****

**第一章 招标公告**

**黄石市自来水有限公司在黄石市城发集团以集团平台公开招标方式采购公路征稽处住宅楼生活泵房二次加压成套设备及安装项目，欢迎符合条件的供货商参与投标。**

一、**采购项目名称及内容：**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 设备名称 | 型 号 | 数量（套） | 备 注 |
| 成套设备及安装 |  | 1 | 户数：43户（4至16层）黄海标高：29米，市政管网压力：0.24Mpa详细参数见第二章《采购需求》 |

**二、拦标价金额：本次项目最高限价为32万元（合计）**，**投标报价高于最高限价的，视作废标**。供货价格含：二次供水成套设备的设计、运费、装卸、安装、调试、培训、售后服务、保险费及13%增值税（专用发票）等。若国家税率政策做相关调整，供货价格双方协商一致后调整。

**三、交货期：招标完毕，**采购方向供货方下达交货通知后，供货方30日历天内完成设备到货、安装及调试并交付使用。

四：交货地点：公路征稽处住宅楼生活泵房。

**五、质保期：不低于3**年（具体以投标人承诺为准）。

**六、付款方式：货到初验合格后，付货款总金额的30%；设备安装、调试、验收合格后连续运行30个日历天无故障，支付货款总金额的65%；5%的余款作为质保金，质保期满后无质量问题一次付清。供货方根据采购方要求开具13%增值税发票。**

**七、中标供应商数量：1家。**

**八、供应商资格要求：**

1.投标人须在中国境内注册并取得营业执照，具有独立法人资格，且所投产品在其生产、经营范围内的二次加压成套设备生产制造商。

2.根据《关于在招标投标活动中对失信被执行人实施联合惩戒的通知》(法[2016]285号)规定，须通过“信用中国”(网址www.creditchina.gov.cn)对投标企业进行信用查询，投标企业若在“失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单”中的，其投标无效，查询结果以开标当天在“信用中国”网站查询结果为准。

3.投标人所投二次供水产品须具备省级及以上卫生行政部门颁发的涉及饮用水安全产品卫生许可批件。

4.本项目不接受联合体投标。

**九、招标文件的获取**

1.投标人可于2020年9月11日至2020年9月18日前在黄石市城发集团官方网站自行下载。

2.若采购时间、地点以及项目其它相关内容发生变更，我公司将在黄石市城市发展投资集团有限公司上发布变更公告，请各投标人随时关注相关信息。

3.投标文件递交截止时间：2020年9月18日8时40分。

4.递交地点：黄石市城市发展投资集团有限公司3号楼3楼开标室。

5.开标时间：2020年9月18日8时40分。

6.开标地点：黄石市城市发展投资集团有限公司3号楼3楼开标室

招标人：黄石市自来水有限公司

地址：黄石市黄石大道78号

联系人：苏先生  电 话：0714-6570336

**第二章** **采购需求**

1.按招标文件要求编制以下技术文件：

1. 本项目的详细设计方案（计算书、加压设备选型报告等）；

（2）泵房平面布置图（CAD图）；

（3）材料设备清单（成套设备中只提供设备及本体管道、阀门，进出水管道由户表施工方在指定位置连通，详见《设备布置图》）；

（4）设备偏差说明。

2.技术要求：符合以下技术文件

（1）《黄石市自来水有限公司二次供水技术规格和要求》（附件）

（2）《黄石市城镇居民住宅二次供水技术导则》（附件）

（3）《公路征稽处住宅楼小区泵房设备布置图》（附件）

3.技术参数：

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名 称 | 型号及参数 | 数量 | 单位 | 备注 |
| 1 | 成套供水设备 | 1.水泵机组：Q=5m3/h（总） H=64m (1用1备,2台泵同型号) ；2.气压罐：24L- 1.0MPa（可选择其它保压方式）/1台 ；3.稳流罐： φ600×1350（DN100） /1台4.控制柜：1台（变频器一控一）；5.进水管：DN100㎜， 出水总管：DN100㎜。 | 1 | 套 |  |
| 2 | 管道、阀门等 | 参照图纸及《黄石市自来水有限公司二次供水技术规格和要求》 | 1 | 套 |  |
| 3 | 流量仪 | 1 | 套 |  |
| 4 | 数据采集传输系统 | 1 | 套 |  |
| 5 | **门禁安防系统** | **0** | **套** | **不含** |
| 6 | **视频监控系统** | **0** | **套** |
| 7 | **空调通风系统** | **0** | **套** |
| 8 | 其它系统 | 1 | 套 |  |

4.产品的包装、运输和质量担保：

（1）投标人应负责将产品进行妥善地包装，然后完整无损地运抵本标书规定的交货地点。货物的包装均应按国家标准进行包装,设备的明显部位应设有牢固的铭牌，铭牌内容应清晰完整。投标人供货时应提供下列文件及附件：装箱清单 、产品合格证、使用说明书、出厂试验报告、有关技术资料及图纸。

（2）投标人应提供有效的产品质量保证。

①投标人必须具有可靠地质量保证系统，且能出具由国家认可的质量体系认证证书。

②投标人提供的所有设备必须是结构和操作性能良好、质量合格的全新产品。

③投标人对其供货设备应负责解决在出厂试验、交付、安装、试车、试生产、性能测试以及在验收期间由于材料或制造不合格而引起的供货质量问题。

④质量保证期最低为3年，质量保证期从投标人提供的设备到达施工现场安装调试试运行验收合格并正式投产运行之日起计算。

**⑤投标人必须负责将设备运行数据接入招标人的二次供水管理平台。**

⑥投标人对不属自产的外协件，也需提供与自己生产的产品相同的质量和服务保证并提供完整的合格证书。

（3）产品的检查和验收。

①出厂检验：在发货前，投标人应对货物的质量、规格、性能、数量等进行全面的检验，并出具一份证明货物符合合同规定的证书。投标人检验的结果应在质量证书中加以说明，并提供规定检验的证书。在检验过程中应严格按有关国家或行业标准进行。

②开箱验收

1）货物运抵现场后，供货商将通知招标人共同开箱验收。

2）开箱验收包括对货物的型号规格、尺寸、数量、外观质量、出厂日期、随机抽样检验产品质量等方面的检验，依据投标人投标时提供的《设备配置清单表》，针对到货清单逐一进行检验与核对。最终验收应在设备安装调试完毕并经过试运行后，依据有关国家和行业标准进行全面检验。

3）供货商将货物运抵施工现场指定地点后，向招标人提供相关技术资料，由招标人负责组织业主方及相关专业人员进行开箱验收并根据规范填写开箱检验记录，各方签字后视为厂家货物正式抵达现场。

③最终验收

1）由招标人会同有关检验人员按产品标准及技术要求验收设备。

2）每台货物均应做试验（试验的数据以符合投标货物试验要求为准）。

3）投标人在验收时应提供以下资料

A设备出厂检测报告。

B整套设备产品说明书。

C产品检验报告和质量证书、不锈钢管材和阀门检验报告。

D供水设备安装及基础详图、电气接线图和运行原理图。

E交货时提供的技术性文件、涉及产品的有关文件必须有制造商提供并加盖公章。

F提交设备竣工资料四套以上。

（4）专利：产品采用的专利涉及到的全部费用均被认为已含在产品费用之内。投标方应保证招标方不承担有关产品专利的一切责任。

（5）其他：因该泵房为老旧泵房，需要不间断供水，投标人中标后在设备安装施工中要无偿提供临时泵或利用原设备及连接临时管道保证供水，并制定相关供水保障方案，直至新设备安装完成，临时设备自行拆除。

**第三章 投标须知**

**1**、**定义**

1.1“采购人”是指黄石市自来水有限公司（即招标人）。

1.2 “供应商”是指参加本项目采购活动的投标人。

**2**、**投标报价**

2.1投标报价应包括：设备、材料费、运输费、装卸费、安装、调试、人工、机械利润、管理费、税金、风险费、质保及供货商在完成本项目过程中必须支付的与本项目相关的其他一切费用。

**3**、**投标文件的编制（投标文件3份（一正二副），内容按照招标文件格式要求准备）**

3.1 供应商的投标文件应按照招标文件的要求编制，对招标文件提出的实质性要求和条件作出响应。提交的投标文件必须使用本招标文件所提供的招标文件格式，表格可按同样格式进行扩展。

3.2 投标文件的语言及度量衡单位。

3.2.1 投标文件和与投标有关的所有文件的语言文字均使用中文。

3.2.2 除规范另有规定外，投标文件使用的度量衡单位，均采用中华人民共和国法定计量单位。

**4**、**投标文件的密封与标志**

投标文件封包上应写明采购人名称、项目名称、投标人名称。密封骑缝处加盖投标人单位公章和法定代表人（或其委托代理人）印鉴。

**5**、**递交地点及递交截止时间地点**

5.1 投标文件递交的截止时间（即投标截止时间2020年9月18日8时40分（北京时间）。

5.2 投标文件递交地点：黄石市城市发展投资集团有限公司3号楼3楼开标室。

**第四章 开标、评标、定标**

**1．开标**

1.1开标会由采购人主持，按招标公告规定的时间和地点进行开标。开标时，供应商的法定代表人或其委托代理人须参加开标会，其他人员一律不准进入开标大厅。

1.2由采购人或供应商推选的代表检查投标文件的密封情况，也可以由监管人员检查并验证。经确认无误后，由有关工作人员当众拆封，宣读供应商名称、投标价格和投标文件的其他主要内容。

1.3采购人对开标过程进行记录，开标结束后，由供应商、采购人进行签字确认，并存档备查。

**1.4 在开标时，当投标文件出现下列情形之一的，采购人不予接收：**

1.4.1 投标文件逾期送达或者未送达指定地点的。

 1.4.2 投标文件未按照要求予以密封的。

**2．评标**

**2.1 评标委员会**

**评标委员会的组成：**3人，从黄石市城市发展投资集团有限公司评标专家库相应专业中随机抽取产生。

**评标过程的保密：**开标后，直至授予中标人合同为止，凡属于招标人文件的审查、澄清、评价和招标有关的资料以及中标候选人的推荐情况、与评标有关的其他任何情况均严格保密。中标人确定后，采购人不对未中标人就评标过程以及未能中标原因作出任何解释。未中标人不得向评标委员会成员或其他有关人员索问评标过程的情况和材料。

**2.2投标文件初步评审**

2.2.1 经审查符合本须知有关规定的投标文件，提交评标委员会进行初步评审。

2.2.2 初步评审包括对投标文件的符合性评审、投标文件计算错误的修正。

2.2.3符合性评审是指评标委员会审查每一投标文件是否对招标文件提出的所有实质性要求和条件作出响应，有无显著的差异或保留。未能在实质上响应的投标，应作废标处理。

2.2.4评标委员会按规定否决不合格投标或者界定为废标的投标文件不再进入详细评审。

**2.3 评标委员会在评审过程中，投标文件有下列情形之一的，由评标委员会审定后,作为废标处理：**

**2.3.1 投标文件中未提供有效资格证明材料的；**

**2.3.2 投标文件未按要求加盖供应商公章及法定代表人或委托代理人未签字或盖章的；**

**2.3.3投标时递交两份或多份内容不同的投标文件；**

**2.3.4 投标文件设备进场时间、设备安装期大于招标文件要求的；**

**2.3.5 投标文件投标报价高于最高限价的；**

**2.3.6 投标内容与招标内容及要求有重大偏离的；**

**2.3.7 未按招标文件要求编制技术文件、文件不全的；**

**2.3.8 设备选型不能满足项目要求的；**

**2.3.9招标文件中有规定的其它废标条款。**

2.4 详细评审

详细评审按“评标办法”执行。

**3. 投标文件澄清**

3.1 在评标过程中，监督人员在场的情况下，评标委员会可以用书面形式要求供应商对投标文件中含义不明确，对同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内容作必要的澄清、说明或者补正。供应商应在评标结束前用书面形式进行澄清、说明或者补正，其澄清、说明或者补正，不得超出投标文件范围或者改变投标价格、交货期、质量等级等实质性内容。

