**黄冈师范学院南区自来水加压泵房建设项目设计服务**

**招标公告**

**一、项目名称:黄冈师范学院南区自来水加压泵房建设项目设计服务**

**二、招标方式：询价**

**三、设计单位资质要求和设计专业技术人员要求**

（1）具备建设主管部门核发的工程设计综合甲级或市政行业乙级及以上设计资质或市政行业（给水工程、电力工程）专业乙级及以上资质的设计单位；

（2）具有独立法人资格；

（3）本次招标不含联合体；

（4）重合同，守信用，在以往的投标、履约合同过程中无不良劣迹，在过往的设计工程中无重大质量及安全事故；

（5）主持项目设计技术负责人应具有公用设备工程师（给排水、电力）或给排水、电力专业高级工程师技术职称或二级建筑工程师；

**四、时间安排及要求：**

1.报名时间：2023年8月23 日—8月 25 日

现场勘查：业主提供一定的基本数据；各公司现场踏勘核对情况。

报名时请提交以下资料一份加盖公章并密封：①工商营业执照副本复印件；②企业资质证书正本复印件；③企业法人代表身份证复印件；④企业相关业绩资料；⑤设计费报价书；⑥设计施工图安全质量保证措施和承诺.

2.标书递交时间：2023年8月 26 日 9:00分前截止

3.开标时间：2023 年8月 26 日 9:30分开始

**五、联系地址：**黄冈师范学院后勤保障与基本建设处（厚德楼415室）

联系电话：0713-8833339

联系人：张老师

后勤保障与基建设处

2023年8月 23 日

**黄冈师范学院南区自来水加压泵房建设项目设计服务**

**招标情况及技术要求**

**一、设计概况：**

1、名称：黄冈师范学院南区自来水加压泵房建设项目设计服务

2、设计地点：南校区

3、时间要求：设计时间要求10天内

4、设计概算：投资金额约180万元，设计服务费以招标控制价的4.5%为上限，设计费金额为8.1万元。

**二、设计主要范围**

南区自来水加压泵房建设

1. **主要内容**

在南区新建一处自来水加压泵房，对自来水加压泵房设计

1. **资质要求**

1、具备建设主管部门核发的工程设计综合甲级或市政行业乙级及以上设计资质或市政行业（给水工程、电力工程）专业乙级及以上资质的设计单位；

2、具有独立法人资格；

3、本次招标不含联合体；

4、重合同，守信用，在以往的投标、履约合同过程中无不良劣迹，在过往的设计工程中无重大质量及安全事故；

5、主持项目设计技术负责人应具有公用设备工程师（给排水、电力）或给排水、电力专业高级工程师技术职称或二级建筑工程师；

6、投标人及拟派出担任本项目设计负责人应具备类似项目设计业绩。

**五、合同主要条款：**

1、采用固定总价合同；

2、不预付设计款，设计款支付的方式和时间为：

不预付设计费，设计施工图纸出来后，通过业主单位组织的方案论证会审核通过后，设计费支付到合同价50%，工程竣工验收合格后，付清全部设计费。

3、设计时间要求：自合同签订之日起，设计图纸时间要求10天，每推迟一天罚款2000元。

4、设计合理使用年限必须依据符合现行行业标准规范要求。

5、要求设计单位对自来水加压泵房设计两种以上方案，设计图纸供业主参考决策。

6、设计图纸设计中设计单位与业主和有关专家代表一起召开两次以上方案现场论证会，设计单位要对现场进行踏勘，设计图纸中需标注改造前原状平面图、立面图和改造后的平面图、立面图、效果图。

7、提供平面图和效果图各两套，施工图纸5套。

8、设计单位对设计资料及文件出现的遗漏和错误负责修改或补充。由于设计人员设计错误造成发包人损失的由设计方负责赔偿。

9、设计公司现场勘踏测量面积，测量费用已包含在设计费中。

后勤保障与基本建设处

2023年8月 日