



اطلاعات مناقصه

عنوان مناقصه	آگهی مناقصه عمومی اجرای عملیات باقیمانده احداث ساختمان عملیاتی و پست امداد میامی به شماره (09/99)
شماره مناقصه	99/09
نوبت اعلام	اول
گروه	صنعت نفت، گاز، پتروشیمی و انرژی
زیرگروه	پیمانکاری اجرا (C)
مناقصه گزار	شرکت گاز استان سمنان
استان	سمنان
تاریخ انتشار	1399/2/8
مهلت شرکت در مناقصه	1399/2/13
مهلت ارسال اسناد	1399/2/27
تاریخ بازگشایی	1399/2/28
مبلغ برآورد	
مبلغ ضمانت نامه	1,060,000,000
محدوده قیمتی	بین 10 تا 100 میلیارد ریال
شرح مناقصه	آگهی مناقصه عمومی اجرای عملیات باقیمانده احداث ساختمان عملیاتی و پست امداد میامی به شماره (09/99)
منبع	شانا
سایت	oilindustry.ir
کد اوپل اینداستری	OilTender@



اطلاعات مناقصه



کد سامانه ستادیران: ۲۰۹۹۰۰۱۰۴۵۰۰۰۰۰۹
کد پایگاه ملی مناقصات: ۳,۲۲۶,۴۵۶

آگهی مناقصه عمومی به صورت یک مرحله ای همزمان با ارزیابی کیفی (فشرده) .
شماره مناقصه ۹۹-۰۹

شرکت گاز استان سمنان در نظر دارد پروژه اجرای عملیات باقیمانده احداث ساختمان عملیاتی و پست امداد میامی را با مشخصات ذیل به مناقصه بگذارد.

عنوان	شرح
نام و نشانی مناقصه گزار	شرکت گاز استان سمنان به نشانی: سمنان-جلوار شهید اخلاقی-نبش خیابان دهه فجر
نوع، کمیت و کیفیت کالا یا خدمات	اجرای عملیات باقیمانده احداث ساختمان عملیاتی و پست امداد میامی #قیمتها می بایست در صورت وجود کالا، متناسب با کالای ساخت داخل و با لحاظ کیفیت ارائه گردد
نوع و مبلغ تضمین شرکت در مناقصه	مبلغ ۱,۰۶۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال و شامل تضمین معتبر متدرج در آئین نامه تضمین معاملات دولتی می باشد.
زمان و مکان دریافت اسناد مناقصه	از ساعت ۹ مورخ ۹۹/۰۲/۰۹ لغایت ساعت ۱۲ مورخ ۹۹/۰۲/۱۳ - از طریق مراجعه به سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) به نشانی www.setadiran.ir
زمان و مکان عودت اسناد مناقصه	حداکثر تا ساعت ۱۲ مورخ ۹۹/۰۲/۲۷ در سامانه فوق الذکر
زمان و محل گشایش پاکت (ب)	جلسه گشایش پاکت ارزیابی کیفی (ب) مورخ ۹۹/۰۲/۲۸ ساعت ۱۳:۰۰ برگزار خواهد شد.
زمان و محل گشایش پاکت (الف،ب،ج)	جلسه گشایش پاکت (الف،ب،ج) متعاقباً اعلام خواهد شد. لذا دعوت بعمل می آید در صورت تمایل به حضور در جلسه، نماینده تام الاختیار خود را کتباً معرفی نمایید.
تلفکس امور قراردادهای	۰۲۳-۳۳۴۵۲۸۴۴
جهت کسب اطلاعات بیشتر به آدرس اینترنتی www.setadiran.ir مراجعه فرمایید.	

روابط عمومی شرکت گاز استان سمنان