



شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران

آگهی فراخوان مناقصه عمومی پروژه های اجرایی جهت درج در شبکه های اطلاع رسانی

فراخوان مناقصه عمومی دو مرحله ای پروژه احداث خط انتقال گاز ۱۶" تربت حیدریه - کاشمر به شماره ۷۹۰۹۱۱

شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران در نظر دارد پروژه احداث خط انتقال گاز ۱۶" تربت حیدریه-کاشمر به طول حدود ۷۷ کیلومتر را در مبلغ حدود ۶۵۴.۶۰۲.۰۰۰.۰۰۰ ریال و مدت ۱۵ ماه از طریق مناقصه عمومی به پیمانکار واجد شرایط واگذار نماید .

کلیه شرکت‌هایی که دارای پایه ۱ در رشته نفت و گاز تخصص خطوط انتقال نفت و گاز از سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور، سوابق کاری مرتبط، ظرفیت آزاد کاری، شناسه ملی، صورتهای مالی حسابرسی شده و توان ارائه تضمین شرکت در فرآیند ارجاع کار به مبلغ حدود ۱۱.۷۴۶.۰۰۰.۰۰۰ ریال بصورت واریز نقدی در وجه شرکت و یا ضمانتنامه بانکی می باشند در صورت تمایل به شرکت در مناقصه می توانند حداکثر ظرف مدت هفت روز از تاریخ آگهی نوبت دوم، اعلام آمادگی کتبی خود را به همراه کپی رتبه بندی به خدمات پیمانهای طرح خطوط لوله سراسری گاز به نشانی تهران - خیابان سپهبد قرنی - نیش کوچه امانی پلاک ۲ طبقه ۲ ارائه و مدارک استعلام ارزیابی کیفی مناقصه گران را دریافت نمایند . بدیهی است شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران پس از ارزیابی و امتیازدهی مدارک واصله از شرکت‌های واجد شرایط دعوت به مناقصه بعمل خواهد آورد، زمان دریافت و تحویل پاکات به شرح جدول ذیل می باشد. همچنین محل دریافت اسناد مناقصه و تحویل پاکات پیشنهادات آدرس فوق و بازگشایی آنها در کمیسیون مناقصات می باشد، تکمیل استعلام ارزیابی و ارائه مدارک هیچگونه حقی را برای سایر متقاضیان ایجاد نخواهد نمود .

ردیف	شرح	تاریخ تقریبی	ملاحظات
۱	آخرین مهلت توزیع فرمهای ارزیابی کیفی	۱۳۹۵/۱۰/۲۷	هفت روز بعد از تاریخ چاپ آگهی نوبت دوم
۲	آخرین مهلت تحویل استعلام ارزیابی کیفی	۱۳۹۵/۱۱/۱۱	
۳	توزیع اسناد مناقصه به متقاضیان واجد صلاحیت	۱۳۹۵/۱۱/۲۵	
۴	آخرین مهلت تحویل پاکات پیشنهاد فنی و مالی	۱۳۹۵/۱۲/۱۰	
۵	بازگشایی پاکات الف و ب	۱۳۹۵/۱۲/۱۴	

شرکت‌های علاقمند جهت کسب اطلاعات بیشتر می توانند با شماره تلفن ۸۱۳۱۶۱۰۸ خدمات پیمانهای طرح خطوط لوله سراسری تماس حاصل نمایند .

توضیح: اطلاعات دقیق و قطعی موارد حدودی اعلام شده فوق در حین تشریفات مناقصه به اطلاع مدعوین خواهد رسید.

روابط عمومی شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران