم ضمانتنامه انجام تعهدات در زمان مقرر بمنزله آن است که برنده مناقصه از مبادله و امضای پیمان خودداری نموده است و در این صورت وجه تضمین مندرج در بند (۳) شرایط مناقصه که تسلیم نموده است برفع شرکت پتروشیمی بوعلی سینا و بدون هیچگونه تشریفات قضائی ضبط شده و برنده مذکور حق هیچگونه اعتراض و ادعائی نسبت به آن نخواهد داشت. در چنین مورد چنانچه شرکت پتروشیمی بوعلی سینا به ترتیب نفر دوم را به عنوان برنده اعلام کند و چنانچه ایشان نیز بشرح مذکور در فوق بموقع ضمانتنامه انجام تعهدات را تسلیم ننمایند و حاضر به انعقاد پیمان نشوند، سپرده ایشان نیز ضبط خواهد شد. همچنین برنده مناقصه موظف است در رأس موعد مقرر مندرج در پیشنهاد شرکت در مناقصه و اعلام کتبی شرکت پتروشیمی بوعلی سینا مبنی بر شروع کار، عملیات موضوع پیمان را شروع نماید.

**۱۰- افتتاح پیشنهادها**

۱-۱۰) پاکتهای «الف»، «ب» و «ج» به ترتیب در کمیسیون معاملات بازگشائی خواهند شد.  
۲-۱۰) در زمان افتتاح پیشنهادات، ابتدا پاکت «الف» حاوی ضمانتنامه شرکت در مناقصه باز شده و در صورتی که مغایرت و یا ایرادی در ضمانتنامه شرکت در مناقصه وجود نداشته باشد پاکت بعدی به ترتیب پاکت «ب» و سپس پاکت «ج» باز خواهند شد.

۳-۱۰) چنانچه ضمانتنامه شرکت در مناقصه به تشخیص اعضاء کمیسیون طبق شرایط تهیه نشده باشد پاکت های «ب» و «ج» باز نگردیده و پیشنهاد مورد بحث مردود شناخته می گردد. به پیشنهادات ناقص، مبهم، فاقد پیشنهاد فنی و یا مشروط ترتیب اثر داده نخواهد شد و شرکت پتروشیمی بوعلی سینا به هیچ وجه مقید به قبول پیشنهاد خاص نبوده و نیز تعهدی بر امضاء پیمان با حائز حداقل قیمت را ندارد.

۴-۱۰) پاکت «ج» پس از تایید فنی پاکت «ب» بازگشائی می گردد. چنانچه مناقصه گر از نظر صلاحیت فنی مورد قبول واقع نگردد، پیشنهاد مورد بحث مردود شناخته شده و پاکت «ج» عیناً به پیشنهاددهندگان مسترد خواهد شد.

۵-۱۰) چنانچه شرکت مناقصه گزار به تباری و مواضعه بین مناقصه گران و قوف حاصل نماید پیشنهادها را مردود تشخیص داده و مناقصه گران متخلف را برای مدتی که ممکن است دائمی باشد از لیست شرکت های ذی صلاحیت برای دعوت به مناقصه حذف خواهد نمود.

۶-۱۰) هیچ یک از پیشنهادات قبول شده تلقی نخواهد شد مگر آنکه اعلام کتبی درباره چنین قبولی بوسیله شرکت مناقصه گزار برای مناقصه گر فرستاده شده باشد.

۷-۱۰) مناقصه با حداقل سه پیشنهاد قابل قبول انجام خواهد شد.

### ۱۱- انصراف مناقصه گزار

چنانچه مناقصه گزار (شرکت پتروشیمی بوعلی سینا) به هر علت از انعقاد قرارداد با نفر برنده مناقصه منصرف گردد، سپرده نامبرده مسترد می گردد و برنده مناقصه حق هیچگونه ادعائی مبنی بر جبران خسارات از این بابت را نخواهد داشت.

#### نکات مهم:

- ۱- مدیران شرکت و اقربای درجه اول آنان و نیز موسسات و شرکتهایی که افراد مذکور، عضو هیئت مدیره یا مدیر عامل یا سهامدار عمده (بالای یک درصد) موسسات و شرکت های مذکور باشند، نمی توانند طرف معامله شرکت قرار گیرند.
- ۲- چنانچه در اثنای برگزاری مناقصه محرز شود که مناقصه گر با ارائه اطلاعات یا اسناد غیر واقع سعی در کسب امتیاز و ورود به مناقصه را دارد از روند اجرای مناقصه حذف خواهد شد. اگر پس از برگزاری مناقصه مشخص و محرز شود که هرگونه ارائه اطلاعات و مدارک خلاف واقع، جعل اسناد، کتمان واقعیت و... صورت پذیرفته است که به واسطه آن مناقصه گر امتیازی کسب کرده و در مناقصه برنده شده است، در هر مرحله ای که باشد نسبت به فسخ پیمان، ضبط ضمانت شرکت در مناقصه یا سایر تضامین مربوطه و قراردادن وی در فهرست شرکت های ممنوع معامله اقدام خواهد شد.

## فرم شماره ۲

فرم اطلاعات شرکت های حاضر در مناقصه (مناقصه گران)

نام شرکت: ..... شماره ثبت: ..... تاریخ ثبت:.....  
 نوع فعالیت مشخص شده در اساسنامه: .....  
 رتبه بندی شرکت براساس اعلان مدیریت برنامه ریزی: معاونت راهبردی ریاست جمهوری.....  
 نشانی شرکت: ..... کدپستی: .....  
 پست الکترونیکی: ..... تلفن: ..... فاکس: .....  
 اعضاء هیات مدیره مناقصه گر (براساس آگهی آخرین تغییرات):

ردیف	سمت	نام و نام خانوادگی	کد ملی	آدرس و تلفن
۱				
۲				
۳				
۴				
۵				

نام و نام خانوادگی مدیران اجرایی شرکت

ردیف	سمت	نام و نام خانوادگی	کد ملی	آدرس و تلفن
۱				
۲				
۳				

میزان توانمندی شرکت

۱- توان تجهیزات مورد نیاز با موضوع مناقصه (لیست پیوست گردد)

۲- نیروی انسانی دارای تخصص های مورد نیاز و مرتبط با موضوع مناقصه (لیست پرسنل با نوع تخصص پیوست گردد)

توان مالی مناقصه گر و سوابق کاری

۱- سرمایه ثبت شده شرکت

۲- آخرین تراز مالی شرکت (نسخه ای از تراز مالی آخرین سال مالی ضمیمه گردد)

۳- قراردادهای منعقد شده با وزارت نفت و شرکت های تابعه (با ذکر تاریخ و شماره قرارداد) در ۵ سال گذشته

۴- قراردادهای منعقد شده با سایر دستگاه های دولتی یا وابسته به دولت و غیر دولتی (با ذکر تاریخ و شماره قرارداد) در ۵ سال گذشته.

ارائه مدارک مربوط به بندهای ۱ و ۲ توسط شرکت مناقصه گر الزامی و در صورت وجود سوابق مربوط به اظهار بندهای ۳ و ۴ مستندات مربوطه ارائه گردد.

مهر و امضاء شرکت مناقصه گر:

تائید شرکت متبوع: (دبیرخانه کمیسیون معاملات)

**برگ پیشنهاد قیمت****مناقصه تأمین انواع بیرینگ و متعلقات مربوط به مجتمع پتروشیمی بوعلی سینا**

پس از بررسی و مطالعه دقیق کلیه نقشه ها و مشخصات و شرایط پیمان و مدارک منضم به آن و بازرسی محل کار ، این شرکت حاضر است :

۱. کلیه کارهای مشروح در مدارک مذکور را طبق شرایط و مشخصات مندرج در آنها با بهترین وجه و بطوریکه از هر حیث مورد موافقت شرکت پتروشیمی بوعلی سینا واقع گردد در ازای مبلغ..... (.....) (.....) یورو که براساس واحد بهای پیشنهادی این شرکت طبق شرح کار و بهای واحد مندرج در جدول پیوست ۳ بخش پنجم ( جدول تفکیکی نرخها ) محاسبه شده و یا هر مبلغ دیگر که طبق شرایط پیمان افزایش یا کاهش یابد ، انجام دهد . در محاسبه قیمت های فوق الذکر کلیه عوامل مؤثر در تعیین نرخ و از جمله مالیات و بیمه و عوارض و حقوق دولتی و غیره لحاظ گردیده است هیچ نوع مطالبه دیگری تحت هر عنوان درخواست نمی گردد.

نکته: ضرورت دارد آنالیز قیمت های ارائه شده با قیمت کل پیشنهادی مطابقت داشته باشد. در صورت وجود هرگونه مغایرت مبلغ مندرج در آنالیز ملاک محاسبه قرار خواهد گرفت.

۲. در صورتی که پیشنهاد این شرکت مورد قبول واقع شود پس از امضاء و مبادله پیمان عملیات موضوع پیمان را شروع نماید.

۳. مدت انجام کار طبق برنامه زمانبندی ارائه شده خواهد بود، در صورتی که تا آن تاریخ کارهای موضوع پیمان تکمیل و تحویل نشود شرکت پتروشیمی بوعلی سینا حق دارد بدون نیاز به انجام تشریفات قضایی نسبت به وصول مبلغ جریمه از محل مطالبات و یا از هر سپرده و ضمانت نامه ای که از فروشنده دارد برداشت و وصول نماید.

۴. به منظور تضمین انجام تعهدات ظرف ده روز کاری از تاریخ اعلام قبولی شرکت پتروشیمی بوعلی سینا، ضمانت نامه ای طبق نمونه ضمیمه بخش هفتم اسناد معادل ۵٪ (پنج درصد) مبلغ پیمان را از یکی از بانک های معتبر کشور اخذ و به شرکت پتروشیمی بوعلی سینا تسلیم نماید.

۵. پیشنهاد حاضر از تاریخ آخرین مهلت تسلیم پاکات تا مدت ۹۰ روز معتبر بوده و در عرض این مدت هر لحظه شرکت پتروشیمی بوعلی سینا قبولی خود را کتباً نسبت به آن اعلام نماید. طبق بند ۲ فوق برای طرفین الزام آور خواهد بود و در صورتی - که این شرکت حاضر به عقد پیمان یا انجام کار نشود و یا از شرایط مقرر عدول نماید، شرکت پتروشیمی بوعلی سینا حق دارد ضمن ضبط ضمانت نامه شرکت در مناقصه، بر طبق مقررات خود با این شرکت عمل نماید.