3.2 书面答复须经供应商法定代表人或其委托代理人签字或盖章，签字或盖章的书面答复将视为投标文件的组成部分。提交投标文件截止时间后，供应商对投标报价或其他实质性内容修正的函件和增加的任何优惠条件，一律不得作为评标、定标的依据。

3.3 在投标文件的审查、澄清、评价和比较以及合同签订过程中，供应商对采购人和评标委员会成员施加影响的任何行为，都将导致取消其中标资格。

**第五章 评标标准及方法**

1.评标方法：综合评分法。

2.综合评分的各项因素主要是：技术、综合(财务状况、信誉、业绩、服务等)、商务、对招标文件要求的响应程度等。

3.评标程序：

3.1 投标文件的初审

投标文件的初审为“资格性检查”，其检查内容如下。供应商不得通过修正或撤销不合要求的偏离或保留，从而使其投标成为实质上响应的投标。如发现下列情况之一的，其投标将被拒绝：

1）超出生产、经营范围投标的；

2）供应商资格证明文件不全的；

3）投标文件无法定代表人签字和未加盖公章，或签字人无法定代表人有效委托书的；

4）投标报价未按要求的；

5）评委会认为其它应审查的内容。

6）设备安装施工中不能无偿提供临时泵或利用原设备及连接临时管道保证供水的。

3.2 投标文件的详细评审（对初审合格的供应商，从技术、综合、商务及对投标文件要求的响应程度进行打分。）

4.计分办法

1）评标委员会将对合格供应商进行综合评审并进行打分，供应商的总得分为各评委对该供应商打分的平均值。

2）当供应商总得分相同时，以投标价格低者排位在前；若两个供应商总得分相同，投标价格也相同，以技术得分高者排位在前。

5.定标原则

1）计分结束后，评标委员会将总得分由高到低的排名按顺序推荐前三名供应商为中标候选人，当供应商最终总得分相同时，以投标报价低者排位在前；若供应商最终总得分相同，投标报价也相同，以技术得分高者排位在前。全体评委签名确认。

2）采购人对排名靠前的中标候选人投标文件涉及相关内容的真实性可进行核实。若排名第一的中标候选人放弃中标、因不可抗力提出不能履行合同，或经考察核实出现虚假应标或与投标文件不符的，采购人可以确定排名第二的中标候选人为中标人。排名第二的中标候选人因前款规定的同样原因不能签订合同的，采购人可以确定排名第三的中标候选人为中标人。

3）公布中标结果：中标人确定后，采购人在黄石市城发集团的网站上公告中标结果，中标人应依时与采购人签订合同。未中标者恕不另行通知，采购人没有义务向未中标的供应商解释不中标的理由，投标文件恕不退回。

4）凡与审查、澄清、评价、比较投标有关的资料以及授标意见等内容，任何人不得向供应商及评标无关的其他人透露。本项目任何当事人应当遵守保密原则，除法律、法规另有规定外，未经采购人许可，不得泄露与本项目有关的商业秘密和业务资料。

5）若本招标文件附件与招标文件条款相矛盾内容，以招标文件条款为准；本招标文件其他条款出现与**定标原则**条款相矛盾内容，以**定标原则**条款为准。

6.评标结论

6.1投标人近三年（2017年9月1日至今）内无涉及重大资产的不良诉讼，履约情况良好，近三年（2017年9月1日至今）无重大违法情况，且目前未处于投标资格被取消状态。参与投标的，取消投标资格；已经中标的，取消中标资格。

