



تاریخ: ...م. ۹۶...

شماره: ...۹۶۱۴...

پوسته: ...نام...

با سلام و احترام

با توجه به خرید یک دستگاه کوره تیوبی مدل YTF 1450 30*8 در سال ۹۶ از شرکت یاران بهگترین پارما، بدینوسیله رضایت خود را از این محصول اعلام نموده و از متخصصان این شرکت جهت ارائه خدمات مطلوب در طول ۵ سال خریداری دستگاه تشکر و قدردانی می‌نماید. امید است همکاری این دو مجموعه زمینه ساز پیشرفت علمی و فناوری کشورمان باشد.

م. ۹۶
پژوهشکده فناوری و مواد پیشرفته



تعداد :
تاریخ :
محل :

جناب آقای دکتر دوراندیش

مدیر عامل محترم شرکت پاران بهگترین پارسا

موضوع: اعلام رضایتمندی از عملکرد گروه نیوی ۱۳۰۰ YTF

باسلام و آرزوی توفیق

احتراماً پیرو نامه شماره ۲۲۶/د.۱۳۹۶/۲ مورخ ۱۳۹۶/۲/۲۹ در خصوص اعلام نظر در مورد محصولات خریداری شده از آن شرکت، به استحضار می‌رساند: کوره نیویی خریداری شده در سال ۱۳۸۹ با نام اختصاصی YTF1300-25X8 با کدین عملکرد مناسبی داشته است و این سازمان در این مورد رغابت دارد.

سلامت و بهروزی جناب‌عالی را از خداوند متعال خواستارم.

حمیدرضا پندخوری

معاونین و همکاران



پس از آن که در این مقاله به بررسی و تحلیل این دو روش پرداخته شد، در ادامه به بررسی و تحلیل این دو روش پرداخته شد.

تلفون: ۰۲۱-۸۸۸۸۸۸۸۸
پست: ۱۹۹۹۹۹
۰۲۱-۸۸۸۸۸۸۸۸
۰۲۱-۸۸۸۸۸۸۸۸
۰۲۱-۸۸۸۸۸۸۸۸



دانشگاه علوم

مدیر عامل محترم شرکت یاران بهگزین پارسا

با سلام و احترام

نظر به تلاش و همکاری بی‌شائبه و مخلصانه آن شرکت محترم در راستای اجرای مفاد قراردادهای مربوط به خرید کالاهای نمایشگاه تجهیزات آزمایشگاهی ساخت ایران در زمینه نحوه بسته‌بندی، زمان‌بندی ارسال و نیز تحویل، نصب و راه‌اندازی تجهیزات و برخورد پرسنل آن شرکت، لازم می‌دانم مراتب قدردانی و نهایت رضایت خود را اعلام نموده و از زحمات جنابعالی و همکاران تلاشگران تشکر نمایم.

دکتر هادی عربی
نماینده خرید دانشگاه فردوسی مشهد



معاونت پژوهش و فناوری

نشانی:
مکتب - میدان آزادی،
پو. ۱۵ - دانشگاه فردوسی
دانشگاه علوم
کد پستی: ۹۱۷۷۶۸۷۷
تلفن: ۳۸۷۷۷۰۲۲
۳۸۷۷۷۳۰
فکس: ۳۸۷۷۶۶۱۵
نشانی الکترونیکی:
fardousi@fardousi.ac.ir



شماره: ۹۷۰۹۸/۴۰

تاریخ: ۹۷/۱۵/۲۱

پیوست: ۲/۱

مدیریت محترم شرکت یاران بهگزین پارسا

جناب آقای مهندس دورانیش

با سلام و احترام، بدینوسیله مراتب رضایتمندی خود از شرکت یاران بهگزین پارسا در خصوص کیفیت و عملکرد کوره باکسی ۱۸۰۰ درجه سانتی گراد (YCF ۱۸۰۰-۱۲) ساخت آن شرکت، سرعت تحویل، نصب و راه اندازی دستگاه در دانشگاه صنعتی سهند تبریز و همچنین پشتیبانی و ارائه خدمات پس از فروش مطلوب از سال ۹۳ تاکنون را اعلام داشته و موفقیت روزافزون را برای شما و آن شرکت محترم از خداوند متعال مسئلت می نمایم. امید است تعاملات آتی این دو مجموعه، زمینه ساز پیشرفت علمی و ارتقای سطح فناوری کشور گردد.



آدرس: تبریز - شهر جدید سهند
دانشگاه صنعتی سهند

کد پستی: ۵۳۳۱۸/۱۱۱۱۱

ص پ - ۵۱۳۳۵/۱۹۹۶

تلفن: ۰۳۱۱-۳۳۳۳۸۰۱

نمابر: ۰۳۱۱-۳۳۳۳۳۵۰

پایگاه اینترنتی

www.sut.ac.ir

پست الکترونیکی

adminoffice@sut.ac.ir

بسمه تعالی

«من لم يشكر المخلوق لم يشكر الخالق»

مدیر عامل محترم شرکت یاران بهکترین پارسا

احتراماً، از همکاری و زحمات جنابعالی و سایر همکاران محترم آن شرکت در راستای قرارداد فیما بین
باموضوع "کوره تیوبی دمای بالا" تشکر و قدردانی به عمل می آید.

از خداوند متعال توفیق روز افزون شما را در راه تحقق آرمان های والای انقلاب اسلامی و شکوفایی
و پیشرفت صنعتی و اقتصاد مقاومتی جمهوری اسلامی ایران خواهانم.

رضا شجاع رضوی

رئیس دانشکده مهندسی مواد