امضاء و مهر مجاز شرکت پیشنهاد دهنده :

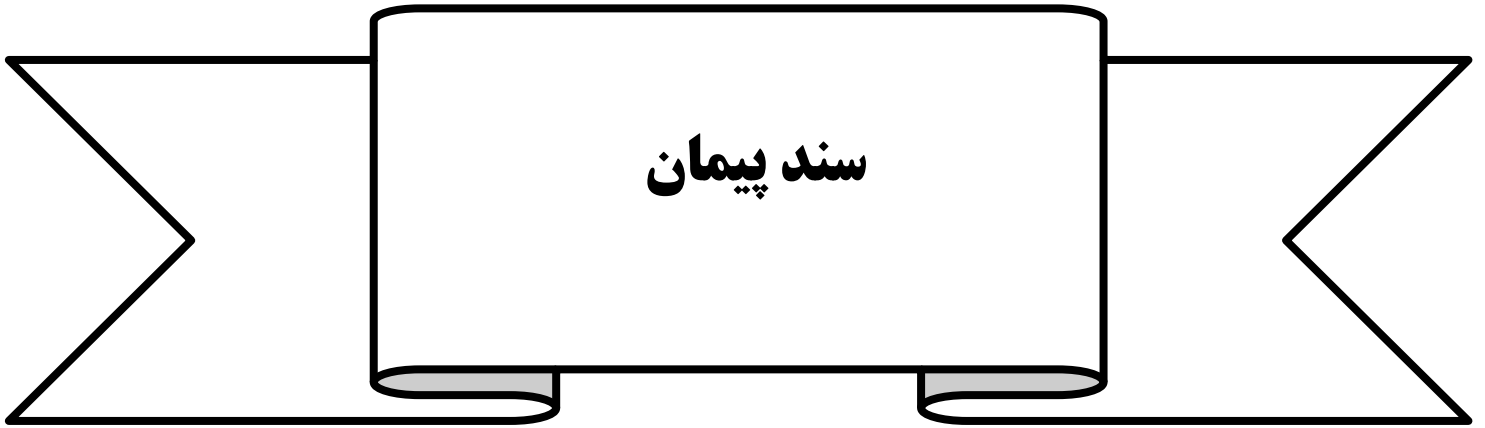
نام شرکت پیشنهاد دهنده :

نام امضاء کنندگان پیشنهاد :

سمت امضاء کنندگان پیشنهاد :

تاریخ :

## بخش سوم



## سند پیمان

### تأمین انواع بیرینگ و متعلقات مربوط به مجتمع پتروشیمی بوعلی سینا

شماره پیمان: BS/3-

تاریخ پیمان:

این قرارداد در تاریخ ..... بین شرکت پتروشیمی بوعلی سینا به شماره ثبت ۶۲۷۲ ماهشهر و شناسه ملی ۱۰۸۶۰۷۲۳۲۴۵ دارنده کد اقتصادی ۴۱۴۷-۹۷۶۴-۴۱۱۱ و با نمایندگی آقای سید محمد احمدزاده به سمت مدیرعامل به شماره ملی ..... و آقای محمد رحیمی پور به سمت رئیس امور مالی به شماره ملی ..... به نشانی ماهشهر، منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی بندرامام خمینی، سایت ۴ که منبعت "خریدار" نامیده می شود از یک طرف و شرکت ..... دارنده کد اقتصادی شماره ..... به شماره شناسه ملی ..... به نشانی ..... خیابان ..... ثبت شده تحت شماره ..... مورخ ..... و به نمایندگی آقای ..... به سمت مدیرعامل با شماره ملی ..... که منبعت "فروشنده" نامیده می شود از طرف دیگر منعقد و طرفین ملزم به اجرای مفاد آن گردیدند.

#### ماده ۱- موضوع پیمان

موضوع پیمان عبارت است از: تأمین انواع بیرینگ و متعلقات مورد نیاز کارفرما و تحویل در شرکت پتروشیمی بوعلی سینا واقع در استان خوزستان، ماهشهر، منطقه ویژه اقتصادی پتروشیمی بندرامام خمینی، سایت ۴ براساس مشخصات مندرج در پیوست شماره ۱

#### ماده ۲- اسناد و مدارک پیمان

اسناد و مدارک زیر جزء لاینفک این پیمان می باشد:

- الف) دعوت نامه شرکت در مناقصه
- ب) برگ پیشنهاد نرخ به انضمام جداول تجزیه بهای پیوست
- ج) سند پیمان
- د) نمونه ضمانت نامه ها و فرمها
- ه) شرح و محدوده کار
- و) استانداردها و مشخصات فنی
- ز) برنامه تفصیلی اجرائی و صورت مجلسها و موافقت نامهها و هر نوع سند دیگری که در مورد کارهای جدید و یا تغییراتی که در قسمتی از کارها طبق مفاد موافقت نامه در مدت پیمان تنظیم و به امضاء طرفین برسد.
- تبصره: هرگاه بین مواد و فصول بعضی از اسناد و مدارک بالا تناقض وجود داشته باشد اسناد و مدارک پیمان به ترتیب ذیل حائز اولویت می باشند:

- ۱) اصلاحیه، صورت جلسات، الحاقیه به ترتیب آخرین تاریخ صدور
  - ۲) سند پیمان
  - ۳) استانداردها و مشخصات فنی
  - ۴) شرح و محدوده کار
- اگر این تناقض مربوط به مقادیر باشد، نقشه ها و اسناد فنی بر دیگر اسناد و مدارک پیمان اولویت دارند.

#### ماده ۳- مبلغ پیمان

مبلغ اولیه قرارداد عبارتست از ..... یورو، پرداخت صرفاً" به صورت ریالی براساس بند ز ماده ۲۰ آئین نامه معاملات هلدینگ خلیج فارس بر مبنای نرخ میانگین هفتگی ستون فروش در بخش حواله های ارزی سایت [www.sanarate.ir](http://www.sanarate.ir) می باشد که با توجه به نیاز خریدار از اقلام موجود در لیست پیوست ۱ نسبت به صدور درخواست خرید اقدام می گردد. بدیهی است که خریدار هیچگونه تعهدی برای خرید تمامی اقلام لیست مذکور نخواهد داشت.

۱-۳- مالیات بر ارزش افزوده طبق قانون قابل پرداخت می باشد.

#### ماده ۴- مدت پیمان، تاریخ تنفیذ، تاریخ شروع کار

۴-۱- مدت قرارداد از تاریخ ...../...../..... لغایت ...../...../..... به مدت ۱۲ ماه است.

۴-۲- این پیمان پس از امضاء و مبادله، نافذ می‌باشد.

۴-۳- تاریخ شروع قرارداد حداکثر ۱۰ روز کاری پس از تاریخ ابلاغ قرارداد می‌باشد.

فروشنده متعهد است از تاریخ شروع به کار تعیین شده فوق، اقدام لازم را انجام دهد.

### ماده ۵- اضافه یا کسر نمودن حجم کار

خریدار می‌تواند حجم قرارداد را با همین نرخ و شرایط به میزان حداکثر ۲۵٪ افزایش و یا کاهش دهد و فروشنده مکلف به اجرای آن است و در این مورد قیمت انجام عملیات براساس قیمت تعیین شده در قرارداد محاسبه و پرداخت خواهد شد. قیمت کارهای جدید ابلاغی به فروشنده در قالب سقف رقم پیمان (۲۵٪) بر مبنای آنالیز ارسالی از طرف فروشنده و پس از تصویب خریدار قابل پرداخت خواهد بود.

### ماده ۶- نحوه پرداخت

۶-۱- پس از تحویل اجناس مورد معامله هر مرحله و در صورت تأیید نماینده خریدار دایر بر منطبق بودن مشخصات درخواستی و ارائه صورتحساب از طرف فروشنده و تأیید نماینده خریدار و ورود اجناس به انبار خریدار، بهای اجناس به فروشنده قابل پرداخت خواهد بود.

۶-۲- بدیهی است قید مقدار و مبلغ قرارداد، به منزله تعهد خریدار برای انجام خرید نمی‌باشد و مبلغ هر خرید متناسب با هر سفارش انجام شده و براساس ضوابط مندرج در پیمان حاضر و براساس تعداد اقلام موضوع قرارداد که با ارائه فاکتور و تأیید دستگاه نظارت که تحویل خریدار گردیده، تعیین خواهد شد. بنابراین مبلغ نهائی پیمان براساس حجم کارکرد واقعی فروشنده که به تأیید خریدار خواهد رسید محاسبه و تعیین می‌گردد.

۶-۳- فروشنده موظف به ارائه فاکتور فروش رسمی به خریدار، برای هر یک از مراحل سفارش، می‌باشد.

۶-۴- تعداد و تنوع اقلام مورد تقاضا نباید هیچ تأثیری در تاریخ تحویل و قیمت کالای مورد نیاز داشته باشد.

۶-۵- نظر به اینکه فروشنده کلیه هزینه های خود اعم از مالیات و هرگونه حقوق دولتی متعلقه به این پیمان را در قیمت‌های خود محاسبه و منظور نموده است، لذا هیچگونه وجه دیگری غیر از مبلغ مندرج توافق شده در هر مورد از سفارشات، به فروشنده تعلق نمی‌گیرد و مبلغ هر سفارش ثابت و لایتغیر خواهد بود.

ضمناً آخرین پرداخت به فروشنده منوط به ارائه مفاصاحساب از سازمان تأمین اجتماعی می‌باشد.

۶-۶- به مبالغ فروشنده هیچ گونه خسارات و سود ناشی از تاخیر و یا دیرکرد و بهره بانکی از مبالغی که به هر علتی نزد خریدار باقی مانده، از طرف فروشنده و یا نمایندگان و سایر سمت های وابسته مطالبه و پیگیری نمی‌شود و هرگونه ادعا و اعتراض را فروشنده در این زمینه از خود سلب و ساقط می‌نماید.

۶-۷- کلیه پرداخت‌های این قرارداد به شماره حساب ..... و شماره شبا ..... نزد بانک ..... بنام شرکت ..... واریز می‌گردد.

### ماده ۷- مالیات، عوارض و کسور قانونی متعلقه

کسور متعلقه به قرارداد براساس ضوابط طرح‌های غیر عمرانی می‌باشد و بدین منظور خریدار از صورت وضعیت‌های فروشنده مبالغ زیر را کسر خواهد نمود:

۷-۱- سپرده حسن انجام کار مطابق ماده ۱۱ سند پیمان.

۷-۲- پرداخت هرگونه عوارض و مالیات و سایر حقوق دولتی به عهده فروشنده می‌باشد.

۷-۳- هرگونه بدهی دیگر.

۷-۴- مقدار ۵٪ (پنج درصد) بابت ودیعه حق بیمه تأمین اجتماعی در راستای اجرای ماده ۳۸ قانون کار و تأمین اجتماعی.

### ماده ۸- تعهدات فروشنده

- ۸-۱- فروشنده متعهد به انجام موضوع پیمان به نحو مطلوب و مطابق با استانداردهای مورد نظر خواهد بود.
- ۸-۲- نوع اقلام موضوع قرارداد و جزئیات مربوط به ضوابط اجرائی قرارداد با رعایت مفاد قرارداد حاضر، بشرح مندرج در پیوست شمار یک قرارداد است که جزء لاینفک آن است، خواهد بود.
- ۸-۳- در صورتی که انواع بیرینگ و متعلقات موضوع قرارداد به علت نقص فنی نیاز به تأمین اقلام جایگزین داشته باشند، فروشنده با رعایت ضوابط قرارداد اقدام لازم را به عمل خواهد آورد.
- ۸-۴- نظر به اعلام آمادگی فروشنده جهت تأمین انواع بیرینگ و متعلقات مورد استفاده در شرکت پتروشیمی بوعلی سینا با مشخصات فنی استاندارد، خریدار با توجه به نیازهای خود به صورت موردی و یا یکجا، سفارش تأمین اقلام مورد نیاز خود را با رعایت اصول و شرایط کلی زیر از طریق دستگاه نظارت به فروشنده ارائه خواهد داد:
- الف- سفارشات تأمین، شامل انواع بیرینگ و متعلقات می باشد که در گروه کاری ۵۸ کد شده اند.
- ب- فروشنده اعلام مینماید که با شناخت کامل نسبت به اقلام مورد نیاز توان عرضه اقلام مورد نظر با مشخصات و استانداردهای موجود را دارا میباشد.
- ج- بدیهی است که با توجه به ارائه ۲۵۳ قلم از انواع بیرینگ و متعلقات، خریدار الزامی جهت سفارش تمامی این اقلام نداشته و تنها براساس نیاز نسبت به صدور درخواست، جمعا" تا سقف قرارداد اقدام می نماید. کما اینکه فروشنده نیز طبق جدول پیوست شماره ۲ برای تمامی اقلام مذکور ملزم به برآورد قیمت می باشد.
- ۸-۵- در صورتیکه به دلایل مختلف امکان تحویل سفارشات خریدار تا قبل از انقضای مدت قرارداد مقدور نباشد و یا انجام سفارش به زمان بیشتر از مدت قرارداد نیاز داشته باشد، فروشنده متعهد به انجام سفارش خریدار براساس مفاد و ضوابط قرارداد حاضر بوده و تعهدات فروشنده نسبت به تحویل اقلام تا زمان تحویل کماکان ادامه خواهد داشت، لیکن سفارش بعد از انقضای مدت قرارداد، نافذ نخواهد بود مگر آنکه مدت قرارداد تمدید شده باشد.
- ۸-۶- نحوه انجام کار بدین ترتیب است که درخواست ها توسط اداره عملیات انبارها تهیه و پس از بررسی آن توسط اداره تعمیرات به اداره تدارکات داخلی خریدار جهت صدور سفارش و تأمین ارسال می گردد. با هر سفارش، جزئیات مربوط به مشخصات، مبلغ هر سفارش و در صورت لزوم شرایط اجرایی مختص به آن سفارش با توجه به ضوابط مندرج در موافقتنامه حاضر توسط دستگاه نظارت و با هماهنگی فروشنده تعیین و پس از تأیید، بصورت سفارش تأمین به فروشنده اعلام خواهد شد. سفارش خریدار، ملاک اجرائی فروشنده در تهیه و تحویل هر سفارش خواهد بود.
- ۸-۷- فروشنده اعلام می دارد با توجه به توان فنی و اجرائی خود و بازدید و بررسی همه جانبه و کسب اطلاعات لازم در هر زمینه، آشنایی لازم و کافی با مشخصات فنی اقلام موضوع قرارداد را پیدا نموده است. لذا فروشنده متعهد است عملیات موضوع پیمان را طبق مشخصات فنی و استانداردهای مورد نظر خریدار و ضوابط فنی مربوطه با بالاترین کیفیت به انجام رساند به نحوی که با بکارگیری انواع بیرینگ و متعلقات موضوع پیمان در چرخه تولید، نیاز خریدار از خریدهای دیگر مرتفع گردد. در صورتیکه مشخص شود برخی از این اقلام فاقد کارایی لازم برای استفاده در محل مجتمع پتروشیمی خریدار هستند یا دارای عیوبی می باشند، فروشنده موظف است بدون دریافت هزینه اضافی در مدت معقولی که خریدار تعیین مینماید، نسبت به رفع عیب اقدام نماید و در غیر اینصورت هیچ مبلغی برای آن کالا به فروشنده پرداخت نخواهد شد.
- ۸-۸- فروشنده برای اجرای این قرارداد حداکثر یک هفته پس از ابلاغ، نماینده تام الاختیار خود را تعیین و بصورت کتبی به خریدار معرفی می نماید. نماینده و یا جانشین وی باید در دسترس خریدار باشد.
- ۸-۹- فروشنده در مواردی که صراحتاً در اسناد قرارداد قید شده است تاییدیه خریدار را بصورت کتبی اخذ نماید. از جمله تغییر در شرح کار و مشخصات فنی، ابلاغ افزایش یا کاهش کار، تایید مبلغ صورت وضعیتها، تمدید و یا ابلاغ متمم قرارداد.
- ۸-۱۰- فروشنده اعلام می دارد از قوانین و مقررات مربوط به کار، بیمه های اجتماعی، مالیاتها، عوارض و دیگر قوانین و مقررات، که تا تاریخ تسلیم پیشنهاد معمول و مجزا بوده است کاملاً مطلع بوده و متعهد است که همه آنها را رعایت کند. در هر حال مسئولیت عدم رعایت قوانین و مقررات یاد شده، بر عهده پیمانکار است.



۸-۱۱- فروشنده میبایستی شرایط تست و تحویل کالاها را به خریدار ابلاغ نماید و ایشان ملزم به تأمین شرایط تست و تحویل اقلام می باشد. همچنین اقلام هر سفارش پس از انتقال به مجتمع خریدار و انجام تست های مربوط و تایید فنی (توسط اداره بازرسی فنی خریدار)، کالا تحویل و در صورت عدم تایید به هزینه فروشنده جهت جایگزینی عودت داده می شود. تبصره: برخی از تجهیزات مورد نیاز بمنظور تست و تحویل کالاها خریداری شده عبارتند از: دستگاه آنالیز مواد فلزی، سختی سنج، ضخامت سنج، و غیره که بسته به نوع قلم کالا و تست های مورد نیاز شناسایی و انتخاب می گردند. در صورت نیاز به انجام تستهای تکمیلی نظیر هیدروتست، تست های مخرب و آزمایشگاهی و تست های غیرمخرب (مطابق نظر کارفرما) پیمانکار ملزم به انجام و ارائه نتایج تست های مذکور از آزمایشگاه های معتبر (گواهی رسمی) و مطابق نظر خریدار و به هزینه پیمانکار خواهد بود.

۸-۱۲- فروشنده ملزم است حداکثر ۴۰ روز پس از دریافت سفارش نسبت به تحویل اقلام خواسته شده به خریدار اقدام نماید.

۸-۱۳- فروشنده بدینوسیله تأیید و اعلام می نماید دارای توان فنی و اجرایی لازم و کافی برای اجرای کامل موضوع قرارداد می باشد و همچنین حداقل با سه شرکت پتروشیمی در زمینه تأمین انواع بیرینگ و متعلقات سابقه همکاری داشته است.

### ماده ۹- تعهدات خریدار

۹-۱- تهیه مجوزهای گمرکی ورود و خروج کامیون ها به مجتمع پتروشیمی بوعلی سینا جهت حمل و نقل اقلام موضوع قرارداد برعهده خریدار می باشد.

۹-۲- تهیه تجهیزات و ماشین آلات لازم جهت حمل و انتقال اقلام موضوع قرارداد در داخل مجتمع از قبیل لیفتراک، و غیره بر عهده خریدار می باشد.

۹-۳- هماهنگی با حراست مجتمع پتروشیمی بوعلی سینا جهت تردد نفرات فروشنده (با اعلام قبلی فروشنده و موافقت خریدار) بر عهده خریدار می باشد.

۹-۴- خریدار می تواند تمام یا قسمتی از حقوق و یا اختیارات خود را به دیگری تفویض نماید و در این صورت انجام تعهدات خریدار در رابطه با حقوق و یا اختیارات تفویض شده به اشخاص خواهد بود.

### ماده ۱۰- ضمانت نامه انجام تعهدات

فروشنده ۵٪ (پنج درصد) مبلغ پیمان معادل ..... (ریال را به صورت سپرده نقدی/ ضمانت نامه بانکی معتبر صادره از یکی از بانک های کشور که تا پایان دوره تضمین معتبر می باشد بعنوان ضمانت نامه انجام تعهدات تسلیم خریدار نموده است. ضمانت نامه انجام تعهدات پس از اتمام قرارداد با شرکت پتروشیمی بوعلی سینا و تأیید خریدار و چنانچه موجبی برای ضبط وجود نداشته باشد با تأیید خریدار به فروشنده مسترد خواهد شد.

### ماده ۱۱- سپرده حسن انجام کار

ده درصد (۱۰٪) از هر پرداخت به فروشنده به عنوان سپرده حسن انجام کار کسر می شود. سپرده مذکور پس از تحویل اقلام و اتمام قرارداد با شرکت پتروشیمی بوعلی سینا و تأیید خریدار، و چنانچه موجبی برای ضبط وجود نداشته باشد، به فروشنده مسترد خواهد شد.

### ماده ۱۲- جرائم

#### الف) جرائم تاخیر در تحویل شرح موضوع قرارداد

هرگاه فروشنده پیمان را در موعد مقرر انجام ندهد آنگاه خریدار بازای هر روز تأخیر غیرمجاز تا تحویل هر سفارش به شرکت پتروشیمی بوعلی سینا، مقدار دو دهم درصد (۰,۲٪) از مبلغ پیمان و حداکثر تا سقف ۱۰٪ مبلغ پیمان را به عنوان جریمه تأخیر غیرمجاز از فروشنده کسر نماید. همچنین در صورت تاخیر در تأمین هر سفارش از موضوع قرارداد توسط فروشنده و نیاز عملیاتی، خریدار نسبت به تأمین از منابع دیگر اقدام و هزینه آن را با احتساب ۱۵٪ بالاسری به عنوان جریمه از مطالبات فروشنده و یا از هر نوع سپرده و ضمانت نامه هایی که از فروشنده نزد خود دارد برداشت نماید.

#### ب) جرائم گارانتی

از نمونه های خریداری شده در شرح موضوع قرارداد، آماده تحویل به شرکت پتروشیمی بوعلی سینا جهت انجام آنالیز کیفیت، استاندارد بودن و ....، توسط بازرسی فنی خریدار نمونه برداری و تست خواهد شد. جرائم مربوط به تخلف از کیفیت و شرایط گارانتی به شرح ذیل است:

اگر نتایج حاصل از آنالیز، مطابق با مشخصات ارائه شده از سوی فروشنده نباشد و کالای مذکور به لحاظ کیفی مورد تأیید قرار نگیرد، فروشنده ملزم به عودت کالا و ارسال مجدد اقلام موضوع قرارداد با کیفیت مورد تأیید خریدار خواهد بود. در غیر این صورت، تمامی ضمانتنامه های ارائه شده از سوی فروشنده که نزد خریدار می باشد، ضبط شده و قرارداد خاتمه خواهد یافت و هیچ گونه اعتراضی از طرف فروشنده مسموع نخواهد بود.

### **ماده ۱۳- وظایف و نظارت بر اجرای کار**

۱-۱۳- نظارت عالی بر اجرای تعهدات فروشنده طبق اسناد و مدارک پیمان به عهده رئیس بازرگانی شرکت خریدار می باشد.  
۲-۱۳- تأییدیه توسط دستگاه نظارت نافی مسئولیت فروشنده نبوده و کلیه مسئولیت کارهای انجام گرفته در محدوده پیمان به عهده فروشنده می باشد.