6.2供应商的最低投标报价不能作为中标的唯一依据。

**7.评分标准**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目 | 序号 | 评审因素 | 分值 | 评分标准 |
|
| 综合部分 40分 | 1 | 企业实力 | 10分 | 1.投标人获得省级及以上部门颁发的高新技术企业或五星品牌认证证书的得2分,无不得分； 2.投标人二次供水设备生产场所为自有，具有有效房产证明，得3分；投标人二次供水设备生产场所为租赁场地，具有有效租赁合同和其他证明材料，得1分。须提供与投标人名称一致的证明材料。3.投标人起草或主编过所投二次供水设备国家（GB、GB/T）标准或国家标准图集和行业（CJ、CJ/T、CECS） 标准的，国家级得3分，行业级得1分。4.投标人具有以下认证证书且在有效期内：ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书和职业健康安全管理体系认证证书，都有得2分，缺一项不得分。 |
| 2 | 项目销售业绩 | 12分 | 1.提供近三年（2017年1月1日至今）与地市级及以上供水企业签订的二次供水设备类似项目业绩合同（每1项得2分，最高10分）；2.提供用户满意度调查表：一份合同项目用户反馈意见为满意的得0.5分，最高得2分，无或者其它则不得分。（调查表中提供反馈意见、反馈人、联系方式并加盖用户公章的，方可视为有效证明材料） |
| 3 | 产品认证 | 4分 | 1.产品配套的压力容器具有省级及以上质量监督部门颁发的压力容器生产许可证，有1分，无不得分；2.产品具有节水产品认证证书，有1分，无不得分；3.产品具有中国质量认证中心颁发的节能产品认证证书，有1分，无不得分；4.投标人所投产品具备电气控制柜(低压配电柜、动力柜等)国家CCC 认证证书，得1分，无不得分。注：以上产品指罐式叠压（无负压）供水设备。 |
| 3 | 本地售后体系 | 5分 | 1.获得了商品售后服务评价体系（GB/T27922-2011）的评级，五星级以下不得分，五星级、六星级得1分，六星级以上得2分；2.在湖北省内（黄石除外）设有售后服务中心，有得1分；在黄石市设有售后服务中心的得3分；以上提供相关证明文件。 |
| 4 | 维修服务响应时间 | 6分 | 投标人自行承诺，按时按质履行合同：根据售后服务体系完善程度，售后服务响应时间、服务方案，后维的计划和措施，评委按0～6分酌情打分。 |
| 5 | 质保期限 | 3分 | 质保期限3年不得分，4年得1分，5年及5年以上得3分。 |
| 综合标 得分 |
| 技术 部分30分 | 1 | 电机能效 | 4分 | 水泵配套电机能效等级应达到《中小型三相异步电动机能效限定值及能效等级》（GB18613）标准。达到1级的得4分，2级得2分，其余得1分。以中国质量认证中心出具的节能产品认证证书为准。 |
| 2 | 设备运行成本低 | 4分 | 在满足流量、扬程的前提下：所用水泵配套电机功率平均值最低得4分，次之得 2分，其余得1分。提供省级以上（含省级）有关部门出具CMA标志的检测报告。 |
| 3 | 水泵效率 | 5分 | 投标人所投产品所有型号所用水泵效率平均值最优得5分，次之得2分，其余得1分，以中国质量认证中心出具的节能产品认证证书为准。 |
| 4 | 技术要求响应 | 15分 | 提供产品具有：1.无负压稳流补偿功能；2.无水自动停机、有水自动开机保护功能；3.小流量保压功能；4.超流量停机报警功能；5.水泵自动切换功能；6.具备手动、自动和远程操控的启、停控制功能；7.远程监测、监控、监视功能；8.超压保护功能；9.设备抗干扰功能；10.过压、欠压、缺相、短路、过流等保障报警及自动保护。以上功能须提供省级及以上质量监督部门出具的检验合格报告。每一项1.5分，共计15分。 |
| 5 | 备品、备件供应 | 2分 | 承诺质保期后三年内按照备品备件价格表所列价格提供备品备件，有备品备件表得2分，未提供得0分。 |
| 技术标 得分 |
| 商务 部分30分 | 1 | 投标报价合理 | 30分 | 1、评标基准价的确定： ⑴ 当有效投标＞5家时，去掉一个最高报价和一个最低报价后计算出算术平均值；最高和最低报价仍为有效价。 ⑵ 当有效投标≤5家时，计算出所有有效报价的算术平均值； 2. 商务标得分计算公式： 商务标得分=30-（投标人报价-评标基准价）÷评标基准价×100×1（投标人报价大于评标基准价时）商务标得分=30-（评标基准价-投标人报价）÷评标基准价×100×0.5（投标人报价等于或小于评标基准价时） |

