



بسم تعالیٰ

کمیسیون مناقصه

پیش از فراخوان تجدید مناقصه

پیش از فراخوان مناقصه

عنوان: صورتجلسه دوم کمیسیون مناقصه موضوع اسناد مناقصه شماره ۱۴۰۳/۱/۲۹ مورخه ۱۵/۰۵/۴۰۳

پیرو صورتجلسه شماره ۱۴۰۳۰۶۱۰۶ مورخه ۱۴۰۳/۰۶/۰۱ جلسه اول، کمیسیون مناقصه در ساعت ۸ مورخه ۱۴۰۳/۰۶/۱۰ به منظور اعلام نتایج ارزیابی فنی بازرگانی و بازگشایی پاکت (ج) مناقصه گرانی که امتیاز ارزیابی فنی بازرگانی موضوع اسناد مناقصه عمومی دو مرحله ای ساخت مخزن آب ۲۰۰۰۰ متر مکعبی ایستگاه بمباز آب و ساختمان های جانبی مخزن شهرک مهرگان قزوین (۲۸۶ هکتاری) با برآورد ۹۱۴.۳۹۳.۳۵۳.۹۲۹ ریال و مدت اجرای کار ۱۸ ماه از محل اعتبارات عمومی، را احراز نموده اند، در محل سالن جلسات شرکت آب و فاضلاب استان قزوین، تشکیل جلسه داده و نتایج ارزیابی فنی بازرگانی بشرح ذیل قرائت و صورتجلسه گردید:

| ردیف | اسامی پیشنهاد دهنده | امتیاز فنی بازرگانی | قیمت پیشنهادی (به ریال) | قیمت تراز شده (به ریال) | ملاحظات |
|------|------------------------|---------------------|-------------------------|---|----------|
| ۱ | شرکت راه گستر ولاش | ۴۲.۳۶ | | مردود بدلیل عدم احراز امتیاز فنی بازرگانی | |
| ۲ | شرکت افزار نما | ۵۵.۷۴ | ۱.۳۶۰.۱۸۹.۸۷۲.۸۳۰ | ۱.۲۹۹.۹۸۷.۸۶۹.۰۶۷ | + % ۴۲ |
| ۳ | شرکت پاریاب سازه البرز | ۸۹.۴۷ | ۱.۴۰۱.۱۱۴.۵۱۴.۰۸۰ | ۱.۳۸۶.۳۶۰.۷۷۸.۲۵۴ | + % ۵۱.۵ |
| ۴ | شرکت ایستا سازه کارسان | ۵۵۶۲ | ۱.۵۳۰.۲۳۰.۸۰۶.۴۰۰ | ۱.۴۶۲.۳۱۹.۱۶۴.۲۲۹ | + % ۶۰ |
| ۵ | شرکت آذر عامر | ۶۱.۵۶ | ۱.۷۷۳.۸۶۵.۳۸۵.۴۰۰ | ۱.۷۰۵.۶۷۸.۰۰۰.۰۰۰ | + % ۸۶.۵ |

مفاد تصمیمات:

با توجه به مراتب فوق مقرر گردید، کمیته فنی و بازرگانی با لحاظ نمودن بخشنامه تعیین دامنه قیمت های متناسب پیشنهادی نسبت به بررسی قیمت ها و ارزیابی مالی پیشنهادات، اقدام و گزارش مذکور نیز حداقل تا ساعت ۱۰ صبح روز یکشنبه مورخ ۱۱/۰۶/۱۴۰۳ به کمیسیون مناقصه ارجاع گردد.

اعضای کمیسیون مناقصه

دبیر کمیسیون

رئیس دستگاه مناقصه گذار

ذیحساب طرح های عمرانی / مدیر امور مالی

مسئول فنی دستگاه مناقصه گذار

مدیر دفتر فراردادها

یعقوب پرکاسی
بنوب برکاسی
ذیحساب شرکت آب و فاضلاب استان قزوین

داراب بیرونی

یعقوب پرکاسی

حسین حیدری کوه بنه

مرتضی زمانی

کلیشمی

توضیحات: محل اعتبار طرح مذکور مستند و برابر باشرح فرم تامین اعتبار و در سقف اعتبار مصوب مورد تائید میباشد