### **ماده ۱۴- عدم واگذاری قرارداد به غیر**

فروشنده مجاز نخواهد بود قسمت یا قسمتهایی از قرارداد را به شخص یا اشخاص دیگری بدون موافقت خریدار واگذار نماید. فروشنده می تواند در صورت موافقت خریدار و به منظور تسهیل و تسریع در اجرای قسمت یا قسمتهایی از عملیات موضوع پیمان، پیمان هایی با پیمانکاران جزء ببندد مشروط به آنکه آنان را از واگذاری کار به دیگران ممنوع کند. در صورتیکه در اسناد و مدارک پیمان خریدار لزوم تأیید صلاحیت پیمانکاران جزء را پیش بینی کرده باشد. فروشنده موظف است که تأیید خریدار را در این مورد تحصیل نماید. این واگذاری نباید از پیشرفت کار طبق برنامه زمانی اجرای کار بکاهد و به هر حال به هیچ وجه از مسئولیت و تعهدات فروشنده نمی کاهد و فروشنده مسئول تمام عملیاتی است که توسط پیمانکاران جزء یا کارکنان آنها انجام میشود. در پیمان های بین پیمانکاران جزء باید نوشته شود که در صورت بروز اختلاف بین آنها خریدار حق دارد در صورتیکه مقتضی بداند به مورد اختلاف رسیدگی کند. فروشنده و پیمانکار جزء نیز می پذیرند که نظر خریدار در این مورد قطعی است و تعهد می کنند که الزاما آن را اجرا کنند. در صورت تخلف فروشنده، خریدار مجاز است بدون اینکه محتاج به اقامه دلیل باشد به تشخیص خود این قرارداد را فسخ نماید.

### **ماده ۱۵- حوادث قهری و غیر مترقبه و غیر قابل پیش بینی**

در صورت بروز حوادث غیر مترقبه و خارج از اراده طرفین که تأخیر در تحویل کالای مورد معامله را موجب گردد به محض رفع حوادث قهری و غیر مترقبه و غیر قابل پیش بینی فروشنده مکلف خواهد بود برای انجام تعهدات خود در صورتیکه شرکت آن را لازم بداند اقدام کند در این صورت تمدید مدت مناسبی جهت انجام تعهدات از طرف خریدار به فروشنده ابلاغ خواهد شد چنانچه پس از رفع حوادث قهری و غیر مترقبه هر یک از طرفین قرارداد نتواند حداکثر تا مدت یک ماه تا نسبت به شروع به اعاده کارها به صورت قبل از وقوع حادثه اقدام نماید حق انصراف از ادامه کار برای طرف دیگر قرارداد محفوظ می باشد.

### **ماده ۱۶- عدم افشاء اطلاعات**

فروشنده مجاز نیست بدون تأیید قبلی کارفرما، این اطلاعات را بطور مستقیم یا غیرمستقیم در اختیار دیگران بگذارد. فروشنده باید اطلاعاتی را که در جریان انجام کار تحصیل می کند محرمانه تلقی نموده و حداکثر سعی خود را برای جلوگیری از افشای اطلاعات به کار بندد، در صورت فسخ یا خاتمه قرارداد، حفاظت از اطلاعات کماکان برعهده فروشنده باقی خواهد ماند.

### **ماده ۱۷- حل اختلاف**

کلیه اختلاف هایی که ممکن است در تعبیر و تفسیر مفاد این پیمان چه در مرحله اجرا و چه پس اجرای آن پیش آید چنانچه در کمیسیونی که مرکب از بالاترین مقام دستگاههای اجرایی و مجری حل و فصل نگردد، مراتب از طریق مراجع قضایی پیگیری خواهد شد، بدیهی است از زمان حدوث اختلاف تا زمان رفع آن فروشنده ملزم به ایفای تعهدات خود طبق پیمان می باشد.

**ماده ۱۸ - فسخ قرارداد**

هرگاه فروشنده به تشخیص خریدار در انجام تعهدات خود بموجب این قرارداد قصور و استنکاف نماید، خریدار حق دارد قرارداد را فسخ و بدون نیاز به تشریفات قضائی و اداری نسبت به ضبط تضمین انجام تعهدات و سپرده حسن انجام کار مبادرت و به جبران خسارات وارده از محل مطالبات و دارایی‌های فروشنده اقدام نماید و فروشنده حق هیچ‌گونه اعتراضی را نخواهد داشت. علاوه بر این خریدار می‌تواند در موارد زیر نسبت به فسخ قرارداد و ضبط تضمین انجام تعهدات و حسن انجام کار اقدام نماید.

۱- تأخیر در انجام خدمات موضوع قرارداد بیش از دو ماه.

۲- عدم توانایی مالی، فنی و عملیاتی فروشنده برای انجام کار طبق برنامه پیشرفت کار به تشخیص خریدار

۳- انتقال قرارداد به شخص ثالث یا سهام نمودن شخص یا اشخاص حقیقی یا حقوقی دیگر بدون اجازه کتبی خریدار

۴- عمل نکردن فروشنده به هر یک از مواد و فصول این قرارداد (تعهدات خود) بنا به تشخیص خریدار

۵- ورشکستگی، مصادره اموال، انحلال شرکت فروشنده

**ماده ۱۹- خاتمه قرارداد**

خریدار می‌تواند در هر زمان به هر دلیلی و بدون لزوم جلب نظر یا موافقت فروشنده به قرارداد خاتمه دهد که در این صورت می‌بایست پانزده روز قبل کتباً به فروشنده اعلام نماید. با ابلاغ خاتمه قرارداد به فروشنده، وی می‌بایست کار را متوقف کرده و تا پانزده روز، گزارش خدمات انجام شده تا تاریخ ابلاغ شده از سوی خریدار را تهیه و تسلیم کند. این گزارش باید حاوی وضعیت و میزان پیشرفت خدمات موضوع قرارداد همراه با تعیین مبلغ خدمات مذکور باشد. خریدار متعهد است ظرف مدت یک ماه پس از دریافت صورت‌جلسات و صورت‌هزینه‌ها نسبت به بررسی آن براساس شرایط قرارداد و میزان خدمات انجام شده، اقدام و با فروشنده تسویه حساب نماید.

**ماده ۲۰- نشانی طرفین قرارداد**

اقامتگاه طرفین همان است که در ابتدای قرارداد قید گردیده است و طرفین در صورت تغییر نشانی، نشانی جدید خود را کتباً به یکدیگر اطلاع خواهند داد و درغیراین‌صورت نامه‌ها و ابلاغیه‌هایی که به نشانی طرفین با پست سفارشی ارسال شود ابلاغ شده محسوب خواهد شد.

**ماده ۲۱- امضاء پیمان**

این پیمان در ۲۲ ماده و سه نسخه با اعتبار واحد تنظیم و به امضاء طرفین رسیده است و گواهی می‌شود که اثر امضاء و مهر فروشنده روی صفحات پیمان و سایر مدارک پیوست آن به منزله امضاء کامل فروشنده خواهد بود.

**خریدار: شرکت پتروشیمی بوعلی سینا**

**فروشنده: شرکت .....**

**مدیرعامل:**

**سید محمد احمدزاده**

**مدیرعامل:**

**رئیس امور مالی: محمد رحیمی پور**

## بخش چهارم

شرح کار و مشخصات فنی  
( پیوست شماره ۱۰ )

# پیوست شماره ۱

## شرح کار

شامل ۲۵۳ قلم کالا از انواع بیرینگ و متعلقات آن همراه با کد کالا ، مشخصات قلم کالا ، که به صورت فایل موجود می باشد. جهت سفارش تامین ، باتوجه به نوع نیاز در هرمرحله و زمان وصول کالا اقدام گردیده و همچنین کارفرما ملزم به سفارش تمامی اقلام نخواهد بود .

ITEM	MANUFACTUR	DESCRIPTION PART NO					M.E.S.C	UNIT	متوسط مصرف سالیانه
		BORE	OD	WIDTH	BEARING				
		MM	MM	MM					
1	SKF	20	42	12	6004	C3	5800046041	NO	1
2	SKF	150	225	35	6030	C3	5800046301	NO	1
3	SKF	220	340	56	6044 M	C3	5800046451	NO	1
4	SKF	20	42	12	6004 2Z	C3	5800062541	NO	4
5	SKF	15	35	11	6202	C3	5800083021	NO	1
6	SKF	25	52	15	6205	C3	5800083051	NO	1
7	SKF	45	85	19	6209	C3	5800083091	NO	1
8	SKF	50	90	20	6210	C3	5800083101	NO	3
9	SKF	60	110	22	6212	C3	5800083121	NO	30
10	SKF	65	120	23	6213	C3	5800083131	NO	32
11	SKF	75	130	25	6215	C3	5800083151	NO	6
12	SKF	80	140	26	6216	C3	5800083161	NO	2
13	SKF	85	150	28	6217	C3	5800083171	NO	5
14	SKF	95	170	32	6219	C3	5800083191	NO	2
15	SKF	105	190	36	6221	C3	5800083211	NO	2
16	SKF	170	310	52	6234 M	C3	5800083341	NO	1
17	SKF	95	170	32	6219 M	C3	5800083391	NO	2
18	SKF	160	290	48	6232 M	C3	5800083441	NO	1
19	SKF	25	52	15	6205 Z	C3	5800121051	NO	1
20	SKF	30	62	16	6206 Z	C3	5800121061	NO	2
21	SKF	40	80	18	6208 Z	C3	5800121081	NO	1
22	SKF	12	32	10	6201-2Z	C3	5800122011	NO	22
23	SKF	15	35	11	6202-2Z	C3	5800122021	NO	22
24	SKF	17	40	12	6203 2Z	C3	5800122032	NO	8
25	SKF	20	47	14	6204 2Z	C3	5800122042	NO	8
26	SKF	25	52	15	6205 2Z	C3	5800122051	NO	7
27	SKF	30	62	16	6206 2Z	C3	5800122061	NO	6
28	SKF	40	80	18	6208 2Z	C3	5800122081	NO	4
29	SKF	40	80	18	6208 2Z		5800122082	NO	3

30	SKF	45	85	19	6209 2Z	C3	5800122091	NO	2
31	SKF	50	90	20	6210-2Z	C3	5800122101	NO	2
32	SKF	15	35	11	6202-2RS1	C3	5800124021	NO	2
33	SKF	40	80	18	6208 2RS1	C3	5800124081	NO	1
34	SKF	95	200	45	6319	C3	5800145791	NO	2
35	SKF	70	150	35	6314	C3	5800145841	NO	12
36	SKF	45	100	25	6309	C3	5800146091	NO	1
37	SKF	50	110	27	6310	C3	5800146101	NO	6
38	SKF	55	120	29	6311	C3	5800146111	NO	8
39	SKF	60	130	31	6312	C3	5800146121	NO	7
40	SKF	75	160	37	6315 J	C3	5800146151	NO	1
41	SKF	80	170	39	6316	C3	5800146161	NO	5
42	SKF	85	180	41	6317 J	C	5800146171	NO	5
43	SKF	95	200	45	6319 J	C3	5800146191	NO	2
44	SKF	110	240	50	6322	C3	5800146221	NO	1
45	SKF	130	280	58	6326	C3	5800146261	NO	1
46	SKF	110	240	50	6322 M	C3	5800146321	NO	1
47	SKF	130	280	58	6326 M	C3	5800146361	NO	1
48	SKF	130	280	58	6326 M/VL0241		5800146371	NO	1
49	SKF	85	180	41	6317 M	C3	5800146431	NO	4
50	SKF	100	215	47	6320 M	C3	5800146451	NO	4
51	SKF	80	170	39	6316 M	C3	5800146461	NO	2
52	SKF	120	260	55	6324 M	C3	5800146471	NO	1
53	SKF	50	130	31	NU 410	C3	5800154101	NO	3
54	SKF	17	47	14	6303 2ZR	C3	5800160531	NO	1
55	SKF	30	72	19	6306 2ZR	C3	5800164061	NO	8
56	SKF	30	72	19	6306 Z	C3	5800167061	NO	1
57	SKF	40	90	23	6308 Z	C3	5800167081	NO	2
58	SKF	17	47	14	6303 2Z	C3	5800168031	NO	5
59	SKF	45	100	25	6309 2Z	C3	5800168091	NO	2
60	SKF	70	150	35	6314 2RS1	C3	5800169141	NO	1
61	SKF	80	170	39	6316 2RS1	C	5800169161	NO	4
62	SKF	70	150	35	1314	C3	5800324141	NO	5
63	SKF	50	110	40	2310	C3	5800325101	NO	2
64	SKF	60	130	46	2312	C3	5800325121	NO	1
65	SKF	75	160	55	22315 EK	C	5800560151	NO	1
66	SKF	40	80	18	NU 208 ECJ		5800560581	NO	2
67	SKF	50	90	20	NU 210 ECJ		5800560601	NO	5
68	SKF	70	125	24	NU 214 ECJ		5800560641	NO	1
69	SKF	80	140	26	NU 216 ECJ		5800560661	NO	4
70	SKF	90	160	30	NU 218 ECJ		5800560681	NO	2
71	SKF	60	110	22	NU 212 ECJ		5800560821	NO	2
72	SKF	55	100	21	NU 211	C3	5800564211	NO	0

73	SKF	85	150	28	NU 217 ECP C	5800564271	NO	4
74	SKF	65	120	23	NU 213 E	5800564331	NO	1
75	SKF	40	80	18	NU 208 E C3	5800564381	NO	1
76	SKF	200	360	58	NU 240M C3	5800564401	NO	1
77	SKF	55	100	21	NU 211 E C3	5800564411	NO	3
78	SKF	170	310	52	NU 234 M C3	5800564441	NO	1
79	SKF	95	170	32	NU 219 M C3	5800564691	NO	2
80	SKF	35	72	17	NU 207 EJ C3	5800564771	NO	0
81	SKF	140	210	33	NU 1028 M C3	5800567281	NO	0
82	SKF	90	160	40	NU 2218 C3	5800567711	NO	2
83	SKF	80	140	33	NU 2216 EC C3	5800567761	NO	2
84	SKF	90	160	40	NU 2218 ECP C3	5800567881	NO	3
85	SKF	25	62	17	NU 305 C3	5800643851	NO	0
86	SKF	45	100	25	NU 309 ECP C3	5800643911	NO	0
87	SKF	55	120	29	NU 311 C3	5800644111	NO	1
88	SKF	65	140	33	NU 313 E C3	5800644491	NO	2
89	SKF	90	160	40	C-2218 C3	5800651181	NO	3
90	SKF	80	140	33	22216 CC C3	5800846161	NO	3
91	SKF	140	250	68	22228 CCK/W33	5800846781	NO	3
92	SKF	90	160	40	22218 E C3	5800848181	NO	2
93	SKF	110	200	53	22222 E C3	5800848221	NO	2
94	SKF	10	26	8	6000	5801046001	NO	2
95	SKF	45	75	16	6009	5801046091	NO	0
96	SKF	85	130	22	6017	5801046171	NO	0
97	SKF	30	55	13	6006 Z	5801047061	NO	1
98	SKF	25	47	12	6005-2Z	5801049051	NO	1
99	SKF	25	47	12	6005 2RS1	5801054051	NO	1
100	SKF	35	62	14	6007 2RS1	5801054071	NO	0
101	SKF	17	40	12	6203	5801076031	NO	4
102	SKF	25	52	15	6205	5801076051	NO	2
103	SKF	30	62	16	6206	5801076061	NO	1
104	SKF	55	100	21	6211	5801076111	NO	1
105	SKF	20	47	14	6204 Z	5801077041	NO	2
106	SKF	17	40	12	6203 2Z	5801079031	NO	3
107	SKF	20	47	14	6204 2Z	5801079041	NO	3
108	SKF	25	52	15	6205 2Z	5801079051	NO	29
109	SKF	55	100	21	6211 2Z	5801079111	NO	1
110	SKF	15	35	11	6202 2ZE	5801079321	NO	10
111	SKF	12	32	10	6201 2RS1	5801084011	NO	6
112	SKF	17	40	12	6203 2RS1	5801084031	NO	2
113	SKF	30	62	16	6206 2RS1	5801084061	NO	1
114	SKF	35	72	17	6207 2RS1	5801084071	NO	1
115	SKF	25	62	17	6305	5801106051	NO	2

116	SKF	45	100	25	6309	5801106091	NO	1
117	SKF	55	120	29	6311 2Z	5801109111	NO	1
118	SKF	65	140	33	6313 2Z	5801109131	NO	1
119	SKF	20	52	15	6304 2RS1	5801114041	NO	3
120	FAG EQUIVALENT SKF	30	62	16	7206 B.TVP.UA	5801270561	NO	1
121	FAG EQUIVALENT SKF	90	160	30	7218 B.TVP	5801270681	NO	7
122	SKF	12	32	10	7201 BE	5801276011	NO	2
123	SKF	70	125	24	7214 BECBP	5801276341	NO	2
124	SKF	80	140	52	7216 BECBJ	5801276361	NO	8
125	SKF	85	150	56	7217 BECBP	5801276371	NO	16
126	SKF	90	160	30	7218 BECBP	5801276381	NO	4
127	SKF	20	47	14	7204 BEP	5801276441	NO	2
128	SKF	20	47	14	7204 BECBM	5801276541	NO	8
129	SKF	30	62	16	7206 BECBP	5801276561	NO	1
130	SKF	40	80	36	7208 BECBJ	5801276581	NO	4
131	SKF	15	35	11	7202 BEP	5801276621	NO	1
132	SKF	70	158	48	7214 BECBJ	5801276641	NO	2
133	SKF	85	150	28	7217 BEP	5801276771	NO	3
134	FAG EQUIVALENT SKF	55	120	29	7311 B.TVP.UA	5801300611	NO	1
135	FAG EQUIVALENT SKF	65	140	33	7313 B.TVP.UA	5801300631	NO	1
136	FAG EQUIVALENT SKF	35	80	21	7307 B-UA	5801300671	NO	2
137	FAG EQUIVALENT SKF	45	100	25	7309 B-UA	5801300691	NO	6
138	SKF	50	110	27	7310 BECBJ	5801306401	NO	4
139	SKF	55	120	58	7311 BECBJ	5801306411	NO	18
140	SKF	70	150	35	7314 BECBJ	5801306441	NO	18
141	SKF	80	170	39	7316 BECBJ	5801306461	NO	12
142	SKF	30	72	19	7306 BECBM	5801306561	NO	6
143	SKF	40	90	23	7308 BECBJ	5801306581	NO	10
144	SKF	85	180	82	7317 BECBM	5801306681	NO	1
145	SKF	45	100	25	7309 B	5801306691	NO	2
146	SKF	65	140	33	7313 BEP	5801306731	NO	1
147	SKF	85	180	41	7317 B	5801306771	NO	1



148	SKF	60	130	62	7312 BECBJ	5801306791	NO	6
149	SKF	120	55	29	7311 BECBP	5801306801	NO	2
150	SKF	90	190	43	7318 B	5801306881	NO	1
151	SKF	55	120	29	7311 BEP	5801306911	NO	2
152	SKF	35	80	21	7307 BEG	5801307071	NO	0
153	SKF	35	80	21	7307 BG	5801307471	NO	0
154	SKF	45	100	25	QJ 309 MA	5801604091	NO	1
155	SKF	45	100	25	QJ 309 MA/C2L	5801604191	NO	1
156	SKF	90	160	40	2218	5802195181	NO	2
157	SKF	35	72	23	2207 2RS	5802195471	NO	1
158	SKF	95	170	43	2219 KM/P63	5802376191	NO	1
159	SKF	12	32	15.9	3201 A	5802503211	NO	2
160	SKF	20	40	14	51204	5803077041	NO	1
161	SKF	75	110	27	51215	5803077151	NO	2
162	SKF	30	60	21	51306 J9	5803107061	NO	1
163	SKF	150	190	36	N 221 ECP	5806081211	NO	1
164	SKF	17	40	12	NU 203 ECP	5806083831	NO	1
165	SKF	90	160	30	NU 218 ECP	5806084371	NO	6
166	SKF	85	150	28	NU 217 ECP	5806084461	NO	9
167	SKF	150	225	35	NU 1030	5806087301	NO	1
168	SKF	130	200	33	NU 1026 M1	5806087461	NO	1
169	SKF	40	90	23	NU 308	5806084081	NO	1
170	SKF	35	80	21	NU 307 E	5806114371	NO	0
171	SKF	50	110	27	NU 310 ECP	5806114401	NO	1
172	SKF	60	130	31	NU 312 ECJ	5806114421	NO	3
173	SKF	55	120	29	NU 311 ECP	5806114611	NO	2
174	SKF	65	140	33	NU 313 EC	5806114731	NO	1
175	SKF	80	140	33	NU 2216 ECJ	5806204561	NO	2
176	SKF	80	170	58	NU 2316 E	5806234361	NO	0
177	SKF	95	200	67	NU 2319 E	5806234391	NO	0
178	SKF	100	215	73	NU 2320 E	5806234401	NO	0
179	SKF	60	130	46	NJ2312E.M1	5806235121	NO	1
180	SKF	80	140	33	22216 EK	5807074161	NO	5
181	SKF	90	160	40	22218 EK	5807074181	NO	4
182	SKF	95	170	43	22219 EK	5807074191	NO	6
183	SKF	55	100	25	22211 E	5807075511	NO	1
184	SKF	65	140	48	22313 E	5807103131	NO	2
185	SKF	75	160	55	22315 E	5807103151	NO	1
186	SKF	75	160	55	22315 CC/W33	5807104151	NO	1
187	SKF	90	160	52.4	23218 CC/W33	5807502181	NO	5
188	SKF	95	200		22219 EK/C3	5807504191	NO	2
189	SKF	110	200		22222 EK/C3	5807504221	NO	2
190	SKF	85	150	28	30217 JR	5808072571	NO	1

