



شماره: ۲۵/۴۱۰/۱۵۹۸۸/۲۰۲۲

تاریخ: ۱۳۹۸/۱۲/۲۴

پیوست: دارد

## روسای محترم استانی

با سلام و احترام

پیرو نامه شماره ۲۵/۴۱۰/۱۵۹۸۸ مورخ ۹۸/۰۹/۱۷ در خصوص تهیه پیش فاکتور از هفتمین نمایشگاه تجهیزات و مواد آزمایشگاهی ساخت ایران ضمن تشکر و قدردانی از استان‌های که در موعد تعیین شده قبلی نسبت به ارسال پیش فاکتورهای اولویت بندی شده اقدام نموده اند، به اطلاع می‌رساند؛ لیست نهایی تجهیزات جهت خرید به پیوست می‌باشد. لذا خواهشمند است با توجه به نکات ذیل جهت تایید نهایی اقدام و تا مورخ ۹۸/۱۲/۲۴ به معاون پژوهش و فناوری ارسال نمایید.

موارد قابل توجه:

- ۱- لیست نهایی در شورای تجهیزات استان (به صورت مجازی برگزار گردد) مورد تایید قرار گیرد و صورتجلسه ارسال گردد.
- ۲- بودجه خرید تجهیزات با توجه به دو مرحله واریز بررسی و نهایی گردد.
- ۳- در صورت تغییر در اولویت خرید پیش فاکتور جدید تهیه و ارسال گردد.
- ۴- ردیف عدم تایید و قرمز رنگ قابل انتخاب و خرید نمی‌باشد.

در ضمن مراکزی که به دلیل عدم وجود محصولات مورد نیاز در نمایشگاه موفق به تهیه پیش فاکتور نشده‌اند، می‌توانند با شرایط ذیل اقدام به خرید نمایند.

نکات مهم:

- ۱- شناسایی شرکت‌هایی که اوراق خزانه اسلامی را می‌پذیرند.
- ۲- مذاکره و تهیه پیش فاکتور محصولات مورد نیاز از شرکت‌ها مورد نظر

نشانی:

تهران، میدان ونک، خیابان

برزیل شرقی، پلاک ۴، سازمان

مرکزی دانشگاه فنی و حرفه‌ای

کد پستی: ۱۴۳۵۷۶۳۸۱۱

تلفن: ۰۲۱-۴۲۳۵۰۰۰۰

نمابر: ۰۲۱-۸۸۱۹۰۶۰۸

website: www.tvu.ac.ir

Email: info@tvu.ac.ir



وزارت علوم تحقیقات و فناوری  
دانشگاه فنی و حرفه‌ای

شماره: ۲۵/۴۱۰۰/۲۰۲۰۱۵

تاریخ: ۱۳۹۸/۱۲/۳۱

پوست: دارد

۳- ارسال لیست و پیش فاکتور مورد تایید شورای تجهیزات استان (به همراه صورتجلسه) به معاونت پژوهش و فناوری جهت طرح در کارگروه تخصصی

۴- اعلام تایید یا عدم تایید لیست ارسالی به استان توسط معاونت پژوهش و فناوری

بدیهی است، عدم ارسال مستندات تا تاریخ ذکر شده به منزله انصراف از خرید تلقی شده و پس از موعد مقرر، لیست نهایی سبد خرید تجهیزات دانشگاه بسته خواهد شد.

  
سیدحیدر میرفخرالدینی  
معاون پژوهش و فناوری

نشانی:

تهران، میدان ونک، خیابان

برزیل شرقی، پلاک ۴، سازمان

مرکزی دانشگاه فنی و حرفه‌ای

کد پستی: ۱۴۳۵۷۶۳۸۱۱

تلفن: ۰۲۱-۴۲۳۵۰۰۰۰

نمابر: ۰۲۱-۸۸۱۹۰۶۰۸

website: www.tvu.ac.ir

Email: info@tvu.ac.ir