**第六章 合同主要条款及要求**

**甲 方：黄石市自来水有限公司**

**乙 方:**

**根据《中华人民共和国合同法》及其他相关法律法规，为明确甲、乙双方的权利义务关系，经友好协商，双方就公路征稽处住宅楼生活泵房二次成套加压设备采购及安装项目订立本合同，以便共同遵守。**

**一、产品的名称、数量及金额：**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名 称 | 型号及参数 | 单位 | 数量 | 单价 | 金 额 | 备 注 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| 金额：人民币（大写） ￥： |

**二、产品的质量要求（技术标准）：严格按照ISO9001质量体系和ISO14001:2004环境管理体系的有关规定和其他的强制性标准，并依据《 二次生活泵房布置平面图》组织供货和安装，符合《黄石市自来水有限公司供水成套设备技术规格和要求》、《黄石市城镇居民住宅二次供水技术导则》文件的要求。**

**三、产品的包装：由乙方提供，并承担费用。**

**四、交货期限：合同签订后30个日历天内完成设备进场、安装、调试及验收交付使用。**

**五、交货地点： 小区二次供水泵房。**

**六、运输方式及费用承担：运输方式由乙方自行安排，费用全部由乙方承担。**

**七、货款支付及期限：合同签订后，货到初验合格后，付合同总金额的30% ；安装、调试及验收合格后，付合同总金额的65% ；余款5% 作为质保金，质保期满后无质量问题一次性付清。货到初验合格付款前，乙方严格按照甲方要求提供全额13%增值税专用发票。**

**八、质保期及服务要求：**

**(一)质保期 年，从调试验收合格之日开始计算保质期。质保期内设备免费包换、包退、保修（维修材料及费用由乙方承担），终生维护。**

**(二) 小时全天候维修服务，接到甲方维修通知小时内赶赴现场维修，提供不间断服务直到故障排除；若接到甲方维修通知 小时内不能修好供水设备，由乙方无偿提供替代设备，确保用户正常用水，直至设备恢复正常运行。**

**(三)质保期内，乙方应根据甲方要求，每月派售后工程师现场协助维护保养，并发现问题及时处理；质保期过后维修仅收配件成本费，配件按市场价下浮 计算，并保证按时供货。**

**(四)培训。为保障设备正常运行，乙方有责任进行以下免费培训：**

**1.现场专业培训，乙方有义务对设备的原理、调试、操作、维护等相应项目进行现场技术培训，直至参与的培训人员能独立熟练完成设备操作及掌握维护技能为止，培训内容应与项目进度相一致。**

**2.组织专业培训，乙方在质保期内安排2名或以上甲方人员到设备厂家进行相关学习、培训，费用由乙方承担。**

**(五）专利：乙方产品采用的专利涉及到的全部费用均被认为已含在产品费用之内。乙方不得采用未获得授权的专利技术，所有因产品专利引起的法律纠纷，由乙方承担。**

**九、产品的验收：乙方负责提供各设备、器件等产品的所有合格证件及相关资料、MODBUS通讯规约等，配合甲方严格按国家相关标准验收，若验收不合格，无条件退货。**

**十、为了进一步明确双方责任，保证安全施工，特拟定以下事项：**

**乙方应遵守工程建设安全生产有关管理规定（黄石市），严格按安全标准组织施工，随时接受有关单位（部门）安全检查人员依法实施的监督检查，并采取必要的安全防护措施，消除事故隐患，若因此造成人员及相应设备的安全事故，将由乙方承担全部责任及损失。**

 **十一、违约责任：**

**（一）乙方在合同签订后，因乙方原因30个日历天内未完成设备进场、安装、调试交付使用的，每超过1日应向甲方偿付总货款的1‰作为违约金。因乙方原因超过1个月未交货，甲方有权解除合同，同时乙方支付甲方合同总金额的30%作为违约金，并承担甲方因此所受的损失费用。**

**（二）乙方所交产品品种、型号、规格、质量不符合合同规定的，由乙方负责包换或退货，如因此造成延期，扣合同总款的5%作为违约金进行处罚，并承担甲方的工程延期损失。**

**（三）质保期间未按甲方要求上门维修的，首次扣除质保金的一半，二次不能上门维修的质保金将全部扣除。乙方未按合同约定上门维修，甲方自行维修的，乙方支付材料费、人工费；质保期内经2次维修仍不能正常使用的，乙方需无偿退货或换货（非乙方质量问题的除外）。**

 **（四）知识产权及保密**

**甲、乙双方对知识产权（技术资料、图纸、设计方案等）都有保密义务，未经双方书面同意，任何一方不得以任何方式提供或泄露给第三方，如有违反应向另一方赔偿因此造成的损失。**

**十二、不可抗力：**

**甲乙双方的任何一方由于不可抗力的原因不能履行合同时，应及时向对方通报不能履行或不能完全履行的理由，在取得相关部门证明以后，允许延期履行、部分履行或者不履行合同，并根据情况可部分或全部免予承担违约责任。**

**十三、 解决合同纠纷的方式：执行本合同发生争议，由双方当事人协商解决。协商不成向甲方所在地人民法院起诉。**

**十四、本合同自双方签字盖章之日起生效，合同条款执行完毕失效。**

**十五、本合同一式陆份，甲方叁份，乙方叁份，每份均具同等法律效力。**

**甲 方： 乙 方：**

**经 办 人： 经 办 人：**

**年 月 日 年 月 日**

**第七章 投标文件格式**

**1、投标函**

致： （采购人）

根据你方的招标文件，遵照《中华人民共和国招标投标法》等有关规定，经踏勘项目现场和研究上述招标文件的投标须知、合同条款及其他有关文件后我方愿承担公路征稽处住宅楼生活泵房二次加压设备供货及安装工程项目，同时我方宣布同意如下：

⑴、我方根据招标文件的规定，承担完成合同的责任和义务。

⑵、我方已详细审核招标文件，确认招标文件中所需要我们提供的服务在需求、技术、质量和服务等方面不存在唯一性或歧视的条款。

⑶、我方已详细审核招标文件，我方知道必须放弃提出含糊不清或误解问题的权利。

⑷、我方同意在投标人须知规定的开标日期起遵循本投标文件，并在投标人须知规定的投标有效期满之前均具有约束力，并有可能中标。

⑸、同意向贵方提供贵方可能要求的与本投标有关的任何数据或资料。

⑹、我方按照合同约定履行义务，完成中标项目服务，绝不将中标项目转让（转包或变相转包）给他人，由我单位直接管理，否则招标人有权单方解除合同。

与本投标有关的正式通讯地址为：

地址： 邮政编码：

电话传真：

开户银行名称：

开户银行帐号：

法定代表人或委托代理人（签名或盖章）：

投标人（盖公章）：

日期：年 月 日

**2、法定代表人身份证明书**

单位名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

单位性质：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

地 址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

成立时间：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_\_日

经营期限：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

姓 名：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_性别：\_\_\_\_\_\_\_年龄：\_\_\_\_\_\_\_职务：\_\_\_\_\_\_\_\_\_

系 （投标人单位名称） 的法定代表人。

特此证明。

投标人： (盖章)

 日 期： \_\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_\_\_\_日

**附法人身份证复印件**

**3、法定代表人授权委托书**

本授权委托书声明：我 （姓名） 系 （投标人名称） 的法定代表人，现授权委托 （单位名称） 的 （姓名） 为我公司签署 （项目名称） 项目投标文件的法定代表人授权委托代理人，我承认代理人全权代表我所签署的本项目的投标文件的内容。

代理人无转委权，特此委托。

**附代理人身份证复印件**

 代理人： 性别 年龄

 身份证号码：

 职务：

 联系电话：

 投标人 ： （盖章）

 法定代表人： （签字或盖章）

 授权委托日期 年 月 日

**4、投标报价一览表**

项目名称：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 设备名称 | 型 号 | 数量（套） | 金额（元） | 备 注 |
| 成套设备采购及安装 |  | 1 |  |  户数：43户（4至16层）黄海标高：29米，市政管网压力：0.24Mpa详细参数见第二章《采购需求》 |

交货期：

质保期：

投标单位全称：（盖章）：

法定代表人或委托代理人（签字或盖章）：

年 月 日

**5、备品备件表**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 名称 | 规格 | 单位 | 数量 | 价格 | 备注 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  合计： |