191	SKF	70 125 26	30214 J2/Q	5808072741	NO	1
192	NTN EQUIVALENT SKF	60 130 31	4T-30312 D	5808184621	NO	6
193	NTN EQUIVALENT SKF	110 200 41	30222 U	5808185221	NO	5
194	SKF	90 160 40	32218 JR	5808192881	NO	2
195	NTN EQUIVALENT SKF	70 15 54	32314 CU	5808222841	NO	5
196	SKF		CONE 43132	5809814311	NO	0
197	SKF		CUP 43312	5809864331	NO	0
198	SKF	17 30 2	AXK 1730	5811502031	NO	0
199	SKF		BEARING ASSY. SHAFT DIA 80MM YAJ-216-2F	5812198031	NO	0
200	SKF		BEARING FYJ 75 TF	5812199031	NO	1
201	SKF		BRG. UNIT ASSY. SY35	5812201311	NO	8
202	SKF		BRG. UNIT ASSY. SY50	5812201321	NO	6
203	SKF		FRB 12.5/140	5812204663	NO	2
204	SKF		FRB 12.5/160	5812204673	NO	2
205	SKF		SEAL TSN 218 A	5812206283	NO	1
206	SKF		SEAL TSN 222 A	5812206323	NO	1
207	SKF		HOUSING ONLY SNL-516-613	5812207663	NO	2
208	SKF		HOUSING ONLY SNL-518-615	5812207683	NO	4
209	SKF		HOUSING ONLY SNL 519-616	5812207693	NO	4
210	SKF		HOUSING ONLY SNL-522-619	5812207723	NO	1
211	SKF		HOUSING ONLY SNL-218	5812207783	NO	1
212	SKF		HOUSING ONLY SNL 528	5812207883	NO	1
213	SKF		SEAL TSN 516 A	5812207963	NO	4
214	SKF		SEAL TSN 518 A	5812207983	NO	4
215	SKF		SEAL TSN 519 A	5812207993	NO	6
216	SKF		END COVER ASNH 522-619	5812208423	NO	1
217	SKF		END COVER ASNH 516-613	5812208463	NO	1
218	SKF		SLEEVE,H-319	5812210523	NO	4
219	SKF		SEAL, TSN-519S	5812210533	NO	2
220	SKF		RING FRB 12.5/170	5812210543	NO	4
221	SKF		DISK ASNH 519-616 (END CAP) [BAS]	5812210553	NO	3
222	SKF		SLEEVE, H322	5812210583	NO	2
223	SKF		SEAL TSN 522S	5812210593	NO	2
224	SKF		RING FRB 13.5/200	5812210603	NO	2
225	SKF		SLEEVE H-3128	5812210643	NO	2
226	SKF		SEAL TSN 528S	5812210653	NO	3
227	SKF		DISK ASNH 528 (END CAP) [BAS]	5812210663	NO	3

228	SKF	RING FRB 15/250	5812210673	NO	4
229	SKF	COVER SKF ASNH 518-615	5812211533	NO	1
230	SKF	SHAFT DIA. 70 MM.LE.59MM. SKF H 316	5812902161	NO	3
231	SKF	SHAFT DIA. 80 MM.LE.65MM. SKF H 318	5812902181	NO	6
232	SKF	NUT NO 4 SHAFT DIA 20 MM SKF KM4	5812941041	NO	3
233	SKF	NUT NO 6 SHAFT DIA 30 MM SKF KM6	5812941061	NO	1
234	SKF	NUT NO 8 SHAFT DIA 40 MM SKF KM8	5812941081	NO	1
235	SKF	NUT NO 9 SHAFT DIA 45 MM SKF KM9	5812941091	NO	1
236	SKF	NUT NO 10 SHAFT DIA 50 MM SKF KM10	5812941101	NO	1
237	SKF	NUT NO 11 SHAFT DIA 55 MM SKF KM11	5812941111	NO	1
238	SKF	NUT NO 12 SHAFT DIA 60 MM, SHOP SKF KM12	5812941122	NO	1
239	SKF	NUT NO 13 SHAFT DIA 65 MM SKF KM13	5812941131	NO	1
240	SKF	NUT NO 14 SHAFT DIA 70 MM SKF KM14	5812941141	NO	1
241	SKF	NUT NO 16 SHAFT DIA 80 MM SKF KM16	5812941161	NO	1
242	SKF	NUT NO 17 SHAFT DIA 85 MM SKF KM17	5812941171	NO	1
243	SKF	NUT NO 18 SHAFT DIA 90 MM SKF KM18	5812941181	NO	1
244	SKF	WASHER NO 8 SHAFT DIA 40 MB 8	5812961081	NO	1
245	SKF	WASHER NO 9 SHAFT DIA 45 MB 9	5812961091	NO	0
246	SKF	WASHER NO 10 SHAFT DIA 50 MB 10	5812961101	NO	1
247	SKF	WASHER NO 11 SHAFT DIA 55 MB 11	5812961111	NO	1
248	SKF	WASHER NO 12 SHAFT DIA 60 MB 12	5812961121	NO	1
249	SKF	WASHER NO 13 SHAFT DIA 65 MB 13	5812961131	NO	1
250	SKF	WASHER NO 14 SHAFT DIA 70 MB 14	5812961141	NO	1
251	SKF	WASHER NO 16 SHAFT DIA 80 MB 16	5812961161	NO	2
252	SKF	WASHER NO 17 SHAFT DIA 85 MB 17	5812961171	NO	1
253	SKF	WASHER NO 18 SHAFT DIA 90 MB 18	5812961181	NO	2

۱- مقادیر موجود در ستون متوسط مصرف براساس میانگین مصرف ۵ سال گذشته این اقلام در مجتمع لحاظ گردیده است.

۲- اطلاعات موجود در ستون متوسط مصرف صرفاً جهت اطلاع بوده و هیچ تعهدی برای خریدار مبنی بر خرید برابر یا بیشتر و یا کمتر از تعداد اعلام شده نخواهد داشت.

۳- فروشنده می بایست در مورد تمامی اقلام لیست فوق برآورد قیمت اعلام نموده و درخصوص مواردی که فاقد مصرف متوسط سالیانه می باشد محاسبه قیمت از جانب فروشنده برای حداقل یک عدد لحاظ گردد. بدیهی است این موضوع هیچگونه تعهدی برای خریدار در پی نخواهد داشت.

## پیوست شماره ۲

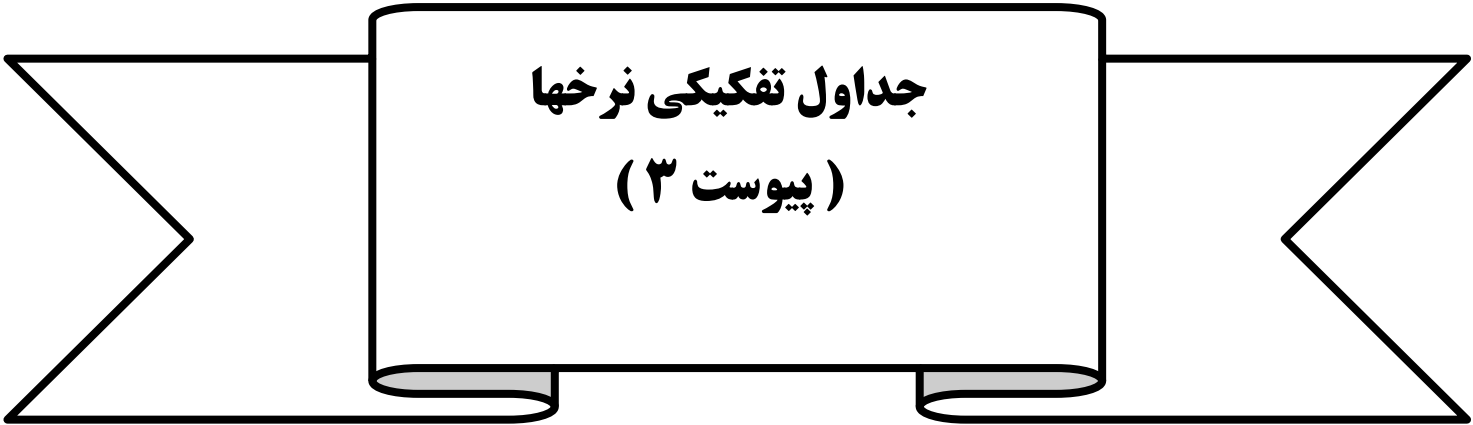
((جدول زمانبندی))

ITEM	MESC	حداکثر زمان تحویل برای اقلام (روز)
1	85.....	
2		
3		
4		
.		
.		
.		
.		
.		
.		
.		
330		

**توضیح :**

- ۱- جدول فوق میبایست بر اساس اقلام مندرج در پیوست شماره ۱ توسط فروشنده تنظیم ، تکمیل و کامل گردد.
- ۲- روزهای مندرج در جدول فوق کلیه روزهای ایام هفته می باشد.
- ۳- تعداد اقلام اضطراری هیچ تاثیری در زمان تحویل کالا ندارد.

## بخش پنجم



جداول تفکیکی نرخها  
( پیوست ۳ )

ITEM	سازنده	DESCRIPTION					PART NO		M.E.S.C	UNIT	قیمت واحد	توضیحات
		BORE	OD	WIDTH	BEARING							
		MM	MM	MM								
1	SKF	20	42	12	6004	C3		5800046041	NO			
2	SKF	150	225	35	6030	C3		5800046301	NO			
3	SKF	220	340	56	6044 M	C3		5800046451	NO			
4	SKF	20	42	12	6004 2Z	C3		5800062541	NO			
5	SKF	15	35	11	6202	C3		5800083021	NO			
6	SKF	25	52	15	6205	C3		5800083051	NO			
7	SKF	45	85	19	6209	C3		5800083091	NO			
8	SKF	50	90	20	6210	C3		5800083101	NO			
9	SKF	60	110	22	6212	C3		5800083121	NO			
10	SKF	65	120	23	6213	C3		5800083131	NO			
11	SKF	75	130	25	6215	C3		5800083151	NO			
12	SKF	80	140	26	6216	C3		5800083161	NO			
13	SKF	85	150	28	6217	C3		5800083171	NO			
14	SKF	95	170	32	6219	C3		5800083191	NO			
15	SKF	105	190	36	6221	C3		5800083211	NO			
16	SKF	170	310	52	6234 M	C3		5800083341	NO			
17	SKF	95	170	32	6219 M	C3		5800083391	NO			
18	SKF	160	290	48	6232 M	C3		5800083441	NO			
19	SKF	25	52	15	6205 Z	C3		5800121051	NO			
20	SKF	30	62	16	6206 Z	C3		5800121061	NO			
21	SKF	40	80	18	6208 Z	C3		5800121081	NO			
22	SKF	12	32	10	6201-2Z	C3		5800122011	NO			
23	SKF	15	35	11	6202-2Z	C3		5800122021	NO			
24	SKF	17	40	12	6203 2Z	C3		5800122032	NO			
25	SKF	20	47	14	6204 2Z	C3		5800122042	NO			
26	SKF	25	52	15	6205 2Z	C3		5800122051	NO			
27	SKF	30	62	16	6206 2Z	C3		5800122061	NO			
28	SKF	40	80	18	6208 2Z	C3		5800122081	NO			
29	SKF	40	80	18	6208 2Z			5800122082	NO			
30	SKF	45	85	19	6209 2Z	C3		5800122091	NO			
31	SKF	50	90	20	6210-2Z	C3		5800122101	NO			
32	SKF	15	35	11	6202-2RS1	C3		5800124021	NO			
33	SKF	40	80	18	6208 2RS1	C3		5800124081	NO			
34	SKF	95	200	45	6319	C3		5800145791	NO			
35	SKF	70	150	35	6314	C3		5800145841	NO			
36	SKF	45	100	25	6309	C3		5800146091	NO			
37	SKF	50	110	27	6310	C3		5800146101	NO			
38	SKF	55	120	29	6311	C3		5800146111	NO			

39	SKF	60	130	31	6312	C3	5800146121	NO		
40	SKF	75	160	37	6315 J	C3	5800146151	NO		
41	SKF	80	170	39	6316	C3	5800146161	NO		
42	SKF	85	180	41	6317 J	C	5800146171	NO		
43	SKF	95	200	45	6319 J	C3	5800146191	NO		
44	SKF	110	240	50	6322	C3	5800146221	NO		
45	SKF	130	280	58	6326	C3	5800146261	NO		
46	SKF	110	240	50	6322 M	C3	5800146321	NO		
47	SKF	130	280	58	6326 M	C3	5800146361	NO		
48	SKF	130	280	58	6326 M/VL0241		5800146371	NO		
49	SKF	85	180	41	6317 M	C3	5800146431	NO		
50	SKF	100	215	47	6320 M	C3	5800146451	NO		
51	SKF	80	170	39	6316 M	C3	5800146461	NO		
52	SKF	120	260	55	6324 M	C3	5800146471	NO		
53	SKF	50	130	31	NU 410	C3	5800154101	NO		
54	SKF	17	47	14	6303 2ZR	C3	5800160531	NO		
55	SKF	30	72	19	6306 2ZR	C3	5800164061	NO		
56	SKF	30	72	19	6306 Z	C3	5800167061	NO		
57	SKF	40	90	23	6308 Z	C3	5800167081	NO		
58	SKF	17	47	14	6303 2Z	C3	5800168031	NO		
59	SKF	45	100	25	6309 2Z	C3	5800168091	NO		
60	SKF	70	150	35	6314 2RS1	C3	5800169141	NO		
61	SKF	80	170	39	6316 2RS1	C	5800169161	NO		
62	SKF	70	150	35	1314	C3	5800324141	NO		
63	SKF	50	110	40	2310	C3	5800325101	NO		
64	SKF	60	130	46	2312	C3	5800325121	NO		
65	SKF	75	160	55	22315 EK	C	5800560151	NO		
66	SKF	40	80	18	NU 208 ECJ		5800560581	NO		
67	SKF	50	90	20	NU 210 ECJ		5800560601	NO		
68	SKF	70	125	24	NU 214 ECJ		5800560641	NO		
69	SKF	80	140	26	NU 216 ECJ		5800560661	NO		
70	SKF	90	160	30	NU 218 ECJ		5800560681	NO		
71	SKF	60	110	22	NU 212 ECJ		5800560821	NO		
72	SKF	55	100	21	NU 211	C3	5800564211	NO		
73	SKF	85	150	28	NU 217 ECP	C	5800564271	NO		
74	SKF	65	120	23	NU 213 E		5800564331	NO		
75	SKF	40	80	18	NU 208 E	C3	5800564381	NO		
76	SKF	200	360	58	NU 240M	C3	5800564401	NO		
77	SKF	55	100	21	NU 211 E	C3	5800564411	NO		
78	SKF	170	310	52	NU 234 M	C3	5800564441	NO		
79	SKF	95	170	32	NU 219 M	C3	5800564691	NO		
80	SKF	35	72	17	NU 207 EJ	C3	5800564771	NO		
81	SKF	140	210	33	NU 1028 M	C3	5800567281	NO		

82	SKF	90	160	40	NU 2218 C3	5800567711	NO		
83	SKF	80	140	33	NU 2216 EC C3	5800567761	NO		
84	SKF	90	160	40	NU 2218 ECP C3	5800567881	NO		
85	SKF	25	62	17	NU 305 C3	5800643851	NO		
86	SKF	45	100	25	NU 309 ECP C3	5800643911	NO		
87	SKF	55	120	29	NU 311 C3	5800644111	NO		
88	SKF	65	140	33	NU 313 E C3	5800644491	NO		
89	SKF	90	160	40	C-2218 C3	5800651181	NO		
90	SKF	80	140	33	22216 CC C3	5800846161	NO		
91	SKF	140	250	68	22228 CCK/W33	5800846781	NO		
92	SKF	90	160	40	22218 E C3	5800848181	NO		
93	SKF	110	200	53	22222 E C3	5800848221	NO		
94	SKF	10	26	8	6000	5801046001	NO		
95	SKF	45	75	16	6009	5801046091	NO		
96	SKF	85	130	22	6017	5801046171	NO		
97	SKF	30	55	13	6006 Z	5801047061	NO		
98	SKF	25	47	12	6005-2Z	5801049051	NO		
99	SKF	25	47	12	6005 2RS1	5801054051	NO		
100	SKF	35	62	14	6007 2RS1	5801054071	NO		
101	SKF	17	40	12	6203	5801076031	NO		
102	SKF	25	52	15	6205	5801076051	NO		
103	SKF	30	62	16	6206	5801076061	NO		
104	SKF	55	100	21	6211	5801076111	NO		
105	SKF	20	47	14	6204 Z	5801077041	NO		
106	SKF	17	40	12	6203 2Z	5801079031	NO		
107	SKF	20	47	14	6204 2Z	5801079041	NO		
108	SKF	25	52	15	6205 2Z	5801079051	NO		
109	SKF	55	100	21	6211 2Z	5801079111	NO		
110	SKF	15	35	11	6202 2ZE	5801079321	NO		
111	SKF	12	32	10	6201 2RS1	5801084011	NO		
112	SKF	17	40	12	6203 2RS1	5801084031	NO		
113	SKF	30	62	16	6206 2RS1	5801084061	NO		
114	SKF	35	72	17	6207 2RS1	5801084071	NO		
115	SKF	25	62	17	6305	5801106051	NO		
116	SKF	45	100	25	6309	5801106091	NO		
117	SKF	55	120	29	6311 2Z	5801109111	NO		
118	SKF	65	140	33	6313 2Z	5801109131	NO		
119	SKF	20	52	15	6304 2RS1	5801114041	NO		
120	FAG EQUIVALENT SKF	30	62	16	7206 B.TVP.UA	5801270561	NO		
121	FAG	90	160	30	7218 B.TVP	5801270681	NO		



	EQUIVALENT SKF								
122	SKF	12	32	10	7201 BE	5801276011	NO		
123	SKF	70	125	24	7214 BECBP	5801276341	NO		
124	SKF	80	140	52	7216 BECBJ	5801276361	NO		
125	SKF	85	150	56	7217 BECBP	5801276371	NO		
126	SKF	90	160	30	7218 BECBP	5801276381	NO		
127	SKF	20	47	14	7204 BEP	5801276441	NO		
128	SKF	20	47	14	7204 BECBM	5801276541	NO		
129	SKF	30	62	16	7206 BECBP	5801276561	NO		
130	SKF	40	80	36	7208 BECBJ	5801276581	NO		
131	SKF	15	35	11	7202 BEP	5801276621	NO		
132	SKF	70	158	48	7214 BECBJ	5801276641	NO		
133	SKF	85	150	28	7217 BEP	5801276771	NO		
134	FAG EQUIVALENT SKF	55	120	29	7311 B.TVP.UA	5801300611	NO		
135	FAG EQUIVALENT SKF	65	140	33	7313 B.TVP.UA	5801300631	NO		
136	FAG EQUIVALENT SKF	35	80	21	7307 B-UA	5801300671	NO		
137	FAG EQUIVALENT SKF	45	100	25	7309 B-UA	5801300691	NO		
138	SKF	50	110	27	7310 BECBJ	5801306401	NO		
139	SKF	55	120	58	7311 BECBJ	5801306411	NO		
140	SKF	70	150	35	7314 BECBJ	5801306441	NO		
141	SKF	80	170	39	7316 BECBJ	5801306461	NO		
142	SKF	30	72	19	7306 BECBM	5801306561	NO		
143	SKF	40	90	23	7308 BECBJ	5801306581	NO		
144	SKF	85	180	82	7317 BECBM	5801306681	NO		
145	SKF	45	100	25	7309 B	5801306691	NO		

146	SKF	65	140	33	7313 BEP	5801306731	NO		
147	SKF	85	180	41	7317 B	5801306771	NO		
148	SKF	60	130	62	7312 BECBJ	5801306791	NO		
149	SKF	120	55	29	7311 BECBP	5801306801	NO		
150	SKF	90	190	43	7318 B	5801306881	NO		
151	SKF	55	120	29	7311 BEP	5801306911	NO		
152	SKF	35	80	21	7307 BEG	5801307071	NO		
153	SKF	35	80	21	7307 BG	5801307471	NO		
154	SKF	45	100	25	QJ 309 MA	5801604091	NO		
155	SKF	45	100	25	QJ 309 MA/C2L	5801604191	NO		
156	SKF	90	160	40	2218	5802195181	NO		
157	SKF	35	72	23	2207 2RS	5802195471	NO		
158	SKF	95	170	43	2219 KM/P63	5802376191	NO		
159	SKF	12	32	15.9	3201 A	5802503211	NO		
160	SKF	20	40	14	51204	5803077041	NO		
161	SKF	75	110	27	51215	5803077151	NO		
162	SKF	30	60	21	51306 J9	5803107061	NO		
163	SKF	150	190	36	N 221 ECP	5806081211	NO		
164	SKF	17	40	12	NU 203 ECP	5806083831	NO		
165	SKF	90	160	30	NU 218 ECP	5806084371	NO		
166	SKF	85	150	28	NU 217 ECP	5806084461	NO		
167	SKF	150	225	35	NU 1030	5806087301	NO		
168	SKF	130	200	33	NU 1026 M1	5806087461	NO		
169	SKF	40	90	23	NU 308	5806084081	NO		
170	SKF	35	80	21	NU 307 E	5806114371	NO		
171	SKF	50	110	27	NU 310 ECP	5806114401	NO		
172	SKF	60	130	31	NU 312 ECJ	5806114421	NO		
173	SKF	55	120	29	NU 311 ECP	5806114611	NO		
174	SKF	65	140	33	NU 313 EC	5806114731	NO		
175	SKF	80	140	33	NU 2216 ECJ	5806204561	NO		
176	SKF	80	170	58	NU 2316 E	5806234361	NO		
177	SKF	95	200	67	NU 2319 E	5806234391	NO		
178	SKF	100	215	73	NU 2320 E	5806234401	NO		
179	SKF	60	130	46	NJ2312E.M1	5806235121	NO		
180	SKF	80	140	33	22216 EK	5807074161	NO		
181	SKF	90	160	40	22218 EK	5807074181	NO		
182	SKF	95	170	43	22219 EK	5807074191	NO		
183	SKF	55	100	25	22211 E	5807075511	NO		
184	SKF	65	140	48	22313 E	5807103131	NO		
185	SKF	75	160	55	22315 E	5807103151	NO		
186	SKF	75	160	55	22315 CC/W33	5807104151	NO		
187	SKF	90	160	52.4	23218 CC/W33	5807502181	NO		
188	SKF	95	200		22219 EK/C3	5807504191	NO		

189	SKF	110 200	2222 EK/C3	5807504221	NO		
190	SKF	85 150 28	30217 JR	5808072571	NO		
191	SKF	70 125 26	30214 J2/Q	5808072741	NO		
192	NTN EQUIVALENT SKF	60 130 31	4T-30312 D	5808184621	NO		
193	NTN EQUIVALENT SKF	110 200 41	30222 U	5808185221	NO		
194	SKF	90 160 40	32218 JR	5808192881	NO		
195	NTN EQUIVALENT SKF	70 15 54	32314 CU	5808222841	NO		
196	SKF	CONE	43132	5809814311	NO		
197	SKF	CUP	43312	5809864331	NO		
198	SKF	17 30 2	AXK 1730	5811502031	NO		
199	SKF	BEARING ASSY. SHAFT DIA 80MM YAJ-216-2F		5812198031	NO		
200	SKF	BEARING	FYJ 75 TF	5812199031	NO		
201	SKF	BRG. UNIT ASSY.	SY35	5812201311	NO		
202	SKF	BRG. UNIT ASSY.	SY50	5812201321	NO		
203	SKF	FRB 12.5/140		5812204663	NO		
204	SKF	FRB 12.5/160		5812204673	NO		
205	SKF	SEAL	TSN 218 A	5812206283	NO		
206	SKF	SEAL	TSN 222 A	5812206323	NO		
207	SKF	HOUSING ONLY	SNL-516-613	5812207663	NO		
208	SKF	HOUSING ONLY	SNL-518-615	5812207683	NO		
209	SKF	HOUSING ONLY	SNL 519-616	5812207693	NO		
210	SKF	HOUSING ONLY	SNL-522-619	5812207723	NO		
211	SKF	HOUSING ONLY	SNL-218	5812207783	NO		
212	SKF	HOUSING ONLY	SNL 528	5812207883	NO		
213	SKF	SEAL	TSN 516 A	5812207963	NO		
214	SKF	SEAL	TSN 518 A	5812207983	NO		
215	SKF	SEAL	TSN 519 A	5812207993	NO		
216	SKF	END COVER	ASNH 522-619	5812208423	NO		
217	SKF	END COVER	ASNH 516-613	5812208463	NO		
218	SKF	SLEEVE,H-319		5812210523	NO		
219	SKF	SEAL, TSN-519S		5812210533	NO		
220	SKF	RING FRB 12.5/170		5812210543	NO		

221	SKF	DISK ASNH 519-616 (END CAP)	BAS]	5812210553	NO		
222	SKF	SLEEVE, H322		5812210583	NO		
223	SKF	SEAL TSN 522S		5812210593	NO		
224	SKF	RING FRB 13.5/200		5812210603	NO		
225	SKF	SLEEVE H-3128		5812210643	NO		
226	SKF	SEAL TSN 528S		5812210653	NO		
227	SKF	DISK ASNH 528 (END CAP)	[BAS]	5812210663	NO		
228	SKF	RING FRB 15/250		5812210673	NO		
229	SKF	COVER SKF ASNH 518-615		5812211533	NO		
230	SKF	SHAFT DIA. 70 MM.LE.59MM.	SKF H 316	5812902161	NO		
231	SKF	SHAFT DIA. 80 MM.LE.65MM.	SKF H 318	5812902181	NO		
232	SKF	NUT NO 4 SHAFT DIA 20 MM	SKF KM4	5812941041	NO		
233	SKF	NUT NO 6 SHAFT DIA 30 MM	SKF KM6	5812941061	NO		
234	SKF	NUT NO 8 SHAFT DIA 40 MM	SKF KM8	5812941081	NO		
235	SKF	NUT NO 9 SHAFT DIA 45 MM	SKF KM9	5812941091	NO		
236	SKF	NUT NO 10 SHAFT DIA 50 MM	SKF KM10	5812941101	NO		
237	SKF	NUT NO 11 SHAFT DIA 55 MM	SKF KM11	5812941111	NO		
238	SKF	NUT NO 12 SHAFT DIA 60 MM, SHOP	SKF KM12	5812941122	NO		
239	SKF	NUT NO 13 SHAFT DIA 65 MM	SKF KM13	5812941131	NO		
240	SKF	NUT NO 14 SHAFT DIA 70 MM	SKF KM14	5812941141	NO		
241	SKF	NUT NO 16 SHAFT DIA 80 MM	SKF KM16	5812941161	NO		
242	SKF	NUT NO 17 SHAFT DIA 85 MM	SKF KM17	5812941171	NO		
243	SKF	NUT NO 18 SHAFT DIA 90 MM	SKF KM18	5812941181	NO		
244	SKF	WASHER NO 8 SHAFT DIA 40	MB 8	5812961081	NO		
245	SKF	WASHER NO 9 SHAFT DIA 45	MB 9	5812961091	NO		
246	SKF	WASHER NO 10 SHAFT DIA 50	MB 10	5812961101	NO		
247	SKF	WASHER NO 11 SHAFT DIA 55	MB 11	5812961111	NO		
248	SKF	WASHER NO 12 SHAFT DIA 60	MB 12	5812961121	NO		
249	SKF	WASHER NO 13 SHAFT DIA 65	MB 13	5812961131	NO		
250	SKF	WASHER NO 14 SHAFT DIA 70	MB 14	5812961141	NO		
251	SKF	WASHER NO 16 SHAFT DIA 80	MB 16	5812961161	NO		
252	SKF	WASHER NO 17 SHAFT DIA 85	MB 17	5812961171	NO		
253	SKF	WASHER NO 18 SHAFT DIA 90	MB 18	5812961181	NO		
جمع کل							

## توضیحات:

- ۱- پیشنهاد دهنده میبایست جدول فوق را بر اساس ۲۵۳ قلم کالا مندرج در پیوست شماره ۱ تهیه، تنظیم و ارائه قیمت نماید.
- ۲- خرید از لیست پیوست شماره سه ارائه شده از سوی فروشنده تا سقف معادل ریالی قرارداد می باشد.

## بخش ششم



## فرم ضمانت نامه شرکت در مناقصه

ضمانت نامه شماره ..... تاریخ :

شماره:

شرکت پتروشیمی بوعلی سینا  
(مضمون له)

نظر به اینکه شرکت ..... مایل است در مناقصه  
(مضمون عنه)

مربوط به ..... شرکت نماید لذا این بانک از  
در مقابل شرکت پتروشیمی بوعلی سینا  
(مضمون عنه)

برای مبلغ ..... ریال ..... (ریال)  
(به عدد نوشته شود) (بحروف نوشته شود)

ضمانت می نماید که چنانچه شرکت پتروشیمی بوعلی سینا به این بانک اطلاع دهد که پیشنهاد شرکت کننده فوق مورد قبول واقع شده و مشارالیه از امضای قرارداد مربوط یا تسلیم ضمانت نامه حسن اجرای قرارداد در مدت مقرر استنکاف نموده است مبلغ ..... ریال مرقوم را  
(بعدها نوشته شود)

بمحض دریافت اولین تقاضای کتبی بدون اینکه احتیاجی به اثبات صحت و یا سقم آن و یا صدور اظهار نامه یا اقدامی از طریق مراجع اداری یا قضائی داشته باشد بلادرنگ در وجه شرکت پتروشیمی بوعلی سینا بپردازد.  
این ضمانت نامه تا آخر ساعت اداری روز ..... اعتبار بوده و بنا به درخواست  
(بحروف نوشته شود)

شرکت پتروشیمی بوعلی سینا برای مدتی که درخواست شود قابل تمدید خواهد بود. در صورتیکه بانک نتواند و یا نخواهد مدت این ضمانت نامه را تمدید کند و یا ..... موجبات  
(مضمون عنه)

تمدید را فراهم نسازد و بانک را موافق با تمدید ننماید در اینصورت بانک متعهد است بدون اینکه احتیاج به مطالبه مجدد باشد مبلغ مرقوم فوق را در وجه یا حواله کرد شرکت پتروشیمی بوعلی سینا پرداخت کند.

بانک ..... محل امضای مجاز

شعبه ..... و مهر بانک

## فرم ضمانت نامه انجام تعهدات

ضمانت نامه شماره .....

تاریخ :

شماره:

شرکت پتروشیمی بوعلی سینا

(مضمون له)

معطوفاً به قرارداد شماره ..... مربوط به ..... منعقد شده بین

..... و شرکت پتروشیمی بوعلی سینا

(مضمون له این ضمانت نامه) (مضمون عنه این ضمانت نامه)

..... بدینوسیله این بانک برای انجام تعهداتی که

(مضمون عنه)

بموجب قرارداد اشاره شده در قبال مضمون له این ضمانت نامه بعهده گرفته است ضمانت می کند و متعهد می شود در

صورتیکه بنا به تشخیص مضمون له، مضمون عنه این ضمانت نامه از انجام و اجرای هر یک از تعهدات ناشیه از قرارداد

مذکور تجاوز و رزد تا می زان .....

(..... ریال)

(بحروف نوشته شود)

(بعدد نوشته شود)

هر مبلغی را بابت این ضمانت نامه و به هر عنوان و هر جهتی که مضمون له این ضمانت نامه تشخیص داده و مطالبه نماید

بمحض دریافت اولین تقاضای کتبی بدون اینکه محتاج به صدور اظهار نامه یا اقدام از طریق مراجع قانونی و قضائی و یا

مقام دیگر باشد و یا نیازی به اثبات صحت و سقم داشته باشد بلادرنگ در وجه یا حواله کرد مضمون له این ضمانت نامه

بپردازد.

مدت اعتبار این ضمانت نامه تا آخر وقت اداری روز .....

(بحروف نوشته شود)

بوده و بنا به درخواست مضمون له این ضمانت نامه برای مدتی که درخواست شود قابل تمدید خواهد بود و در صورتیکه

بانک نتواند و یا نخواهد مدت ضمانت نامه را تمدید و یا ..... موجبات

تمدید را قبل از انقضای مدت مرقوم

(مضمون عنه)

فوق نزد بانک فراهم نسازد و بانک را موافق با تمدید ننماید در اینصورت بانک متعهد است بدون اینکه احتیاج به مطالبه مجدد

باشد مبلغ مرقوم فوق را در وجه یا حواله کرد شرکت پتروشیمی بوعلی سینا پرداخت کند.

بانک ..... محل امضاهای مجاز

شعبه ..... و مهر بانک

## بخش هفتم

