



آگهی فراخوان

دانشکده علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی ساوه به شناسه ملی ۱۴۰۰۶۶۶۴۶۵۱ و کد اقتصادی ۴۱۱۵۳۳۶۴۹۳۹۵ در نظر دارد مناقصه عمومی یک مرحله ای انجام بخشی از امور خدماتی و نظافت مجتمع بیمارستانی شهدای ۱۷ شهریور و مدرس ساوه را از طریق سامانه تدارکات الکترونیکی دولت به شماره ۲۰۰۲۰۰۰۳۸۶۰۰۰۰۰۱ به مدت یک سال برگزار نماید . کلیه مراحل برگزاری مناقصه از دریافت اسناد مناقصه تا ارایه پیشنهاد مناقصه گران و بازگشایی پاکت ها از طریق درگاه سامانه تدارکات الکترونیکی دولت به آدرس www.setadiran.ir انجام خواهد شد و لازم است مناقصه گران در صورت عدم عضویت قبلی مراحل ثبت نام در سایت مذکور و دریافت گواهی امضای الکترونیکی را جهت شرکت در مناقصه محقق سازند

تاریخ انتشار مناقصه در سامانه تدارکات روز شنبه مورخ ۱۹ / ۰۱ / ۱۴۰۲ می باشد .

مهلت زمانی دریافت اسناد مناقصه از سایت : تا ساعت ۱۴ روز شنبه مورخ ۲۶ / ۰۱ / ۱۴۰۲

مهلت زمانی ارایه پیشنهاد : تا ساعت ۱۴ روز سه شنبه مورخ ۰۵ / ۰۲ / ۱۴۰۲

زمان بازگشایی پاکت ها : ساعت ۱۰ صبح روز چهارشنبه مورخ ۰۶ / ۰۲ / ۱۴۰۲ سالن جلسات ستاد دانشکده علوم پزشکی ساوه

مهلت اعتبار پیشنهادات : ساعت ۱۴ روز شنبه مورخ ۳۰ / ۰۲ / ۱۴۰۲

میزان سپرده شرکت در مناقصه مبلغ ۸۱۲ ، ۱۷۷ ، ۲۴۶ ، ۴ ریال (چهار میلیارد و دویست و چهل و شش میلیون و صد و هفتاد و هفت هزار و هشتصد و دوازده ریال) ضمانت نامه بانکی با اعتبار حداقل سه ماه و یا واریز وجه نقد به شماره حساب ۴۰۰۱۱۱۲۹۰۶۳۷۸۱۱۶ نزد بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران ((شبا ۴۰۰۱۰۰۰۰۴۰۰۱۱۱۲۹۰۶۳۷۸۱۱۶ ir)) با شناسه واریز ۹۸۲۱۲۳۸۲۲۱۰۰۰۷۴۰۰۱۱۱۲۹۰۶۳۷۸۱۱۶ به نام دانشکده علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی ساوه . ضمانت نامه و یا فیش واریزی تا پایان وقت اداری روز سه شنبه ۰۵ / ۰۲ / ۱۴۰۲ به آدرس ابتدای خیابان جمهوری ساختمان شماره یک ستاد دانشکده علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی ساوه تحویل اداره پشتیبانی گردد
کد پستی دانشکده : ۷۶۶۵۱ - ۳۹۱۹۶

لازم به ذکر است فایل pdf ضمانت نامه می بایست در سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد ایران) بارگذاری گردد

برای کسب اطلاعات بیشتر با شماره تلفن اداره امور پشتیبانی و امور رفاهی ۰۱۱۴۲۰۴۸۵ - ۰۸۶ فکس ۴۲۲۳۴۸۸ - ۰۸۶ تماس حاصل فرمایید

اطلاعات تماس سامانه ستاد جهت انجام مراحل عضویت در سامانه : مرکز تماس : ۰۲۱ - ۴۱۹۳۴ - دفتر ثبت نام : ۸۸۹۶۹۷۳۷ و ۸۵۱۹۳۷۶۸